

BASE DE PRECIOS

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES Y TRABAJOS PREVIOS									
01.01	UD Despeje y retirada de mobiliario Despeje y retirada de mobiliario, taquillas, mesas, sillas y demás enseres existentes, por medios manuales, incluso retirada a pie de carga y carga, sin incluir transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.						1,00	2.133,67	2.133,67
01.02	M2 Demolición de falso techo Demolición de falso techo continuo de placas de escayola, registrable o de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin incluir transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares						1,00	9,80	9,80
01.03	M2 Demolición de tabicón de ladrillo Demolición de tabicón de ladrillo hueco doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Medido sin deducir huecos						1,00	16,10	16,10
01.04	M2 Levantado de carpintería Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluido cercos y precercos, hojas y accesorios, por medios manuales, con recuperación del material desmontado, apilado y traslado lugar de almacenamiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares						1,00	19,05	19,05
01.05	M2 Demolición de alicatados Demolición de alicatados por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Medido sin deducir huecos						1,00	8,73	8,73
01.06	M2 Demolición de solado Demolición de solado de baldosas de terrazo y rellenos de arena por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares y carga						1,00	11,86	11,86
01.07	M2 Barrido y limpieza de forjados Barrido y limpieza de forjados, por medios manuales, dejándolos preparados para posteriores trabajos de replanteo, etc., incluso retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte de escombros a vertedero y con p.p. de medios auxiliares						1,00	1,64	1,64
01.08	UD Levantado de instalación de electricidad Levantado de instalación de electricidad, por medios manuales incluso limpieza y retirada a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.						1,00	2.292,40	2.292,40
01.09	UD Levantado de aparatos de iluminación y mecanismos Levantado de aparatos de iluminación y mecanismos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios manuales. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.						1,00	787,20	787,20
01.10	UD Levantado de instalación de TV-FM Levantado de instalación de TV-FM, por medios manuales, con p.p. de desmontaje de mecanismos, cable coaxial, canalizaciones y equipos de señal y amplificación, incluso limpieza y retirada a pie de escombros a pie de carga y carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.						1,00	609,28	609,28

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.11	UD Levantado de instalación de telefonía Levantado de instalación de telefonía interior, por medios manuales, con p.p. de desmontaje de mecanismos, líneas y canalizaciones, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.						1,00	381,75	381,75
01.12	UD Levantado de actual instalación de climatización y ventilación, Levantado de actual instalación de climatización y ventilación, incluso accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.						1,00	3.046,40	3.046,40
01.13	UD Levantado de instalación de fontanería Levantado de instalación de fontanería y desagües existente, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.						1,00	2.320,80	2.320,80
01.14	UD Levantado de aparatos sanitarios Levantado de aparatos sanitarios incluso griferías y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares						1,00	13,46	13,46
01.15	UD Apertura de rozas o agujeros en forjado de hormigón Apertura de rozas o agujeros en forjado de hormigón, con martillo eléctrico, maquina corte agua de corona circular, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares						1,00	100,52	100,52
01.16	UD Apertura de rozas en tabiquería Apertura de rozas en tabiquería, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.						1,00	2.262,00	2.262,00
01.17	M2 Limpieza de cara inferior de forjado de techo existente Limpieza de cara inferior de forjado de techo existente incluso retirada de restos de yeso o escayola, fijaciones metálicas de instalaciones, por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y con p.p. de medios auxiliares y carga						1,00	1,77	1,77
01.18	M2 Cerramientos provisionales de obra Cerramientos provisionales de obra con tabique de carton yeso o similares, incluso sellado de puertas, patinillos de instalaciones etc, con el fin de aislar la zona de actuación del resto de la planta y evitar el paso de polvo o demás partículas y demás actuaciones previas que se establezcan por los distintos agentes y/o servicios del hospital, incluso p.p. de medios auxiliares						1,00	22,98	22,98
01.19	m2 DESPEJE Y RETIRADA DE MOBILIARIO Despeje y retirada de mobiliario, encimeras y demás enseres existentes por medios manuales, incluso retirada a pie de carga o lugar de almacenamiento para su reutilización, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	2,16	2,16
01.20	m2 DEMOLICIÓN FALSO TECHO CONTINUO ESCAYOLA Demolición de falsos techos continuos de placas de escayola, yeso, corcho o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	7,20	7,20

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.21	m2 DEMOLICIÓN FALSO TECHO DESMONTABLE Y/O LAMAS MANUAL Demolición de falsos techos desmontables y/o de lamas de madera, metálicas, de aluminio o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	7,44	7,44
01.22	m LEVANTADO CANALETA DE SUPERFICIE Levantado de canaleta eléctrica de superficie por medios manuales, para posterior colocación de los cableados existentes en badeja, incluso desconexiones, sustentación provisional de líneas y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	2,25	2,25
01.23	Ud LEVANTADO APARATOS DE ILUMINACIÓN Levantado de aparatos de iluminación por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	3,76	3,76
01.24	Ud LEVANTADO APARATOS ILUMINACIÓN EMERGENCIA Levantado de aparatos y equipos de iluminación de emergencia por medios manuales, con recuperación de los mismos para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	3,76	3,76
01.25	Ud LEVANTADO ALTAVOZ EN TECHO Levantado de altavoces de techo por medios manuales, con recuperación de los mismos para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	3,76	3,76
01.26	Ud LEVANTADO ANTENA WI-FI Levantado de antenas Wi-Fi en techo por medios manuales, con recuperación de las mismas para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	3,76	3,76
01.27	Ud LEVANTADO CAMARA VIGILANCIA Levantado de cámaras de vigilancia en techo por medios manuales, con recuperación de las mismas para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliar.	1				1,00	1,00	3,76	3,76
01.28	Ud LEVANTADO DIFUSORES A MANO Levantado de difusores circulares de aire acondicionado y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	14,54	14,54
01.29	Ud LEVANTADO REJILLAS DE IMPULSIÓN Levantado de rejillas de impulsión de aire acondicionado y accesorios, con recuperación de las mismas para su reposición después de otros trabajos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	14,54	14,54

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.30	Ud LEVANTADO REJILLAS DE EXTRACCIÓN Levantado de rejillas de extracción o retorno de aire acondicionado o ventilación y accesorios, con recuperación de las mismas para su reposición después de otros trabajos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	14,54	14,54
01.31	Ud LEVANTADO BOCA DE EXTRACCIÓN Levantado de bocas de ventilación de aseos y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	2,71	2,71
01.32	Ud LEVANTADO CORTINA DE AIRE Levantado equipo de cortina de aire acondicionado, con recuperación del mismo para su reposición después de otros trabajos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	47,94	47,94
01.33	Ud LEVANTADO DETECTOR DE HUMOS Levantado de detectores de humo en techo por medios manuales, con recuperación de los mismos para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	4,70	4,70
01.34	m APEO TRANSPORTE NEUMÁTICO Apeo y sujeción de canalizaciones de transporte neumático existentes y en uso y/o desmontaje de canalizaciones en desuso, incluso desconexiones, limpieza, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	6,42	6,42
01.35	m APEO BANDEJA ELÉCTRICA Apeo y sujeción de bandejas eléctricas existentes y en uso y/o desmontaje de bandejas en desuso, incluso desconexiones, limpieza, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	7,42	7,42
01.36	Ud PROTECCIÓN O DESMONTAJE ELEMENTOS FIJOS QUIRÓFANO Protección o desmontaje de lámparas de quirófano, brazos quirúrgicos y/o de anestesia, paneles de control y protección, y demás elementos fijos de quirófano, para la ejecución de las obras programadas.	1				1,00	1,00	232,58	232,58
01.37	m2 LEVANTADO MAMPARA I/VIDRIO Levantado, por medios manuales, de mampara fabricada en madera, aluminio, PVC o equivalentes, i/retirada previa del acristalamiento existente, apilado de materiales aprovechables en el lugar de acopio, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	15,64	15,64
01.38	m2 LEVANTADO CARPINTERÍA EN TABIQUES MANO Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medio manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.	1				1,00	1,00	15,51	15,51
01.39	Ud LEVANTADO PUERTA DE PATINILLO MANO Levantado de puerta de patinillo, incluidos hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.	1				1,00	1,00	7,75	7,75

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.40	m2 LEVANTADO PAVIMENTOS PEGADOS A MANO Levantado de pavimentos pegados de madera, corcho, moqueta, PVC o goma, por medios manuales sin incluir la base soporte, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.	1				1,00	1,00	9,69	9,69
01.41	m LEVANTADO RODAPIE A MANO Levantado de rodapié de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.	1				1,00	1,00	2,13	2,13
01.42	m LEVANTADO PROTECCIONES EN PARED A MANO Levantado de protecciones de pared de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliar, sin medidas de protección colectivas.	1				1,00	1,00	1,94	1,94
01.43	Ud LEVANTADO PROTECCIONES MELAMINA Levantado de protección de melamina en cabeceros de habitaciones, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.	1				1,00	1,00	5,82	5,82
01.44	Ud LEVANTADO EQUIPO CIMAIZACION Levantado de equipo de climatización y conductos y tuberías anexos fuera de uso, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	194,92	194,92
01.45	Ud LEVANTADO APARATOS SANITARIOS Levantado de aparatos sanitarios y accesorios, por medios manuales, excepto bañeras y duchas, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	24,17	24,17
01.46	Ud LEVANTADO BAÑERA/DUCHA/FREGADERO Levantado de bañeras, platos de ducha o fregaderos y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	46,78	46,78
01.47	Ud DESMONTAJE EQUIPAMIENTO ESTERILIZACIÓN Desmontaje y levantado del equipamiento de los locales de esterilización en zona quirúrgica, por medios manual, incluso desconexión y retirada de elementos especiales, cuadros y conexiones eléctricas, retirada de mobiliario, piletas, encimeras y demás elementos existentes, con recuperación del material retirado, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares, dejando los distintos locales totalmente vacíos y preparados para futuras actuaciones.	1				1,00	1,00	701,71	701,71
01.48	m2 DEMOLICIÓN ALICATADOS A MANO Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con pegamento, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	14,21	14,21

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.49	m2 PICADO GUARNECIDOS YESO VERTICALES A MANO Picado de guarnecidos de yeso en paramentos verticales, por medios manuales, eliminándolos en su totalidad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	12,88	12,88
01.50	m2 RASCADO PINTURAS EPOXI Rascado de pintura epoxi en quirófanos sobre paramentos verticales y horizontales.	1				1,00	1,00	8,14	8,14
01.51	m2 PREPARACIÓN Y LIMPIEZA PARAMENTOS Preparación y limpieza de paramentos verticales y/o horizontales, por medios manuales, para su posterior revestimiento, incluso retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.	1				1,00	1,00	9,57	9,57
01.52	m2 DEMOLICIÓN CONDUCTO ESCAYOLA Demolición de conductos de escayola desprendidos o en mal estado en el interior de los falsos techos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	7,20	7,20
01.54	m APERTURA ROZAS TABIQUERÍAS MANO Apertura de rozas en tabiquerías de ladrillo hueco sencillo o doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.	1				1,00	1,00	5,69	5,69

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 CERRAMIENTOS Y DIVISIONES									
02.01	<p>M2 Tabique múltiple autoportante en distribuciones interiores</p> <p>Tabique múltiple autoportante en distribuciones interiores formado por montantes separados 400mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70mm, atornillado por cada cara dos placas de yeso laminado de 15mm de espesor, tipo Pladur N la primera y GD la segunda, o similar, con un ancho total de 130mm, con relleno del alma con lana mineral de 60 a 70mm de espesor y densidad mínima de 70 kg/m3, incluso p.p. de tratamiento de huecos, pasos de instalaciones, pasta y cinta de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo perfiles perimetrales. Nivel de acabado de juntas Q2. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Instalado según normas de fabricante y normas UNE y requisitos del CTE. Medido deduciendo huecos de superficie mayor de 2 m2.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	71,85	71,85
02.02	<p>M2 Tabique múltiple autoportante en cuartos húmedos</p> <p>Tabique múltiple autoportante en cuartos húmedos y aseos formado por montantes separados 400mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70mm, atronillado por cara dos placas de yeso laminado de 15mm de espesor, con un ancho total de 130mm, tipo Pladur N o similar la primera y GD o WA la segunda, con relleno del alma con aislamiento de lana mineral de 60 a 70mm de espesor y densidad 70 kg/m3, incluso p.p. de tratamiento de huecos, pasos de instalaciones, pasta y cinta de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo perfiles perimetrales. Nivel de acabado de juntas Q2. Totamente terminado y listo para alicatar por una cara y pintar por la otra. Instalado según normas del fabricante y normas UNE y requisitos del CTE. Medido deduciendo huecos de superficie mayor de 2 m2</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	74,53	74,53
02.03	<p>M2 Trasdoso autoportante en separación con otros locales</p> <p>Trasdoso autoportante en separación con otros locales o dependencias sobre actuales tabicones de hueco doble formado por montantes separados 600mm y canales de perfiles de acero laminado de 46mm, atornillado por la cara externa dos placas de yeso laminado resistente al fuego de 15mm de espesor con un ancho total de 76mm, para conseguir una resistencia al fuego de EI180, con relleno del alma con lana de roca, incluso p.p. de tratamiento de huecos, pasos de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Nivel de acabado de juntas Q2. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Instalado según normas del fabricante y normas UNE y requisitos del CTE. Medido deduciendo huecos de superficie mayor de 2 m2</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	56,11	56,11

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.04	<p>M2 Tabique autoportante en cerramiento de patinillos</p> <p>Tabique autoportante en cerramiento de patinillos de instalacion formado por tabique múltiple autopor- tante formado por montantes separados 400mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70mm, atornillado por cada cara tres placas de yeso laminado de espesor 15mm resistentes al fuego (EI180), con un ancho total de 130mm, con relleno del alma con lana mineral ignífuga, incluso p.p. de tratamiento de huecos, pasos de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Nivel de acabado de juntas Q2. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar. Instalado según normas del fabricante y nor- mas UNE y requisitos del CTE. Medido deduciendo huecos de superficie mayor de 2 m2</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	86,99	86,99
02.05	<p>M2 Recibido de precercos</p> <p>Recibido de precercos de madera de pino para puertas de paso en tabiques de yeso laminado, total- mente colocado y aplomado, incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	17,47	17,47
02.06	<p>UD Recibido de puerta cortafuegos</p> <p>Recibido de puerta cortafuegos de una o dos hojas en tabiquería, totalmente colocada y aplomada, in- cluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	36,96	36,96
02.07	<p>M2 Recibido de carpintería exterior</p> <p>Recibido de carpintería exterior ventanas, totalmente colocada y aplomada, incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	29,40	29,40

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.08	UD Ayuda de albañilería a instalación de fontanería Ayuda de albañilería a instalación de fontanería y desagües de aseos y cuartos húmedos, incluyen- do mano de obra en carga y descarga de materiales, apertura y tapado de rozas, recibidos, remates incluso p.p. de material auxiliar, limpieza y medios auxiliares NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán las ayudas correspondientes. Siendo estas estimadas a razon de ayudas correspondientes a 500m2						1,00	1.169,32	1.169,32
02.09	UD Ayuda de albañilería a instalación de electricidad Ayuda de albañilería a instalación de electricidad incluyendo mano de obra de carga y descarga, materiales, apertura y tapado de rozas, recibidos, remates incluso p.p. de material auxiliar NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán las ayudas correspondientes. Siendo estas estimadas a razon de ayudas correspondientes a 500m2						1,00	1.169,32	1.169,32
02.10	UD Ayuda de albañilería a climatización Ayuda de albañilería a climatización incluyendo mano de obra en carga y descarga, materiales, apertura y tapado de rozas, recibidos, limpieza, remates y medios auxiliares NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán las ayudas correspondientes. Siendo estas estimadas a razon de ayudas correspondientes a 500m2						1,00	1.169,32	1.169,32
02.11	UD Ayuda de albañilería a instalación de detección de incendios Ayuda de albañilería a instalación de detección de incendios incluyendo mano de obra en carga y descarga, materiales, apertura y tapado de rozas, recibidos, limpieza, remates y medios auxiliares NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificarán las ayudas correspondientes. Siendo estas estimadas a razon de ayudas correspondientes a 500m2						1,00	1.169,32	1.169,32
02.12	M2 Limpieza final de obra Limpieza final de obra desprendiendo morteros adheridos en suelo sanitarios, barrido y retirada de es- combros a pie de carga, incluso carga y transporte a vertedero incluso p.p. de productos de limpieza y medios auxiliares. Medido el m2 construido NOTA: En la ejecución de esta Partida, la contrata se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.						1,00	2,04	2,04

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS									
03.01	ML Faja perimetral o tabica de placa de yeso Faja perimetral o tabica de placa de yeso laminado de 13mm tipo Pladur N o similar para falsos techos desmontables o lisos hasta 40cm de ancho, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría incluso replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios terminado según NTE-RTC, normas del fabricante y requisitos del CTE-Medido en su longitud						1,00	19,85	19,85
03.02	M2 Falso techo registrable modular Falso techo registrable modular de placas de fibra mineral tipo AMF Fresco tegular de 15mm o similar, 600X600X19 mm, formado por: - Placa de escayola reforzada y fisurada de 60x60x19 cm - Perfil primario de aluminio lacado, color a elegir, TLX 24mm, a distancias de 60 cm - Perfil secundario de las características anteriores - Perfil perimetral de las características anteriores con fijaciones a la pared cada 40 cm - Varillas galvanizadas de cuelgue D6mm y piezas de suspensión F 530 - Tacos expansivos D8 para fijación de las varillas de cuelgue a forjado - Parte proporcional de tabicas - Apertura de huecos para instalaciones y luminarias - Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vuelta) y canon de vertido de material sobrante Construido s/NTE-PTP, ATEDY, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Se medirá por m2 terminado según planos deduciendo huecos 2 m2 incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, y a la conclusión de: A). - Trabajos de Replanteo Auxiliar. B). - Terminación del Montaje (sin haber procedido a los Repasos ni Encintados ni Emplastecidos, es decir: con las Perfilarias y Placas ya montadas). C). - Terminación definitiva del montaje. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	34,07	34,07
03.03	m2 FALSO TECHO LISO PLADUR 15 MM Falso techo liso de placa de cartón yeso tipo H1, formado por: - Placa de cartón-yeso (BA) H1 (resistente a la humedad) de 13 mm de espesor - Perfiles de chapa galvanizada primarios y secundarios - Piezas regulables de cuelgue Nonius - Piezas de cruce entre primarios y secundarios - Perfil lateral de encuentro con paramentos de 30x30mm - Varillas galvanizadas de cuelgue D6mm y piezas de suspensión F 530 - Tacos expansivos D8 para fijación de las varillas de cuelgue a forjado - Juntas de dilatación cada 11 m - Parte proporcional de tabicas - Parte proporcional de trampillas para registro - Cortes y taladros para recibidos de todo tipo de instalaciones - Sellado con pasta y cinta en juntas y tornillos (respetando periodos de secado). Nivel de acabados de tratamiento de juntas Q2. - Cortes, tornillería y pequeño material								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>- Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vueltas) y canon de vertido de material sobrante con gestión de residuos</p> <p>Construido s/NTE-PTP, ATEDY, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra</p> <p>l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar.</p> <p>Se medirá por m2 terminado según planos deduciendo huecos2m2 incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, y a la conclusión de:</p> <p>A). - Trabajos de Replanteo Auxiliar.</p> <p>B). - Terminación del Montaje (sin haber procedido a los Repasos ni Encintados ni Emplastecidos, es decir: con las Perfileras y Placas ya montadas).</p> <p>C). - Terminación definitiva del montaje.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	30,89	30,89
03.04	<p>ml TABICA DE CARTÓN YESO 15+15 SOBRE ESTRUCTURA TUBULAR</p> <p>Tabica de cartón yeso sobre estructura tubular formada por:</p> <p>- Dos placas de cartón-yeso (BA) de 15 mm cada una</p> <p>- Canales de chapa de acero galvanizada en forma de U, de 48 x 35 mm, en suelo y en techo, anclados</p> <p>- Estructura de acero laminado frío formada por:</p> <p>* Dos perfiles longitudinales huecos 50.50.3, S-275JR</p> <p>* Un tirante de perfil vertical hueco 40.40.3 cada 60 cm uniendo los perfiles anteriores, S-275JR</p> <p>* Un jabalcón de pletina de acero 50.4 cada 120 cm para arriostramiento del conjunto anterior, S-275JR</p> <p>* Cortes. Desperdicios y casquillos</p> <p>* Miniado de taller (espesor mínimo 40 ?) con pintura de minio de plomo</p> <p>* Soldadura en cualquier posición según espesor y longitud de garganta en planos</p> <p>* Repaso de soldaduras con pintura de minio (40 ?)</p> <p>- Guardavivos de aluminio</p> <p>- Sellado con pasta de agarre en coronación</p> <p>- Tratamiento de juntas entre placas con cinta y pasta fina de acabado, Nivel 2(Q2)</p> <p>- Apertura de huecos con broca de corona para instalaciones y sellado final con pasta de agarre</p> <p>- Cortes, tornillería y pequeño material</p> <p>- Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vueltas) y canon de vertido de material sobrante</p> <p>Construido s/NTE-PTP, ATEDY, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra</p> <p>l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. Totalmente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar.</p> <p>Se medirá por m2 terminado según planos deduciendo huecos m2 incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, y a la conclusión de:</p> <p>A). - Trabajos de Replanteo Auxiliar.</p> <p>B). - Terminación del Montaje (sin haber procedido a los Repasos ni Encintados ni Emplastecidos,</p>								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	es decir: con las Perfileras y Placas ya montadas). C).- Terminación definitiva del montaje. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	25,65	25,65
03.05	ud TRAMPILLA REGISTRABLE Trampilla de registro en falsos techos, 600x1200x12, 5 mm, formada por: - Trampilla de registro abisagrada de 600x1200x12, 5 mm - Recercado del falso techo con perfiles de chapa galvanizada 0,6 mm de dimensiones según casos - Recibido, nivelación, encintados y repasos - Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vuelta) y canon de vertido de material sobrante Construido s/memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra. Se medirá por unidad terminada, incluyendo en medición guarnecido de huecos y mochetas y en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arri- ba relacionados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, y a la conclusión de: A).- Trabajos de Replanteo Auxiliar. B).- Terminación del Montaje (sin haber procedido a los Repasos ni Encintados ni Emplastecidos, es decir: con las Perfileras y Placas ya montadas). C).- Terminación definitiva del montaje. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	53,17	53,17
03.06	Ud TRAMPILLA REGISTRO 60x60 ESTANCA Trampilla de registro estanca de 600x600 mm, colocada sobre una estructura oculta de acero galva- nizado, formada por perfiles T/C de 47 mm y perfilera, i/replanteo auxiliar, junta estanca, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, ter- minado s/NTE-RTC, medido en su longitud.						1,00	318,97	318,97
03.07	Ud TRAMPILLA DE REGISTRO 60x60 Suministro y montaje de trampilla de registro de acero, Revo 13 GKFI, sistema D171 "KNAUF", o equivalente, de 600x600 mm, formada por marco, puerta, cierre y brazo de seguridad, para falso te- cho continuo de placas de yeso laminado. Incluso accesorios de montaje. Totalmente terminada. Incluye: Marcado y corte de la placa de yeso laminado. Colocación de la trampilla. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente colocadas según especi- ficaciones de Proyecto.						1,00	163,80	163,80
03.08	m2 FALSO TECHO YESO LAMINADO LISO N-13 Falso techo formado por una placa de yeso laminado de 13 mm de espesor, colocada sobre una es- trutura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera U de 34x31x34 mm, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido deduciendo huecos su- periores a 2 m2.	1				1,00	1,00	27,79	27,79

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.09	m2 F.T. ESCAYOLA DESMONTABLE SEMIP.FONOABS. 60X60 P.S.V. I/FAJA Falso techo desmontable de placas de escayola aligerada semiperforadas fonoabsorbentes de 60x60 cm suspendido de perfilería semivista lacada en blanco, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate fijados al techo, i/p.p. faja perimetral de yeso laminado de 13 mm de espesor, elementos de remate, estructura auxiliar de sujeción a partir de perfiles de acero laminado (perfiles L, LD, T, UPN, etc) en las zonas en las que sea necesaria por la presencia de conductos, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.	1				1,00	1,00	33,80	33,80
03.10	m2 FALSO TECHO YESO LAMINADO VINILO BLANCO + AL 60x60 PV Falso techo registrable de placas de yeso laminado de 60x60 y 10 mm de espesor, con una lámina de PVC blanco adherida a la cara vista y una lámina de aluminio en su cara oculta como barrera de vapor, suspendido de perfilería vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.	1				1,00	1,00	28,13	28,13
03.11	m2 FALSO TECHO BANDEJA ACERO PERFORADA 60x60 P.S.O. Falso techo metálico a base de bandejas perforadas de acero de 600x600 mm y 0,5 mm de espesor con bordes tegulares, lacadas en color blanco con acabado postlacado, apoyadas sobre perfilería semioculta formada por perfiles primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. faja perimetral de yeso laminado de 13 mm de espesor, elementos de remate, estructura auxiliar de sujeción a partir de perfiles de acero laminado (perfiles L, LD, T, UPN, etc) en las zonas en las que sea necesaria por la presencia de conductos, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.	1				1,00	1,00	50,25	50,25
03.12	m2 FALSO TECHO BANDEJA MDF PERFORADA MELAMINA 60x60 P.S.O. I/FAJA Falso techo registrable suspendido, situado a una altura menor de 4 m, de paneles perforados autoportantes, de MDF con una lámina de melamina con recubrimiento ignífugo en la cara vista, colocado con perfilería semioculta, modelo a elegir por la D.F., de 600x600 mm y 12 mm de espesor, con reacción al fuego Bs1, d0, suspendidos del forjado mediante perfilería metálica vista, de 24 mm de anchura, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, prelacados en color acero, fijados al techo mediante varillas y cuelgues. i/p.p. faja perimetral de yeso laminado de 13 mm de espesor, elementos de remate, estructura auxiliar de sujeción a partir de perfiles de acero laminado (perfiles L, LD, T, UPN, etc) en las zonas en las que sea necesaria por la presencia de conductos, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.	1				1,00	1,00	95,96	95,96
03.13	m2 FALSO TECHO CERRADO LAMAS ALUMINIO HORIZONTALES LISAS 300 mm Falso techo exterior 300C sistema soporte de Hunter Douglas, o equivalente, liso, cerrado, formado por paneles lisos de aluminio de 300 mm de ancho y 0,7 mm de espesor, fabricados a partir de bandas de aluminio prelacadas al horno de aleación EN-AW 3005 (o equivalente) resistente a la corrosión (según EN 1396 y la normativa ECCA), con acabado Luxacote® de 20 µ de espesor, color 0260 de la carta de colores Hunter Douglas. Los paneles tendrán largos de entre 800 y 6000 mm a determinar por la D.F. Los paneles presentan, para mayor rigidez, en los lados cortos un plegado de 29 mm de altura, y en los lados longitudinales un bisel de 5 mm. El sistema de suspensión consiste en perfiles soporte de aluminio de 1 mm de espesor, lacados al horno en color negro, troquelados para clipar las lamas con módulo de 300 mm. Los soportes deben ser instalados mediante suspensiones ajustables de una fuerza y rigidez adecuada para proporcionar la resistencia a la presión/succión del viento. Distancia máxima entre soportes: 950 mm, distancia máxima entre fijaciones de soporte/cuelgues: 330 mm (para una carga de viento no superior a 1250 N/m2). Incremento RAL 9006.	1				1,00	1,00	62,23	62,23

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.14	m2 TABICÓN LHD 24x11,5x7cm INT.MORTERO M-7,5 Tabique de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, en suplemento de tabiquerías existentes para cerrar hasta el forjado, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación, tipo M-7,5, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida. Partida a justificar.	1				1,00	1,00	19,23	19,23
03.15	m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO VERTICAL Y HORIZONTAL Guarnecido con yeso negro y enlucido de yeso blanco sin maestrear en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con rodapié, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.	1				1,00	1,00	11,79	11,79
03.16	m2 ENFOSCADO FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado fratasado sin maestrear con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de rincones, aristas y andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.	1				1,00	1,00	14,08	14,08

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 SOLADOS Y ALICATADOS									
04.01	<p>M2 Solado de terrazo en baldosas de 40x40cm</p> <p>Solado de terrazo en baldosas de 40x40cm en grano medio, para nivelación de solados y previo a pavimento continuo de pvc recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5N y arena mezcla de miga y río (M-5) incluso cama de arena de 2cm de espesor, rejuntado con pasta para juntas incluso limpieza. Medido según superficie realmente ejecutada</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	39,06	39,06
04.02	<p>M2 Pavimento vinílico homogéneo (pvc) marca Tarkett modelo tipo IQ</p> <p>Pavimento vinílico homogéneo (pvc) marca Tarkett modelo tipo IQ Optima, o similar, grupo T según norma EN 660, antibacteriano según norma DIN EN ISO 846-A/C, con clasificación al fuego clase Bfl s1, según norma EN 13501-1. Clase 2 según norma de deslizamiento/resbalamiento UNE-ENV 12633. En rollos de 2m de ancho y 2mm de espesor, con un peso total de 2,8 kg/m2, con tratamiento IQ-PUR Reinforced (poliuretano) incorporado. Clasificación al uso comercial 34 según norma EN 685. Recibido con adhesivo unilateral, con paños invertidos y juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura incluso remontado sobre el paramento hasta una altura de 15 cm, incluso p.p. de escocia de pvc de 30x30 mm y pieza o perfil de remate tipo T-36 o similar en subida de paramentos verticales a modo de rodapié. En ángulos interiores el corte se realizará a 45º y en los ángulos exteriores en forma de "V" a 45º a ambas partes del ángulo. La solera no debe tener una humedad superior al 3%. Se aplicará capa de pasta alisadora o niveladora tipo P3 o superior, al menos en dos o tres capas según las zonas. Garantía no inferior a 10 años. Medición de superficie realmente ejecutada en proyección horizontal, incluido en el mismo la repercusión del remontado en vertical de rodapié de 15 cm. Incluso p.p. de medios auxiliares, adhesivos, materiales, piezas especiales y limpieza. Totalmente terminado e instalado según especificaciones del fabricante, norma NTE-RSF-7 y requisitos del CTE.</p> <ul style="list-style-type: none">- Pavimento vinílico en rollo modelo IQ OPTIMA de Tarkett, 2mm espesor, homogéneo, resistente al ensuciamiento, s/UNE 23.727. Solidez de los colores EN ISO 105-B02 6/8. Resistencia punzonamiento 0,10, EN 433. Clase 2 resbaladidad. Resistencia al fuego Bfl-s1- Lijado y limpieza del soporte- Tratamiento con productos y procesos adecuados de fisuras, grietas, oquedades o cualquier otro desperfecto en el soporte (soleras, morteros, pavimentos de terrazo o piedra, etc.)- Imprimación del soporte- Mortero autonivelante Sika Level según espesor necesario, se daran al menos dos manos de pasta, siendo el número de estas las necesarias para que quede la superficie totalmente lisa y preparada para pegar el pavimento)- Colocación del pavimento cuando la Hr de la solera sea <2,5%- Adhesivo de contacto a determinar- Soldaduras mediante cordón termo fusible del color a elegir por la DF- Formación de juntas, espesor 8 mm, en el perímetro de paramentos y pilares, y en juntas de solado (cada 6x6m) y estructurales de dilatación del soporte- Pletinas tipo slutter de acero inoxidable, a elegir por la DF, AISI 305 en cambio de pavimentos, juntas de dilatación del solado y de la estructura- Limpieza según instrucciones del fabricante y conservación hasta entrega de la obra- Protección del pavimento una vez terminado con el material adecuado.- Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vueltas) y canon de vertido de material sobrante <p>Construido s/NTE-RSL, DB SU, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra.</p> <p>Se medirá por m2 terminado según lo realmente ejecutado, incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente</p>								

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

11/07/2024

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04.05	<p>M2 Solado de aseos de baldosa de gres porcelánico</p> <p>Solado de aseos de baldosa de gres porcelánico de primera calidad no esmaltado de 31 x 31 cm o similar (Al, Alla s/ UNE-EN-67) recibido con adhesivo o cemento cola C2TE S1 s/EN-12004 flexible, sobre solera de cemento previa de 4-5 cm de espesor incluida y rejuntado con borada tapajuntas Ibersec o similar incluso limpieza. Medido en superficie realmente ejecutada</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	47,64	47,64
04.06	<p>M2 Alicatado de plaqueta de gres tipo mosaico de 31 x 31 cm o</p> <p>Alicatado de plaqueta de gres tipo mosaico de 31 x 31 cm o similar de primera calidad (Bib, Blla s/UNE_EN 1441) recibido en paredes de pladur con adhesivo tipo Ibersec flexible, incluso p.p. de guardavivos de acero inoxidable en ángulo recto tipo Schlutter o similar, rejuntado con borada tapajuntas Ibersec o similar limpieza según NTE-RPA-3. Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. l/p.p. barrido, limpieza y preparación, materiales, medios auxiliares, mano de obra y cualquier elemento, material o medio que se solicitase o fuera necesario para su ejecución según lo requerido por la DF o la Propiedad.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	47,67	47,67
04.07	<p>ML Esquinero de pvc en ángulo recto de 5x5 cm en vertical</p> <p>Esquinero de pvc en ángulo recto de 5x5 cm en vertical en tabiques de pladur de iguales características a los ya instalados en centro. En color igual al existente o a elegir por la propiedad. Medidos los metros realmente ejecutados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	5,32	5,32
04.08	<p>ML Pasamanos protector de paredes en perfil de aluminio</p> <p>Pasamanos protector de paredes en perfil de aluminio extrusionado, tipo Starline de Gerflor o similar, anclado a tabiquería y revestimiento con banda de pvc en color acorde al solado, incluso remates curvos en finales de tramo. l/p.p. barrido, limpieza y preparación, materiales, medios auxiliares, mano de obra y cualquier elemento, material o medio que se solicitase o fuera necesario para su ejecución según lo requerido por la DF o la Propiedad.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	87,39	87,39

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04.09	<p>ml PERFIL DE ACERO REMATE PAVIMENTO EN BORDE</p> <p>Perfil de acero inoxidable para remate de pavimentos de PVC y Ceramicos con perfil/chpap antideslizante de de acero inoxidable 150X1,6 mm</p> <p>- Perfil de acero a elegir DF</p> <p>- Atornillado al suelo mediante taco hilti</p> <p>- recibido con adhesivo,</p> <p>- i/alisado y limpieza</p> <p>Construido s/Instrucciones del fabricante, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra.</p> <p>Se medirá por ml totalmente terminada según planos, incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, incluire cualquier otro material, elemento, taladro, sellado que no este contemplado explicitamente en le presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	9,52	9,52
04.10	<p>M2 Revestimiento mural en material pvc</p> <p>homogéneo en rollos de pvc tipo Tarkett IQ Optima o similar, grupo T según norma En 660, antibacteriano, con clasificación al fuego clase Bfl s1, y clase 2 según norma de deslizamiento/resbalamiento UNE-ENV 12633. En rollos de 2m de ancho y 2 mm de espesor, con un peso total de 2,8 kg/m2, con tratamiento IQ-PUR Reinforced de poliuretano incorporado. Clasificación al uso comercial 34 según norma EN 685. Recibido con adhesivo unilateral, con paños invertidos y juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura, incluso p.p. de piezas especiales, tendido de paramentos para conseguir una perfecta planeidad, escocías etc. l/p.p. barrido, limpieza y preparación, materiales, medios auxiliares, mano de obra y cualquier elemento, material o medio que se solicitase o fuera necesario para su ejecución según lo requerido por la DF o la Propiedad. Medida en superficie realmente ejecutada</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implicitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	53,05	53,05
04.11	<p>m2 SOLERA MORTERO CEMENTO M-15 PARA REVES. PVC O GRES</p> <p>Ejecución solera con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-15 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 20 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 y UNE-EN-998-1:2004., de 8 cm de espesor min. acabada fratasada y lista para instalar pavimentos de pvc, gres o similar. l/p.p. maestras, formación de pendientes para desagues y recibido de los mismos, barrido, limpieza y preparación de la base, lamina anti-impaco si fuera el caso y asi se solicitase a la contrata, materiales, medios auxiliares, mano de obra y cualquier elemento, material o medio que se solicitase o fuera necesario para su ejecución según lo requerido por la DF o la Propiedad. Medida la superficie realmente ejecutada en proyección horizontal.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implicitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	16,11	16,11

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04.12	m RODAPIÉ TERRAZO 40x7,5 NORMAL Rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 40x7,5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.	1				1,00	1,00	8,04	8,04
04.13	m2 PULIDO Y ABRILLANTADO TERRAZO Pulido y abrillantado de terrazo in situ, incluso retirada de lodos y limpieza.	1				1,00	1,00	9,00	9,00
04.14	m2 SOL. CALIZA COLMENAR CREMA PULIDA 60x40x3 cm Solado de piedra caliza colmenar crema de 60x40 cm., pulida resinado en su color de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.	1				1,00	1,00	69,81	69,81
04.15	m2 SOLADO MÁRMOL NACIONAL 60x40x2 cm Solado de mármol nacional de 60x40x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.	1				1,00	1,00	73,76	73,76
04.16	m RODAPIÉ MÁRMOL NACIONAL 7x2 Rodapié de mármol nacional de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.	1				1,00	1,00	7,75	7,75

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 05 CARPINTERÍA DE MADERA										
05.01	<p>M2 PUERTA DE PASO DE UNA O DOS HOJAS</p> <p>Suministro e instalación de puerta de paso de una o dos hojas lisa, maciza, acabada en formica de 5mm, canteada perimetralmente en formica, de 1 hoja o 2 hojas de 720, 820 y 147 mm y altura de 2100mm, incluso precerco de pino de ancho variable y espesor 30mm, galce o cerco visto de aluminio anodizado en su color natural y extensible para varios anchos de tabique, 4 herrajes de colgar y tornillería en acero inoxidable y cierre en acero inoxidable, en función del tipo de cerradura que se instale se mecanizará la hoja, según sea electrónica o no, con chapa inferior de remate de 50 cm de algo en acero inoxidable, maneta tipo tesa igual a existente, cerradura y herrajes en acero inoxidable, montada, incluso p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Medida la unidad totalmente terminada.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>									
							1,00	385,16	385,16	
05.02	<p>UD MANETA CERRADURA TESA SMART AIR</p> <p>Suministro e instalación de maneta con cerradura TESA electrónica con lector de tarjeta/chip para control de acceso con tres posiciones: cerrado, abierto y en paso. Medida la unidad totalmente terminada.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>									
							1,00	158,36	158,36	
05.03	<p>M2 MAMPARA VIDRIO+CERCO ALUMINIO</p> <p>Mampara de vidrio con cerco de perfil de aluminio anodizado en color natural y perfil extensible idem puertas de paso, incluso precerco de madera de pino, para vidrio laminar de seguridad de 6+6mm, incluido éste. Incluso bastidor de tubo de acero anclado a forjado de hormigón con tacos químicos según detalles en planos, igual a modelo existente en el Hospital. I/pp de mano de obra, medios auxiliares, pequeño material. Medidos los m2 totalmente terminados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>									
							1,00	249,11	249,11	

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.04	<p>UD SUM. E INST. ARMARIO EMPOTRADO</p> <p>Suministro e instalación armario empotrado y vestido interior con baldas y 1 hoja 2250x500x450 de fondo, interior en melamina de 16mm y puertas y molduras en DM de 16mm chapado en formica color haya igual que las puertas de paso en ambas caras, bisagras con apertura 180° y cerradura amaestrada, barra de colgar. Medida la unidad totalmente terminada.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de lo</p>						1,00	572,67	572,67
05.05	<p>UD VENTANA ATENCION PUBLICO</p> <p>Venatana de atencion al publico realizado con cerco de perfil de aluminio anodizado en color natural y perfil extensible idem puertas de paso, incluso precerco de madera de pino, para vidrio laminar de seguridad de 6+6mm, incluido éste. Incluido mostrador de compacto de 19mm de 1500x300mm, Incluso bastidor de tubo de acero anclado a forjado de hormigón con tacos químicos según detalles en planos, igual a modelo existente en el Hospital. l/pp de mano de obra, medios auxiliares, pequeño material. Medidos los m2 totalmente terminados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>	1				1,00			
							1,00	683,47	683,47
05.06	<p>M2 INCREMENTO PLANCHA PLOMO 2MM</p> <p>Sum. e inst. de plancha de plomo de 2mm tanto en carpinterías de todo tipo y revestimientos tanto horizontales como verticales.</p>						1,00	118,62	118,62

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 06 CARPINTERÍA METÁLICA Y CERRAJERÍA										
06.01	<p>UD Mampara de aluminio anodizado en color natural formada por dos</p> <p>fijos laterales y puerta central de dos hojas abatibles, perfil con rotura de puente térmico Technal tipo PL o similar, para acristalamiento doble tipo Climalit Plus Silence de espesor total 38mm o similar, sin incluir éste</p> <p>Dimensiones exteriores 6,30 x 3,00 m</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>	1					1,00	1,00	6.855,04	6.855,04
06.02	<p>ML Junquillo de ventanas de aluminio existente en tubo rectangular</p> <p>de aluminio de 40 x 20mm en sustitución del existente por cambio de acristalamiento</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	23,45	23,45	

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 VIDRIERÍA									
07.01	<p>M2 Espejo realizado con un vidrio Planilux de 6 mm</p> <p>Espejo realizado con un vidrio Planilux de 6 mm plateado por su cara posterior, incluso canteado perimetral y colocación encastrado y pegado sobre yeso en pared de aseos</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	59,77	59,77
07.02	<p>M2 ACRISTALAMIENTO MAMPARAS</p> <p>Acristalamiento en mamparas formado por vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 6mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo acústico incoloro Silence, fijado sobre carpintería de aluminio mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, sin incluir éstos, según NTE-FVP</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	99,67	99,67
07.03	<p>M2 Levantado de actual acristalamiento de ventanas de fachada</p> <p>Levantado de actual acristalamiento de ventanas de fachada incluso desmontaje de junquillos para su sustitución, limpieza, retirada, carga y transporte a vertedero, en ventanas existentes</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	24,49	24,49
07.04	<p>M2 Doble acristalamiento Climalit Plus Silence, o similar, de</p> <p>Doble acristalamiento Climalit Plus Silence, o similar, de Rw=45dB y espesor total 38mm, formado por un vidrio bajo emisiva capa Planitherm 4S sobre vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip incoloro de 8 mm (4+4) (73/35) y un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 10mm de espesor (5+5) y cámara de aire deshidratado de 20mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, sin incluir éstos, según NTE-FVP</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	159,42	159,42

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.05	<p>M2 VIDRIO PLOMADO (EQUIVALENCIA 2MM DE PLOMO)</p> <p>Sum. e inst. de vidrio plomado equivalencia 2mm de plomo, i/pp de solapes de plomo en cercos, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, sin incluir éstos, según NTE-FVP</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	561,52	561,52

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 08 ELECTRICIDAD, ILUMINACIÓN Y TELECOMUNICACIONES									
SUBCAPÍTULO 08.01 CUADROS ELECTRICOS Y LINEAS ELECTRICAS									
APARTADO 08.01.01 CUADROS ELECTRICOS CONTROL									
08.01.01.01	<p>Ud Ampliación Cuadro General Baja Tensión</p> <p>Ampliación del C.G.B.T, consistente en panel auxiliar que contenga, 1 interruptor automatico de caja moldeada de 160A regulación 100A y 1 interruptor automatico de caja moldeada 160A regulación 160A, rele diferencial y toroidal en cada una de estas salidas, completo de accesorios de unión, fijación, conexionado y montaje; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>	1				1,00			
							1,00	6.630,11	6.630,11
08.01.01.02	<p>Ud Cuadro Electrico Red/Grupo</p> <p>Cuadro eléctrico empotrable que contiene, 1 interruptores automaticos diferencia 4x50A 300mA, 2 bloques diferenciales de 2x25A 30mA Clase AC, 1 bloques diferenciales de 4x25A 30mA Clase AC, 16 interruptores automaticos de 2x10A, 13 interruptores automaticos de 2x26A, embarrado de protección, según planos del esquema eléctrico, etiqueteros, bornas, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	4.053,96	4.053,96
08.01.01.03	<p>Ud Cuadro Electrico Red</p> <p>Cuadro eléctrico empotrable que contiene, 1 interruptores automaticos diferencia 4x50A 300mA, 2 bloques diferenciales de 2x25A 30mA Clase AC, 1 bloques diferenciales de 4x25A 30mA Clase AC, 16 interruptores automaticos de 2x10A, 13 interruptores automaticos de 2x26A, embarrado de protección, según planos del esquema eléctrico, etiqueteros, bornas, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	3.301,71	3.301,71

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.01.01.04	Ud Cuadro Electrico Habitación Cuadro eléctrico empotrable con puerta y cerradura, que contiene, 1 interruptor de corte en carga 2x25A, 1 interruptor diferencial de 2x25A 30mA Clase AC, 2 interruptores automaticos 2x10A y 2 interruptores automaticos de 2x16A y embarrado de protección, según planos del esquema eléctrico, etiqueteros, bornas, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	526,78	526,78

APARTADO 08.01.02 LÍNEAS ELÉCTRICAS CONTROL

08.01.02.01	MI Conexionado líneas secundarias en CGBT Conexionado de líneas de los cuadros secundarios en sus respectivas protecciones del C.G.B.T, incluyendo parte proporcional de terminales. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	137,62	137,62
08.01.02.02	MI Bandeja metál. Rejiband 60x200 Bandeja metálica PEMSA o equivalente, modelo REJIBAND, de 60x200 mm, con parte proporcional de accesorios y soportes, incluso cable desnudo de cobre de 16 mm2; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	63,65	63,65
08.01.02.03	MI Bandeja metál. Rejiband 60x300 Bandeja metálica PEMSA o equivalente, modelo REJIBAND, de 60x300 mm, con parte proporcional de accesorios y soportes, incluso cable desnudo de cobre de 16 mm2; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	74,83	74,83

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.01.02.04	<p>MI Cable SZ1-0,6/1 kV Cu 1x35mm2 (AS+)</p> <p>Cable Resistente al Fuego (AS+), PIRELLI o equivalente, AFUMEX FIRS 1000V (AS+), SZ1-K 0,6/1 kV 1x35 mm2, conductor de cobre electrolítico recocido, aislamiento de compuesto especial de colores según UNE 21089-1, cubierta de mezcla especial termoplástica color naranja, no propagador de la llama ni incendio, libre de halógenos, sin desprendimiento de humos tóxicos, opacos ni corrosivos; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	9,11	9,11
08.01.02.05	<p>MI Cable SZ1-0,6/1 kV Cu 1x50mm2 (AS+)</p> <p>Cable Resistente al Fuego (AS+), PIRELLI o equivalente, AFUMEX FIRS 1000V (AS+), SZ1-K 0,6/1 kV 1x50 mm2, conductor de cobre electrolítico recocido, aislamiento de compuesto especial de colores según UNE 21089-1, cubierta de mezcla especial termoplástica color naranja, no propagador de la llama ni incendio, libre de halógenos, sin desprendimiento de humos tóxicos, opacos ni corrosivos; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	12,39	12,39
08.01.02.06	<p>MI Cable RZ1-0,6/1 kV Cu 1x25mm2 (AS)</p> <p>Cable Libre de Halógenos (AS), PIRELLI o equivalente, AFUMEX 1000V (AS), RZ1-K 0,6/1 Kv 1x25 mm2, conductor de cobre electrolítico recocido, aislamiento de mezcla de polietileno reticulado XLPE de colores según UNE 21089-1, cubierta de mezcla especial termoplástica color verde, no propagador de la llama ni incendio, sin desprendimiento de humos tóxicos, opacos ni corrosivos; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	5,33	5,33
08.01.02.07	<p>MI Cable RZ1-0,6/1 kV Cu 1x35mm2 (AS)</p> <p>Cable Libre de Halógenos (AS), PIRELLI o equivalente, AFUMEX 1000V (AS), RZ1-K 0,6/1 kV 1x35 mm2, conductor de cobre electrolítico recocido, aislamiento de mezcla de polietileno reticulado XLPE de colores según UNE 21089-1, cubierta de mezcla especial termoplástica color verde, no propagador de la llama ni incendio, sin desprendimiento de humos tóxicos, opacos ni corrosivos; insalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, está incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	7,39	7,39

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.01.02.08	m LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 4(1x10) mm2 Cu								
	Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductor de Cu 4(1x10) mm2 con aislamiento 0,6/1 kV libre de halógenos. Instalación incluyendo conexionado.						1,00	54,35	54,35

APARTADO 08.01.03 LEGALIZACION INSTALACION ELECTRICA B.T

08.01.03.01	ud Legalización instalación eléctrica en Baja Tensión								
	Proyecto y tramitación para la legalización eléctrica en Baja Tensión de la zona reformada eléctrica-mentem constando de la siguiente documentación:								
	- Proyecto Legalización Instalación Eléctrica B.T.								
	- Certificado Final de Obra.								
	- Certificado de Inspección favorable de EICI.								
	- Tasa Industria Modelo 030.								
	- Certificado de Instalación Eléctrica en Baja Tensión (Boletines)								
		1				1,00			
							1,00	4.059,51	4.059,51

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 08.02 DISTRIBUCION ELECTRICA Y EQUIPOS DE ALUMBRADO									
APARTADO 08.02.01 DISTRIBUCION ELÉCTRICAS									
08.02.01.01	<p>Ud Circuito distrib. 2x1,5+T mm2 H07Z1 750V canalización flexible</p> <p>Circuito de distribución 2(1x1,5) +T mm2 partiendo del Cuadro Secundario (CS) hasta derivación a puntos, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, cajas aislantes y conductor de cobre H07Z1 750V; instalado fijado a paramentos oculto por falsos techos.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	31,62	31,62
08.02.01.02	<p>Ud Circuito distrib. 2x2,5+T mm2 H07Z1 750V canalización flexible</p> <p>Circuito de distribución 2(1x2,5) +T mm2 partiendo del Cuadro Secundario (CS) hasta derivación a puntos, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, cajas aislantes y conductor de cobre H07Z1 750V; instalado fijado a paramentos oculto por falsos techos.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	33,16	33,16
08.02.01.03	<p>Ud Circuito distrib. 2x6+T mm2 RZ1-K 1kV canalización flexible</p> <p>Circuito de distribución 2(1x6) +T mm2 partiendo del Cuadro de planta hasta cuadro habitación, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, cajas aislantes y conductor de cobre RZ1-K 1kV; instalado fijado a paramentos oculto por falsos techos.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	50,12	50,12
08.02.01.04	<p>Ud Punto luz empotrado 3x1,5mm2 H07Z1 750V</p> <p>Punto de luz desde circuito de distribución de alumbrado, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, cajas aislantes de empotrar y conductor de cobre H07Z1 750V, sección 3x1,5 mm2; instalado oculto por encima de falsos techos y empotrado en paredes.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>								
							1,00	32,68	32,68

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.02.01.05	<p>Ud Punto emergencia empotrado 2x1,5mm2 H07Z1 750V</p> <p>Punto de luz para luminarias de emergencia, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, conductor H07Z1 750 V de sección 2x1,5mm2 y conectores irreversibles macho-hembra de 4 contactos; instalado oculto por encima de falsos techos y empotrado en paredes.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	29,24	29,24
08.02.01.06	<p>Ud Punto toma de corriente empotrado 3x2,5mm2 H07Z1 750V</p> <p>Punto de toma de corriente desde circuito de distribución de fuerza, realizado en tubo de PVC flexible reforzado, cajas aislantes de empotrar y conductor de cobre H07Z1 750V, sección 3x2,5 mm2; instalado oculto por encima de falsos techos y empotrado en paredes.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	34,39	34,39
08.02.01.07	<p>Ud Interruptor 10A 250V empotrable</p> <p>Interruptor empotrable 10A 250V, incluso caja de empotrar, bastidor, marco y embellecedor de tecnopolímero autoextinguible libre de halógenos; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	17,20	17,20
08.02.01.08	<p>Ud Conmutador 10A 250V empotrable</p> <p>Conmutador empotrable SIMON 31 Blanco Nieve 10A 250V, incluso caja de empotrar, bastidor, marco y embellecedor de tecnopolímero autoextinguible libre de halógenos; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	20,22	20,22
08.02.01.09	<p>Ud Caja empotrable con 4 interruptores</p> <p>Caja de empotrar para mecanismos de 2 columnas, conteniendo 4 interruptores sencillos, incluso bastidores, marco, portaetiquetas, plantilla, garras y cartón protector; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente</p>								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	30,96	30,96
08.02.01.10	Ud Toma corriente 2P+TTL 16A 250V blanca empotrable Toma de corriente con dispositivo de seguridad para protección infantil 2x16A+TTL blanca, incluso caja de empotrar, bastidor, marco y embellecedor de tecnopolímero autoextinguible libre de halóge- nos; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	20,64	20,64
08.02.01.11	Ud Caja empotrar 4 tomas 2x16A+TT 16A 250V Puesto de trabajo mediante caja de empotrar para mecanismos de 3 columnas, conteniendo 4 tomas de corriente con dispositivo de seguridad para protección infantil y plíoto indicador de tensión y tapa ciega, incluso bastidores, marco, portaetiquetas, plantilla, garras y cartón protector; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	53,33	53,33

APARTADO 08.02.02 EQUIPOS DE ALUMBRADO

08.02.02.01	Ud Luminaria empotrar 45W Luminaria led de empotrar 45W, de 600x600 mm, 230 V, marca Sylvania o equivalente; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	171,33	171,33
08.02.02.02	Ud Empotrabel circular 11W Empotrable circular led 11W, modelo RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH de Philips o euivalente, 230 V IP54. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	70,52	70,52

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.02.02.03	Ud Empotrable circular 28W Empotrable circular led 28W, modelo DN135B LED20S/840 PSU II WH de Philips o equivalente, 230 V. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	86,01	86,01
08.02.02.04	Ud Luz Rasante 8W Luz rasante 11W, incluso lámpara; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	109,93	109,93
08.02.02.05	Ud Cabeceros Cabeceros cama OD9410 1500 1x28 + 1x14 DHFPL o equivalente. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	422,98	422,98
08.02.02.06	Ud Apar. autón. emerg. 200 lum 2h Aparato autónomo de emergencia, ZEMPER, modelo XENA 8 o equivalente, con señalización incandescente y lámpara de emergencia fluorescente de 8 W, 200 lúmenes y 2 h de autonomía, incluso lámpara; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	127,29	127,29
08.02.02.07	Ud Desmontaje instalacion electrica NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.	1				1,00	1,00	2.614,61	2.614,61

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.02.02.08	Ud Desmontaje instalaciones especiales NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.	1				1,00	1,00	1.496,51	1.496,51

SUBCAPÍTULO 08.03 INSTALACIONES COMPLEMENTARIAS

APARTADO 08.03.01 COMUNICACIONES

08.03.01.01	MI Bandeja met. Rejiband 60x200 Bandeja metálica PEMSA o equivalente, modelo REJIBAND, de 60x200 mm, con parte proporcio- nal de accesorios y soportes, incluso cable desnudo de cobre de 16 mm2; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	56,76	56,76
08.03.01.02	Ud Punto canalización red datos Punto de canalización para una o dos tomas del sistema de comunicación Voz-Datos a puestos de trabajo, partiendo de las bandejas y realizadas con cajas estancas de termoplástico y tubo de PVC flexible reforzado de 25 mm de diámetro, con conectores en acometidas a bandejas, y cajas de pvc en zonas en que discurre empotrado o por cámaras de falsos techos, completo de accesorios de unión, fijación y montaje, instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	32,68	32,68
08.03.01.03	MI Cable 4 Pares 3071 LSZH.Gigaspeed XL CAT6 Cable de 4 pares trenzados UTP LSZH Categoría 6, 350 MHz, libre de halógenos, para distribución de Voz-Datos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa- bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los ma- teriales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	1,69	1,69

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.03.01.04	Ud Toma para un puesto RJ45 Toma empotrada para 1 puesto de trabajo simple, conteniendo: 1 soporte y marco para empotrar 45x45, 1 frontal 45x45 para 1 RJ45, 1 toma RJ45 UTP Cat.5.e 45x45, incluso caja de empotrar para mecanismo, completa de accesorios de unión, fijación, montaje; verificada, certificada e instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	17,20	17,20
08.03.01.05	Ud Toma para un puesto doble RJ45 Toma empotrada para 1 puesto de trabajo doble, conteniendo: 1 soporte y marco para empotrar 45x45, 1 frontal 45x45 para 2 RJ45, 2 tomas RJ45 UTP Cat.5.e 45x45, 1 cordón RJ45/RJ45 UTP Cat.5.e 3 m libre de halógenos, incluso caja de empotrar para mecanismo, completa de accesorios de unión, fijación, montaje; verificada, certificada e instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	27,52	27,52
08.03.01.06	ud Certificación de Red Punto de certificación de cableado RJ45, medición de la señal de voz y datos en cada toma, mediante aparato FLUKE. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	20,64	20,64

APARTADO 08.03.02 COMUNICACIÓN ENFERMO-ENFERMERA

08.03.02.01	Ud Dispositivo de llamada 15 polos Dispositivo de llamada ZETTLER o equivalente, ref. 125.8400ES, para sistema MEDICALL 800, con electrónica, LED de tranquilización, toma de 15 polos para pulsador de pera o dispositivo manipulador y caja de empotrar; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	66,80	66,80
-------------	---	--	--	--	--	--	------	-------	-------

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.03.02.02	Ud Manipulador con pulsador de llamada y encendidos Manipulador desinfectable ZETTLER o equivalente, ref: 125.5620, para sistema MEDICALL 800, con pulsador de llamada con lámpara de tranquilización y dos teclas de encendido de luces (a través de telerruptores), cordón y conector de 15 polos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	73,89	73,89
08.03.02.03	Ud Telerruptor electrónico 24 V cc Telerruptor electrónico a 24 V cc ZETTLER o equivalente, ref. EF 005900, completo de accesorios de unión, fijación y montaje, instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	83,86	83,86
08.03.02.04	Ud Cuadro de pasillo 4 lámparas sin electrónica Cuadro de pasillo para 4 lámparas indicadoras de llamada ZETTLER o equivalente, para sistema MEDICALL 800, código 130.0100, con caja para empotrar tamaño E1, bastidor y lámparas de color verde, rojo, amarillo y transparente, sin electrónica de habitación, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	210,82	210,82
08.03.02.05	Ud Dispositivo llamada tirón WC Dispositivo de llamada de tirón de WC, ZETTLER o equivalente, ref. 125.8600S, para sistema MEDICALL 800, para instalar en pared o techo, con electrónica, contacto de tirón con cordón de 1,6m, LED de tranquilización y caja de empotrar; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	55,21	55,21
08.03.02.06	Ud Terminal integrado habitación Terminal integrado de habitación con intercomunicación DUPLEX en Alta y Baja Voz, ZETTLER o equivalente, modelo MEDICALL 800, ref. 138.1740K, conteniendo: electrónica de mando, memoria de llamada para fallos de corriente, módulo-altavoz con lámpara de intercomunicación, 6 circuitos autovigilados de llamada, módulo-microfónico con 2 teclas de presencia y 3 de llamada, módulo-manejo con display alfanumérico y 3 teclas, incluso caja de instalación, completo de accesorios de unión,								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	fijación y montaje; instalado.								
	NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	716,19	716,19
08.03.02.07	Ud Recepción-Interrogación Estación Unidad de Recepción-Interrogación de Estación, mando y control de habitaciones, ZETTLER o equivalente, ref. 130.3630NCS y soporte 136.3640, para sistema MEDICALL 800, formada por: equipo microteléfono de sobremesa con dispositivo de conexión y display con teclado, señalización óptico acústica de acontecimientos, para todas las funciones de gestión de llamadas y conversaciones Duplex con los terminales de comunicación del sistema; instalado.						1,00		
	planta	1				1,00			
							1,00	3.116,50	3.116,50
08.03.02.08	Ud Caja de conexión-programación Caja de conexión-programación linea LON, ZETTLER o equivalente, ref. 700.021 para sistema MEDICALL 800; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.								
	planta	1				1,00			
							1,00	22,47	22,47
08.03.02.09	Ud F. alimentación 230Vca/24Vcc 6A + filtro Fuente de alimentación 230 Vca/24 Vcc, 6 A, ZETTLER o equivalente, ref. 015.020, en carcasa de acero, color blanco perla similar a RAL 1013, incluso filtro ref. 015.003; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.								
	planta	1				1,00			
							1,00	593,51	593,51
08.03.02.10	Ud Repetidor de señales BUS con separación galvánica Repetidor con separación galvánica para señales para tráfico de datos en BUS de Habitaciones, ZETTLER o equivalente, ref. 130.5110; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.								
	planta	1				1,00			
							1,00	121,70	121,70

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.03.02.11	<p>Ud Punto distribución dispositivos comunicacion paciente enfermera</p> <p>Puntos de distribución a dispositivos de comunicacion paciente enfermera, para señales realizado en tubo de PVC flexible reforzado, cajas de paso y derivación empotradas y mangueras multipolares J-Y(St)Y de 4x2x0,8 mm2, 4x2x0,6 mm2, 2x2x0,6 mm2, incluso distribuciones desde la central de mando en puestos de control e interconexión entre ellas, cableado y verificado, completos de accesorios de unión, fijación y montaje, instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	37,54	37,54
08.03.02.12	<p>Ud Hub o Distribuidor de planta</p> <p>HUB o distribuidor de planta, capaz de conexionar hasta 10 buses de planta, Zettler, ref: 130.8100.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>	planta	1			1,00	1,00	651,99	651,99
08.03.02.13	<p>Ud Gateway</p> <p>El Gateway TCP / IP, Zettler ref: 130.8000, es una unidad electrónica de la estación que controla todos los nodos y realiza las siguientes funciones:</p> <ul style="list-style-type: none">-conexión con otros TCP / IP gateways a través de LAN o LON (sólo un tipo de conexión en un sistema).- datos aislados eléctricamente amplificador de línea para conectar una estación a otra estación a través de LON.- Comunicación verbal entre el nodo de control y cualquier estación. <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>	planta	1			1,00	1,00	2.260,22	2.260,22
08.03.02.14	<p>Ud Puesta en marcha instalación</p> <p>Programación y puesta en marcha de la central de comunicaciones de la instalación de comunicación enfermo-enfermera, para el correcto funcionamiento de toda la instalación.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>	planta	1			1,00	1,00	722,02	722,02

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.03.03 TELEVISIÓN Y PREINSTALACION CCTV									
08.03.03.01	Ud Punto Canalizacion TV Canalización a punto toma TV, realizado con tubo de PVC flexible reforzado de 16 mm, desde bandeja a toma. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	25,99	25,99
08.03.03.02	Ud Punto Cableado y toma TV Punto toma de TV-FM realizada mediante cable coaxial de baja atenuación, distribuidor, repartidor y toma de televisión, incluso parte proporcional de enlace a equipos de amplificación y distribución; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	31,77	31,77
08.03.03.03	Ud Canalización para sistema de gestión de pago TV Canalización para sistema de gestión de pago de TV , compuesto por dos tubos D=25mm, desde punto de TV hasta cabecero de cama, 2 cajas de registro, 2 tapas ciegas o de salida de hilos y 2 cercos embellecedores, completamente instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	37,54	37,54

APARTADO 08.03.04 DETECCION INCENDIOS

08.03.04.01	ud Canalización a punto detección incendios Canalización a punto deteccion incendios, realizado con tubo de PVC flexible reforzado de 16 mm, desde bandeja a punto. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	21,85	21,85
-------------	---	--	--	--	--	--	------	-------	-------

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.03.04.02	<p>ud Punto cableado detección incendios empotrado</p> <p>Punto cableado empotrado de detección de incendios Resistente al Fuego y cajas de empotrar, en la distribución por plantas, con conductor trenzado y apantallado 2x1,5mm² Resistente al Fuego, completo de accesorios de unión y fijación, instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	29,42	29,42
08.03.04.03	<p>ud Montaje de equipos de detección incendios</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	8,43	8,43
08.03.04.04	<p>ud Detector analógico óptico c/aislador y c/base</p> <p>Detector de incendios óptico de humos, modo de detección y evaluación programable desde la central, función de autoverificación, incluso zócalo y aislador de cortocircuito en el bucle; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	119,67	119,67
08.03.04.05	<p>ud Pulsador de incendios</p> <p>Pulsador de alarma manual, con aislador de cortocircuito, direccionable doble acción, para interior, con caja de superficie color rojo y cristal con rótulo, IP 52; instalado.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	73,37	73,37
08.03.04.06	<p>ud Fuente de alimentación conmutada 130 W/5A</p> <p>Fuente de alimentación de 130 w/5A conmutada de 24 V cc controlada por microprocesador, diseñada según EN 54-4. Certificado CPD. Compuesta de fuente de alimentación, circuito de control/señalización y cabina metálica con capacidad para baterías. Incluye 10 leds indicadores de estado situados en el frontal, 7 leds internos de fallos del sistema, dos circuitos de salida (2 x 2,2 A) configurable a uno sólo (1x 4,4 A), protegidos contra cortocircuito mediante fusibles electrónicos. Prueba de baterías manual, y automática, supervisión de derivación a tierra y circuito de relé de fallo de sistema. Tensión de alimentación 220 VCA. Cabina metálica de 377 x 408 x 92 mm. Incluye 2 baterías de 12 V / 18 Ah. Completamente instalada según memoria, planos y especificaciones técnicas.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fa-</p>								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>bricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implicitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	478,96	478,96
08.03.04.07	<p>ud Mód.de con. direccionable 1 salida 240 Vca</p> <p>Mini-Módulo direccionable Serie A de 1 salida de relé para el control de equipos externos. Diseñado para controlar equipos externos que necesiten ser activados, tales como puertas cortafuegos, compuertas, corte de ascensores, etc. Puede enlazarse con cualquier punto del sistema. Contacto de relé NA/NC. Para montaje en carril DIN. Dimensiones 85x55x25 mm.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implicitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	82,49	82,49
08.03.04.08	<p>ud Retenedor</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implicitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	160,65	160,65

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 09 FONTANERÍA Y APARATOS SANITARIOS										
09.01	<p>UD Instalación de fontanería para baño formado por 2 lavabos y dos</p> <p>inodoros, realizada en tubería de cobre soldadura estaño-plata según norma UNE-EN-1057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B según normas UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de pvc, incluso p.p. de bajante de pvc diámetro 125mm y manguetón para enlace de inodoros, incluso llaves de corte de aparatos y de local, terminada y sin incluir los aparatos sanitarios</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>							1,00	690,75	690,75
09.02	<p>UD Instalación de fontanería y desagües para baño formado por dos</p> <p>inodoros y un lavabo en las mismas características que la anterior unidad</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	361,63	361,63	
09.03	<p>UD Instalación de fontanería y desagües para baño formado por un</p> <p>inodoro, un lavabo, ducha y lavacuchas en las mismas características que la anterior unidad</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	572,03	572,03	
09.04	<p>UD Instalación de fontanería para pila</p> <p>Instalación de fontanería para pila situada en encimera de trabajo, realizada en tubería de cobre, para las redes de agua fría y caliente y red de desagüe en tubería de pvc incluso sifón, en los diámetros necesarios, incluso llaves de corte sin incluir los aparatos ni griferías.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	101,95	101,95	
09.05	<p>UD Lavabo de porcelana vitrificada blanco tipo Victoria de Roca o</p> <p>similar de 560x460mm, mural, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con grifería mezcladora monomando tipo Ecotres o similar de caño central, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32mm, llaves de escuadra de ½ "cromadas y latiguillos flexibles de 20dcm y de ½", instalado y funcionando</p>									

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.								
09.06	UD Lavabo de porcelana vitrificada blanco para aseo accesible modelo Access de Roca o similar de 640x550 mm, mural, en las mismas características que la anterior unidad NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	230,74	230,74
09.07	UD Inodoro de porcelana de tanque bajo blanco tipo Victoria de Roca o similar, con asiento y tapa, instalado y funcionando, incluso llave de escuadra de ½" cromada y latiguillo flexible de 20cm y de ½" NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	254,14	254,14
09.08	UD Inodoro de porcelana de tanque bajo blanco, modelo Access de Roca o similar de 670x380 mm, especial para aseo accesible, con asiento ergonómico abierto por delante y tapa, cisterna con mando neumático, instalado y funcionando, incluso p.p. de llave de escuadra de ½" cromada y latiguillo flexible de 20 cm de ½" NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	307,48	307,48
09.09	UD Barra abatible para aseo accesible en acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de 32mm de diámetro y longitud 80 cm con cubretornillos de fijación a la pared, instalada NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	348,52	348,52
							1,00	103,99	103,99

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.10	UD Refuerzo de tabique de placa de cartón yeso con perfilera metálica para anclaje de lavabo mural NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	31,70	31,70
09.11	UD Refuerzo de tabique de placa de cartón yeso con perfilera metálica para anclaje de barra abatible en aseo accesible NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	31,73	31,73
09.12	UD Pila de acero inoxidable Pila de acero inoxidable de un seno de 40x40 Roca o similar con grifería. Roca Monodín o similar NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	227,30	227,30
09.13	UD Cambiador de bebés en aseo pediátrico NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	238,27	238,27
09.14	UD Elemento tubular de 5cm de diámetro para apoyo isquiático en sala de espera para personas con discapacidad física o ancianos de una distancia mínima de 140 cm, dotados de barra inferior a 75cm de altura y barra superior a 95cm con un ángulo de 30°. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.						1,00	303,25	303,25

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.15	<p>ud LAVACUÑAS A. INOX EMPOTRAR C/FLUX</p> <p>Lavacuéñas sanitario igual a existentes seregrafiado con logo corporativo en zonas reformadas para empotrar de acero inoxidable 18/10 (AISI 304) con fluxor para agua fría y caliente, con puerta frontal de cierre hermético, soporte universal para cuñas, con desagüe de 75 mm. y sifón incorporado (instalado sin incluir instalaciones de fontanería).</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>						1,00	961,56	961,56
09.16	<p>ud DOSIF.JABÓN A. INOX. P/HOSP. GRANDE</p> <p>Dosificador de jabón de acero inoxidable 18/10 (AISI 304) con palanca larga, especial para hospitales, con carcasa y botella de plástico de fácil limpieza y esterilización en autoclave hasta 12°C.</p>						1,00	141,17	141,17
09.17	<p>ud ASIDERO DOBLE ESC.P/BAÑO NYLON/AI</p> <p>Asidero en escuadra para ducha, especial para minusválidos, de 70x60x75 cm. de medidas totales, compuesto por tubos de nylon/aluminio, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates.</p>						1,00	245,94	245,94
09.18	<p>ud BARRA APOYO RECTA ACERO INOX. 80 cm.</p> <p>Barra de apoyo recta de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=32 mm. y longitud 80 cm., con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared.</p>						1,00	60,15	60,15
09.19	<p>ud DISPENSADOR TOALLAS PAPEL C/Z A. INOX</p> <p>Suministro y colocación de dispensador de toalla de papel plegada C/Z con carcasa de acero inoxidable AISI-304, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.</p>						1,00	73,29	73,29
09.20	<p>ud ESPEJO 82x100 cm. C/APLIQUES LUZ</p> <p>Suministro y colocación de espejo para baño, de 82x100 cm., dotado de apliques para luz, con los bordes biselados, colocado, sin incluir las conexiones eléctricas.</p>						1,00	414,71	414,71
09.21	<p>ud PORTARROLLOS ACERO INOX. C/CERR.</p> <p>Portarrollos de acero inoxidable 18/10, modelo con rollo de reserva oculto de 14x29,5x12,85 cm. y cerradura. Instalado con tacos a la pared.</p>						1,00	76,87	76,87
09.22	<p>ud PORTA ESCOBILLAS ACERO INOX.</p> <p>Porta escobillas de acero inoxidable 18x10 modelo con cubeta frontal de 11x23x11 cm. Instalado con tacos a la pared.</p>						1,00	39,84	39,84
09.23	<p>ud PERCHA DOBLE ACERO INOX.</p> <p>Percha doble de acero inoxidable 18x10. Instalado con tacos a la pared.</p>						1,00	29,10	29,10

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.24	ud ASCENTES Y VERTICALES Instalación completa de cambio de verticales y ascendentes realizada en tubería de cobre soldadura estaño-plata según norma UNE-EN-1057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B según normas UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de pvc, incluso p.p. de bajante de pvc diámetro 125mm, incluso llaves de corte de aparatos y de local, i/pp de piezas especiales, llaves, cortes y vaciados previos, soldaduras, llaves provisionales, carretes, tapones, y cualquier elemento, pieza o medio no incluido expresamente en la partida que fuera necesario para su ejecución, medios auxiliares, mano de obra, indirectos, desmontaje de instalaciones existentes, limpieza, retirada, evacuación de escombros y gestión de residuos correspondientes y cualquier elemento, pieza o medio no incluido expresamente en la partida que fuera necesario para su ejecución, incluso trabajos nocturnos si fueran necesarios. Los patinillos de instalaciones quedaran perfectamente limpios y sin materiales. Previamente se coordinarán los cortes con todas las partes implicadas. Medida la unidad totalmente terminada.						1,00	959,61	959,61
09.25	ud SUM. E INST. VERTEDERO Sum. e int. vertedero porcelana sanitario igual a existentes en zonas reformadas con fluxor para agua fría y caliente, con desagüe de 90 mm. y sifón incorporado. Incluso, pp de instalación y conexión a redes existentes realizada en tubería de cobre soldadura estaño-plata según norma UNE-EN-1057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B según normas UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de pvc, incluso p.p. de bajante de pvc diámetro 125mm y manguetón para enlace, incluso llaves de corte igual a existentes en zonas reformadas de aparatos y de local, totalmente terminada. l/ pp de medios auxiliares, mano de obra, pequeño material, herramientas, pruebas y todo lo necesario para dejarlo totalmente instalado y en pleno funcionamiento.						1,00	339,61	339,61
09.26	Ud MODIFICACIONES EN ELEMENTOS DE FONTANERÍA Reparación y/o modificación de elementos de fontanería y saneamiento en las zonas objeto de esta actuación. con 40 ml de tubería estimados de diferentes diámetros Se incluyen cortes, tapones, desvíos, desmontaje de tramos de tubería fuera de servicio, sustitución puntual de llaves de corte, reparación de elementos de sujeción y fijación deteriorados o sueltos, recolocación de aislamientos desprendidos, etc. dejando las instalaciones en correcto estado de funcionamiento. Los precios de los posibles trabajos y materiales necesarios se justificarán a partir del Cuadro de Precios nº 1 y, en su defecto, a partir de los precios unitarios.								
		1,00	33,08	33,08					
09.27	Ud LAVABO ACERO INOX P/CIRUJANOS 2P Lavabo para cirujanos de acero inoxidable 18/10 (AISI 304) de 150x40x40 cm. para dos personas, totalmente redondeado en su interior con pendiente y toma de tierra, acabado satinado, fijado a la pared, con grifo temporizador de mezcla con maneta gerontológica cromada, válvula de desagüe de 40 mm. y sifón cromado. Instalado.	1				1,00	1,00	1.750,63	1.750,63
09.28	Ud LAVABO ACERO INOX P/CIRUJANOS 3P Lavabo para cirujanos de acero inoxidable 18/10 (AISI 304) de 225x40x40 cm. para tres personas, totalmente redondeado en su interior con pendiente y toma de tierra, acabado satinado, fijado a la pared, con grifo temporizador de mezcla con maneta gerontológica cromada, válvula de desagüe de 40 mm. y sifón cromado. Instalado.	1				1,00	1,00	2.172,73	2.172,73
09.29	Ud FREGADERO EMPOTRABLE 90x49 2 SENOS G. MMDO. Fregadero de acero inoxidable, de 90x49 cm., de 2 senos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora monomando con caño giratorio y aireador, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.	1				1,00	1,00	312,43	312,43

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 10 CLIMATIZACIÓN									
10.01	UD Conexión de nueva instalación con climatizador existente dos en obras de construcción y/o demolición, con contenedor de 6 m2 a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.						1,00	1.487,78	1.487,78
10.02	M2 Suministro e instalación de red de conductos Suministro e instalación de red de conductos de distribución de aire para climatización, constituida por conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas transversales con vaina deslizante tipo bayoneta. Incluso embocaduras, derivaciones, accesorios de montaje, elementos de fijación y piezas especiales. Totalmente montada, conexiónada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Incluye: replanteo del recorrido de los conductos, marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos, montaje y fijación de conductos y realización de pruebas de servicio.						1,00	82,00	82,00
10.03	M2 Suministro y colocación de aislamiento Suministro y colocación de aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER" de 50mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25m2K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK). Incluye: preparación de la superficie. Corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones						1,00	23,37	23,37
10.04	M Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por un tubo flexible de 160mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado, incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50m. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye replanteo y trazado del conducto. Presentación de tubos, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.						1,00	31,77	31,77
10.05	UD Suministro y colocación de plenum piramidal apilable, aislado termo-acústicamente con conexión circular lateral, con patillas para suspensión para instalación de difusores rotacionales, fijación a difusor con tornillo central y conexión a conducto circular flexible, construido en poliestireno expandido (EPS) de color gris oscuro y cuello de conexión. Incluye replanteo. Montaje del plenum mediante soportes de suspensión. Fijación del difusor al plenum.						1,00	179,15	179,15
10.06	UD Portarrollos industrial con cerradura de seguridad, colocado						1,00	14,46	14,46
10.07	UD Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas llas de impulsión 300x200 de chapa galvanizada, acabado estandar aislado, sin clapea en boca de entrada, marca KOOLAIR modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	130,11	130,11
10.08	UD Suministro y montaje de rejilla de impulsión de aire de aluminio extruido, con doble deflexión marca KOOLAIR, modelo 20-DH con con aletas horizontales y verticales orientables individualmente, compuerta de regulación de caudal accionable manualmente mediante tornillo, de 300x200 mm, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010 ó RAL 9016), con marco de montaje y sistema de fijación oculto, montada en falso techo. Incluso replanteo, montaje, accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	74,24	74,24
10.09	UD Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejilla de extracción o retorno de 300x200, de chapa galvanizada, acabado estandar sin aislar, sin clapea en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado. Incluye: Replanteo, montaje y fijación.						1,00	125,85	125,85
10.10	UD Suministro y montaje de rejilla de retorno, con lamas horizontales Suministro y montaje de rejilla de retorno, con lamas horizontales inclinadas fijas a 45° de aluminio extruido, marca KOOLAIR, modelo 20-45-H, de dimensiones 300x200 mm. para extracción o retorno								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	no de aire, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010), con sistema de fijación oculto y marco de montaje. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montada. Incluye: Replanteo, montaje y fijación de la rejilla.						1,00	90,46	90,46
10.11	UD Suministro e instalación de boca de extracción para baños y aseo de extracción circular BALANCE E-125 o similar, construidas en polipropileno plástico, de color blanco, permite un caudal regulable, diseño de línea aerodinámica, posibilita una mejor extracción del aire. Se suministra con junta de espuma para la estanqueidad. Incorpora además tres flejes formables que permiten su fijación en las placas del techo. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación y replanteo.						1,00	47,78	47,78
10.12	UD Suministro y montaje de compuerta rectangular para la regulación del caudal de aire y la presión o para el cierre de conductos en instalaciones de climatización con lamas opuestas y aerodinámicas, fabricada en aluminio, marca KOOLAIR, modelo AOBD-102-E, de 500x500 mm. El cuerpo de la compuerta incorpora interiormente en todo su perímetro juntas de estanqueidad, para asegurar un alto grado de hermetismo. El movimiento de las aletas queda asegurado por medio de engranajes, logrando una correcta fricción, de accionamiento manual o motorizado. Acabado en aluminio estandar natural. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo, colocación del marco de montaje, fijación de la compuerta y conexión al conducto.						1,00	359,25	359,25
10.13	UD Suministro y montaje de compuerta rectangular para la regulación del caudal de aire y la presión o para el cierre de conductos en instalaciones de climatización con lamas opuestas y aerodinámicas, fabricada en aluminio, marca KOOLAIR, modelo AOBD-102-E, de 600x500 mm. El cuerpo de la compuerta incorpora interiormente en todo su perímetro juntas de estanqueidad, para asegurar un alto grado de hermetismo. El movimiento de las aletas queda asegurado por medio de engranajes, logrando una correcta fricción, de accionamiento manual o motorizado. Acabado en aluminio estandar natural. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo, colocación del marco de montaje, fijación de la compuerta y conexión al conducto.						1,00	377,87	377,87
10.14	UD Conexionado de red de conductos existentes pertenecientes a otras zonas fuera de la de actuación a la nueva red de conductos de distribución de aire para climatización realizada, con por piezas especiales de conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas transversales con vaina deslizante tipo bayoneta. Incluso embocaduras, derivaciones, accesorios de montaje, elementos de fijación y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).						1,00	603,72	603,72
10.15	UD Suministro e instalación de cortina de aire de baja presión em- potrada marca Airtecnic, modelo Optima RO 2000E, para puerta de 2.00 m de anchura, para una altura de instalación aconsejada hasta 2,2 m., bastidor autoportante de acero electrocincado con pintura epoxi-poliéster de color blanco estructural RAL 9016, rejilla frontal de absorción microperforada con funciones de filtro regenerable de fácil servicio, ventiladores tangenciales con turbina de perfil twisted de bajo nivel sonoro con motor de rotor externo de 2 velocidades, calefacción por baterías eléctricas blindadas de dos etapas, caja de control remoto y regulación de las etapas de calefacción y velocidad del ventilador control remoto por infrarrojos, caudal 2.700/1.700 m3/h motores 174/80 w. 0.84 /0.46 amps 230 v /50 hz, potencia calorífica 5.6 / 11.3 kw. 400 iii 50 hz, difusor de descarga lineal con lamas de aluminio anodizado tipo airfoil, medidas 259 alto, 2050 ancho y 445 mm de fondo. Incluso caja de control y regulación, cable telefónico de 20 m con conectores rápidos tipo RJ45 (Plug & Play), replanteo, colocación y fijación de la unidad, totalmente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento.						1,00	4.646,70	4.646,70
10.16	UD Revisión y limpieza de Unidad de Tratamiento de Aire existente y que da servicio a la zona de actuación. Incluso, limpieza y sustitución de filtros, correas, recuperadores y compuertas, repaso de ventiladores, comprobación de llaves y tuberías de suministro y comprobación y limpieza de baterías, para garantizar un correcto funcionamiento.								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.17	UD Reprogramación de control Honeywell tecnología de comunicación Reprogramación de control Honeywell tecnología de comunicación abierta LONWORKS®, comunicación vía LONWORKS, LONMARK para una compatibilidad total, y tecnología FTT (Free Topology Transceiver).						1,00	1.962,35	1.962,35
10.18	UD Suministro y colocación de conjunto de sondas de control Suministro y colocación de conjunto de sondas de control Honeywell en el área de actuación a razón de dos sondas por zonas. Incluso instalación de hilos de conexión con sonda AK-2/AK-3, tubos de canalización para el cableado y todo el material necesario para la recogida de señales de campo de control, replanteo y conexionado, medida la unidad totalmente probada y en funcionamiento.						1,00	1.826,86	1.826,86
10.19	u Fancoil MJL 604Y NH Ud. Suministro e instalación de fancoil horizontal sin envolvente, modelo Major Line de "CIAT" modelo UNIDADES DE CONFORT FAN COIL MAJOR LINE MJL 604Y NCH 41V 4T G CF HEE TOR V431 (7.5/6.7/4.3 V) G3 equipado con plenum de impulsión simple, sistema de 4 tubos, potencia frigorífica total nominal de 2,22 kW (temperatura húmeda de entrada del aire: 19°C; temperatura de entrada del agua: 14°C, salto térmico: 5°C), potencia calorífica nominal de 7,07 kW (temperatura de entrada del aire: 20°C; temperatura de entrada del agua: 60°C), de 5 velocidades, caudal de agua nominal de 382,4 l/h, caudal de aire nominal de 1150 m³/h, presión de aire nominal de 50 Pa y potencia sonora nominal de 37 dBA, con Termostato ambiente V30 2 válvulas 4 vías therm. 230V 3/4" KVS 2.5 & 1/2" KVS 1.6 Sonda de aire recuperado y C/O, y válvulas de corte, válvulas de equilibrado y filtros. Incluye equipo de control, su instalación, cableado y conexión eléctrica, parametrización y programación SISTEMA HONEYWELL igual al existente en el edificio. Totalmente montado, conexionado y puesto en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Incluye: Replanteo de la unidad. Colocación y fijación de la unidad. Conexionado con las redes de conducción de agua, eléctrica, de recogida de condensados, y de conductos. Puesta en marcha. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.						1,00	6.821,59	6.821,59
10.20	u DESAGÜE CLIMATIZADOR A LA RED Ud. Instalación de desagüe de Fancoil hasta la red general de saneamiento realizado con tubería de PVC, incluso válvula antirretorno contra olores. Incluye: Replanteo del recorrido de la línea. Montaje y fijación de la línea. Montaje de accesorios. Vaciado para su carga. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.						1,00	939,29	939,29
10.21	m TUBERÍA ACERO NEGRO SOLDADA DIN-2440 D=1" ml. Suministro e instalación de tubería de distribución de agua fría y caliente de climatización formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 1" DN 25 mm de diámetro, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica. Incluso p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.						1,00	37,11	37,11
10.22	m TUBERÍA ACERO NEGRO SOLDADA DIN-2440 D=3/4" ml. Suministro e instalación de tubería de distribución de agua fría y caliente de climatización formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 3/4" DN 20 mm de diámetro, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica. Incluso p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la						1,00	31,94	31,94

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexcionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.						1,00	24,45	24,45
10.23	m TUBERÍA ACERO NEGRO SOLDADA DIN-2440 D=1/2" ml. Suministro e instalación de tubería de distribución de agua fría y caliente de climatización formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 1/2" DN 20 mm de diámetro, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica. Incluso p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexcionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.						1,00	23,70	23,70
10.24	u PURGADOR AUTOMÁTICO Suministro y colocación de purgador automático, de latón forjado, para temperaturas hasta 150° C; colocada mediante unión roscada, incluso llave de corte de 1/2", totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.						1,00	34,79	34,79
10.25	Ud DOFUSOR ROTACIONAL Suministro y montaje de difusor rotacional circular visto con caja de plenum, anodizado color plata, marca comercial SCHAKO, modelo DQJ-R--SR-Z-600, fijación mediante puente de montaje, para instalar en alturas de hasta 4 m. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado. Incluye: Replanteo. Montaje y fijación del difusor. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.						1,00	37,98	37,98
10.26	u BOMBA DE CALOR AIRE-AGUA AQUACIAT ILD 200A Bomba de Calor aire-agua marca comercial CIAT modelo AQUACIAT ILD 200, para una potencia frigorífica de 50,8 kW y potencia calorífica de 52,3 kW, incluye: - Soportes antivibratorios. - Módulo hidráulico con doble bomba de régimen variable. - Vaso de expansión. - Depósito de inercia. - Manguitos de conexión al intercambiador. - Protección contra heladas. - Recuperación de calor. - Sistema de control integrado. - Puesta en marcha incluida. Totalmente montado, conexcionado y puesto en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Incluye: Replanteo de la unidad. Colocación y fijación de la unidad. Conexionado con las redes de conducción de agua, eléctrica, de recogida de condensados, y de conductos. Puesta en marcha.						1,00	37,98	37,98

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.						1,00	12.882,58	12.882,58
10.27	u UTA AIRLAN FMA 0122 Unidad de Tratamiento de aire marca comercial AIRLAN modelo FMA construido en perfiles de aluminio y paneles sandwich de 50 mm de espesor, incluye: - Ventilador impulsión FMA 122. - Ventilador extracción FMA 078. - Recuperador rotativo mas filtro. - Batería de frío 50,8 kW - Batería de calor 52,3 kW. - Filtro de placas F7. - Silenciador. - Filtro de placas M5. - Silenciador. - Interface RS485 MODBUS AER485p1 - Sistema de control integrado. - Puesta en marcha incluida. Totalmente montado, conexionado y puesto en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Incluye: Replanteo de la unidad. Colocación y fijación de la unidad. Conexionado con las redes de conducción de agua, eléctrica, de recogida de condensados, y de conductos. Puesta en marcha. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.						1,00	18.104,08	18.104,08
10.28	u HUMIDIFICADOR VAPOR T/N 4-9 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación todo-nada o del 20 al 100%, para una producción de vapor de 4-9 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.						1,00	1.923,09	1.923,09
10.29	u DESAGÜE CLIMATIZADOR A LA RED Ud. Instalación de desagüe de Fancoil hasta la red general de saneamiento realizado con tubería de PVC, incluso válvula antirretorno contra olores. Incluye: Replanteo del recorrido de la línea. Montaje y fijación de la línea. Montaje de accesorios. Vaciado para su carga. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.						1,00	37,11	37,11
10.30	m2 Bancada metálica máquinas M2. Bancada para apoyo de máquinas consistente en perfiles normalizados IPN140 separados 50 cm, y elevados otros 50cm del suelo y chapa galvanizada tipo tramex de 50x50x5 mm como plataforma de apoyo talmente instalado, dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo. Incluye: Replanteo de la unidad. Instalación de la unidad. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.						1,00	74,11	74,11

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.31	<p>u INSTALACIÓN DE LLENADO Y VACIADO INSTALACIÓN Dn20</p> <p>Suministro y colocación de instalación de llenado y vaciado de instalación conforme a esquemas de principio, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>						1,00	570,27	570,27
10.32	<p>u VÁLVULA ESFERA FUNDICIÓN BRIDAS PN-16 DN50 mm</p> <p>Válvula de esfera de fundición, de 50 mm de diámetro nominal (2"), PN-16, de bridas. Totalmente instalada, probada y funcionando, i/ p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-4.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>						1,00	178,51	178,51
10.33	<p>u VÁLVULA DE TRES VÍAS 2"</p> <p>Válvula de tres vías motorizada de diámetro 2 "; incluye servomotor, conexiones, pequeño material y medios auxiliares. Completamente instalada, probada y funcionando. Conforme a RITE y CTE DB HE y HS.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>						1,00	567,24	567,24
10.34	<p>u VÁLVULA EQUILIBRADO STAD DN 50</p> <p>Válvula de equilibrado tipo STAD de diámetro 2 "; incluye conexiones, pequeño material y medios auxiliares. Completamente instalada, probada y funcionando. Conforme a RITE y CTE DB HE y HS.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>						1,00	288,23	288,23
10.35	<p>u VÁLVULA RETENCIÓN FUNDICIÓN BRIDAS DN50 mm</p> <p>Válvula de retención de fundición, de 50 mm de diámetro nominal (2"), de bridas. Totalmente instalada, probada y funcionando, i/ p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-4.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>						1,00	107,28	107,28

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.36	<p>u FILTRO EN Y FUNDICIÓN BRIDAS DN50 mm</p> <p>Filtro en Y de fundición, de 50 mm de diámetro nominal (2"), PN-16, tamiz de acero inoxidable de Ø 1,5 mm, con bridas taladradas. Totalmente instalada, probada y funcionando, i/ p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-4.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>						1,00	70,92	70,92
10.37	<p>U CONTADOR CALORIMÉTRICO 10 m3/H</p> <p>ud. Contador modular F-C 10 m3/h DN 65 MULTICAL 602</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>						1,00	888,47	888,47
10.38	<p>m Canaliz. AC D 20 mm Uponor multicapa Uni Pipe PLUS (PERT / AL /</p> <p>Sistema completo UPONOR, gama Uni Pipe PLUS, de canalización de agua caliente para fontanería formada por:</p> <ul style="list-style-type: none">- Tubería multicapa Uponor Uni Pipe PLUS tubo blanco PN10, PE-RT/AL/PE-RT, fabricada conforme a la norma UNE-EN 21003, de 20 mm de diámetro exterior y 2,25 mm de espesor de pared, sujeta mediante abrazaderas, sin soldadura en la capa de aluminio (tecnología seamless) y barrera antidifusión de oxígeno al 100%,- Coquilla de aislamiento a base de espuma elastomérica de espesor según RITE, incluso p.p. de accesorios Uponor S-Press plásticos (PPSU) con casquillo de presión de acero inoxidable, Uponor S-Press metálicos (latón) con casquillo de presión de aluminio con ranuras para el alojamiento de las mordazas de presión, ambos con indicador visual de correcta inserción de la tubería y código de colores dimensional en accesorios de latón y mordazas, y/o accesorio RTM y pequeño material <p>El montaje deberá realizarse con herramientas de prensado específicas para el sistema y mordazas tipo "U", sin mezclas de tubo y accesorios.</p> <p>Instalada y probada, según C.T.E. DB HS-4 y Orden 25/05/2007 Consejería de Industria.</p> <p>Incluso p/p de mano de obra, medios auxiliares, herramienta específica del fabricante del sistema, material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, limpieza, acarreo de material, residuos y escombros, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Medidos los metros realmente instalados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador/instalador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de la Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>La Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al instalador y/o distribuidor para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. No obstante, previamente al inicio de los trabajos toda la documentación requerida será entregada previamente para su aprobación por parte del Promotor, Dirección de Obra, Dirección de Ejecución de Obra y/o cualquier otro agente interviniente que así lo requiera.</p>						1,00	17,89	17,89

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.39	<p>m Canaliz. AC D 25 mm Uponor multicapa Uni Pipe PLUS (PERT / AL /</p> <p>Sistema completo UPONOR, gama Uni Pipe PLUS, de canalización de agua caliente para fontanería formada por:</p> <ul style="list-style-type: none">- Tubería multicapa Uponor Uni Pipe PLUS tubo blanco PN10, PE-RT/AL/PE-RT, fabricada conforme a la norma UNE-EN 21003, de 25 mm de diámetro exterior y 2,5 mm de espesor de pared, sujeta mediante abrazaderas, sin soldadura en la capa de aluminio (tecnología seamless) y barrera anti-difusión de oxígeno al 100%,- Coquilla de aislamiento a base de espuma elastomérica de espesor según RITE, incluso p.p. de accesorios Uponor S-Press plásticos (PPSU) con casquillo de presión de acero inoxidable, Uponor S-Press metálicos (latón) con casquillo de presión de aluminio con ranuras para el alojamiento de las mordazas de presión, ambos con indicador visual de correcta inserción de la tubería y código de colores dimensional en accesorios de latón y mordazas, y/o accesorio RTM y pequeño material <p>El montaje deberá realizarse con herramientas de prensado específicas para el sistema y mordazas tipo "U", sin mezclas de tubo y accesorios.</p> <p>Instalada y probada, según C.T.E. DB HS-4 y Orden 25/05/2007 Consejería de Industria.</p> <p>Incluso p/p de mano de obra, medios auxiliares, herramienta específica del fabricante del sistema, material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, limpieza, acarreo de material, residuos y escombros, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexcionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Medidos los metros realmente instalados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador/instalador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de la Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>La Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al instalador y/o distribuidor para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. No obstante, previamente al inicio de los trabajos toda la documentación requerida será entregada previamente para su aprobación por parte del Promotor, Dirección de Obra, Dirección de Ejecución de Obra y/o cualquier otro agente interviniente que así lo requiera.</p>								
							1,00	20,04	20,04
10.40	<p>m Canaliz. AC D 32 mm Uponor multicapa Uni Pipe PLUS (PERT / AL /</p> <p>Sistema completo UPONOR, gama Uni Pipe PLUS, de canalización de agua caliente para fontanería formada por:</p> <ul style="list-style-type: none">- Tubería multicapa Uponor Uni Pipe PLUS tubo blanco PN10, PE-RT/AL/PE-RT, fabricada conforme a la norma UNE-EN 21003, de 32 mm de diámetro exterior y 3,0 mm de espesor de pared, sujeta mediante abrazaderas, sin soldadura en la capa de aluminio (tecnología seamless) y barrera anti-difusión de oxígeno al 100%,- Coquilla de aislamiento a base de espuma elastomérica de espesor según RITE, incluso p.p. de accesorios Uponor S-Press plásticos (PPSU) con casquillo de presión de acero inoxidable y/o Uponor S-Press metálicos (latón) con casquillo de presión de aluminio con ranuras para el alojamiento de las mordazas de presión, ambos con indicador visual de correcta inserción de la tubería y código de colores dimensional en accesorios de latón y mordazas y pequeño material <p>El montaje deberá realizarse con herramientas de prensado específicas para el sistema y mordazas tipo "U", sin mezclas de tubo y accesorios.</p> <p>Instalada y probada, según C.T.E. DB HS-4 y Orden 25/05/2007 Consejería de Industria.</p> <p>Incluso p/p de mano de obra, medios auxiliares, herramienta específica del fabricante del sistema, material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, limpieza, acarreo de material, residuos y escombros, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexcionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Medidos los metros realmente instalados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador/instalador se atenderá a lo dispuesto</p>								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>to por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de la Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>La Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al instalador y/o distribuidor para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. No obstante, previamente al inicio de los trabajos toda la documentación requerida será entregada previamente para su aprobación por parte del Promotor, Dirección de Obra, Dirección de Ejecución de Obra y/o cualquier otro agente interviniente que así lo requiera.</p>								
10.41	<p>m Canaliz. AC D 40 mm Uponor multicapa MLC (PERT / AL / PERT)</p> <p>Sistema completo UPONOR, gama MLC, de canalización de agua caliente para fontanería, con Certificado AENOR, formado por:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tubería multicapa Uponor MLC tubo blanco PN10, PE-RT/AL/PE-RT, fabricada conforme a la norma UNE-EN 21003, de 40 mm de diámetro exterior y 4,0 mm de espesor de pared, sujeta mediante abrazaderas, - Soldadura a tope en la capa de aluminio, - Coquilla de aislamiento a base de espuma elastomérica de espesor según RITE, <p>incluso p.p. de accesorios Uponor S-Press plásticos (PPSU) con casquillo de presión de acero inoxidable y/o Uponor S-Press metálicos (latón) con casquillo de presión de aluminio con ranuras para el alojamiento de las mordazas de presión, ambos con indicador visual de correcta inserción de la tubería y código de colores dimensional en accesorios de latón y mordazas, y pequeño material El montaje deberá realizarse con herramientas de prensado específicas para el sistema y mordazas tipo "U", sin mezclas de tubo y accesorios.</p> <p>Instalada y probada, según C.T.E. DB HS-4 y Orden 25/05/2007 Consejería de Industria.</p> <p>Incluso p/p de mano de obra, medios auxiliares, herramienta específica del fabricante del sistema, material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, limpieza, acarreo de material, residuos y escombro, accesorios y piezas especiales. Totalmente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Medidos los metros realmente instalados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador/instalador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de la Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>La Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al instalador y/o distribuidor para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. No obstante, previamente al inicio de los trabajos toda la documentación requerida será entregada previamente para su aprobación por parte del Promotor, Dirección de Obra, Dirección de Ejecución de Obra y/o cualquier otro agente interviniente que así lo requiera.</p>						1,00	27,05	27,05
10.42	<p>m Conducto circular acero galvanizado, de 100 mm de diámetro y 1 m</p> <p>Suministro e instalación de conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizado, de 100 mm de diámetro y 0,6 mm de espesor, suministrado en tramos de 3 ó 5 m, para instalaciones de ventilación y climatización. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos. Marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos. Montaje y fijación de conductos. Realización de pruebas de servicio.</p>						1,00	37,03	37,03
10.43	<p>m Conducto circular acero galvanizado, de 150 mm de diámetro y 1 m</p> <p>Suministro e instalación de conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizado, de 150 mm de diámetro y 1 mm de espesor, suministrado en tramos de 3 ó 5 m, para instalaciones de ventilación y climatización. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servi-</p>						1,00	20,37	20,37

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>cio (incluidas en este precio).</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos, marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos, montaje y fijación de conductos y realización de pruebas de servicio.</p>						1,00	26,45	26,45
10.44	<p>m Conducto circular acero galvanizado, de 200 mm de diámetro y 1 m</p> <p>Suministro e instalación de conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizado, de 200 mm de diámetro y 1 mm de espesor, suministrado en tramos de 3 ó 5 m, para instalaciones de ventilación y climatización. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado, conexonado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos, marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos, montaje y fijación de conductos y realización de pruebas de servicio.</p>						1,00	32,93	32,93
10.45	<p>m² Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico circul</p> <p>Suministro y colocación de aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico circular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK), sellado y fijado con cinta de aluminio. Incluso p/p de cortes.</p> <p>Incluye: Preparación de la superficie. Corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>						1,00	13,43	13,43
10.46	<p>m² Conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas bay</p> <p>Suministro e instalación de red de conductos de distribución de aire para climatización, constituida por conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas transversales con vaina deslizante tipo bayoneta. Incluso embocaduras, derivaciones, accesorios de montaje, elementos de fijación y piezas especiales. Totalmente montada, conexonada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos, marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos, montaje y fijación de conductos y realización de pruebas de servicio.</p>						1,00	49,67	49,67
10.47	<p>m² Conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas Met</p> <p>Suministro e instalación de red de conductos de distribución de aire para climatización, constituida por conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas transversales con brida tipo Metu y sellada con masilla resistente a altas temperaturas. Incluso replanteo del recorrido de los conductos, embocaduras, derivaciones, accesorios de montaje, elementos de fijación y piezas especiales. Totalmente montada, conexonada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).</p>						1,00	53,96	53,96
10.48	<p>m² Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectan</p> <p>Suministro y colocación de aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK), sellado y fijado con cinta de aluminio. Incluso p/p de cortes.</p> <p>Incluye: Preparación de la superficie. Corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones.</p>						1,00	15,13	15,13
10.49	<p>m² Conducto Climaver Plus R "ISOVER"</p> <p>Formación de conducto rectangular para la distribución de aire climatizado formado por panel rígido de alta densidad de lana de vidrio Climaver Plus R "ISOVER", según UNE-EN 13162, de 25 mm de espesor, revestido por ambas caras por aluminio (exterior: aluminio + malla de fibra de vidrio + kraft; interior: aluminio + kraft), con el canto macho rebordeado por el complejo interior del conducto, resistencia térmica 0,75 m²K/W, conductividad térmica 0,032 W/(mK). Incluso p/p de cortes, codos y derivaciones, sellado de uniones con cola Climaver, embocaduras, soportes metálicos galvanizados, elementos de fijación, sellado de tramos con cinta Climaver de aluminio, accesorios de montaje, piezas especiales, limpieza y retirada de los materiales sobrantes a contenedor. Totalmente montado, conexonado y probado.</p> <p>Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos. Marcado y posterior anclaje de los soportes de</p>								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	los conductos. Montaje y fijación de conductos. Sellado de las uniones. Limpieza final. Criterio de medición de proyecto: Superficie proyectada, según documentación gráfica de Proyecto, calculada como producto del perímetro exterior por la longitud del tramo, medida entre los ejes de los elementos o de los puntos a conectar, sin descontar las piezas especiales. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.								
10.50	m Tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", sin ai Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", compuesto por dos capas de aluminio y una capa de poliéster intercalada entre ambas; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales, colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.						1,00	132,99	132,99
10.51	m Tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", co Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto presentación de tubos, accesorios y piezas especiales colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.						1,00	17,19	17,19
10.52	m Tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", sin ai Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", compuesto por dos capas de aluminio y una capa de poliéster intercalada entre ambas; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales, colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.						1,00	21,41	21,41
10.53	m Tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", co Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.						1,00	17,56	17,56
10.54	m Tubo flexible de 203 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", co Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 203 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales, colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.						1,00	23,31	23,31
10.55	m Tubo flexible de 254 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", co Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 254 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. Totalmente montada, conexiónada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales, colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.						1,00	24,81	24,81
							1,00	27,72	27,72

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.56	<p>m² Reparación del aislamiento termoacústico exterior de conducto me</p> <p>Reparación del aislamiento termoacústico exterior de conducto metálico rectangular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK), sellado y fijado con cinta de aluminio. Incluso p/p de cortes.</p> <p>Incluye: Retirada del aislamiento existente en mal estado, preparación de la superficie de conducto a islar, corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones.</p>						1,00	20,38	20,38
10.57	<p>m² Reparación del aislamiento termoacústico exterior de conducto me</p> <p>Reparación del aislamiento termoacústico exterior de conducto metálico circular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK), sellado y fijado con cinta de aluminio. Incluso p/p de cortes.</p> <p>Incluye: Retirada del aislamiento existente en mal estado, preparación de la superficie de conducto a islar, corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones.</p>						1,00	22,86	22,86
10.58	<p>m Aislamiento térmico de tuberías de 16mm Armaflex SH-24x018</p> <p>Suministro y colocación de aislamiento térmico de tubería de 16 mm de diámetro exterior en instalación interior de climatización, colocada superficialmente, para la distribución de fluidos fríos y calientes (de 0°C a +10°C y de +40°C a +60°C respectivamente), formado por coquilla de espuma elastomérica, Armaflex SH-24x018, de 18 mm de diámetro interior y 24 mm de espesor, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con adhesivo para las uniones. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte, replanteo y cortes.</p> <p>Incluye: Preparación de la superficie de las tuberías. Replanteo y corte del aislamiento. Colocación del aislamiento.</p>						1,00	16,85	16,85
10.59	<p>m Aislamiento térmico de tuberías de 25 mm Armaflex SH-24x025</p> <p>Suministro y colocación de aislamiento térmico de tubería de 25 mm de diámetro exterior en instalación interior de climatización, colocada superficialmente, para la distribución de fluidos fríos y calientes (de 0°C a +10°C y de +40°C a +60°C respectivamente), formado por coquilla de espuma elastomérica, Armaflex SH-24x025, de 25 mm de diámetro interior y 24 mm de espesor, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con adhesivo para las uniones. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte, replanteo y cortes.</p> <p>Incluye: Preparación de la superficie de las tuberías. Replanteo y corte del aislamiento. Colocación del aislamiento.</p>						1,00	21,30	21,30
10.60	<p>m Aislamiento térmico de tuberías de 50 mm Armaflex SH-30x054</p> <p>Suministro y colocación de aislamiento térmico de tubería de 50 mm de diámetro exterior en instalación interior de climatización, colocada superficialmente, para la distribución de fluidos fríos y calientes (de 0°C a +10°C y de +40°C a +60°C respectivamente), formado por coquilla de espuma elastomérica, Armaflex SH-30x054, de 54 mm de diámetro interior y 30 mm de espesor, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con adhesivo para las uniones. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte, replanteo y cortes.</p> <p>Incluye: Preparación de la superficie de las tuberías. Replanteo y corte del aislamiento. Colocación del aislamiento.</p>						1,00	34,79	34,79
10.61	<p>Ud Difusor rotacional de chapa de acero KOOLAIR 40.2, DF-RO 2060, p</p> <p>Suministro y montaje de difusor rotacional de chapa de acero marca KOOLAIR, serie 40.2, modelo DF-RO 2060, de 20 ranuras con lama móvil en disposición no radial para permitir una distribución "abierta" o "concentrada", formado por un difusor frontal integrado en una placa de 594x594 mm. adaptable a los formatos de techos modulares existentes en el mercado, acabado en pintura color blanco RAL 9010 con las lamas orientables en color negro RAL 9005. Apto para ser instalado en alturas de sala entre los 2,60 y los 4,00 metros. Incluso replanteo, accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado.</p>						1,00	133,29	133,29

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.62	Ud Difusor rotacional de chapa de acero KOOLAIR 40.2, DF-RO 2460, p Suministro y montaje de difusor rotacional de chapa de acero marca KOOLAIR, serie 40.2, modelo DF-RO 2460, de 24 ranuras con lama móvil en disposición no radial para permitir una distribución "abierta" o "concentrada", formado por un difusor frontal integrado en una placa de 594x594 mm. adaptable a los formatos de techos modulares existentes en el mercado, acabado en pintura color blanco RAL 9010 con las lamas orientables en color negro RAL 9005. Apto para ser instalado en alturas de sala entre los 2,60 y los 4,00 metros. Incluso replanteo, accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado.						1,00	148,29	148,29
10.63	Ud Difusor rotacional de chapa de acero KOOLAIR 40.2, DF-RO 3260, p Suministro y montaje de difusor rotacional de chapa de acero marca KOOLAIR, serie 40.2, modelo DF-RO 3260, de 32 ranuras con lama móvil en disposición no radial para permitir una distribución "abierta" o "concentrada", formado por un difusor frontal integrado en una placa de 594x594 mm. adaptable a los formatos de techos modulares existentes en el mercado, acabado en pintura color blanco RAL 9010 con las lamas orientables en color negro RAL 9005. Apto para ser instalado en alturas de sala entre los 2,60 y los 4,00 metros. Incluso replanteo, accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado.						1,00	160,78	160,78
10.64	Ud Plenum de poliesitreno para Difusor rotacional Suministro y colocación de plenum piramidal apilable, aislado termo-acústicamente con conexión circular lateral, con patillas para suspensión para instalación de difusores rotacionales, fijación a difusor con tornillo central y conexión a conducto circular flexible, construido en poliestireno expandido (EPS) de color gris oscuro y cuello de conexión en polipropileno (flame retardant), modelo BOXT-HERM, marca MADEL. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montado. Incluye: Replanteo. Montaje del plenum mediante soportes de suspensión. Fijación del difusor al plenum.						1,00	120,45	120,45
10.65	Ud Rejilla de impulsión o retorno 31-1-O KOOLAIR de 450x150 Suministro y montaje de rejilla lineal para impulsión o retorno de aire en aluminio, marca KOOLAIR, modelo 31-1-O de dimensiones 450x150 mm con bastidor de 24x6 mm, con lamas fijas horizontales (deflexión 0°), con compuerta de regulación. Acabado estándar en prelacado en blanco brillo RAL 9010. Incluso replanteo, montaje, accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	118,25	118,25
10.66	Ud Plenum de conexión superior para rejilla de impulsión, 400x150, Suministro y montaje de plenum de conexión lateral para rejillas de impulsión de 400x150, de chapa galvanizada, acabado estandar aislado, sin clapeta en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	104,26	104,26
10.67	Ud Plenum de conexión superior para rejilla de impulsión, 400x150, Suministro y montaje de plenum de conexión lateral para rejillas de extracción o retorno de 400x150, de chapa galvanizada, acabado estandar sin aislar, sin clapeta en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	104,26	104,26
10.68	Ud Rejilla de impulsión KOOLAIR 300x150 doble deflexión. compuerta Suministro y montaje de rejilla de impulsión de aire de aluminio extruido, con doble deflexión marca KOOLAIR, modelo 20-DH-O-MM con con aletas horizontales y verticales orientables individualmente, compuerta de regulación de caudal accionable manualmente mediante tornillo, de 300x150 mm, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010 ó RAL 9016), con marco de montaje y sistema de fijación oculto, montada en falso techo. Incluso replanteo, montaje, accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	88,39	88,39
10.69	Ud Plenum de conexión superior para rejilla de impulsión, 300x150 d Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de impulsión de 300x150, de chapa galvanizada, acabado estandar aislado, sin clapea en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	83,38	83,38

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.70	Ud Rejilla de impulsión KOOLAIR 350x200 doble deflexión. compuerta Suministro y montaje de rejilla de impulsión de aire de aluminio extruido, con doble deflexión marca KOOLAIR, modelo 20-DH-O-MM con con aletas horizontales y verticales orientables individualmente, compuerta de regulación de caudal accionable manualmente mediante tornillo, de 350x200 mm, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010 ó RAL 9016), con marco de montaje y sistema de fijación oculto, montada en falso techo. Incluso replanteo, montaje, accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	104,39	104,39
10.71	Ud Plenum de conexión superior para rejilla de impulsión, 350x200 d Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de impulsión de 350x200, de chapa galvanizada, acabado estandar aislado, sin clapea en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	95,99	95,99
10.72	Ud Rejilla de extracción o retorno, 300x150 con lamas horizontales Suministro y montaje de rejilla de retorno, con lamas horizontales inclinadas fijas a 45° de aluminio extruido, marca KOOLAIR, modelo 20-45-H, de dimensiones 300x150 mm. para extracción o retorno de aire, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010), con sistema de fijación oculto y marco de montaje. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montada. Incluye: Replanteo, montaje y fijación de la rejilla.						1,00	50,26	50,26
10.73	Ud Plenum de conexión superior para rejilla de extracción o retorno Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de extracción o retorno de 300x150, de chapa galvanizada, acabado estandar sin aislar, sin clapeta en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	60,54	60,54
10.74	Ud Rejilla de extracción o retorno, 200x100 con lamas horizontales Suministro y montaje de rejilla de retorno, con lamas horizontales inclinadas fijas a 45° de aluminio extruido, marca KOOLAIR, modelo 20-45-H, de dimensiones 200x100 mm. para extracción o retorno de aire, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010), con sistema de fijación oculto y marco de montaje. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Totalmente montada. Incluye: Replanteo, montaje y fijación de la rejilla.						1,00	43,63	43,63
10.75	Ud Plenum de conexión superior para rejilla de extracción o retorno Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de extracción o retorno de 200x100, de chapa galvanizada, acabado estandar sin aislar, sin clapeta en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.						1,00	53,39	53,39
10.76	Ud Seta Extracción aseos BALANCE E-100 Suministro e instalación de boca de extracción circular para baños y aseos BALANCE E-100 o similar, construida en polipropileno plástico, de color blanco, permite un caudal regulable, diseño de línea aerodinámica, posibilita una mejor extracción del aire. Se suministra con junta de espuma para la estanqueidad. Incorpora además tres flejes formables que permiten su fijación en las placas del techo. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación y replanteo.						1,00	36,26	36,26

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10.77	Ud COMPUERTA CORTAFUEGOS RECTANGULAR KOOLAIR, SFR3K1GT-S, 300X200 E Suministro y montaje en partición interior de compuerta cortafuegos rectangular, basculante, con disparo automático para el cierre de sectores de incendio, resistencia al fuego EI 180 según UNE-EN 1366-2, marca KOOLAIR, modelo SFR3K1GT-S, o equivalente, de 300x200 mm, estanca al humo según norma EN13501-3:2005, con envolvente formada por dos cuerpos de chapa de acero galvanizado (separados entres sí por un marco de fibrosilicato o de túnel continuo, accionamiento mediante servomotor CA 230V (disparo por corte de tensión) con fusible termoeléctrico tarado a 72°C e interruptores principio y final de carrera, rearme automático, con fusible termoeléctrico tarado a 72°C, servomotor eléctrico con muelle de retorno, 230 V, 50 Hz, IP 54 y un interruptor final de carrera con indicación de compuerta cerrada/abierta, para el cierre automático de secciones de incendio en instalaciones de ventilación, mecanismos de accionamiento fabricados en acero cincado y desviados del eje de la compuerta para facilitar el acceso para mantenimiento y verificación, homologación para instalación en posición horizontal en forjado y vertical en pared. Resistencia al fuego 3 horas. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación, conexión a conducto rectangular, sellado del espacio entre la partición interior y el bastidor de la compuerta. Totalmente montada y conectada a la red de conductos. Incluye: Replanteo. Fijación a la partición interior. Conexión al conducto.						1,00	1.178,99	1.178,99
10.78	Ud COMPUERTA CORTAFUEGOS RECTANGULAR KOOLAIR, SFR3K1GT-S, 500X450 E Suministro y montaje en partición interior de compuerta cortafuegos rectangular, basculante, con disparo automático para el cierre de sectores de incendio, resistencia al fuego EI 180 según UNE-EN 1366-2, marca KOOLAIR, modelo SFR3K1GT-S, o equivalente, de 500x450 mm, estanca al humo según norma EN13501-3:2005, con envolvente formada por dos cuerpos de chapa de acero galvanizado (separados entres sí por un marco de fibrosilicato o de túnel continuo, accionamiento mediante servomotor CA 230V (disparo por corte de tensión) con fusible termoeléctrico tarado a 72°C e interruptores principio y final de carrera, rearme automático, con fusible termoeléctrico tarado a 72°C, servomotor eléctrico con muelle de retorno, 230 V, 50 Hz, IP 54 y un interruptor final de carrera con indicación de compuerta cerrada/abierta, para el cierre automático de secciones de incendio en instalaciones de ventilación, mecanismos de accionamiento fabricados en acero cincado y desviados del eje de la compuerta para facilitar el acceso para mantenimiento y verificación, homologación para instalación en posición horizontal en forjado y vertical en pared. Resistencia al fuego 3 horas. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación, conexión a conducto rectangular, sellado del espacio entre la partición interior y el bastidor de la compuerta. Totalmente montada y conectada a la red de conductos. Incluye: Replanteo. Fijación a la partición interior. Conexión al conducto.						1,00	1.334,95	1.334,95
10.79	m2 SELLADO DE CONDUCTOS Sellado de juntas, grietas y fisuras en los conductos de climatización del interior de los falsos techos, dejándolos perfectamente estancos y listos para su correcto funcionamiento.						1,00	11,57	11,57
10.80	Ud SOPORTE PARA CONDUCTOS Elementos de cerrajería para reparación o sustitución de elementos de sujeción y fijación deteriorados o sueltos en los conductos de climatización del interior de los falsos techos, dejando la instalación completamente estable.						1,00	10,65	10,65
10.81	UD REPARACIÓN DE CONDUCTOS EXISTENTES Unidad de repación de canalizaciones y conductos de climatización y ventilación existentes existentes en los falsos techos desmontados. Se considera una Superficie de 300 m2 a reparar, de la cual 100 m2 serían sustitución de pequeños tramos y 200 m2 de reparaciones puntuales. Se incluyen sellados de juntas y grietas o fisuras, sustituciones puntuales de tramos o piezas, reparación de elementos de sujeción y fijación deteriorados o sueltos, recolocación de aislamientos desprendidos, etc. dejando las instalaciones en correcto estado de funcionamiento. No incluye el desmontaje y retirada de conductos o tramos de conductos de escayola desprendidos y/o rotos y su sustitución por conductos de chapa de acero galvanizada. Los precios de los posibles trabajos y materiales necesarios para reparar, consolidar o incluso sustituir parte de dichos conductos se justificarán a partir del						1,00	8558.66	8558.66

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 11 PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS									
11.01	UD CANALIZACION DETECCION DETECCIÓN. Canalización a punto de detección de incendios, realizado con tubo de PVC flexible reforzado de 16mm desde bandeja a punto						1,00	20,42	20,42
11.02	UD CABLEADO DETECCION Punto de cableado detección incendios empotrado resistente al fuego y cajas de empotrar, en la distribución por plantas con conductor trenzado y apantallado 2x1,5mm2 completo de accesorios de union y fijacion, instalado.						1,00	28,22	28,22
11.03	UD DETECTOR IONICO DE HUMOS Suministro y montaje de detector iónico de humos a 24V según norma EN-54-7 tipo Siemens sinte-so, provisto de led indicador de alarma con enclavamiento, chequeo de funionamiento automático, salida para indicador de alarma remoto y estabilizador de tensión. Incluso p.p. de conexión con cen-tral de alarma general. Medida la unidad instalada						1,00	30,06	30,06
11.04	UD CANALIZACION ALARMA DE INCENDIOS Canalización a punto de pulsador de alarma de fuego						1,00	12,81	12,81
11.05	UD CABLEADO PULSADOR ALARMA						1,00	15,78	15,78
11.06	UD PULSADOR ALARMA Pulsador de alarma de fuego, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación de llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35mm. Incluso conexión con central de alarma. Medida la unidad instalada						1,00	23,62	23,62
11.07	UD BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible con la puerta, compuesta por armario de chapa de acero 69x70x25cm con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanade-ra circular pintada, manguera semirrígida de 25mm de diámetro y 20m de longitud, con inscripción sobre puerta indicativo de manguera. Medida la unidad instalada						1,00	436,63	436,63
11.08	UD EXTINTORES 21A – 113B EXTINTORES. Extintor de polvo 6 Kg eficacia 21A – 113B según norma UNE. Medida la unidad instalada						1,00	79,76	79,76
11.09	M2 PROTECCIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS Protección contra el fuego de estructura metálica en soportes mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita de 20mm, para una estabilidad al fuego EI 180. Densidad 600 KG/m3. Coefi-ciente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Medida la unidad instalada						1,00	29,32	29,32
11.10	M2 PROTECCION FORJADO / PAREDES Protección de forjado de techo de hormigón y paredes delimitadoras de la zona de actuación a base de mortero proyectado de perlita y vermiculita Perlifoc o similar de densidad 800 Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica de 0,12 W/m°C para una resistencia al fuego de REI-180, con espesor de 20mm						1,00	24,01	24,01

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
11.11	UD PUERTA CORTAFUEGOS UNA HOJA EI-90-C5 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de medidas hasta 1,30 x 2,10m y 80mm de espesor, homologada EI2-90-C5, tipo GISMERO o similar, construida con dos chapas de acero galvanizado de 1,20 mm de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco telescópico abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20mm de espesor con banda intumescente incorporada, pernios cilindrex 20x100mm en níquel brillo, con siete patillas de fijación a obra, cerradura embutida y Cremona de cierre automático, muelle de cierrapuertas con brazo GEZE TS-2000 con marcado CE, maneta tipo HSS 1 en acero inoxidable aisi 304 con placa alargada, acabado en pintura epoxi polimerizado al horno, incluso mirilla circular de 225mm de acero inoxidable con vidrio pilkinton o similar y barra antipánico. Incluso retenedor electromagnético con pulsador, selector de cierre de brazo abatible, soportes metalicos de brazo telescópico y regulable anclado a pared fijado mediante cuatro tornillos con taco químico totalmente instalado y p.p. de instalación eléctrica y conexión con central de incendios general del hospital. l/pp de medios auxiliares, mano de obra, costes indirectos, pequeño material, herrajes y cualquier otro elemento no contemplado para su instalación. Medida la unidad totalmente terminada.						1,00	888,76	888,76
11.12	UD PUERTA CORTAFUEGOS DOS HOJA EI-90-C5 Puerta metálica cortafuegos de una dos pivotante de medidas hasta 1,20 x 2,10m y 80mm de espesor cada hoja, homologada EI2-90-C5, tipo GISMERO o similar, construida con dos chapas de acero galvanizada de 1,20 mm de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco telescópico abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20mm de espesor con banda intumescente incorporada, pernios cilindrex 20x100mm en níquel brillo, con siete patillas de fijación a obra, cerradura embutida y Cremona de cierre automático, muelle de cierrapuertas con brazo GEZE TS-2000 con marcado CE, maneta tipo HSS 1 en acero inoxidable aisi 304 con placa alargada, acabado en pintura epoxi polimerizada al horno, incluso mirilla circular de 225mm de acero inoxidable con vidrio pilkinton o similar y barra antipánico. Incluso retenedor electromagnético con pulsador, selector de cierre de brazo abatible, soportes metalicos de brazo telescópico y regulable anclado a pared fijado mediante cuatro tornillos con taco químico totalmente instalado y p.p. de instalación eléctrica y conexión con central de incendios general del hospital. l/pp de medios auxiliares, mano de obra, costes indirectos, pequeño material, herrajes y cualquier otro elemento no contemplado para su instalación. Medida la unidad totalmente terminada.						1,00	1.727,27	1.727,27
11.13	UD PUERTA CORTAFUEGOS REGISTRO PATINILLOS Puerta metálica de registro de patinillos cortafuegos de 70 x 180 cm homologada EI2-90-C5 con cerradura y bombillo amaestrado. l/pp de mano de obra, medios auxiliares, material auxiliar y pequeño material y herramieta. Medida la unidad totalmente terminada.						1,00	413,86	413,86
11.14	MI TUBERIA ACERO DIN-2440 D= 1 1/4" Tubería de acero galvanizado DIN-2440 de diámetro 1 1/4", sin calorifugar, colocado en instalación de abastecimiento de agua contra incendio para B.I.E., incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, etc.						1,00	47,98	47,98
11.15	UD CONEXION TUBERIA Conexión de tubería de acero galvanizado de instalación de abastecimiento a B.I.E. a la red existente en la planta						1,00	166,95	166,95
11.16	UD COMPUERTA CORTAFUEGOS CLIMATIZACION						1,00	434,43	434,43
11.17	UD SELLADO VERTICAL PASO CONDUCTOS, TUBERIAS, BANDEJAS Sellado vertical de perímetro de paso de conductos, tuberías, cierres de tabiquería, etc. mediante abrazaderas intumescentes tipo CP 642 de Hilti o similar equivalente aprobado por la D.F.						1,00	110,21	110,21
11.18	UD Sellado de huecos de tabiquería mediante mortero C)636, material de relleno CP 615 y almohadillas intumescentes CP 651 tipo Hilti o similar equivalente aprobado por la D.F.						1,00	126,39	126,39
11.19	UD Sellado horizontal de huecos como patinillos de instalaciones, perímetro de paso de conductos, tuberías, etc. mediante almohadillas intumescentes tipo CP 651 de Hilti o similar equivalente aprobado por la D.F.						1,00	136,96	136,96

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
11.20	Ud EMPOTRAMIENTO DE BIE EXISTENTE Empotramiento en pared de BIE existente, incluyendo los trabajos de desmontaje de la BIE, desvío de tuberías, trabajos de albañilería para el empotramiento de la BIE, conexión, comprobación y puesta en marcha. Medida la unidad instalada y funcionando.	1				1,00	1,00	299,08	299,08
11.21	Ud DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS Detector óptico analógico provisto de cámara oscura complementada con emisor y receptor que detectan la presencia de partículas de humo en su interior, microprocesador, control autochequeo, salida de alarma remota y dispositivo de identificación individual, incluso zócalo y montaje en zócalo convencional. Desarrollado según Norma UNE EN54-7. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.	1				1,00	1,00	98,93	98,93
11.22	Ud PULSADOR DE ALARMA DE FUEGO Pulsador de alarma identificable provisto de módulo direccionable, microrruptor, del de alarma y autochequeo, sistema de comprobación con llave de rearme, lámina calibrada para que se enclave y no rompa y microprocesador. Ubicado en caja y serigrafiado según Norma. Medida la unidad instalada.	1				1,00	1,00	110,99	110,99
11.23	Ud SIRENA ÓPTICO-ACÚSTICA INTERIOR Sirena electrónica bitonal, con indicación óptica y acústica, de 85 dB de potencia, para uso interior, pintada en rojo. Medida la unidad instalada.	1				1,00	1,00	149,45	149,45
11.24	Ud RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO F= 40 kg. Retenedor electromagnético formado por electroimán encapsulado para mantener las puertas abiertas en situación de normalidad, y las cierra automáticamente en estado de alarma de incendio, en combinación con la detección incendio. Ubicado en caja metálica, dotado con pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta, que se cerrará por presión del muelle. Con una fuerza de tracción de 40 kg., consumo de 83 mA. a 24 V. Medida la unidad instalada.	1				1,00	1,00	116,05	116,05

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 12 PINTURA									
12.01	M2 PINTURA PLASTICA INTERIORES Pintura plástica para interiores sobre paramentos verticales y horizontales de placa de yeso laminado tipo Juno Krill de alta resistencia al frote, o similar, incluso p.p. de enfondado, preparación, plastecido, lijado, tendido y mínimo de dos manos y una final, incluso protección de solados y sellados con masillas o siliconas acrílicas, según especificaciones del fabricante						1,00	10,11	10,11
12.02	M2 PINTURA ESMALTE MATE Pintura al esmalte mate sobre cerrajería en puertas de patinillos y cortafuegos, de alta resistencia incluso imprimación previa y dos manos y una final						1,00	17,32	17,32
12.03	m2 LAVADO Y RASCADO PINTURAS VIEJAS Lavado y raspado de pinturas viejas al temple sobre paramentos verticales y horizontales.						1,00	8,14	8,14
12.04	m2 P. PLÁST. LISA MATE ESTÁNDAR OBRA B/COLOR Pintura plástica lisa mate lavable estándar obra nueva en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso limpieza, lijado y preparación de los paramentos, mano de imprimación y plastecido.						1,00	11,96	11,96
12.05	m2 P. EPOXI MATE LAVABLE B/COLOR Pintura epoxi lisa mate lavable en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.						1,00	19,99	19,99
12.06	m2 P. EPOXI MATE LAVABLE B/COLOR i/VELOGLAS Revestimiento constituido por capas de fibra de vidrio Non Woven (no tejidos) tipo Veloglas o equivalente, imprimación, plastecido de golpes, extendido de cola en toda la superficie, colocación de capa de fibra de vidrio, mano de doblado de cola y terminación con pintura epoxi o poliuretano, consiguiéndose así la llamada "pintura armada de alta resistencia". Incluida la fibra de vidrio.						1,00	26,53	26,53
12.07	m2 IMPRIMACIÓN GALVANIZADOS Imprimación wash primer para galvanizados y metales no féreos, previa limpieza de la superficie, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-1.						1,00	7,30	7,30
12.08	m2 ESMALTE SATINADO S/METAL Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/raspado de los óxidos y limpieza manual.						1,00	19,83	19,83
12.09	m2 ESMALTE SATINADO S/MADERA Pintura al esmalte satinado sobre carpintería de madera, i/lijado, imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.						1,00	25,60	25,60
12.10	m2 PINTURA INTUMESCENTE R-120 (120 min.) Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-120 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 340 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 1919 micras secas totales						1,00	140,01	140,01
12.11	m2 REVESTIMIENTO PAPEL VINÍLICO TELA Revestimiento papel vinílico tela sobre paramentos con un gramaje de 360 en rollos de 10 m. de longitud y 0,50 m. de anchura, tomado con adhesivo vinílico.						1,00	28,22	28,22

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 13 INSTALACION GASES MEDICOS									
13.01	ML TUBO CALIBRADO DE CONDUCCION DE DIAMETRO 124 mm Tubo calibrado de conducción de 124 mm, construido en PVC (DIN 6660/8061) reforzado y calibra- do, anclado cada 3 m, incluso parte proporcional de manguitos de unión perfectamente encolados con adhesivo de PVC y elementos de sustentación completamente instalado y probado.						1,00	91,73	91,73
13.02	UD CURVA CALIBRADA DE DIAMETRO 124 mm y radio R- 1000 Curva calibrada de diametro 124 mm y radio 1000 mm, construido en PVC (DIN 6660/8061), colo- cada y unida mediante manguito a la instalación incluso elementos de sustentación completamente instalada y probada.						1,00	325,81	325,81
13.03	UD TRASLADO Y CONEXIÓN DE LA ESTACIÓN FINAL Incluye el desmontaje, montaje y conexión de la estación final, así como la conexión de ésta al tubo neumático, completamente instalada y probada.						1,00	2.532,30	2.532,30
13.04	UD INSTALACIÓN ELECTRICA Instalación eléctrica para cambio de líneas de control al nuevo trazado, conectado incluso cajas de registro, totalmente instalado y probado.						1,00	517,96	517,96
13.05	UD ESTACION TUBO NEUMATICO						1,00	3.931,51	3.931,51
13.06	UD TOMAS DE GASES, OXIGENO Toma de gases medicinales de superficie en pared con certificado CE de producto sanitario clase IIa según directiva 93/42/CE de Oxígeno, con marcado CE Producto Sanitario, de enchufe rápido por presión. Incluyen caja empotrable selectiva para cada gas con dispositivo de cierre para favorecer el mantenimiento, válvula de toma con acoplamiento selectivo a la caja y dispositivo de aparcamiento, y placa embellecedora con el rótulo del gas. Incluida p.p. de material auxiliar, totalmente instaladas y probadas	59				59,00	1,00	137,19	137,19
13.07	UD TOMAS DE GASES, VACIO Toma de gases medicinales de superficie en pared con certificado CE de producto sanitario clase IIa según directiva 93/42/CE de Vacío, con marcado CE Producto Sanitario, de enchufe rápido por presión. Incluyen caja empotrable selectiva para cada gas con dispositivo de cierre para favorecer el mantenimiento, válvula de toma con acoplamiento selectivo a la caja y dispositivo de aparcamiento, y placa embellecedora con el rótulo del gas. Incluida p.p. de material auxiliar, totalmente instaladas y probadas						1,00	137,19	137,19
13.08	ML TUBERIA COBRE LIMPIA Y DESENGRASADA D=15 MM Tubería de cobre clase dura, no arsenical, limpia y desengrasada para gases medicinales, según EN-13348 de 15 mm de diámetro soldada con aleación de plata A.P.F., y con p.p. de accesorios y elementos de sustentación completamente instalada, señalizada y probada.						1,00	24,58	24,58
13.09	ML TUBERIA COBRE LIMPIA Y DESENGRASADA D=22 MM Tubería de cobre clase dura, no arsenical, limpia y desengrasada para gases medicinales, según EN-13348 de 22 mm de diámetro soldada con aleación de plata A.P.F., y con p.p. de accesorios y elementos de sustentación completamente instalada, señalizada y probada.						1,00	27,62	27,62
13.10	UD CONEXIONADO DE DOS LINEAS DE GAS A LINEAS EXISTENTES Conexión a redes existentes para dos líneas de gases, incluso cortes y pruebas de estanqueidad y finales necesarias.						1,00	81,12	81,12

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
13.11	UD VÁLVULA DE 15 MM Válvulas de Independización, del tipo de accionamiento rápido y cierre esférico, desengrasadas, con sus correspondientes uniones desmontables de Ø 15 - 1/2" con certificado CE de producto sanitario clase IIa según directiva 93/42/CE completamente instalada.						1,00	67,86	67,86
13.12	UD VALVULA DE 22 MM Válvulas de Independización, del tipo de accionamiento rápido y cierre esférico, desengrasadas, con sus correspondientes uniones desmontables de Ø 22 - 3/4" con certificado CE de producto sanitario clase IIa según directiva 93/42/CE completamente instalada.						1,00	81,91	81,91
13.13	UD CUADRO ALARMA						1,00	430,19	430,19

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 14 GESTIÓN DE RESIDUOS									
14.01	M3 CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según normativa vigente, con medios manuales.						1,00	37,89	37,89
14.02	M3 CARGA/TRAN.PLAN. <20km.CONTENEDOR Carga y transporte de escombros a Planta de Reciclaje de residuos de construcción y demolición (RCD's) o vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma correspondiente), a una distancia mayor de 10 km. y menor de 20 km., considerando ida y vuelta, en contenedores de hasta 16 m3, cargados por medios manuales, incluso alquiler de los mismos, sin medidas de protección colectivas, i/pp mano de obra, medios auxiliares y maquinaria. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre. Plan Nacional de Residuos de construcción y demolición 2001)						1,00	37,55	37,55
14.03	M3 CANON A PLANTA Canon de entrada de escombros a Planta de Reciclaje de residuos de construcción y demolición (RCD's) o Vertedero autorizado. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre. Plan Nacional de Residuos de construcción y demolición 2001)						1,00	19,71	19,71

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 15 SEGURIDAD Y SALUD									
15.01	ML Acometida provisional de electricidad Acometida provisional de electricidad a caseta de obra desde el cuadro general formada por manguera flexible de 4x4 mm2 de tensión nominal 750V, incorporando conductor de tierra color verde y amarillo, fijada sobre apoyos intermedios cada 2,50m, instalada						1,00	5,66	5,66
15.02	UD Acometida provisional de fontanería para obra desde la red del hospital de agua potable hasta una longitud de 15m, realizada en tubo de polietileno de 25mm de diámetro, de alta densidad y para 10 atmósferas de presión máxima con collarín de toma de fundición, p.p. de piezas especiales de polietileno y tapón roscado, incluso derechos y permisos para la conexión, terminada y funcionando						1,00	137,19	137,19
15.03	UD Acometida provisional de saneamiento de caseta de obra a la red del hospital hasta una distancia máxima de 8m formada por tubería en superficie de PVC de 110mm de diámetro interior, y con p.p. de medios auxiliares						1,00	187,73	187,73
15.04	UD Mes de alquiler de caseta prefabricada para aseos y vestuarios en obra de 5,98 x 2,45 x 2,63. Estructura y cerramiento en chapa galvanizada pintada, aislamiento de poliestireno expandido. Ventana de 0,84 x 0,80m de aluminio anodizado, con reja y luna de 6mm, termo eléctrico de 50l., dos placas turcas, cuatro placas de ducha, pileta de cuatro grifos, suelo contrachapado hidrófugo antideslizante, puerta de madera en placa turca, cortina en ducha. Tubería de polietileno aislante y resistente a incrustaciones, hielo y corrosiones, instalación eléctrica mono 220V con automático, incluso transporte y montaje, según R.D. 486/97						1,00	339,52	339,52
15.05	UD Percha para aseos o duchas en aseo de obra, colocada						1,00	5,81	5,81
15.06	UD Portarrollos industrial con cerradura de seguridad, colocado						1,00	14,46	14,46
15.07	UD Espejo para vestuarios y aseos, colocado						1,00	44,80	44,80
15.08	UD Dosificador de jabón de uso industrial de 1l de capacidad, coloc						1,00	11,60	11,60
15.09	UD Dispensador de papel toalla con cerradura de seguridad, colocado						1,00	21,66	21,66
15.10	UD Secamanos eléctrico por aire, colocado						1,00	49,14	49,14
15.11	UD Taquilla metálica individual para vestuario en acero laminado pintado al horno, cerradura, balda y lamas de ventilación en puerta, colocada						1,00	50,61	50,61
15.12	UD banco de madera para 5 personas						1,00	57,98	57,98
15.13	UD Depósito cubo de basuras						1,00	21,66	21,66
15.14	UD Botiquín de urgencia en chapa de acero lacada al horno con contenidos mínimos obligatorios, colocado						1,00	112,67	112,67
15.15	UD Convecto eléctrico mural de 1000W instalado						1,00	216,61	216,61
15.16	ML SEÑALIZACIÓN Cinta de balizamiento bicolor de material plástico						1,00	1,32	1,32
15.17	UD Cartel serigrafiado sobre planchas de PVC blanco de 0,6mm tamaño 220x300mm para señales de obligación, prohibición y advertencia						1,00	5,83	5,83
15.18	UD Cartel serigrafiado en plancha de PVC para señales de extintores						1,00	7,30	7,30

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
15.19	UD panel completo sobre planchas de PVC para incluir hasta 15 sím-bolos de señales, incluso texto de "Prohibido el paso a toda persona ajena a la obra"						1,00	21,81	21,81
15.20	UD Placa de señalización-información de riesgo en PVC serigrafiado de 50x30 cm						1,00	8,77	8,77
15.21	ML PROTECCIONES COLECTIVAS Valla metálica móvil de módulos prefabricados de 3,50 x 2,00m de altura, enrejados de malla de D=5mm de espesor con cuatro pliegues de refuerzo, bastidores verticales de D=40mm y 1,50 mm de espesor, galvanizado en caliente, sobre soporte de hormigón prefabricado de 230 x 600 x 150mm separados cada 3,50m, accesorios de fijación, montaje y desmontaje						1,00	8,81	8,81
15.22	UD Puerta peatonal de chapa en cerramiento de 1,00 x 2,00, montaje y desmontaje						1,00	87,16	87,16
15.23	UD Lámpara portátil de mano, con cesto protector y mango aislante						1,00	10,10	10,10
15.24	UD Toma de tierra para una resistencia de tierra R inferior o igual a 80 Ohmios y una resistividad R=150Oh.m formada por arqueta de ladrillo, tapa de hormigón, tubo de pvc de D=75mm, electrodo de acero cobrizado 14,3 mm y 200cm de profundidad hincado en el terreno, línea de t.t. de cobre desnudo de 35mm2 con abrazadera a la pica, instalado						1,00	212,22	212,22
15.25	UD Cuadro de obra tirfásico de 63A compuesto por armario metálico con revestimiento de poliéster de 600 x 500 mm con salida lateral por toma de corriente y salida interior por bornes fijos, soportes, manecilla de sujeción y/o anillos de elevación, con cerradura, MT General de 4x63A, 3 diferenciales de 2x40A 30mA, 4x63A 30mA y 4x63A 30mA respectivamente, 6 MT por base, dos de 2x16 A, uno de 4x32 A y uno de 4x50 A, incluyendo cableado, rótulos de identificación, 6 bases de salida y parte proporcional de conexión a tierra, instalado						1,00	801,44	801,44
15.26	UD Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 21 A/11 3B, de 6 kg de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según norma EN-3:1996, instalado						1,00	65,43	65,43
15.27	UD PROTECCIÓN INDIVIDUAL Casco de seguridad con atalaje provisto de 6 puntos de anclaje, para uso normal y eléctrico hasta 440V, homologado						1,00	8,66	8,66
15.28	UD Gafas contra impactos, incoloras, homologadas						1,00	4,33	4,33
15.29	UD Gafas antiempañables antipolvo, homologadas						1,00	2,89	2,89
15.30	UD Mascarilla antipolvo desechable para trabajos en ambiente de polvo y humos						1,00	1,44	1,44
15.31	UD Cascos protectores auditivos con arnés a la nuca						1,00	7,22	7,22
15.32	UD Faja de protección lumbar						1,00	8,67	8,67
15.33	UD Cinturón portaherramientas						1,00	10,11	10,11
15.34	UD Mono de trabajo de una pieza de poliéster algodón						1,00	33,21	33,21
15.35	UD Chaleco de trabajo de poliéster-algodón						1,00	17,33	17,33
15.36	UD Par de guantes de lona de protección estándar						1,00	2,89	2,89
15.37	UD Par de guantes aislantes para protección de contacto eléctrico						1,00	14,44	14,44
15.38	UD Par de botas de seguridad con plantilla y puntera de acero								

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
15.39	UD Par de rodilleras de protección ergonómica						1,00	33,21	33,21
15.40	UD Costo mensual de Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo, considerando una reunión al mes de dos horas y formado por técnico cualificado en materia de seguridad y salud, dos trabajadores con categoría de oficial de 2ª o ayudante y un vigilante de categoría de oficial de 1ª						1,00	4,33	4,33
15.41	UD Costo mensual de conservación de instalaciones provisionales de obra						1,00	189,17	189,17
15.42	UD Costo mensual de limpieza y desinfección de caseta de obra						1,00	141,52	141,52
15.43	UD Costo mensual de formación de seguridad y salud en el trabajo, considerando una hora a la semana y realizada por un encargado						1,00	115,53	115,53
15.44	UD Reconocimiento médico básico anual de trabajador, compuesto por control de visión, audiometría y analítica de sangre y orina con 6 parámetros						1,00	112,64	112,64
15.45	UD Costo mensual Coordinador de Seguridad y Salud fase de ejecucion						1,00	105,42	105,42
							1,00	1.850,00	1.850,00

BASE DE PRECIOS. UNIDADES O PARTIDAS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 16 CONTROL DE CALIDAD									
16.01	UD Comprobación de la conformidad de placas de yeso laminado, mediante la realización de ensayos de laboratorio para determinar el aspecto superficial y las dimensiones, la forma, la masa, la resistencia a flexión, la resistencia al impacto y la absorción, s/UNE-EN 520-2005						1,00	311,91	311,91
16.02	UD Comprobación de la conformidad de techos registrables de escayo-la o similar, mediante ensayos de laboratorio para determinar el aspecto superficial, las tolerancias dimensionales y la masa, la resistencia a flexión y el contenido de humedad						1,00	228,16	228,16
16.03	UD Prueba de presión interior de la red de fontanería con carga hasta 20 kp/cm2 para comprobar la resistencia y la estanqueidad						1,00	153,09	153,09
16.04	UD Prueba de funcionamiento de la red de suministro de agua de la instalación de fontanería mediante el accionamiento del 100% de la grifería y elementos de regulación						1,00	101,07	101,07
16.05	UD Prueba de funcionamiento de la red interior de desagües de la instalación de fontanería, mediante el llenado y vaciado de las cubetas y descarga de todos los aparatos instalados						1,00	115,55	115,55
16.06	UD Prueba de funcionamiento de automatismos de cuadro general y protección e instalaciones eléctricas, así como de funcionamiento de mecanismos y puntos de luz y medición de aislamiento de los conductores						1,00	231,11	231,11
16.07	UD Prueba térmica para la instalación de Climatización y Ventilación y comprobación de compuertas, conexiones etc						1,00	252,73	252,73
16.08	UD Comprobación de la conformidad de suelos de pvc continuos, mediante la realización de ensayos de laboratorio para determinar las características dimensionales y de aspecto, dureza, densidad y humedad y estabilidad dimensional						1,00	225,26	225,26
16.09	UD Ensayo de las características geométricas y físicas de los perfiles de aluminio anodizado para la fabricación de la carpintería interior y exterior, con la comprobación de la masa por superficie y geometría, calidad del sellado y espesor del anodizado						1,00	101,08	101,08
16.10	UD Ensayo de las características mecánicas y físicas de los laminados empleados en la carpintería interior con la determinación de la resistencia, flexión, estabilidad dimensional, aspecto etc						1,00	310,47	310,47

CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES Y TRABAJOS PREVIOS

01.01	UD	Despeje y retirada de mobiliario			
		Despeje y retirada de mobiliario, taquillas, mesas, sillas y demás enseres existentes, por medios manuales, incluso retirada a pie de carga y carga, sin incluir transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
		NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN los trabajos correspondientes. Siendo estos estimados a razón de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.			
O01OA070	113,192 h.	Peón ordinario	18,85	2.133,67	
		TOTAL, PARTIDA			2.133,67
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
01.02	M2	Demolición de falso techo			
		Demolición de falso techo continuo de placas de escayola, registrable o de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin incluir transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares			
O01OA070	0,520 h.	Peón ordinario	18,85	9,80	
		TOTAL, PARTIDA			9,80
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
01.03	M2	Demolición de tabicón de ladrillo			
		Demolición de tabicón de ladrillo hueco doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Medido sin deducir huecos			
O01OA070	0,854 h.	Peón ordinario	18,85	16,10	
		TOTAL, PARTIDA			16,10
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
01.04	M2	Levantado de carpintería			
		Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluido cercos y precercos, hojas y accesorios, por medios manuales, con recuperación del material desmontado, apilado y traslado lugar de almacenamiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares			
O01OA050	0,494 h.	Ayudante	19,72	9,74	
O01OA070	0,494 h.	Peón ordinario	18,85	9,31	
		TOTAL, PARTIDA			19,05
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con CINCO CÉNTIMOS					
01.05	M2	Demolición de alicatados			
		Demolición de alicatados por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. Medido sin deducir huecos			
O01OA070	0,463 h.	Peón ordinario	18,85	8,73	
		TOTAL, PARTIDA			8,73
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
01.06	M2	Demolición de solado			
		Demolición de solado de baldosas de terrazo y rellenos de arena por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares y carga			
O01OA070	0,629 h.	Peón ordinario	18,85	11,86	
		TOTAL, PARTIDA			11,86
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
01.07	M2	Barrido y limpieza de forjados			
		Barrido y limpieza de forjados, por medios manuales, dejándolos preparados para posteriores trabajos de replanteo, etc., incluso retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte de escombros a vertedero y con p.p. de medios auxiliares			
O01OA070	0,087 h.	Peón ordinario	18,85	1,64	
		TOTAL, PARTIDA			1,64
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
01.08	UD	Levantado de instalación de electricidad Levantado de instalación de electricidad, por medios manuales incluso limpieza y retirada a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razón de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.			
001OB210	40,000 h.	Oficial 2º electricista	19,23	769,20	
001OA040	40,000 h.	Oficial segunda	19,23	769,20	
001OA070	40,000 h.	Peón ordinario	18,85	754,00	
TOTAL, PARTIDA					2.292,40
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS NOVENTA Y DOS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
01.09	UD	Levantado de aparatos de iluminación y mecanismos Levantado de aparatos de iluminación y mecanismos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios manuales. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razón de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.			
001OB220	40,000 h.	Ayudante electricista	19,68	787,20	
TOTAL, PARTIDA					787,20
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
01.10	UD	Levantado de instalación de TV-FM Levantado de instalación de TV-FM, por medios manuales, con p.p. de desmontaje de mecanismos, cable coaxial, canalizaciones y equipos de señal y amplificación, incluso limpieza y retirada a pie de escombros a pie de carga y carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razón de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.			
001OB210	16,000 h.	Oficial 2º electricista	19,23	307,68	
001OA070	16,000 h.	Peón ordinario	18,85	301,60	
TOTAL, PARTIDA					609,28
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
01.11	UD	Levantado de instalación de telefonía Levantado de instalación de telefonía interior, por medios manuales, con p.p. de desmontaje de mecanismos, líneas y canalizaciones, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razón de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.			
001OA070	20,252 h.	Peón ordinario	18,85	381,75	
TOTAL, PARTIDA					381,75
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
01.12	UD	Levantado de actual instalación de climatización y ventilación, Levantado de actual instalación de climatización y ventilación, incluso accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razón de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.			
001OA040	80,000 h.	Oficial segunda	19,23	1.538,40	
001OA070	80,000 h.	Peón ordinario	18,85	1.508,00	
TOTAL, PARTIDA					3.046,40
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CUARENTA Y SEIS EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS					
01.13	UD	Levantado de instalación de fontanería Levantado de instalación de fontanería y desagües existente, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN los trabajos correspondientes. Siendo estos estimidos a razón de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.			
001OB180	40,000 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	797,60	
001OA040	40,000 h.	Oficial segunda	19,23	769,20	
001OA070	40,000 h.	Peón ordinario	18,85	754,00	
TOTAL, PARTIDA					2.320,80
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL TRESCIENTOS VEINTE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
01.14	UD	Levantado de aparatos sanitarios Levantado de aparatos sanitarios incluso griferías y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares			
O01OB180	0,347 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	6,92	
O01OA070	0,347 h.	Peón ordinario	18,85	6,54	
TOTAL, PARTIDA					13,46
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
01.15	UD	Apertura de rozas o agujeros en forjado de hormigón Apertura de rozas o agujeros en forjado de hormigón, con martillo eléctrico, maquina corte agua de corona circular, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares			
O01OA060	5,000 h.	Peón especializado	19,47	97,35	
M06MI010	3,480 h.	Martillo manual picador neumático 9 kg	0,91	3,17	
TOTAL, PARTIDA					100,52
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
01.16	UD	Apertura de rozas en tabiquería Apertura de rozas en tabiquería, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga y carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares. NOTA: En la ejecución de esta Partida, se justificaran los trabajos correspondientes. Siendo estos estimados a razon de trabajos correspondientes a actuaciones de 500m2.			
O01OA070	120,000 h.	Peón ordinario	18,85	2.262,00	
TOTAL, PARTIDA					2.262,00
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SESENTA Y DOS EUROS					
01.17	M2	Limpieza de cara inferior de forjado de techo existente Limpieza de cara inferior de forjado de techo existente incluso retirada de restos de yeso o escayola, fijaciones metálicas de instalaciones, por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y con p.p. de medios auxiliares y carga			
O01OA070	0,094 h.	Peón ordinario	18,85	1,77	
TOTAL, PARTIDA					1,77
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de UN EURO con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
01.18	M2	Cerramientos provisionales de obra Cerramientos provisionales de obra con tabique de carton yeso o similares, incluso sellado de puertas, patinillos de instalaciones etc, con el fin de aislar la zona de actuación del resto de la planta y evitar el paso de polvo o de más partículas y demás actuaciones previas que se establezcan por los distintos agentes y/o servicios del hospital, incluso p.p. de medios auxiliares			
O01OA030	0,460 h.	Oficial primera	21,30	9,80	
O01OA050	0,128 h.	Ayudante	19,72	2,52	
O01OA070	0,130 h.	Peón ordinario	18,85	2,45	
P04PY190	1,050 m2	Placa yeso suelo-techo 7 cm.	7,38	7,75	
P04PW040	0,500 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,46	
TOTAL, PARTIDA					22,98
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
01.19	m2	DESPEJE Y RETIRADA DE MOBILIARIO Despeje y retirada de mobiliario, encimeras y demás enseres existentes por medios manuales, incluso retirada a pie de carga o lugar de almacenamiento para su reutilización, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,114 h.	Peón ordinario	18,85	2,15	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	2,20	0,01	
TOTAL, PARTIDA					2,16
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
01.20	m2	DEMOLICIÓN FALSO TECHO CONTINUO ESCAYOLA Demolición de falsos techos continuos de placas de escayola, yeso, corcho o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,380 h.	Peón ordinario	18,85	7,16	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	7,20	0,04	
TOTAL, PARTIDA					7,20
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
01.21	m2	DEMOLICIÓN FALSO TECHO DESMONTABLE Y/O LAMAS MANUAL Demolición de falsos techos desmontables y/o de lamas de madera, metálicas, de aluminio o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA060	0,380 h.	Peón especializado	19,47	7,40	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	7,40	0,04	
TOTAL, PARTIDA					7,44
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
01.22	m	LEVANTADO CANALETA DE SUPERFICIE Levantado de canaleta eléctrica de superficie por medios manuales, para posterior colocación de los cableados existentes en badeja, incluso desconexiones, sustentación provisional de líneas y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB220	0,114 h.	Ayudante electricista	19,68	2,24	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	2,20	0,01	
TOTAL, PARTIDA					2,25
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
01.23	Ud	LEVANTADO APARATOS DE ILUMINACIÓN Levantado de aparatos de iluminación por medios manuales, con o sin recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB220	0,190 h.	Ayudante electricista	19,68	3,74	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	3,70	0,02	
TOTAL, PARTIDA					3,76
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
01.24	Ud	LEVANTADO APARATOS ILUMINACIÓN EMERGENCIA Levantado de aparatos y equipos de iluminación de emergencia por medios manuales, con recuperación de los mismos para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB220	0,190 h.	Ayudante electricista	19,68	3,74	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	3,70	0,02	
TOTAL, PARTIDA					3,76
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
01.25	Ud	LEVANTADO ALTAVOZ EN TECHO Levantado de altavoces de techo por medios manuales, con recuperación de los mismos para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB220	0,190 h.	Ayudante electricista	19,68	3,74	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	3,70	0,02	
TOTAL, PARTIDA					3,76
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
01.26	Ud	LEVANTADO ANTENA WI-FI Levantado de antenas Wi-Fi en techo por medios manuales, con recuperación de las mismas para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB220	0,190 h.	Ayudante electricista	19,68	3,74	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	3,70	0,02	
TOTAL, PARTIDA					3,76
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
01.27	Ud	LEVANTADO CAMARA VIGILANCIA Levantado de cámaras de vigilancia en techo por medios manuales, con recuperación de las mismas para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB220	0,190 h.	Ayudante electricista	19,68	3,74	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	3,70	0,02	
TOTAL, PARTIDA					3,76
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
01.28	Ud	LEVANTADO DIFUSORES A MANO Levantado de difusores circulares de aire acondicionado y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA040	0,380 h.	Oficial segunda	19,23	7,31	
O01OA070	0,380 h.	Peón ordinario	18,85	7,16	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	14,50	0,07	
TOTAL, PARTIDA					14,54
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
01.29	Ud	LEVANTADO REJILLAS DE IMPULSIÓN Levantado de rejillas de impulsión de aire acondicionado y accesorios, con recuperación de las mismas para su reposición después de otros trabajos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA040	0,380 h.	Oficial segunda	19,23	7,31	
O01OA070	0,380 h.	Peón ordinario	18,85	7,16	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	14,50	0,07	
TOTAL, PARTIDA					14,54
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
01.30	Ud	LEVANTADO REJILLAS DE EXTRACCIÓN Levantado de rejillas de extracción o retorno de aire acondicionado o ventilación y accesorios, con recuperación de las mismas para su reposición después de otros trabajos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA040	0,380 h.	Oficial segunda	19,23	7,31	
O01OA070	0,380 h.	Peón ordinario	18,85	7,16	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	14,50	0,07	
TOTAL, PARTIDA					14,54
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
01.31	Ud	LEVANTADO BOCA DE EXTRACCIÓN Levantado de bocas de ventilación de aseos y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,143 h.	Peón ordinario	18,85	2,70	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	2,70	0,01	
TOTAL, PARTIDA					2,71
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
01.32	Ud	LEVANTADO CORTINA DE AIRE Levantado equipo de cortina de aire acondicionado, con recuperación del mismo para su reposición después de otros trabajos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA040	1,500 h.	Oficial segunda	19,23	28,85	
O01OA070	1,000 h.	Peón ordinario	18,85	18,85	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	47,70	0,24	
TOTAL, PARTIDA					47,94
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
01.33	Ud	LEVANTADO DETECTOR DE HUMOS Levantado de detectores de humo en techo por medios manuales, con recuperación de los mismos para su reposición después de otros trabajos, incluso desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB220	0,238 h.	Ayudante electricista	19,68	4,68	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	4,70	0,02	
TOTAL, PARTIDA					4,70
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
01.34	m	APEO TRANSPORTE NEUMÁTICO Apeo y sujeción de canalizaciones de transporte neumático existentes y en uso y/o desmontaje de canalizaciones en desuso, incluso desconexiones, limpieza, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB170	0,190 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	3,69	
O01OA070	0,143 h.	Peón ordinario	18,85	2,70	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	6,40	0,03	
TOTAL, PARTIDA					6,42
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEIS EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
01.35	m	APEO BANDEJA ELÉCTRICA Apeo y sujeción de bandejas eléctricas existentes y en uso y/o desmontaje de bandejas en desuso, incluso des-conexiones, limpieza, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OB220	0,238 h.	Ayudante electricista	19,68	4,68	
O01OA070	0,143 h.	Peón ordinario	18,85	2,70	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	7,40	0,04	
TOTAL, PARTIDA					7,42
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
01.36	Ud	PROTECCIÓN O DESMONTAJE ELEMENTOS FIJOS QUIRÓFANO Protección o desmontaje de lámparas de quirófano, brazos quirúrgicos y/o de anestesia, paneles de control y protección, y demás elementos fijos de quirófano, para la ejecución de las obras programadas.			
O01OA050	6,000 h.	Ayudante	19,72	118,32	
O01OA070	6,000 h.	Peón ordinario	18,85	113,10	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	231,40	1,16	
TOTAL, PARTIDA					232,58
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
01.37	m2	LEVANTADO MAMPARA I/VIDRIO Levantado, por medios manuales, de mampara fabricada en madera, aluminio, PVC o equivalentes, i/retirada previa del acristalamiento existente, apilado de materiales aprovechables en el lugar de acopio, retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
O01OA050	0,380 h.	Ayudante	19,72	7,49	
O01OA070	0,428 h.	Peón ordinario	18,85	8,07	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	15,60	0,08	
TOTAL, PARTIDA					15,64
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
01.38	m2	LEVANTADO CARPINTERÍA EN TABIQUES MANO Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,400 h.	Ayudante	19,72	7,89	
O01OA070	0,400 h.	Peón ordinario	18,85	7,54	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	15,40	0,08	
TOTAL, PARTIDA					15,51
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
01.39	Ud	LEVANTADO PUERTA DE PATINILLO MANO Levantado de puerta de patinillo, incluidos hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,200 h.	Ayudante	19,72	3,94	
O01OA070	0,200 h.	Peón ordinario	18,85	3,77	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	7,70	0,04	
TOTAL, PARTIDA					7,75
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
01.40	m2	LEVANTADO PAVIMENTOS PEGADOS A MANO Levantado de pavimentos pegados de madera, corcho, moqueta, PVC o goma, por medios manuales sin incluir la base soporte, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,250 h.	Ayudante	19,72	4,93	
O01OA070	0,250 h.	Peón ordinario	18,85	4,71	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	9,60	0,05	
TOTAL, PARTIDA					9,69
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
01.41	m	LEVANTADO RODAPIE A MANO Levantado de rodapié de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,055 h.	Ayudante	19,72	1,08	
O01OA070	0,055 h.	Peón ordinario	18,85	1,04	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	2,10	0,01	
TOTAL, PARTIDA					2,13
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
01.42	m	LEVANTADO PROTECCIONES EN PARED A MANO Levantado de protecciones de pared de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,050 h.	Ayudante	19,72	0,99	
O01OA070	0,050 h.	Peón ordinario	18,85	0,94	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	1,90	0,01	
TOTAL, PARTIDA					1,94
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
01.43	Ud	LEVANTADO PROTECCIONES MELAMINA Levantado de protección de melamina en cabeceros de habitaciones, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,150 h.	Ayudante	19,72	2,96	
O01OA070	0,150 h.	Peón ordinario	18,85	2,83	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	5,80	0,03	
TOTAL, PARTIDA					5,82
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
01.44	Ud	LEVANTADO EQUIPO CLIMATIZACION Levantado de equipo de climatización y conductos y tuberías anexos fuera de uso, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB180	5,000 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	99,70	
O01OA070	5,000 h.	Peón ordinario	18,85	94,25	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	194,00	0,97	
TOTAL, PARTIDA					194,92
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					
01.45	Ud	LEVANTADO APARATOS SANITARIOS Levantado de aparatos sanitarios y accesorios, por medios manuales, excepto bañeras y duchas, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB180	0,620 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	12,36	
O01OA070	0,620 h.	Peón ordinario	18,85	11,69	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	24,10	0,12	
TOTAL, PARTIDA					24,17
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
01.46	Ud	LEVANTADO BAÑERA/DUCHA/FREGADERO Levantado de bañeras, platos de ducha o fregaderos y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB180	1,200 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	23,93	
O01OA070	1,200 h.	Peón ordinario	18,85	22,62	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	46,60	0,23	
TOTAL, PARTIDA					46,78
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
01.47	Ud	DESMONTAJE EQUIPAMIENTO ESTERILIZACIÓN Desmontaje y levantado del equipamiento de los locales de esterilización en zona quirúrgica, por medios manuales, incluso desconexión y retirada de elementos especiales, cuadros y conexiones eléctricas, retirada de mobiliario, piletas, encimeras y demás elementos existentes, con recuperación del material retirado, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares, dejando los distintos locales TOTAL,mente vacíos y preparados para futuras actuaciones.			
O01OB180	18,000 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	358,92	
O01OA070	18,000 h.	Peón ordinario	18,85	339,30	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	698,20	3,49	
TOTAL, PARTIDA					701,71
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
01.48	m2	DEMOLICIÓN ALICATADOS A MANO Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con pegamento, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,750 h.	Peón ordinario	18,85	14,14	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	14,10	0,07	
TOTAL, PARTIDA					14,21
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
01.49	m2	PICADO GUARNECIDOS YESO VERTICALES A MANO Picado de guarnecidos de yeso en paramentos verticales, por medios manuales, eliminándolos en su TOTAL,idad y dejando la fábrica soporte al descubierto, para su posterior revestimiento, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,680 h.	Peón ordinario	18,85	12,82	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	12,80	0,06	
TOTAL, PARTIDA					12,88
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
01.50	m2	RASCADO PINTURAS EPOXI Rascado de pintura epoxi en quirófanos sobre paramentos verticales y horizontales.			
O01OB230	0,165 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	4,23	
O01OB240	0,165 h.	Ayudante pintura	23,46	3,87	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	8,10	0,04	
TOTAL, PARTIDA					8,14
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
01.51	m2	PREPARACIÓN Y LIMPIEZA PARAMENTOS Preparación y limpieza de paramentos verticales y/o horizontales, por medios manuales, para su posterior revestimiento, incluso retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA040	0,250 h.	Oficial segunda	19,23	4,81	
O01OA070	0,250 h.	Peón ordinario	18,85	4,71	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	9,50	0,05	
TOTAL, PARTIDA					9,57
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
01.52	m2	DEMOLICIÓN CONDUCTO ESCAYOLA Demolición de conductos de escayola desprendidos o en mal estado en el interior de los falsos techos, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,380 h.	Peón ordinario	18,85	7,16	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	7,20	0,04	
TOTAL, PARTIDA					7,20
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
01.53	m2	DESMONTAJE DE CONDUCTO DE CUALQUIER TIPO Desmontaje de conducto de climatización y ventilación metálico, rectangular o circular, con o sin aislamiento termoacústico, de lana mineral, flexible o de cualquier otro tipo, existente en la zona de actuación y que no va a ser utilizado de acuerdo con las nuevas distribuciones e instalaciones proyectadas, incluido el cierre de bocas en conductos que se mantienen tras el desmontaje de brazos o tramos de conductos existentes, retirada del aislamiento termoacústico si lo tuviera, parte proporcional de retirada de compuertas, accesorios o cualquier otro tipo de elemento perteneciente a la instalación, por medios manuales. Incluso p/p de desmontaje de elementos de anclaje y sujeción, limpieza de restos, retirada y carga manual sobre camión o contenedor.			
O01OA070	0,200 h.	Peón ordinario	18,85	3,77	
O01OB195	0,300 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,36	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	11,10	0,06	
TOTAL, PARTIDA					11,19
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
01.54	m	APERTURA ROZAS TABIQUERÍAS MANO Apertura de rozas en tabiquerías de ladrillo hueco sencillo o doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,300 h.	Peón ordinario	18,85	5,66	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	5,70	0,03	
TOTAL, PARTIDA					5,69
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 02 CERRAMIENTOS Y DIVISIONES					
02.01	M2	Tabique múltiple autoportante en distribuciones interiores Tabique múltiple autoportante en distribuciones interiores formado por montantes separados 400mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70mm, atornillado por cada cara dos placas de yeso laminado de 15mm de espesor, tipo Pladur N la primera y GD la segunda ,o similar, con un ancho TOTAL, de 130mm,con relleno del alma con lana mineral de 60 a 70mm de espesor y densidad mínima de 70 kg/m3, incluso p.p. de tratamiento de huecos, pasos de instalaciones, pasta y cinta de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo perfiles perimetrales. Nivel de acabado de juntas Q2. TOTAL,mente terminado y listo para imprimir y pintar.Instalado según normas de fabricante y normas UNE y requisitos del CTE. Medido deduciendo huecos de superficie mayor de 2 m2. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,934 h.	Oficial primera	21,30	19,89	
O01OA050	0,934 h.	Ayudante	19,72	18,42	
P04PY080	4,200 m2	Placa Pladur dureza reforzada GD15-WA	5,43	22,81	
P04PW040	0,898 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,83	
P04PW010	3,150 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,19	
P04PW240	0,950 m.	Canal 48 mm.	1,34	1,27	
P04PW160	2,330 m.	Montante de 46 mm.	1,53	3,56	
P04PW090	42,000 ud	Tomillo PM-25 mm.	0,01	0,42	
P04PW080	42,000 ud	Tomillo PM-35 mm.	0,01	0,42	
P07AL370	1,050 m2	Panel lana mineral	3,85	4,04	
TOTAL, PARTIDA					71,85

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

02.02	M2	Tabique múltiple autoportante en cuartos húmedos Tabique múltiple autoportante en cuartos húmedos y aseos formado por montantes separados 400mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70mm, atronillado por cara dos placas de yeso laminado de 15mm de espesor, con un ancho TOTAL, de 130mm, tipo Pladur N o similar la primera y GD o WA la segunda, con relleno del alma con aislamiento de lana mineral de 60 a 70mm de espesor y densidad 70 kg/m3, incluso p.p. de tratamiento de huecos, pasos de instalaciones, pasta y cinta de juntas, tornillería, fijaciones, banda estanca bajo perfiles perimetrales. Nivel de acabado de juntas Q2.Totamente terminado y listo para alicatar por una cara y pintar por la otra.Instalado según normas del fabricante y normas UNE y requisitos del CTE. Medido deduciendo huecos de superficie mayor de 2 m2 NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	1,000 h.	Oficial primera	21,30	21,30	
O01OA050	1,000 h.	Ayudante	19,72	19,72	
P04PY080	4,200 m2	Placa Pladur dureza reforzada GD15-WA	5,43	22,81	
P04PW040	0,898 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,83	
P04PW010	3,150 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,19	
P04PW240	0,943 m.	Canal 48 mm.	1,34	1,26	
P04PW160	2,330 m.	Montante de 46 mm.	1,53	3,56	
P04PW090	42,000 ud	Tomillo PM-25 mm.	0,01	0,42	
P04PW080	42,000 ud	Tomillo PM-35 mm.	0,01	0,42	
P07AL370	1,044 m2	Panel lana mineral	3,85	4,02	
TOTAL, PARTIDA					74,53

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

02.03	M2	Trasdosado autoportante en separación con otros locales Trasdosado autoportante en separación con otros locales o dependencias sobre actuales tabicones de hueco doble formado por montantes separados 600mm y canales de perfiles de acero laminado de 46mm, atornillado por la cara externa dos placas de yeso laminado resistente al fuego de 15mm de espesor con un ancho TOTAL, de 76mm, para conseguir una resistencia al fuego de EI180, con relleno del alma con lana de roca, incluso p.p. de tratamiento de huecos, pasos de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares.Nivel de acabado de juntas Q2.TOTAL,mente terminado y listo para imprimir y pintar. Instalado según normas del fabricante y normas UNE y requisitos del CTE. Medido deduciendo huecos de superficie mayor de 2 m2 NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre			
-------	----	--	--	--	--

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
		las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba- jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,846 h.	Oficial primera	21,30	18,02	
O01OA050	0,847 h.	Ayudante	19,72	16,70	
P04PY040	2,100 m2	Placa Pladur N-15 RF	4,69	9,85	
P04PW040	0,400 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,37	
P04PW010	1,300 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,08	
P04PW030	0,530 kg	Material de agarre Pladur	0,46	0,24	
P04PW240	0,950 m.	Canal 48 mm.	1,34	1,27	
P04PW160	3,500 m.	Montante de 46 mm.	1,53	5,36	
P04PW090	20,000 ud	Tomillo PM-25 mm.	0,01	0,20	
P07AL370	1,044 m2	Panel lana mineral	3,85	4,02	
TOTAL, PARTIDA					56,11

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

02.04	M2	Tabique autoportante en cerramiento de patinillos Tabique autoportante en cerramiento de patinillos de instalacion formado por tabique múltiple autoportante formado por montantes separados 400mm y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70mm, atomillado por cada cara tres placas de yeso laminado de espesor 15mm resistentes al fuego (EI180), con un ancho TOTAL, de 130mm, con relleno del alma con lana mineral ignifuga, incluso p.p. de tratamiento de huecos, pasos de instalacio- nes, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxi- liares. Nivel de acabado de juntas Q2. TOTAL,mente terminado y listo para imprimir y pintar. Instalado según normas del fabricante y normas UNE y requisitos del CTE. Medido deduciendo huecos de superficie mayor de 2 m2 NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba- jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.
-------	----	---

O01OA030	1,479 h.	Oficial primera	21,30	31,50	
O01OA050	1,479 h.	Ayudante	19,72	29,17	
P04PY040	3,150 m2	Placa Pladur N-15 RF	4,69	14,77	
P04PW040	0,400 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,37	
P04PW010	1,300 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,08	
P04PW030	0,530 kg	Material de agarre Pladur	0,46	0,24	
P04PW240	0,950 m.	Canal 48 mm.	1,34	1,27	
P04PW160	3,500 m.	Montante de 46 mm.	1,53	5,36	
P04PW090	20,000 ud	Tomillo PM-25 mm.	0,01	0,20	
P07AL370	1,048 m2	Panel lana mineral	3,85	4,03	
TOTAL, PARTIDA					86,99

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

02.05	M2	Recibido de precercos Recibido de precercos de madera de pino para puertas de paso en tabiques de yeso laminado, TOTAL,mente coloca- do y aplomado, incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie real- mente ejecutada NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba- jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.
-------	----	---

O01OA030	0,372 h.	Oficial primera	21,30	7,92	
O01OA050	0,372 h.	Ayudante	19,72	7,34	
P01UC030	0,104 kg	Puntas 20x100	10,76	1,12	
A01A030	0,009 m3	PASTA DE YESO NEGRO	120,88	1,09	
TOTAL, PARTIDA					17,47

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
02.06	UD	Recibido de puerta cortafuegos Recibido de puerta cortafuegos de una o dos hoja en tabiquería, TOTAL,mente colocada y aplomada, incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-08. Medida la superficie realmente ejecutada NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba- jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA070	0,926 h.	Peón ordinario	18,85	17,46	
O01OA040	0,927 h.	Oficial segunda	19,23	17,83	
A02A060	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-10	111,28	1,67	
TOTAL, PARTIDA					36,96

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

02.07	M2	Recibido de carpintería exterior Recibido de carpintería exterior ventanas, TOTAL,mente colocada y aplomada, incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba- jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,585 h.	Oficial primera	21,30	12,46	
O01OA050	0,584 h.	Ayudante	19,72	11,52	
P01UC030	0,090 kg	Puntas 20x100	10,76	0,97	
A02A060	0,040 m3	MORTERO CEMENTO M-10	111,28	4,45	
TOTAL, PARTIDA					29,40

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA CÉNTIMOS

02.08	UD	Ayuda de albañilería a instalación de fontanería Ayuda de albañilería a instalación de fontanería y desagües de aseos y cuartos húmedos, incluyendo mano de obra en carga y descarga de materiales, apertura y tapado de rozas, recibidos, remates incluso p.p. de material auxiliar, limpieza y medios auxiliares NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN las ayudas correspondientes. Siendo estas estimadas a ra- zon de ayudas correspondientes a 500m2			
P01WA010	1,000 ud	Ayuda de albañilería	1.169,32	1.169,32	
TOTAL, PARTIDA					1.169,32

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

02.09	UD	Ayuda de albañilería a instalación de electricidad Ayuda de albañilería a instalación de electricidad incluyendo mano de obra de carga y descarga, materiales, aper- tura y tapado de rozas, recibidos, remates incluso p.p. de material auxiliar NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN las ayudas correspondientes. Siendo estas estimadas a ra- zon de ayudas correspondientes a 500m2			
P01WA010	1,000 ud	Ayuda de albañilería	1.169,32	1.169,32	
TOTAL, PARTIDA					1.169,32

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

02.10	UD	Ayuda de albañilería a climatización Ayuda de albañilería a climatización incluyendo mano de obra en carga y descarga, materiales, apertura y tapa- do de rozas, recibidos, limpieza, remates y medios auxiliares NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN las ayudas correspondientes. Siendo estas estimadas a ra- zon de ayudas correspondientes a 500m2			
P01WA010	1,000 ud	Ayuda de albañilería	1.169,32	1.169,32	
TOTAL, PARTIDA					1.169,32

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
02.11	UD	Ayuda de albañilería a instalación de detección de incendios Ayuda de albañilería a instalación de detección de incendios incluyendo mano de obra en carga y descarga, materiales, apertura y tapado de rozas, recibidos, limpieza, remates y medios auxiliares NOTA: En la ejecución de esta Partida, se JUSTIFICARÁN las ayudas correspondientes. Siendo estas estimadas a razón de ayudas correspondientes a 500m2			
P01WA010	1,000 ud	Ayuda de albañilería	1.169,32	1.169,32	
TOTAL, PARTIDA					1.169,32

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

02.12	M2	Limpieza final de obra Limpieza final de obra desprendiendo morteros adheridos en suelo sanitarios, barrido y retirada de escombros a pie de carga, incluso carga y transporte a vertedero incluso p.p. de productos de limpieza y medios auxiliares. Medido el m2 construido NOTA: En la ejecución de esta Partida, la contrata se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales.. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.			
O01OA070	0,108 h.	Peón ordinario	18,85	2,04	
TOTAL, PARTIDA					2,04

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 03 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS					
03.01	ML	Faja perimetral o tabica de placa de yeso Faja perimetral o tabica de placa de yeso laminado de 13mm tipo Pladur N o similar para falsos techos desmontables o lisos hasta 40cm de ancho, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilaría incluso replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios terminado según NTE-RTC, normas del fabricante y requisitos del CTE-Medido en su longitud			
O01OB110	0,174 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	4,50	
O01OB120	0,174 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	4,27	
P04PY030	0,315 m2	Placa yeso laminado N-13	8,12	2,56	
P04PW040	0,313 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,29	
P04PW010	2,100 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,13	
P04TW030	2,100 m.	Perfil angular remates	1,34	2,81	
P04TW070	2,100 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	4,49	
P04TW080	0,533 ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,45	0,24	
P04TW090	0,533 ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,54	0,29	
P04PW090	10,000 ud	Tomillo PM-25 mm.	0,01	0,10	
P04PW100	5,000 ud	Tomillo MM-9,5 mm yeso laminado	0,02	0,10	
P04PW030	0,160 kg	Material de agarre Pladur	0,46	0,07	
TOTAL, PARTIDA					19,85

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

03.02	M2	Falso techo registrable modular Falso techo registrable modular de placas de fibra mineral tipo AMF Fresco tegular de 15mm o similar, 600X6000X19 mm, formado por: - Placa de escayola reforzada y fisurada de 60x60x19 cm - Perfil primario de aluminio lacado, color a elegir, TLX 24mm, a distancias de 60 cm - Perfil secundario de las características anteriores - Perfil perimetral de las características anteriores con fijaciones a la pared cada 40 cm - Varillas galvanizadas de cuelgue D6mm y piezas de suspensión F 530 - Tacos expansivos D8 para fijación de las varillas de cuelgue a forjado - Parte proporcional de tabicas - Apertura de huecos para instalaciones y luminarias - Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vueltas) y canon de vertido de material sobrante Construido s/NTE-PTP, ATEDY, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. TOTAL,mente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Se medirá por m2 terminado según planos deduciendo huecos ?2m2 incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, y a la conclusión de : A).- Trabajos de Replanteo Auxiliar. B).- Terminación del Montaje (sin haber procedido a los Repasos ni Encintados ni Emplastecidos, es decir: con las Perfilarias y Placas ya montadas). C).- Terminación definitiva del montaje. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB110	0,123 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	3,18	
O01OB120	0,123 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	3,02	
P04TK060	1,050 m2	Placa Arsmtrong Tatra tegular.60x60x15	15,67	16,45	
P04TW023	2,100 m.	Perfil primario 24x43x3600	1,89	3,97	
P04TW025	2,100 m.	Perfil secundario 24x43x3600	1,89	3,97	
P04TW030	1,500 m.	Perfil angular remates	1,34	2,01	
P04TW040	1,030 ud	Pieza cuelgue	1,43	1,47	
TOTAL, PARTIDA					34,07

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

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
03.03	m2	FALSO TECHO LISO PLADUR 15 MM Falso techo liso de placa de cartón yeso tipo H1, formado por: - Placa de cartón-yeso (BA) H1 (resistente a la humedad) de 13 mm de espesor - Perfiles de chapa galvanizada primarios y secundarios - Piezas regulables de cuelgue Nonius - Piezas de cruce entre primarios y secundarios - Perfil lateral de encuentro con paramentos de 30x30mm - Varillas galvanizadas de cuelgue D6mm y piezas de suspensión F 530 - Tacos expansivos D8 para fijación de las varillas de cuelgue a forjado - Juntas de dilatación cada 11 m - Parte proporcional de tabicas - Parte proporcional de trampillas para registro - Cortes y taladros para recibidos de todo tipo de instalaciones - Sellado con pasta y cinta en juntas y tornillos (respetando periodos de secado). Nivel de acabados de tratamiento de juntas Q2. - Cortes, tornillería y pequeño material - Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vuelta) y canon de vertido de material sobrante con gestión de residuos Construido s/NTE-PTP, ATEDY, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en Obra. l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. TOTAL,mente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Se medirá por m2 terminado según planos deduciendo huecos ?2m2 incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, y a la conclusión de : A).- Trabajos de Replanteo Auxiliar. B).- Terminación del Montaje (sin haber procedido a los Repasos ni Encintados ni Emplastecidos, es decir: con las Perfilerías y Placas ya montadas). C).- Terminación definitiva del montaje. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB110	0,294 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	7,60	
O01OB120	0,294 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	7,21	
P04PY030	1,000 m2	Placa yeso laminado N-13	8,12	8,12	
P04PW040	0,435 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,40	
P04PW010	1,742 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,10	
P04PW150	0,648 m.	Perfil laminado U 34x31x34 mm	0,40	0,26	
P04TW070	2,400 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	5,14	
P04PW090	9,244 ud	Tornillo PM-25 mm.	0,01	0,09	
P04PW100	4,617 ud	Tornillo MM-9,5 mm yeso laminado	0,02	0,09	
P04TW080	0,294 ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,45	0,13	
P04TW090	1,164 ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,54	0,63	
P04PW030	0,486 kg	Material de agarre Pladur	0,46	0,22	
%0300	3,000 %	Medios auxiliares y pequeño material	30,00	0,90	
TOTAL, PARTIDA					30,89

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

03.04 ml **TABICA DE CARTÓN YESO 15+15 SOBRE ESTRUCTURA TUBULAR**

Tabica de cartón yeso sobre estructura tubular formada por:

- Dos placas de cartón-yeso (BA) de 15 mm cada una
- Canales de chapa de acero galvanizada en forma de U, de 48 x 35 mm, en suelo y en techo, anclados
- Estructura de acero laminado frío formada por:
 - * Dos perfiles longitudinales huecos 50.50.3, S-275JR
 - * Un tirante de perfil vertical hueco 40.40.3 cada 60 cm uniendo los perfiles anteriores, S-275JR
 - * Un jabalcón de pletina de acero 50.4 cada 120 cm para arriostramiento del conjunto anterior, S-275JR
- * Cortes. Desperdicios y casquillos
- * Miniado de taller (espesor mínimo 40 ?) con pintura de minio de plomo
- * Soldadura en cualquier posición según espesor y longitud de garganta en planos
- * Repaso de soldaduras con pintura de minio (40 ?)
- Guardavivos de aluminio
- Sellado con pasta de agarre en coronación
- Tratamiento de juntas entre placas con cinta y pasta fina de acabado, Nivel 2(Q2)
- Apertura de huecos con broca de corona para instalaciones y sellado final con pasta de agarre
- Cortes, tornillería y pequeño material
- Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vuelta) y canon de vertido de material sobrante

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
		Construido s/NTE-PTP, ATEDY, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra l/p.p. de tratamiento de huecos, paso de instalaciones, tornillería, pastas de agarre y juntas, cintas para juntas, anclajes para suelo y techo, limpieza y medios auxiliares. TOTAL,mente terminado y listo para imprimir y pintar o decorar. Se medirá por m2 terminado según planos deduciendo huecos ?2m2 incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, y a la conclusión de : A).- Trabajos de Replanteo Auxiliar. B).- Terminación del Montaje (sin haber procedido a los Repasos ni Encintados ni Emplastecidos, es decir: con las Perfileras y Placas ya montadas). C).- Terminación definitiva del montaje. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB110	0,314 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	8,11	
O01OB120	0,294 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	7,21	
P04PY025	4,455 m2	Placa de yeso laminado T. Hispalam	1,12	4,99	
P04PW005	1,205 m.	Cinta de juntas rollo 150 m.	0,06	0,07	
P04PW036	0,365 kg	Pasta de de juntasC78 lenta saco 25 kg.	1,36	0,50	
P04PW285	2,400 m.	Maestra 82 x 3000 mm. / 400	1,26	3,02	
P03ALP010	0,972 kg	Aceros laminados S 275 JR	0,80	0,78	
P01DW090	0,142 ud	Pequeño material	0,80	0,11	
P04PW132	11,087 ud	Tornillo	0,01	0,11	
%0300	3,000 %	Medios auxiliares y pequeño material	24,90	0,75	
TOTAL, PARTIDA					25,65

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

03.05	ud	TRAMPILLA REGISTRABLE			
		Trampilla de registro en falsos techos, 600x1200x12, 5 mm, formada por: - Trampilla de registro abisagrada de 600x1200x12, 5 mm - Recercado del falso techo con perfiles de chapa galvanizada 0,6 mm de dimensiones según casos - Recibido, nivelación, encintados y repasos - Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vuelta) y canon de vertido de material sobrante Construido s/memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra. Se medirá por unidad terminada, incluyendo en medición guarnecido de huecos y moquetas y en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, y a la conclusión de : A).- Trabajos de Replanteo Auxiliar. B).- Terminación del Montaje (sin haber procedido a los Repasos ni Encintados ni Emplastecidos, es decir: con las Perfileras y Placas ya montadas). C).- Terminación definitiva del montaje. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Moqueta DESER	0,192 h.	Oficial primera horario nocturno	15,24	2,93	
O01OA050	0,192 h.	Ayudante	19,72	3,79	
P04PY120	1,000 m2	P.yeso cortafuego RF/15	8,03	8,03	
P04PW590	0,830 kg	Pasta de juntas	2,14	1,78	
P04PW010	2,906 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,17	
P04PW240	0,891 m.	Canal 48 mm.	1,34	1,19	
P04PW160	2,157 m.	Montante de 46 mm.	1,53	3,30	
P04PW090	13,862 ud	Tornillo PM-25 mm.	0,01	0,14	
P04PW520	27,723 ud	Tornillo 3,9 x 45	0,02	0,55	
P04PW550	0,435 m.	Junta estanca al agua 46 mm.	0,46	0,20	
REGISTROB	1,000 UD	REGISTRO ESTANCO	29,54	29,54	
%0300	3,000 %	Medios auxiliares y pequeño material	51,60	1,55	
TOTAL, PARTIDA					53,17

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
03.06	Ud	TRAMPILLA REGISTRO 60x60 ESTANCA Trampilla de registro estanca de 600x600 mm, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm y perfilera, i/replanteo auxiliar, junta estanca, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido en su longitud.			
O01OB110	0,900 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	23,26	
O01OB120	0,900 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	22,09	
P04TW432m	1,000 u	Trampilla 600x600	264,99	264,99	
P04PW040	0,500 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,46	
P04PW005	2,500 m.	Cinta de juntas rollo 150 m.	0,06	0,15	
P04TW070	2,500 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	5,35	
P04PW065	40,000 u	Tomillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,40	
P04PW100	20,000 ud	Tomillo MM-9,5 mm yeso laminado	0,02	0,40	
P04PW030	0,600 kg	Material de agarre Pladur	0,46	0,28	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	317,40	1,59	
TOTAL, PARTIDA					318,97

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

03.07	Ud	TRAMPILLA DE REGISTRO 60x60 Suministro y montaje de trampilla de registro de acero, Revo 13 GKFI, sistema D171 "KNAUF", o equivalente, de 600x600 mm, formada por marco, puerta, cierre y brazo de seguridad, para falso techo continuo de placas de yeso laminado. Incluso accesorios de montaje. TOTAL,mente terminada. Incluye: Marcado y corte de la placa de yeso laminado. Colocación de la trampilla. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente colocadas según especificaciones de Proyecto.			
O01OB110	0,900 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	23,26	
O01OB120	0,900 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	22,09	
mt12ppk060e	1,000 Ud	Trampilla de registro de acero, Revo 13 GKFI, sistema D171 "KNAU	110,59	110,59	
P04PW040	0,500 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,46	
P04PW005	2,500 m.	Cinta de juntas rollo 150 m.	0,06	0,15	
P04TW070	2,500 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	5,35	
P04PW065	40,000 u	Tomillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,40	
P04PW100	20,000 ud	Tomillo MM-9,5 mm yeso laminado	0,02	0,40	
P04PW030	0,600 kg	Material de agarre Pladur	0,46	0,28	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	163,00	0,82	
TOTAL, PARTIDA					163,80

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

03.08	m2	FALSO TECHO YESO LAMINADO LISO N-13 Falso techo formado por una placa de yeso laminado de 13 mm de espesor, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera U de 34x31x34 mm, i/replanteo auxiliar, accesorios de fijación, nivelación y repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, terminado s/NTE-RTC, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,304 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	7,86	
O01OB120	0,304 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	7,46	
P04PY015	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,47	4,69	
P04PW040	0,470 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,43	
P04PW005	1,890 m.	Cinta de juntas rollo 150 m.	0,06	0,11	
P04PW150	0,700 m.	Perfil laminado U 34x31x34 mm	0,40	0,28	
P04TW070	2,600 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	5,56	
P04PW065	10,000 u	Tomillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,10	
P04PW100	5,000 ud	Tomillo MM-9,5 mm yeso laminado	0,02	0,10	
P04TW080	0,320 ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,45	0,14	
P04TW090	1,260 ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,54	0,68	
P04PW030	0,530 kg	Material de agarre Pladur	0,46	0,24	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	27,70	0,14	
TOTAL, PARTIDA					27,79

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
03.09	m2	F.T. ESCAYOLA DESMONTABLE SEMIP.FONOABS. 60X60 P.S.V. I/FAJA Falso techo desmontable de placas de escayola aligerada semiperforadas fonoabsorbentes de 60x60 cm suspen- dido de perfilería semivista lacada en blanco, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de rema- te fijados al techo, i/p.p. faja perimetral de yeso laminado de 13 mm de espesor, elementos de remate, estructura auxiliar de sujeción a partir de perfiles de acero laminado (perfiles L, LD, T, UPN, etc) en las zonas en las que sea necesaria por la presencia de conductos, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
O01OB110	0,143 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	3,70	
O01OB120	0,143 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	3,51	
P04TE100	0,850 m2	Placa escay. semip.fonoabs. 60x60cm P.S.V.	17,49	14,87	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,70	0,65	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,26	2,02	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,26	2,02	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,23	0,55	
P04TW040	1,050 ud	Pieza cuelgue	1,43	1,50	
P04PY015	0,200 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,47	0,89	
P04PW040	0,100 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,09	
P04PW005	1,220 m.	Cinta de juntas rollo 150 m.	0,06	0,07	
P04PW150	0,160 m.	Perfil laminado U 34x31x34 mm	0,40	0,06	
P04TW070	0,500 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	1,07	
P04PW065	2,000 u	Tomillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,02	
O01OB130	0,048 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	1,09	
P03ALP010	0,500 kg	Acero laminado S 275 JR	0,80	0,40	
P25OU080	0,050 l.	Minio electrolítico	14,32	0,72	
P01DW090	0,500 ud	Pequeño material	0,80	0,40	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	33,60	0,17	
TOTAL, PARTIDA					33,80

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

03.10	m2	FALSO TECHO YESO LAMINADO VINILO BLANCO + AL 60x60 PV Falso techo registrable de placas de yeso laminado de 60x60 y 10 mm de espesor, con una lámina de PVC blan- co adherida a la cara vista y una lámina de aluminio en su cara oculta como barrera de vapor, suspendido de per- filería vista, i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, terminado, s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,150 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	3,88	
O01OB120	0,150 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	3,68	
P04TKV055m	1,050 m2	Placa yeso laminado + vinilo blanco + alumnio 60x60 P.V.	8,55	8,98	
P04TW023	2,100 m.	Perfil primario 24x43x3600	1,89	3,97	
P04TW025	2,100 m.	Perfil secundario 24x43x3600	1,89	3,97	
P04TW030	1,500 m.	Perfil angular remates	1,34	2,01	
P04TW040	1,050 ud	Pieza cuelgue	1,43	1,50	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	28,00	0,14	
TOTAL, PARTIDA					28,13

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con TRECE CÉNTIMOS

03.11	m2	FALSO TECHO BANDEJA ACERO PERFORADA 60x60 P.S.O. Falso techo metálico a base de bandejas perforadas de acero de 600x600 mm y 0,5 mm de espesor con bordes tegulares, lacadas en color blanco con acabado postlacado, apoyadas sobre perfilería semioculta formada por perfi- les primarios y secundarios suspendidos del techo mediante varillas, i/p.p. faja perimetral de yeso laminado de 13 mm de espesor, elementos de remate, estructura auxiliar de sujeción a partir de perfiles de acero laminado (perfiles L, LD, T, UPN, etc) en las zonas en las que sea necesaria por la presencia de conductos, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
O01OB130	0,800 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	18,23	
P04TBA040	0,850 m2	Bandeja acero perforada 60x60cm P.S.O.	28,62	24,33	
P04TW305	3,350 m	Perfilería semi-oculta f.techo metálico	0,93	3,12	
P04TW214	0,840 u	Cuelgue twist suspensión rápida	0,54	0,45	
P04TW152	0,840 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,18	0,15	
P04PY015	0,200 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,47	0,89	
P04PW040	0,100 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,09	
P04PW005	1,220 m.	Cinta de juntas rollo 150 m.	0,06	0,07	
P04PW150	0,160 m.	Perfil laminado U 34x31x34 mm	0,40	0,06	
P04TW070	0,500 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	1,07	
P04PW065	2,000 u	Tomillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,02	
P03ALP010	0,500 kg	Acero laminado S 275 JR	0,80	0,40	
P25OU080	0,050 l.	Minio electrolítico	14,32	0,72	
P01DW090	0,500 ud	Pequeño material	0,80	0,40	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	50,00	0,25	
TOTAL, PARTIDA					50,25

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
03.12	m2	FALSO TECHO BANDEJA MDF PERFORADA MELAMINA 60x60 P.S.O. I/FAJA Falso techo registrable suspendido, situado a una altura menor de 4 m, de paneles perforados autoportantes, de MDF con una lámina de melamina con recubrimiento ignífugo en la cara vista, colocado con perfilera semioculta, modelo a elegir por la D.F., de 600x600 mm y 12 mm de espesor, con reacción al fuego Bs1,d0, suspendidos del forjado mediante perfilera metálica vista, de 24 mm de anchura, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, prelacados en color acero, fijados al techo mediante varillas y cuelgues. i/p.p. faja perimetral de yeso laminado de 13 mm de espesor, elementos de remate, estructura auxiliar de sujeción a partir de perfiles de acero laminado (perfiles L, LD, T, UPN, etc) en las zonas en las que sea necesaria por la presencia de conductos, accesorios de fijación, montaje y desmontaje de andamios, instalado s/NTE-RTP-17, medido deduciendo huecos.			
O01OB130	0,800 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	18,23	
P04TBM101m	0,850 m2	Bandeja MDF perfor. melamina 60x60cm.	78,58	66,79	
P04TW100	0,240 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,70	0,65	
P04TW110	1,600 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,26	2,02	
P04TW120	1,600 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,26	2,02	
P04TW130	0,450 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,23	0,55	
P04TW040	1,050 ud	Pieza cuelgue	1,43	1,50	
P04PY015	0,200 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,47	0,89	
P04PW040	0,100 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	0,09	
P04PW005	1,220 m.	Cinta de juntas rollo 150 m.	0,06	0,07	
P04PW150	0,160 m.	Perfil laminado U 34x31x34 mm	0,40	0,06	
P04TW070	0,500 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	1,07	
P04PW065	2,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,02	
P03ALP010	0,500 kg	Acero laminado S 275 JR	0,80	0,40	
P25OU080	0,050 l.	Minio electrolítico	14,32	0,72	
P01DW090	0,500 ud	Pequeño material	0,80	0,40	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	95,50	0,48	
TOTAL, PARTIDA					95,96

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

03.13	m2	FALSO TECHO CERRADO LAMAS ALUMINIO HORIZONTALES LISAS 300 mm Falso techo exterior 300C sistema soporte de Hunter Douglas, o equivalente, liso, cerrado, formado por paneles lisos de aluminio de 300 mm de ancho y 0,7 mm de espesor, fabricados a partir de bandas de aluminio prelacadas al horno de aleación EN-AW 3005 (o equivalente) resistente a la corrosión (según EN 1396 y la normativa ECCA), con acabado Luxacote® de 20 µ de espesor, color 0260 de la carta de colores Hunter Douglas. Los paneles tendrán largos de entre 800 y 6000 mm a determinar por la D.F. Los paneles presentan, para mayor rigidez, en los lados cortos un plegado de 29 mm de altura, y en los lados longitudinales un bisel de 5 mm. El sistema de suspensión consiste en perfiles soporte de aluminio de 1 mm de espesor, lacados al horno en color negro, troquelados para clipar las lamas con módulo de 300 mm. Los soportes deben ser instalados mediante suspensiones ajustables de una fuerza y rigidez adecuada para proporcionar la resistencia a la presión/succión del viento. Distancia máxima entre soportes: 950 mm, distancia máxima entre fijaciones de soporte/cuelgues: 330 mm (para una carga de viento no superior a 1250 N/m2). Incremento RAL 9006.			
O01OB130	0,500 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	11,40	
P04TLL110	3,330 m	Lama aluminio horizontal lisa 300 mm a testa	13,76	45,82	
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,82	3,82	
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,88	0,88	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	61,90	0,31	
TOTAL, PARTIDA					62,23

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y DOS EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

03.14	m2	TABICÓN LHD 24x11,5x7cm INT.MORTERO M-7,5 Tabique de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, en suplemento de tabiquerías existentes para cerrar hasta el forjado, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación, tipo M-7,5, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2004, RC-08, NTE-PTL y CTE-SE-F, medido a cinta corrida. Partida a justificar.			
O01OA030	0,380 h.	Oficial primera	21,30	8,09	
O01OA070	0,380 h.	Peón ordinario	18,85	7,16	
P01LH015	0,035 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x7 cm	84,74	2,97	
P01MC030	0,014 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	64,93	0,91	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	19,10	0,10	
TOTAL, PARTIDA					19,23

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
03.15	m2	GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO VERTICAL Y HORIZONTAL Guarnecido con yeso negro y enlucido de yeso blanco sin maestrear en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con rodapié, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O01OB110	0,220 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	5,68	
O01OA070	0,220 h.	Peón ordinario	18,85	4,15	
A01A030	0,012 m3	PASTA DE YESO NEGRO	120,88	1,45	
A01A040	0,003 m3	PASTA DE YESO BLANCO	102,98	0,31	
P04RW060	0,215 m	Guardavivos plástico y metal	0,64	0,14	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	11,70	0,06	
TOTAL, PARTIDA					11,79
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
03.16	m2	ENFOSCADO FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado fratasado sin maestrear con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de rincones, aristas y andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,300 h.	Oficial primera	21,30	6,39	
O01OA050	0,300 h.	Ayudante	19,72	5,92	
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	1,70	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	14,00	0,07	
TOTAL, PARTIDA					14,08
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHO CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 04 SOLADOS Y ALICATADOS					
04.01	M2	Solado de terrazo en baldosas de 40x40cm Solado de terrazo en baldosas de 40x40cm en grano medio, para nivelación de solados y previo a pavimento continuo de pvc recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5N y arena mezcla de miga y río (M-5) incluso cama de arena de 2cm de espesor, rejuntado con pasta para juntas incluso limpieza. Medido según superficie realmente ejecutada NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB090	0,270 h.	Oficial solador, alicatador	22,79	6,15	
O01OA070	0,270 h.	Peón ordinario	18,85	5,09	
P08TB020	1,050 m2	Baldosa terrazo 40x40 cm. micrograno	15,16	15,92	
A02A160	0,030 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	87,62	2,63	
P01AA020	0,016 m3	Arena de río 0/6 mm.	21,26	0,34	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,56	0,56	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abri. in situ terrazo	8,37	8,37	
TOTAL, PARTIDA					39,06

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con SEIS CÉNTIMOS

04.02	M2	Pavimento vinílico homogéneo (pvc) marca Tarkett modelo tipo IQ Pavimento vinílico homogéneo (pvc) marca Tarkett modelo tipo IQ Optima, o similar, grupo T según norma EN 660, antibacteriano según norma DIN EN ISO 846-A/C, con clasificación al fuego clase Bfl s1, según norma EN 13501-1. Clase 2 según norma de deslizamiento/resbalamiento UNE-ENV 12633. En rollos de 2m de ancho y 2mm de espesor, con un peso TOTAL, de 2,8 kg/m2, con tratamiento IQ-PUR Reinforced (poliuretano) incorporado. Clasificación al uso comercial 34 según norma EN 685. Recibido con adhesivo unilaterial, con paños invertidos y juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura incluso remontado sobre el paramento hasta una altura de 15 cm, incluso p.p. de escocia de pvc de 30x30 mm y pieza o perfil de remate tipo T-36 o similar en subida de paramentos verticales a modo de rodapié. En ángulos interiores el corte se realizará a 45º y en los ángulos exteriores en forma de "V" a 45º a ambas partes del ángulo. La solera no debe tener una humedad superior al 3%. Se aplicará capa de pasta alisadora o niveladora tipo P3 o superior, al menos en dos o tres capas según las zonas. Garantía no inferior a 10 años. Medición de superficie realmente ejecutada en proyección horizontal, incluido en el mismo la repercusión del remontado en vertical de rodapié de 15 cm. Incluso p.p. de medios auxiliares, adhesivos, materiales, piezas especiales y limpieza. TOTAL,mente terminado e instalado según especificaciones del fabricante , norma NTE-RSF-7 y requisitos del CTE. - Pavimento vinílico en rollo modelo IQ OPTIMA de Tarkett, 2mm espesor, homogeneo, resistente al ensuciamiento, s/UNE 23.727. Solidez de los colores EN ISO 105-B02 ?6/8. Resistencia punzonamiento 0,10, EN 433. Clase 2 resbaladidad. Resistencia al fuego Bfl-s1 - Lijado y limpieza del soporte - Tratamiento con productos y procesos adecuados de fisuras, grietas, oquedades o cualquier otro desperfecto en el soporte (soleras, morteros, pavimentos de terrazo o piedra, etc.) - Imprímación del soporte - Mortero autonivelante Sika Level según espesor necesario, se daran al menos dos manos de pasta, siendo el número de estas las necesarias para que quede la superficie TOTAL,mente lisa y preparada para pegar el pavimento) - Colocación del pavimento cuando la Hr de la solera sea <2,5% - Adhesivo de contacto a determinar - Soldaduras mediante cordón termo fusible del color a elegir por la DF - Formación de juntas, espesor 8 mm, en el perímetro de paramentos y pilares, y en juntas de solado (cada ? 6x6m) y estructurales de dilatación del soporte - Pletinas tipo slutter de acero inoxidable, a elegir por la DF, AISI 305 en cambio de pavimentos, juntas de dilatación del solado y de la estructura - Limpieza según instrucciones del fabicante y conservación hasta entrega de la obra - Protección del pavimento una vez terminado con el material adecuado. - Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vuelta) y canon de vertido de material sobrante Construido s/NTE-RSL, DB SU, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra. Se medirá por m2 terminado según lo realmente ejecutado, incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del			
-------	----	---	--	--	--

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
		fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,200 h.	Oficial primera	21,30	4,26	
O01OA070	0,200 h.	Peón ordinario	18,85	3,77	
P08SV011	1,100 m2	P.vinílico homogéneo rollos 2 mmTarkett	32,58	35,84	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	4,57	1,60	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,70	1,40	
P08WB050	1,100 m	Perf.sus/par.media caña plástico r=18mm	5,95	6,55	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	53,40	0,27	
TOTAL, PARTIDA					53,69

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

04.03	M2	<p>Pavimento vinílico homogéneo (pvc) marca Tarkett IQ-MULTISAFE</p> <p>Pavimento vinílico homogéneo ANTIDESLIZANTE (pvc) marca Tarkett modelo tipo IQ Optima MULTISAFE, o similar, grupo T según norma EN 660, antibacteriano según norma DIN EN ISO 846-A/C, con clasificación al fuego clase Bfl s1, según norma EN 13501-1. Clase 2 según norma de deslizamiento/resbalamiento UNE-ENV 12633. En rollos de 2m de ancho y 2mm de espesor, con un peso TOTAL, de 2,8 kg/m2, con tratamiento IQ-PUR Reinforced (poliuretano) incorporado. Clasificación al uso comercial 34 según norma EN 685. Recibido con adhesivo unilaterial, con paños invertidos y juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura incluso remontado sobre el paramento hasta una altura de 15 cm, incluso p.p. de escocia de pvc de 30x30 mm y pieza o perfil de remate tipo T-36 o similar en subida de paramentos verticales a modo de rodapié. En ángulos interiores el corte s.02e realizará a 45° y en los ángulos exteriores en forma de "V" a 45° a ambas partes del ángulo. La solera no debe tener una humedad superior al 3%. Se aplicará capa de pasta alisadora o niveladora tipo P3 o superior, al menos en dos o tres capas según las zonas. Garantía no inferior a 10 años. Medición de superficie realmente ejecutada en proyección horizontal, incluido en el mismo la repercusión del remontado en vertical de rodapié de 15 cm. Incluso p.p. de medios auxiliares, adhesivos, materiales, piezas especiales y limpieza. TOTAL,mente terminado e instalado según especificaciones del fabricante , norma NTE-RSF-7 y requisitos del CTE.</p> <p>- Pavimento vinílico en rollo modelo IQ OPTIMA MULTISAFE de Tarkett, 2mm espesor, homogéneo, resistente al ensuciamiento, s/UNE 23.727. Solidez de los colores EN ISO 105-B02 ?6/8. Resistencia punzonamiento 0,10, EN 433. Clase 2 resbaladidad. Resistencia al fuego Bfl-s1</p> <p>- Lijado y limpieza del soporte</p> <p>- Tratamiento con productos y procesos adecuados de fisuras, grietas, oquedades o cualquier otro desperfecto en el soporte (soleras, morteros, pavimentos de terrazo o piedra, etc.)</p> <p>- Imprimación del soporte</p> <p>- Mortero autonivelante Sika Level según espesor necesario, se daran al menos dos manos de pasta, siendo el número de estas las necesarias para que quede la superficie TOTAL,mente lisa y preparada para pegar el pavimento)</p> <p>- Colocación del pavimento cuando la Hr de la solera sea <2,5%</p> <p>- Adhesivo de contacto a determinar</p> <p>- Soldaduras mediante cordón termo fusible del color a elegir por la DF</p> <p>- Formación de juntas, espesor 8 mm, en el perímetro de paramentos y pilares, y en juntas de solado (cada ? 6x6m) y estructurales de dilatación del soporte</p> <p>- Pletinas tipo slutter de acero inoxidable, a elegir por la DF, AISI 305 en cambio de pavimentos, juntas de dilatación del solado y de la estructura</p> <p>- Limpieza según instrucciones del fabricante y conservación hasta entrega de la obra</p> <p>- Protección del pavimento una vez terminado con el material adecuado.</p> <p>- Carga, transporte y descarga en vertederos (ida+vuelta) y canon de vertido de material sobrante</p> <p>Construido s/NTE-RSL, DB SU, memoria, pliego de condiciones, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra.</p> <p>Se medirá por m2 terminado según lo realmente ejecutado, incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados.</p> <p>NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto.</p> <p>Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.</p> <p>Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, antes del en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.</p>			
-------	----	---	--	--	--

O01OA030	0,200 h.	Oficial primera	21,30	4,26	
O01OA070	0,200 h.	Peón ordinario	18,85	3,77	
MULTISAFE	1,100 M2	Pavimento multisafe	35,46	39,01	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	4,57	1,60	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,70	1,40	
P08WB050	1,100 m	Perf.sus/par.media caña plástico r=18mm	5,95	6,55	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	56,60	0,28	
TOTAL, PARTIDA					56,87

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
04.04	M2	Pavimento vinílico homogéneo conductivo (pvc) Tarkett IQ-TORO			
O01OA030	0,200 h.	Oficial primera	21,30	4,26	
O01OA070	0,200 h.	Peón ordinario	18,85	3,77	
CONDUCTIVO	1,100 m2	Pavimento pcv conductivo	37,86	41,65	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	4,57	1,60	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,70	1,40	
P08WB050	1,100 m	Perf.sus/par.media caña plástico r=18mm	5,95	6,55	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	59,20	0,30	
TOTAL, PARTIDA					59,53

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

04.05	M2	Solado de aseos de baldosa de gres porcelánico Solado de aseos de baldosa de gres porcelánico de primera calidad no esmaltado de 31 x 31 cm o similar (Al, Alla s/ UNE-EN-67) recibido con adhesivo o cemento cola C2TE S1 s/EN-12004 flexible, sobre solera de cemento pre- via de 4-5 cm de espesor incluida y rejuntado con borada tapajuntas Ibersec o similar incluso limpieza. Medido en superficie realmente ejecutada NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba- jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB090	0,100 h.	Oficial solador, alicatador	22,79	2,28	
O01OB100	0,100 h.	Ayudante solador, alicatador	24,31	2,43	
O01OA070	0,250 h.	Peón ordinario	18,85	4,71	
P08EPO004	1,100 m2	Bald.gres porcel. 31x31 cm.	31,81	34,99	
P01FA050	2,420 kg	Adhes.int/ext C2ET S1 Lankocol Flexible bl	1,07	2,59	
P01FJ060	0,500 kg	Mortero rej.CG2 Lankolor junta flexible	1,28	0,64	
TOTAL, PARTIDA					47,64

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

04.06	M2	Alicatado de plaqueta de gres tipo mosaico de 31 x 31 cm o Alicatado de plaqueta de gres tipo mosaico de 31 x 31 cm o similar de primera calidad (Blb, Blla s/UNE_EN 1441) recibido en paredes de pladur con adhesivo tipo Ibersec flexible, incluso p.p. de guardavivos de acero inoxidable en angulo recto tipo Schlutter o similar, rejuntado con borada tapajuntas Ibersec o similar limpieza según NTE-RPA-3.Medido deduciendo huecos superiores a 1 m2. l/p.p. barrido, limpieza y preparación, materiales, me- dios auxiliares, mano de obra y cualquier elemento, material o medio que se solicitase o fuera necesario para su ejecución según lo requerido por la DF o la Propiedad. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba- jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB090	0,090 h.	Oficial solador, alicatador	22,79	2,05	
O01OB100	0,090 h.	Ayudante solador, alicatador	24,31	2,19	
O01OA070	0,250 h.	Peón ordinario	18,85	4,71	
P09ABV170	1,100 m2	Azulejo porcelanico 31x31 cm.	33,78	37,16	
P01FA405	1,840 kg	Adh. cementoso porcelánico s/varios C1TE	0,71	1,31	
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,26	0,25	
TOTAL, PARTIDA					47,67

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

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
04.07	ML	Esquinero de pvc en ángulo recto de 5x5 cm en vertical Esquinero de pvc en ángulo recto de 5x5 cm en vertical en tabiques de pladur de iguales características a los ya instalados en centro. En color igual al existente o a elegir por la propiedad. Medidos los metros realmente ejecutados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB920	0,089 h.	Ayudante revocador	25,64	2,28	
P33XB190	1,000 m.	Perfil pvc guardavivos	3,04	3,04	
TOTAL, PARTIDA					5,32

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

04.08	ML	Pasamanos protector de paredes en perfil de aluminio Pasamanos protector de paredes en perfil de aluminio extrusionado, tipo Starline de Gerflor o similar, anclado a tabiquería y revestimiento con banda de pvc en color acorde al solado, incluso remates curvos en finales de tramo. l/p.p. barrido, limpieza y preparación, materiales, medios auxiliares, mano de obra y cualquier elemento, material o medio que se solicitase o fuera necesario para su ejecución según lo requerido por la DF o la Propiedad. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB130	0,131 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	2,99	
O01OB140	0,131 h.	Ayudante cerrajero	21,44	2,81	
P13BP040	1,000 m.	Pasamanos aluminio extrusionado Starline	81,59	81,59	
TOTAL, PARTIDA					87,39

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

04.09	ml	PERFIL DE ACERO REMATE PAVIMENTO EN BORDE Perfil de acero inoxidable para remate de pavimentos de PVC y Ceramicos con perfil/chpap antideslizante de de acero inoxidable 150X1,6 mm - Perfil de acero a elegir DF - Atornillado al suelo mediante taco hilti - recibido con adhesivo, - i/alisado y limpieza Construido s/Instrucciones del fabricante, planos de proyecto e instrucciones de la DF en obra. Se medirá por ml TOTAL,mente terminada según planos, incluyendo en el precio la mano de obra, los materiales, medios auxiliares necesarios, y las medidas y procesos arriba relacionados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, incluire cualquier otro material, elemento, taladro, sellado que no este contemplado explícitamente en le presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Moqueta DESER	0,041 h.	Oficial primera horario nocturno	15,24	0,62	
O01OA070	0,020 h.	Peón ordinario	18,85	0,38	
P08MA020	0,091 kg	Adhesivo contacto	4,57	0,42	
P08WB020AC	1,000 m.	Perfil acero inox	7,82	7,82	
%0800000	3,000 %	Medios auxiliares y pequeño material	9,20	0,28	
TOTAL, PARTIDA					9,52

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
04.10	M2	Revestimiento mural en material pvc homogéneo en rollos de pvc tipo Tarkett IQ Optima o similar, grupo T según norma En 660, antibacteriano, con clasificación al fuego clase Bfl s1, y clase 2 según norma de deslizamiento/resbalamiento UNE-ENV 12633. En rollos de 2m de ancho y 2 mm de espesor, con un peso TOTAL, de 2,8 kg/m2, con tratamiento IQ-PUR Reinforced de poliuretano incorporado. Clasificación al uso comercial 34 según norma EN 685. Recibido con adhesivo unilateral, con paños invertidos y juntas soldadas en caliente con cordón de soldadura, incluso p.p. de piezas especiales, tendido de paramentos para conseguir una perfecta planeidad, escocias etc. l/p.p. barrido, limpieza y preparación, materiales, medios auxiliares, mano de obra y cualquier elemento, material o medio que se solicitase o fuera necesario para su ejecución según lo requerido por la DF o la Propiedad. Medida en superficie realmente ejecutada NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,349 h.	Oficial primera	21,30	7,43	
O01OA070	0,349 h.	Peón ordinario	18,85	6,58	
P04N060	1,100 m2	Revest. vinílico 2 mm	33,21	36,53	
P08MA020	0,550 kg	Adhesivo contacto	4,57	2,51	
TOTAL, PARTIDA					53,05

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

04.11	m2	SOLERA MORTERO CEMENTO M-15 PARA REVES. PVC O GRES Ejecución solera con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-15 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 20 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 y UNE-EN-998-1:2004., de 8 cm de espesor min. acabada fratasada y lista para instalar pavimentos de pvc, gres o similar. l/p.p. maestras, formación de pendientes para desagües y recibido de los mismos, barrido, limpieza y preparación de la base, lamina anti-impaco si fuera el caso y asi se solicitase a la contrata, materiales, medios auxiliares, mano de obra y cualquier elemento, material o medio que se solicitase o fuera necesario para su ejecución según lo requerido por la DF o la Propiedad. Medida la superficie realmente ejecutada en proyección horizontal. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,170 h.	Oficial primera	21,30	3,62	
O01OA060	0,170 h.	Peón especializado	19,47	3,31	
A02A050	0,080 m3	MORTERO CEMENTO M-15	114,77	9,18	
TOTAL, PARTIDA					16,11

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con ONCE CÉNTIMOS

04.12	m	RODAPIÉ TERRAZO 40x7,5 NORMAL Rodapié de terrazo pulido en fábrica en piezas de 40x7,5 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-26, medido en su longitud.			
O01OB090	0,100 h.	Oficial solador, alicatador	22,79	2,28	
O01OA070	0,100 h.	Peón ordinario	18,85	1,89	
P08TP120	1,050 m	Rodapié terrazo 40x7,5 cm	3,38	3,55	
A02A140	0,001 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	108,44	0,11	
P01CC120	0,001 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	172,79	0,17	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	8,00	0,04	
TOTAL, PARTIDA					8,04

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
04.13	m2	PULIDO Y ABRILLANTADO TERRAZO Pulido y abrillantado de terrazo in situ, incluso retirada de lodos y limpieza.			
O01OA060	0,030 h.	Peón especializado	19,47	0,58	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abri. in situ terrazo	8,37	8,37	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	9,00	0,05	
TOTAL, PARTIDA					9,00

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS

04.14	m2	SOL. CALIZA COLMENAR CREMA PULIDA 60x40x3 cm Solado de piedra caliza colmenar crema de 60x40 cm., pulida resinado en su color de 3 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de miga (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB070	0,420 h	Oficial cantero	18,76	7,88	
O01OA070	0,420 h.	Peón ordinario	18,85	7,92	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	21,26	0,43	
P08PCB012	1,050 m2	Piedra caliza colmenar crema 3cm. pulido	47,48	49,85	
A02A140	0,030 m3	MORTERO CEMENTO M-5 C/A.MIGA	108,44	3,25	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	125,01	0,13	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	69,50	0,35	
TOTAL, PARTIDA					69,81

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

04.15	m2	SOLADO MÁRMOL NACIONAL 60x40x2 cm Solado de mármol nacional de 60x40x2 cm., s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X, pulido y abrillantado in situ y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
O01OB101	0,570 h	Oficial marmolista	20,21	11,52	
O01OB070	0,570 h	Oficial cantero	18,76	10,69	
O01OA070	0,250 h.	Peón ordinario	18,85	4,71	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm.	21,26	0,43	
P08PMB020	1,050 m2	Mármol nacional 60x40x2 cm.	32,61	34,24	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abri. in situ mármol	7,29	7,29	
A02A160	0,050 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	87,62	4,38	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	125,01	0,13	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	73,40	0,37	
TOTAL, PARTIDA					73,76

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

04.16	m	RODAPIÉ MÁRMOL NACIONAL 7x2 Rodapié de mármol nacional de 7x2 cm., cara y cantos pulidos, s/UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de miga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h	Oficial marmolista	20,21	2,02	
O01OA070	0,100 h.	Peón ordinario	18,85	1,89	
P08PMP310	1,050 m	Rodapié mármol nacional 7x2 cm.	3,41	3,58	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	87,62	0,09	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	125,01	0,13	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	7,70	0,04	
TOTAL, PARTIDA					7,75

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

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 05 CARPINTERÍA DE MADERA					
05.01	M2	PUERTA DE PASO DE UNA O DOS HOJAS Suministro e instalación de puerta de paso de una o dos hojas lisa, maciza, acabada en formica de 5mm, canteada perimetralmente en formica, de 1 hoja o 2 hojas de 720, 820 y 147 mm y altura de 2100mm, incluso precerco de pino de ancho variable y espesor 30mm, galce o cerco visto de aluminio anodizado en su color natural y extensible para varios anchos de tabique, 4 herrajes de colgar y tornillería en acero inoxidable y cierre en acero inoxidable, en función del tipo de cerradura que se instale se mecanizará la hoja, según sea electrónica o no, con chapa inferior de remate de 50 cm de algo en acero inoxidable, maneta tipo tesa igual a existente, cerradura y herrajes en acero inoxidable, montada, incluso p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Medida la unidad TOTAL,mente terminada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB150	3,000 h.	Oficial 1º carpintero	21,78	65,34	
O01OB160	1,265 h.	Ayudante carpintero	19,68	24,90	
P11PD040	5,200 m.	Cerco aluminio anodizado	8,10	42,12	
P11CA010	1,000 ud	P.paso maciza, acabada en formica haya canteda perimetralmente	209,90	209,90	
P11RB040	3,000 ud	Pernio acero inox 80/95 mm. codillo	0,60	1,80	
P11WP080	18,000 ud	Tornillo ensamble acro inox	0,02	0,36	
P11RP020	1,000 ud	Pomo latón pul.brillo c/resbalón	12,15	12,15	
P13WW010	0,360 m.	Chapa acero inox.	79,42	28,59	
TOTAL, PARTIDA					385,16
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
05.02	UD	MANETA CERRADURA TESA SMART AIR Suministro e instalación de maneta con cerradura TESA electrónica con lector de tarjeta/chip para control de acceso con tres posiciones: cerrado, abierto y en paso. Medida la unidad TOTAL,mente terminada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB200	1,203 h.	Oficial 1º electricista	19,41	23,35	
P15KA610	1,000 ud	Lector de tarjeta Tesa	134,21	134,21	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,80	0,80	
TOTAL, PARTIDA					158,36
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
05.03	M2	MAMPARA VIDRIO+CERCO ALUMINIO Mampara de vidrio con cerco de perfil de aluminio anodizado en color natural y perfil extensible idem puertas de paso, incluso precerco de madera de pino, para vidrio laminar de seguridad de 6+6mm, incluido éste. Incluso bas-tidor de tubo de acero anclado a forjado de hormigón con tacos químicos según detalles en planos, igual a modelo existente en el Hospital. l/pp de mano de obra, medios auxiliares, pequeño material. Medidos los m2 TOTAL,mente terminados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB130	1,369 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	31,20	
O01OB140	1,500 h.	Ayudante cerrajero	21,44	32,16	
P13CB070	1,000 m2	Mampara fija acero laminado	185,75	185,75	
TOTAL, PARTIDA					249,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
05.04	UD	SUM. E INST. ARMARIO EMPOTRADO Suministro e instalación armario empotrado y vestido interior con baldas y 1 hoja 2250x500x450 de fondo, interior en melamina de 16mm y puertas y molduras en DM de 16mm chapado en formica color haya igual que las puer-tas de paso en ambas caras, bisagras con apertura 180º y cerradura amaestrada, barra de colgar. Medida la uni-dad TOTAL,mente terminada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba-jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de lo			
O01OB150	3,000 h.	Oficial 1º carpintero	21,78	65,34	
O01OB160	1,265 h.	Ayudante carpintero	19,68	24,90	
P11PD040	5,200 m.	Cerco aluminio anonizado	8,10	42,12	
P11PD041	1,000 ud	armario completo formica empotrar revestido con baldas	426,00	426,00	
P11RB040	3,000 ud	Pernio acero inox 80/95 mm. codillo	0,60	1,80	
P11WP080	18,000 ud	Tomillo ensamble acro inox	0,02	0,36	
P11RP020	1,000 ud	Pomo latón pul.brillo c/resbalón	12,15	12,15	
TOTAL, PARTIDA					572,67

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

05.05	UD	VENTANA ATENCION PUBLICO Venatana de atencion al publico realizado con cerco de perfil de aluminio anodizado en color natural y perfil exten-sible idem puertas de paso, incluso precerco de madera de pino, para vidrio laminar de seguridad de 6+6mm, in-cluido éste. Incluido mostrador de compacto de 19mm de 1500x300mm, Incluso bastidor de tubo de acero anclado a forjado de hormigón con tacos químicos según detalles en planos, igual a modelo existente en el Hospital. l/pp de mano de obra, medios auxiliares, pequeño material. Medidos los m2 TOTAL,mente terminados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba-jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. Sin descomposición			
TOTAL, PARTIDA					683,47

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

05.06	M2	INCREMENTO PLANCHA PLOMO 2MM Sum. e inst. de plancha de plomo de 2mm tanto en carpinterias de todo tipo y revestimientos tanto horizontales co-mo verticales.			
O01OA030	0,200 h.	Oficial primera	21,30	4,26	
O01OA070	0,200 h.	Peón ordinario	18,85	3,77	
PPLOMO2MM	1,100 m²	Plancha plomo 2mm espesor	100,00	110,00	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	118,00	0,59	
TOTAL, PARTIDA					118,62

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 06 CARPINTERÍA METÁLICA Y CERRAJERÍA					
06.01	UD	Mampara de aluminio anodizado en color natural formada por dos fijos laterales y puerta central de dos hojas abatibles, perfil con rotura de puente térmico Technal tipo PL o similar, para acristalamiento doble tipo Climalit Plus Silence de espesor TOTAL, 38mm o similar, sin incluir éste Dimensiones exteriores 6,30 x 3,00 m NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB130	8,000 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	182,32	
O01OB140	8,000 h.	Ayudante cerrajero	21,44	171,52	
P12AAM010	1,000 m2	Mampara 20% pract.p/acrist. 100%	6.501,20	6.501,20	
TOTAL, PARTIDA					6.855,04

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

06.02	ML	Junquillo de ventanas de aluminio existente en tubo rectangular de aluminio de 40 x 20mm en sustitución del existente por cambio de acristalamiento NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB140	0,878 h.	Ayudante cerrajero	21,44	18,82	
P13WW060	1,000 ud	Junquillo de aluminio 40 x 20	4,63	4,63	
TOTAL, PARTIDA					23,45

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 07 VIDRIERÍA					
07.01	M2	Espejo realizado con un vidrio Planilux de 6 mm Espejo realizado con un vidrio Planilux de 6 mm plateado por su cara posterior, incluso canteado perimetral y colocación encastrado y pegado sobre yeso en pared de aseos NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB250	0,157 h.	Oficial 1ª vidriería	24,90	3,91	
P14G090	1,006 m2	Espejo Planilux 6 mm.	50,60	50,90	
P14KC010	4,000 m.	Canteado espejo	1,24	4,96	
TOTAL, PARTIDA					59,77
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
07.02	M2	ACRISTALAMIENTO MAMPARAS Acristalamiento en mamparas formado por vidrio laminar de seguridad Stadip compuesto por dos vidrios de 6mm de espesor unidos mediante lámina de butiral de polivinilo acústico incoloro Silence, fijado sobre carpintería de aluminio mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, sin incluir éstos, según NTE-FVP NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB250	1,079 h.	Oficial 1ª vidriería	24,90	26,87	
P14DF065	1,006 m2	Multipact 6+6 butiral translúcido	66,85	67,25	
P14KW055	3,490 m.	Sellado con silicona incolora	1,36	4,75	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,80	0,80	
TOTAL, PARTIDA					99,67
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
07.03	M2	Levantado de actual acristalamiento de ventanas de fachada Levantado de actual acristalamiento de ventanas de fachada incluso desmontaje de junquillos para su sustitución, limpieza, retirada, carga y transporte a vertedero, en ventanas existentes NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA050	0,635 h.	Ayudante	19,72	12,52	
O01OA070	0,635 h.	Peón ordinario	18,85	11,97	
TOTAL, PARTIDA					24,49
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
07.04	M2	Doble acristalamiento Climalit Plus Silence, o similar, de Doble acristalamiento Climalit Plus Silence, o similar, de Rw=45dB y espesor TOTAL, 38mm, formado por un vidrio bajo emisivo capa Planitherm 4S sobre vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip incoloro de 8 mm (4+4) (73/35) y un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 10mm de espesor (5+5) y cámara de aire deshidratado de 20mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, sin incluir éstos, según NTE-FVP NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del			

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
		fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB250	0,002 h.	Oficial 1ª vidriería	24,90	0,05	
P14ESS070	1,005 m2	Climalit Silence 55.1Sil/20/44.1Sil 45 dB	147,84	148,58	
P14KW065	7,000 m.	Sellado con silicona neutra	1,37	9,59	
P01DW090	1,500 ud	Pequeño material	0,80	1,20	
TOTAL, PARTIDA					159,42

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

07.05	M2	VIDRIO PLOMADO (EQUIVALENCIA 2MM DE PLOMO) Sum. e inst. de vidrio plomado equivalencia 2mm de plomo, i/pp de solapes de plomo en cercos, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, sin incluir éstos, según NTE-FVP NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.
-------	----	---

Sin descomposición

TOTAL, PARTIDA	561,52
----------------------	--------

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

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 08 ELECTRICIDAD, ILUMINACIÓN Y TELECOMUNICACIONES					
SUBCAPÍTULO 08.01 CUADROS ELECTRICOS Y LINEAS ELECTRICAS					
APARTADO 08.01.01 CUADROS ELECTRICOS CONTROL					
08.01.01.01	Ud	Ampliación Cuadro General Baja Tensión Ampliación del C.G.B.T, consistente en panel auxiliar que contenga, 1 interruptor automatico de caja moldeada de 160A regulación 100A y 1 interruptor automatico de caja moldeada 160A regulación 160A, rele diferencial y toroidal en cada una de estas salidas, completo de accesorios de unión, fijación, conexionado y montaje; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					6.630,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL SEISCIENTOS TREINTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
08.01.01.02	Ud	Cuadro Electrico Red/Grupo Cuadro eléctrico empotrable que contiene, 1 interruptores automaticos diferencia 4x50A 300mA, 2 bloques diferenciales de 2x25A 30mA Clase AC, 1 bloques diferenciales de 4x25A 30mA Clase AC, 16 interruptores automaticos de 2x10A, 13 interruptores automaticos de 2x26A, embarrado de protección, según planos del esquema eléctrico, etiqueteros, bomas, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					4.053,96
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
08.01.01.03	Ud	Cuadro Electrico Red Cuadro eléctrico empotrable que contiene, 1 interruptores automaticos diferencia 4x50A 300mA, 2 bloques diferenciales de 2x25A 30mA Clase AC, 1 bloques diferenciales de 4x25A 30mA Clase AC, 16 interruptores automaticos de 2x10A, 13 interruptores automaticos de 2x26A, embarrado de protección, según planos del esquema eléctrico, etiqueteros, bomas, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					3.301,71
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS UN EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.01.01.04	Ud	Cuadro Electrico Habitación Cuadro eléctrico empotrable con puerta y cerradura, que contiene, 1 interruptor de corte en carga 2x25A, 1 interruptor diferencial de 2x25A 30mA Clase AC, 2 interruptores automaticos 2x10A y 2 interruptores automaticos de 2x16A y embarrado de protección, según planos del esquema eléctrico, etiqueteros, bornas, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					526,78
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTISEIS EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
APARTADO 08.01.02 LÍNEAS ELÉCTRICAS CONTROL					
08.01.02.01	MI	Conexionado líneas secundarias en CGBT Conexionado de líneas de los cuadros secundarios en sus respectivas protecciones del C.G.B.T, incluyendo parte proporcional de terminales. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					137,62
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
08.01.02.02	MI	Bandeja metal. Rejiband 60x200 Bandeja metálica PEMSA o equivalente, modelo REJIBAND, de 60x200 mm, con parte proporcional de accesorios y soportes, incluso cable desnudo de cobre de 16 mm2; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					63,65
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
08.01.02.03	MI	Bandeja metal. Rejiband 60x300 Bandeja metálica PEMSA o equivalente, modelo REJIBAND, de 60x300 mm, con parte proporcional de accesorios y soportes, incluso cable desnudo de cobre de 16 mm2; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					74,83
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.01.02.04	MI	Cable SZ1-0,6/1 kV Cu 1x35mm2 (AS+) Cable Resistente al Fuego (AS+), PIRELLI o equivalente, AFUMEX FIRS 1000V (AS+), SZ1-K 0,6/1 kV 1x35 mm2, conductor de cobre electrolítico recocido, aislamiento de compuesto especial de colores según UNE 21089-1, cubierta de mezcla especial termoplástica color naranja, no propagador de la llama ni incendio, libre de halógenos, sin desprendimiento de humos tóxicos, opacos ni corrosivos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					9,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
08.01.02.05	MI	Cable SZ1-0,6/1 kV Cu 1x50mm2 (AS+) Cable Resistente al Fuego (AS+), PIRELLI o equivalente, AFUMEX FIRS 1000V (AS+), SZ1-K 0,6/1 kV 1x50 mm2, conductor de cobre electrolítico recocido, aislamiento de compuesto especial de colores según UNE 21089-1, cubierta de mezcla especial termoplástica color naranja, no propagador de la llama ni incendio, libre de halógenos, sin desprendimiento de humos tóxicos, opacos ni corrosivos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					12,39
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
08.01.02.06	MI	Cable RZ1-0,6/1 kV Cu 1x25mm2 (AS) Cable Libre de Halógenos (AS), PIRELLI o equivalente, AFUMEX 1000V (AS), RZ1-K 0,6/1 kV 1x25 mm2, conductor de cobre electrolítico recocido, aislamiento de mezcla de polietileno reticulado XLPE de colores según UNE 21089-1, cubierta de mezcla especial termoplástica color verde, no propagador de la llama ni incendio, sin desprendimiento de humos tóxicos, opacos ni corrosivos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					5,33
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.01.02.07	MI	Cable RZ1-0,6/1 kV Cu 1x35mm2 (AS) Cable Libre de Halógenos (AS), PIRELLI o equivalente, AFUMEX 1000V (AS), RZ1-K 0,6/1 kV 1x35 mm2, conductor de cobre electrolítico recocido, aislamiento de mezcla de polietileno reticulado XLPE de colores según UNE 21089-1, cubierta de mezcla especial termoplástica color verde, no propagador de la llama ni incendio, sin desprendimiento de humos tóxicos, opacos ni corrosivos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			

Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					7,39
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

08.01.02.08	m	LÍNEA GRAL. ALIMENTACIÓN 4(1x10)mm2 Cu Línea general de alimentación (LGA) en canalización entubada formada por conductor de Cu 4(1x10) mm2 con aislamiento 0,6/1 kV libre de halógenos. Instalación incluyendo conexionado.			
mO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista	24,54	12,27	
mO01OB250	0,500 h	Oficial 2ª electricista	22,97	11,49	
mP01D150	1,000 ud	Pequeño material	1,56	1,56	
mP15AI010	4,000 m	C.aisl.l.halóg.RZ1-k 0,6/1kV 1x10mm2 Cu	3,34	13,36	
mP15GD040	1,000 m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 63/gp5	14,09	14,09	
%CI0300	3,000 %	Costes Indirectos	52,80	1,58	
TOTAL, PARTIDA					54,35

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

APARTADO 08.01.03 LEGALIZACION INSTALACION ELECTRICA B.T

08.01.03.01	ud	Legalización instalación eléctrica en Baja Tensión Proyecto y tramitación para la legalización eléctrica en Baja Tensión de la zona reformada eléctricamentem cons-tando de la siguiente documentación: - Proyecto Legalización Instalación Eléctrica B.T. - Certificado Final de Obra. - Certificado de Inspección favorable de EICI. - Tasa Industria Modelo 030. - Certificado de Instalación Eléctrica en Baja Tensión (Boletines)			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					4.059,51

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL CINCUENTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 08.02 DISTRIBUCION ELECTRICA Y EQUIPOS DE ALUMBRADO					
APARTADO 08.02.01 DISTRIBUCION ELÉCTRICAS					
08.02.01.01	Ud	Circuito distrib. 2x1,5+T mm2 H07Z1 750V canalización flexible Circuito de distribución 2(1x1,5)+T mm2 partiendo del Cuadro Secundario (CS) hasta derivación a puntos, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, cajas aislantes y conductor de cobre H07Z1 750V; instalado fijado a paramentos oculto por falsos techos. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					31,62
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
08.02.01.02	Ud	Circuito distrib. 2x2,5+T mm2 H07Z1 750V canalización flexible Circuito de distribución 2(1x2,5)+T mm2 partiendo del Cuadro Secundario (CS) hasta derivación a puntos, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, cajas aislantes y conductor de cobre H07Z1 750V; instalado fijado a paramentos oculto por falsos techos. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					33,16
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
08.02.01.03	Ud	Circuito distrib. 2x6+T mm2 RZ1-K 1kV canalización flexible Circuito de distribución 2(1x6)+T mm2 partiendo del Cuadro de planta hasta cuadro habitación, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, cajas aislantes y conductor de cobre RZ1-K 1kV; instalado fijado a paramentos oculto por falsos techos. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					50,12
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
08.02.01.04	Ud	Punto luz empotrado 3x1,5mm2 H07Z1 750V Punto de luz desde circuito de distribución de alumbrado, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, cajas aislantes de empotrar y conductor de cobre H07Z1 750V, sección 3x1,5 mm2; instalado oculto por encima de falsos techos y empotrado en paredes. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					32,68
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.02.01.05	Ud	Punto emergencia empotrado 2x1,5mm2 H07Z1 750V Punto de luz para luminarias de emergencia, realizado en tubo de PVC flexible corrugado reforzado, conductor H07Z1 750 V de sección 2x1,5mm2 y conectores irreversibles macho-hembra de 4 contactos; instalado oculto por encima de falsos techos y empotrado en paredes. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					29,24
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
08.02.01.06	Ud	Punto toma de corriente empotrado 3x2,5mm2 H07Z1 750V Punto de toma de corriente desde circuito de distribución de fuerza, realizado en tubo de PVC flexible reforzado, cajas aislantes de empotrar y conductor de cobre H07Z1 750V, sección 3x2,5 mm2; instalado oculto por encima de falsos techos y empotrado en paredes. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, está incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					34,39
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
08.02.01.07	Ud	Interruptor 10A 250V empotrable Interruptor empotrable 10A 250V, incluso caja de empotrar, bastidor, marco y embellecedor de tecnopolímero auto-extinguible libre de halógenos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, está incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					17,20
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
08.02.01.08	Ud	Conmutador 10A 250V empotrable Conmutador empotrable SIMON 31 Blanco Nieve 10A 250V, incluso caja de empotrar, bastidor, marco y embellecedor de tecnopolímero autoextinguible libre de halógenos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					20,22
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.02.01.09	Ud	Caja empotrable con 4 interruptores Caja de empotrar para mecanismos de 2 columnas, conteniendo 4 interruptores sencillos, incluso bastidores, marco, portaetiquetas, plantilla, garras y cartón protector; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
				Sin descomposición	
				TOTAL, PARTIDA	30,96
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
08.02.01.10	Ud	Toma corriente 2P+TTL 16A 250V blanca empotrable Toma de corriente con dispositivo de seguridad para protección infantil 2x16A+TTL blanca, incluso caja de empotrar, bastidor, marco y embellecedor de tecnopolímero autoextinguible libre de halógenos; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
				TOTAL, PARTIDA	20,64
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
08.02.01.11	Ud	Caja empotrar 4 tomas 2x16A+TT 16A 250V Puesto de trabajo mediante caja de empotrar para mecanismos de 3 columnas, conteniendo 4 tomas de corriente con dispositivo de seguridad para protección infantil y plíoto indicador de tensión y tapa ciega, incluso bastidores, marco, portaetiquetas, plantilla, garras y cartón protector; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
				TOTAL, PARTIDA	53,33
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
APARTADO 08.02.02 EQUIPOS DE ALUMBRADO					
08.02.02.01	Ud	Luminaria empotrar 45W Luminaria led de empotrar 45W, de 600x600 mm, 230 V, marca Sylvania o equivalente; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					171,33
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y UN EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
08.02.02.02	Ud	Empotrabel circular 11W Empotrable circular led 11W, modelo RS140B LED9-32-/840 PSR PI6 WH de Philips o euivalente, 230 V IP54. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					70,52
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
08.02.02.03	Ud	Empotrable circular 28W Empotrable circular led 28W, modelo DN135B LED20S/840 PSU II WH de Philips o equivalente, 230 V. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					86,01
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con UN CÉNTIMOS					
08.02.02.04	Ud	Luz Rasante 8W Luz rasante 11W , incluso lámpara; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					109,93
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.02.02.05	Ud	Cabeceros Cabeceros cama OD9410 1500 1x28 + 1x14 DHFPL o equivalente. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					422,98
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
08.02.02.06	Ud	Apar. autón. emerg. 200 lum 2h Aparato autónomo de emergencia, ZEMPER, modelo XENA 8 o equivalente, con señalización incandescente y lámpara de emergencia fluorescente de 8 W, 200 lúmenes y 2 h de autonomía, incluso lámpara; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					127,29
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
08.02.02.07	Ud	Desmontaje instalacion electrica NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					2.614,61
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTOS CATORCE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
08.02.02.08	Ud	Desmontaje instalaciones especiales NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					1.496,51
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 08.03 INSTALACIONES COMPLEMENTARIAS					
APARTADO 08.03.01 COMUNICACIONES					
08.03.01.01	MI	Bandeja met. Rejiband 60x200 Bandeja metálica PEMSA o equivalente, modelo REJIBAND, de 60x200 mm, con parte proporcional de accesorios y soportes, incluso cable desnudo de cobre de 16 mm2; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					56,76
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
08.03.01.02	Ud	Punto canalización red datos Punto de canalización para una o dos tomas del sistema de comunicación Voz-Datos a puestos de trabajo, partiendo de las bandejas y realizadas con cajas estancas de termoplástico y tubo de PVC flexible reforzado de 25 mm de diámetro, con conectores en acometidas a bandejas, y cajas de pvc en zonas en que discurre empotrado o por cámaras de falsos techos, completo de accesorios de unión, fijación y montaje, instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					32,68
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
08.03.01.03	MI	Cable 4 Pares 3071 LSZH.Gigaspeed XL CAT6 Cable de 4 pares trenzados UTP LSZH Categoría 6, 350 MHz, libre de halógenos, para distribución de Voz-Datos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					1,69
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
08.03.01.04	Ud	Toma para un puesto RJ45 Toma empotrada para 1 puesto de trabajo simple, conteniendo: 1 soporte y marco para empotrar 45x45, 1 frontal 45x45 para 1 RJ45, 1 toma RJ45 UTP Cat.5.e 45x45, incluso caja de empotrar para mecanismo, completa de accesorios de unión, fijación, montaje; verificada, certificada e instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					17,20
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.03.01.05	Ud	Toma para un puesto doble RJ45 Toma empotrada para 1 puesto de trabajo doble, conteniendo: 1 soporte y marco para empotrar 45x45, 1 frontal 45x45 para 2 RJ45, 2 tomas RJ45 UTP Cat.5.e 45x45, 1 cordón RJ45/RJ45 UTP Cat.5.e 3 m libre de halógenos, incluso caja de empotrar para mecanismo, completa de accesorios de unión, fijación, montaje; verificada, certificada e instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					27,52
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
08.03.01.06	ud	Certificación de Red Punto de certificación de cableado RJ45, medición de la señal de voz y datos en cada toma, mediante aparato FLUKE. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					20,64
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
APARTADO 08.03.02 COMUNICACIÓN ENFERMO-ENFERMERA					
08.03.02.01	Ud	Dispositivo de llamada 15 polos Dispositivo de llamada ZETTLER o equivalente, ref. 125.8400ES, para sistema MEDICALL 800, con electrónica, LED de tranquilización, toma de 15 polos para pulsador de pera o dispositivo manipulador y caja de empotrar; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					66,80
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					
08.03.02.02	Ud	Manipulador con pulsador de llamada y encendidos Manipulador desinfectable ZETTLER o equivalente, ref: 125.5620, para sistema MEDICALL 800, con pulsador de llamada con lámpara de tranquilización y dos teclas de encendido de luces (a través de telerruptores), cordón y conector de 15 polos; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					73,89
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.03.02.03	Ud	Telerruptor electrónico 24 V cc Telerruptor electrónico a 24 V cc ZETTLER o equivalente, ref. EF 005900, completo de accesorios de unión, fijación y montaje, instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					83,86
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
08.03.02.04	Ud	Cuadro de pasillo 4 lámparas sin electrónica Cuadro de pasillo para 4 lámparas indicadoras de llamada ZETTLER o equivalente, para sistema MEDICALL 800, código 130.0100, con caja para empotrar tamaño E1, bastidor y lámparas de color verde, rojo, amarillo y transparente, sin electrónica de habitación, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					210,82
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIEZ EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
08.03.02.05	Ud	Dispositivo llamada tirón WC Dispositivo de llamada de tirón de WC, ZETTLER o equivalente, ref. 125.8600S, para sistema MEDICALL 800, para instalar en pared o techo, con electrónica, contacto de tirón con cordón de 1,6m, LED de tranquilización y caja de empotrar; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					55,21
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
08.03.02.06	Ud	Terminal integrado habitación Terminal integrado de habitación con intercomunicación DUPLEX en Alta y Baja Voz, ZETTLER o equivalente, modelo MEDICALL 800, ref. 138.1740K, conteniendo: electrónica de mando, memoria de llamada para fallos de corriente, módulo-altavoz con lámpara de intercomunicación, 6 circuitos autovigilados de llamada, módulo-microfónico con 2 teclas de presencia y 3 de llamada, módulo-manejo con display alfanumérico y 3 teclas, incluso caja de instalación, completo de accesorios de unión, fijación y montaje; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					716,19
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS DIECISEIS EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.03.02.07	Ud	Recepción-Interrogación Estación Unidad de Recepción-Interrogación de Estación, mando y control de habitaciones, ZETTLER o equivalente, ref. 130.3630NCS y soporte 136.3640, para sistema MEDICALL 800, formada por: equipo microteléfono de sobremesa con dispositivo de conexión y display con teclado, señalización óptico acústica de acontecimientos, para todas las funciones de gestión de llamadas y conversaciones Duplex con los terminales de comunicación del sistema; instalado.			
TOTAL, PARTIDA					3.116,50
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL CIENTO DIECISEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS					
08.03.02.08	Ud	Caja de conexión-programación Caja de conexión-programación línea LON, ZETTLER o equivalente, ref. 700.021 para sistema MEDICALL 800; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atendrá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					22,47
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
08.03.02.09	Ud	F. alimentación 230Vca/24Vcc 6A + filtro Fuente de alimentación 230 Vca/24 Vcc, 6 A, ZETTLER o equivalente, ref. 015.020, en carcasa de acero, color blanco perla similar a RAL 1013, incluso filtro ref. 015.003; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atendrá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					593,51
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
08.03.02.10	Ud	Repetidor de señales BUS con separación galvánica Repetidor con separación galvánica para señales para tráfico de datos en BUS de Habitaciones, ZETTLER o equivalente, ref. 130.5110; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atendrá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					121,70
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIUN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
08.03.02.11	Ud	Punto distribución dispositivos comunicacion paciente enfermera Puntos de distribución a dispositivos de comunicacion paciente enfermera, para señales realizado en tubo de PVC flexible reforzado, cajas de paso y derivación empotradas y mangueras multipolares J-Y(St)Y de 4x2x0,8 mm2, 4x2x0,6 mm2, 2x2x0,6 mm2, incluso distribuciones desde la central de mando en puestos de control e interconexión entre ellas, cableado y verificado, completos de accesorios de unión, fijación y montaje, instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atendrá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					37,54
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.03.02.12	Ud	Hub o Distribuidor de planta HUB o distribuidor de planta, capaz de conectar hasta 10 buses de planta, Zettler, ref: 130.8100. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					651,99

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS CINCUENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

08.03.02.13	Ud	Gateway El Gateway TCP / IP, Zettler ref: 130.8000, es una unidad electrónica de la estación que controla todos los nodos y realiza las siguientes funciones: -conexión con otros TCP / IP gateways a través de LAN o LON (sólo un tipo de conexión en un sistema). - datos aislados eléctricamente amplificador de línea para conectar una estación a otra estación a través de LON. - Comunicación verbal entre el nodo de control y cualquier estación. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					2.260,22

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL DOSCIENTOS SESENTA EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

08.03.02.14	Ud	Puesta en marcha instalación Programación y puesta en marcha de la central de comunicaciones de la instalación de comunicación enfermo-enfermera, para el correcto funcionamiento de toda la instalación. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					722,02

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS VEINTIDOS EUROS con DOS CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
APARTADO 08.03.03 TELEVISIÓN Y PREINSTALACION CCTV					
08.03.03.01	Ud	Punto Canalización TV Canalización a punto toma TV, realizado con tubo de PVC flexible reforzado de 16 mm, desde bandeja a toma. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					25,99
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
08.03.03.02	Ud	Punto Cableado y toma TV Punto toma de TV-FM realizada mediante cable coaxial de baja atenuación, distribuidor, repartidor y toma de televisión, incluso parte proporcional de enlace a equipos de amplificación y distribución; instalada. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
TOTAL, PARTIDA					31,77
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
08.03.03.03	Ud	Canalización para sistema de gestión de pago TV Canalización para sistema de gestión de pago de TV , compuesto por dos tubos D=25mm, desde punto de TV hasta cabecero de cama, 2 cajas de registro, 2 tapas ciegas o de salida de hilos y 2 cercos embellecedores, completamente instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					37,54
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
APARTADO 08.03.04 DETECCION INCENDIOS					
08.03.04.01	ud	Canalización a punto detección incendios Canalización a punto deteccion incendios, realizado con tubo de PVC flexible reforzado de 16 mm, desde bandeja a punto. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		21,85
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
08.03.04.02	ud	Punto cableado detección incendios empotrado Punto cableado empotrado de detección de incendios Resistente al Fuego y cajas de empotrar, en la distribución por plantas, con conductor trenzado y apantallado 2x1,5mm2 Resistente al Fuego, completo de accesorios de unión y fijación, instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		29,42
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
08.03.04.03	ud	Montaje de equipos de detección incendios NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		8,43
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS					
08.03.04.04	ud	Detector analógico óptico c/aislador y c/base Detector de incendios óptico de humos, modo de detección y evaluación programable desde la central, función de autoverificación, incluso zócalo y aislador de cortocircuito en el bucle; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O_TELC_O1	0,541 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	29,70	16,07	
PeDETOHAM	1,000 ud	Detector analógico óptico de humo Ambiente	103,60	103,60	
			TOTAL, PARTIDA		119,67
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECINUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.03.04.05	ud	Pulsador de incendios Pulsador de alarma manual, con aislador de cortocircuito, direccionable doble acción, para interior, con caja de superficie color rojo y cristal con rótulo, IP 52; instalado. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O_TELC_O1	0,541 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	29,70	16,07	
PePULALARM	1,000 ud	Pulsador de alarma direccionable	57,30	57,30	
TOTAL, PARTIDA					73,37

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

08.03.04.06	ud	Fuente de alimentación conmutada 130 W/5A Fuente de alimentación de 130 w/5A conmutada de 24 V cc controlada por microprocesador, diseñada según EN 54-4. Certificado CPD. Compuesta de fuente de alimentación, circuito de control/señalización y cabina metálica con capacidad para baterías. Incluye 10 leds indicadores de estado situados en el frontal, 7 leds internos de fallos del sistema, dos circuitos de salida (2 x 2,2 A) configurable a uno sólo (1x 4,4 A), protegidos contra cortocircuito mediante fusibles electrónicos. Prueba de baterías manual, y automática, supervisión de derivación a tierra y circuito de relé de fallo de sistema. Tensión de alimentación 220 VCA. Cabina metálica de 377 x 408 x 92 mm. Incluye 2 baterías de 12 V / 18 Ah. Completamente instalada según memoria, planos y especificaciones técnicas. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O_TELC_O1	1,081 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	29,70	32,11	
PeFA13W	1,000 ud	Fuente de alimentación conmutada 130 W/5A	446,85	446,85	
TOTAL, PARTIDA					478,96

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

08.03.04.07	ud	Mód.de con. direccionable 1 salida 240 Vca Mini-Módulo direccionable Serie A de 1 salida de relé para el control de equipos externos. Diseñado para controlar equipos externos que necesiten ser activados, tales como puertas cortafuegos, compuertas, corte de ascensores, etc. Puede enlazarse con cualquier punto del sistema. Contacto de relé NA/NC. Para montaje en carril DIN. Dimensiones 85x55x25 mm. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O_TELC_O1	0,541 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	29,70	16,07	
PeMODS240	1,000 ud	Mód.de con. direccionable 1 salida 240 Vca	66,42	66,42	
TOTAL, PARTIDA					82,49

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
08.03.04.08	ud	Retenedor NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O_TELC_O1	0,541 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	29,70	16,07	
PERELECT	1,000 ud	Retenedor electromagnético	144,58	144,58	
TOTAL, PARTIDA					160,65

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 09 FONTANERÍA Y APARATOS SANITARIOS					
09.01	UD	Instalación de fontanería para baño formado por 2 lavabos y dos inodoros, realizada en tubería de cobre soldadura estaño-plata según norma UNE-EN-1057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B según normas UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de pvc, incluso p.p. de bajante de pvc diámetro 125mm y manguetón para enlace de inodoros, incluso llaves de corte de aparatos y de local, terminada y sin incluir los aparatos sanitarios NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
E20TC020	10,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm.	11,32	113,20	
E20TC040	2,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm.	14,03	28,06	
E20VE020	2,000 ud	VÁLVULA DE PASO 2" P/EMPOTRAR	31,72	63,44	
E20WBV010	1,723 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.	7,11	12,25	
E20WGI040	1,000 ud	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO	9,56	9,56	
E20WBV060	4,000 ud	BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 125 mm.	114,14	456,56	
P17SW020	1,000 ud	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	7,68	7,68	
TOTAL, PARTIDA					690,75
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS NOVENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
09.02	UD	Instalación de fontanería y desagües para baño formado por dos inodoros y un lavabo en las mismas características que la anterior unidad NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
E20TC020	10,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm.	11,32	113,20	
E20TC040	1,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm.	14,03	14,03	
E20VE020	1,000 ud	VÁLVULA DE PASO 2" P/EMPOTRAR	31,72	31,72	
E20WBV010	1,600 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.	7,11	11,38	
E20WGI040	1,298 ud	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO	9,56	12,41	
E20WBV060	1,500 ud	BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 125 mm.	114,14	171,21	
P17SW020	1,000 ud	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	7,68	7,68	
TOTAL, PARTIDA					361,63
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y UN EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
09.03	UD	Instalación de fontanería y desagües para baño formado por un inodoro, un lavabo, ducha y lavacuéns en las mismas características que la anterior unidad NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
E20TC020	1,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm.	11,32	11,32	
E20TC040	0,811 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm.	14,03	11,38	
E20VE020	2,000 ud	VÁLVULA DE PASO 2" P/EMPOTRAR	31,72	63,44	
E20WBV010	1,700 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.	7,11	12,09	
E20WGI040	1,000 ud	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO	9,56	9,56	
E20WBV060	4,000 ud	BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 125 mm.	114,14	456,56	
P17SW020	1,000 ud	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	7,68	7,68	
TOTAL, PARTIDA					572,03
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
09.04	UD	Instalación de fontanería para pila Instalación de fontanería para pila situada en encimera de trabajo, realizada en tubería de cobre, para las redes de agua fría y caliente y red de desagüe en tubería de pvc incluso sifón, en los diámetros necesarios, incluso llaves de corte sin incluir los aparatos ni griferías. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
E20TC020	0,983 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm.	11,32	11,13	
E20TC030	0,900 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 16/18 mm.	10,58	9,52	
E20VE020	1,000 ud	VÁLVULA DE PASO 2" P/EMPOTRAR	31,72	31,72	
E20WBV010	1,500 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.	7,11	10,67	
E20WGI010	1,000 ud	DESAGÜE PVC C/SIFÓN BOTELLA	38,91	38,91	
TOTAL, PARTIDA					101,95

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

09.05	UD	Lavabo de porcelana vitrificada blanco tipo Victoria de Roca o similar de 560x460mm, mural, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con grifería mezcladora mono-mando tipo Ecotres o similar de caño central, con aireador, incluso válvula de desagüe de 32mm, llaves de escuadra de ½ " cromadas y latiguillos flexibles de 20dcm y de ½", instalado y funcionando NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB170	0,952 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	18,48	
P18LU010	1,000 ud	Lav.1 seno 640x550 c/fij.col.	129,97	129,97	
P18GL060	1,000 ud	Grif.monobloc lavabo d.a. clásico cromo	72,20	72,20	
P17SV100	1,002 ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,82	4,83	
P17XT030	1,001 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	5,25	5,26	
TOTAL, PARTIDA					230,74

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

09.06	UD	Lavabo de porcelana vitrificada blanco para aseo accesible modelo Access de Roca o similar de 640x550 mm, mural, en las mismas características que la anterior unidad NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB170	1,641 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	31,85	
P18LU010	1,000 ud	Lav.1 seno 640x550 c/fij.col.	129,97	129,97	
P18GL060	1,000 ud	Grif.monobloc lavabo d.a. clásico cromo	72,20	72,20	
P17SV100	1,998 ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,82	9,63	
P17XT030	1,999 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	5,25	10,49	
TOTAL, PARTIDA					254,14

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CUATRO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

09.07	UD	Inodoro de porcelana de tanque bajo blanco tipo Victoria de Roca o similar, con asiento y tapa, instalado y funcionando,incluso llave de escuadra de ½" cromada y latiguillo flexible de 20cm y de ½" NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
-------	----	---	--	--	--

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
O01OB170	1,292 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	25,08	
P18IB020	1,000 ud	Inod.t.bajo c/tapa-mec.b.Access	274,38	274,38	
P17XT030	0,995 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	5,25	5,22	
P18GW040	1,000 ud	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,80	2,80	
TOTAL, PARTIDA					307,48

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SIETE EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

09.08	UD	Inodoro de porcelana de tanque bajo blanco, modelo Access de Roca o similar de 670x380 mm, especial para aseo accesible, con asiento ergonómico abierto por delante y tapa, cisterna con mando neumático, instalado y funcionando, incluso p.p. de llave de escuadra de ½" cromada y latiguillo flexible de 20 cm de ½" NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB170	3,405 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	66,09	
P18IB020	1,000 ud	Inod.t.bajo c/tapa-mec.b.Access	274,38	274,38	
P17XT030	1,000 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	5,25	5,25	
P18GW040	1,000 ud	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,80	2,80	
TOTAL, PARTIDA					348,52

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

09.09	UD	Barra abatible para aseo accesible en acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de 32mm de diámetro y longitud 80 cm con cubretornillos de fijación a la pared, instalada NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,136 h.	Oficial primera	21,30	2,90	
P18CB140	1,000 ud	Barra abat.giro vert. acero inox.18/10, 80 cm	101,09	101,09	
TOTAL, PARTIDA					103,99

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

09.10	UD	Refuerzo de tabique de placa de cartón yeso con perfilería metálica para anclaje de lavabo mural NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,250 h.	Oficial primera	21,30	5,33	
O01OA050	0,250 h.	Ayudante	19,72	4,93	
P04PY032	1,050 m2	Placa yeso laminado normal 13x1.200 mm.	8,12	8,53	
P04PW590	0,390 kg	Pasta de juntas	2,14	0,83	
P04PW010	1,300 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,08	
P04PW480	0,950 m.	Canal de 35 mm.	1,95	1,85	
P04PW570	3,500 m.	Montante de 34 mm.	2,78	9,73	
P04PW090	20,000 ud	Tornillo PM-25 mm.	0,01	0,20	
P04PW550	0,470 m.	Junta estanca al agua 46 mm.	0,46	0,22	
TOTAL, PARTIDA					31,70

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

09.11	UD	Refuerzo de tabique de placa de cartón yeso con perfilería metálica para anclaje de barra abatible en aseo accesible NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado.			
-------	----	--	--	--	--

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
		Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OA030	0,250 h.	Oficial primera	21,30	5,33	
O01OA050	0,250 h.	Ayudante	19,72	4,93	
P04PY032	1,050 m2	Placa yeso laminado normal 13x1.200 mm.	8,12	8,53	
P04PW590	0,400 kg	Pasta de juntas	2,14	0,86	
P04PW010	1,300 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	0,08	
P04PW480	0,950 m.	Canal de 35 mm.	1,95	1,85	
P04PW570	3,500 m.	Montante de 34 mm.	2,78	9,73	
P04PW090	20,000 ud	Tomillo PM-25 mm.	0,01	0,20	
P04PW550	0,470 m.	Junta estanca al agua 46 mm.	0,46	0,22	
TOTAL, PARTIDA					31,73

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

09.12	UD	Pila de acero inoxidable Pila de acero inoxidable de un seno de 40x40 Roca o similar con grifería. Roca Monodín o similar NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atendrá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB170	3,208 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	62,27	
P18FA250	1,000 ud	Fregadero 40x40cm. 1 seno Roca	64,98	64,98	
P18GF100	1,000 ud	Grif.monom.repisa fregadero cromo s.n.	81,44	81,44	
P17SV060	1,000 ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	3,57	3,57	
P17XT030	2,000 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	5,25	10,50	
P17SS020	1,000 ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,54	4,54	
TOTAL, PARTIDA					227,30

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTISIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

09.13	UD	Cambiador de bebés en aseo pediátrico NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atendrá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
P34CR010	1,000 ud	Elemento Tubular de 5 cm de diámetro	238,27	238,27	
TOTAL, PARTIDA					238,27

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

09.14	UD	Elemento tubular de 5cm de diámetro para apoyo isquiático en sala de espera para personas con discapacidad física o ancianos de una distancia mínima de 140 cm, dotados de barra inferior a 75cm de altura y barra superior a 95cm con un ángulo de 30º. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atendrá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
P36	1,000 u	Elemento Tubular de 5 cm de diámetro	303,25	303,25	
TOTAL, PARTIDA					303,25

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

09.15	ud	LAVACUÑAS A.INOX EMPOTRAR C/FLUX Lavacuñas sanitario igual a existentes seregrafiado con logo corporativo en zonas reformadas para empotrar de acero inoxidable 18/10 (AISI 304) con fluxor para agua fría y caliente, con puerta frontal de cierre hermético, soporte universal para cuñas, con desagüe de 75 mm. y sifón incorporado (instalado sin incluir instalaciones de fontanería). NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador se atendrá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Traba-			
-------	----	--	--	--	--

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
		jos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al anterior para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE.			
O01OB170	2,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	38,82	
O01OB180	2,000 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	39,88	
P18WH080	1,000 ud	Lavacunas a.inox empotrar c/flux.	882,86	882,86	
TOTAL, PARTIDA					961,56
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SESENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
09.16	ud	DOSIF.JABÓN A.INOX. P/HOSP. GRANDE Dosificador de jabón de acero inoxidable 18/10 (AISI 304) con palanca larga, especial para hospitales, con carcasa y botella de plástico de fácil limpieza y esterilización en autoclave hasta 12°C.			
O01OA060	0,500 h.	Peón especializado	19,47	9,74	
P18WH100	1,000 ud	Dosif.jabón a.inox. grande hosp.	131,43	131,43	
TOTAL, PARTIDA					141,17
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					
09.17	ud	ASIDERO DOBLE ESC.P/BAÑO NYLON/AI Asidero en escuadra para ducha, especial para minusválidos, de 70x60x75 cm. de medidas TOTAL,es, compuesto por tubos de nylon/aluminio, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates.			
O01OA030	0,500 h.	Oficial primera	21,30	10,65	
P18CB160	1,000 ud	Barra escuadra baño nylon/AI. 70/60/75cm	235,29	235,29	
TOTAL, PARTIDA					245,94
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
09.18	ud	BARRA APOYO RECTA ACERO INOX. 80 cm. Barra de apoyo recta de acero inoxidable 18/10 (AISI-304) de D=32 mm. y longitud 80 cm., con cubretornillos de fijación. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared.			
O01OA030	0,300 h.	Oficial primera	21,30	6,39	
P18CB230	1,000 ud	Barra apoyo acero inox. 80 cm.	53,76	53,76	
TOTAL, PARTIDA					60,15
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
09.19	ud	DISPENSADOR TOALLAS PAPEL C/Z A.INOX Suministro y colocación de dispensador de toalla de papel plegada C/Z con carcasa de acero inoxidable AISI-304, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, y instalado.			
O01OA030	0,300 h.	Oficial primera	21,30	6,39	
P18CW210	1,000 ud	Dispen.toalla pleg.c/z. a.inox.	66,90	66,90	
TOTAL, PARTIDA					73,29
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
09.20	ud	ESPEJO 82x100 cm. C/APLIQUES LUZ Suministro y colocación de espejo para baño, de 82x100 cm., dotado de apliques para luz, con los bordes biselados, colocado, sin incluir las conexiones eléctricas.			
O01OA030	0,400 h.	Oficial primera	21,30	8,52	
P18CM040	1,000 ud	Espejo 82x100cm.c/apliques luz	406,19	406,19	
TOTAL, PARTIDA					414,71
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CATORCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
09.21	ud	PORTARROLLOS ACERO INOX. C/CERR. Portarrollos de acero inoxidable 18/10, modelo con rollo de reserva oculto de 14x29,5x12,85 cm. y cerradura. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h.	Oficial primera	21,30	6,39	
P18CC080	1,000 ud	Portarrollos acero inox. c/cerradura	70,48	70,48	
TOTAL, PARTIDA					76,87
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
09.22	ud	PORTA ESCOBILLAS ACERO INOX. Porta escobillas de acero inoxidable 18x10 modelo con cubeta frontal de 11x23x11 cm. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h.	Oficial primera	21,30	6,39	
P18CC130	1,000 ud	Porta escobilla acero inox.	33,45	33,45	
TOTAL, PARTIDA					39,84
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
09.23	ud	PERCHA DOBLE ACERO INOX. Percha doble de acero inoxidable 18x10. Instalado con tacos a la pared.			
O01OA030	0,300 h.	Oficial primera	21,30	6,39	
P18CC150	1,000 ud	Percha doble acero inox.	22,71	22,71	
TOTAL, PARTIDA					29,10
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
09.24	ud	ASCENTES Y VERTICALES Instalación completa de cambio de verticales y ascendentes realizada en tubería de cobre soldadura estaño-plata según norma UNE-EN-1057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B según normas UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de pvc, incluso p.p. de bajante de pvc diámetro 125mm, incluso llaves de corte de aparatos y de local, i/pp de piezas especiales, llaves, cortes y vaciados previos, soldaduras, llaves provisionales, carretes, tapones, y cualquier elemento, pieza o medio no incluido expresamente en la partida que fuera necesario para su ejecución, medios auxiliares, mano de obra, indirectos, desmontaje de instalaciones existentes, limpieza, retirada, evacuación de escombros y gestión de residuos correspondientes y cualquier elemento, pieza o medio no incluido expresamente en la partida que fuera necesario para su ejecución, incluso trabajos nocturnos si fueran necesarios. Los patinillos de instalaciones quedaran perfectamente limpios y sin materiales. Previamente se coordinarán los cortes con todas las partes implicadas. Medida la unidad TOTAL, mente terminada.			
E20TC020	1,000 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm.	11,32	11,32	
E20TC040	7,100 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm.	14,03	99,61	
VERTICAL	14,200 m.	TUBERÍA DE COBRE DE 2"	36,65	520,43	
COBR					
E20VE020	6,000 ud	VÁLVULA DE PASO 2" P/EMPOTRAR	31,72	190,32	
E20WBV010	1,600 m.	TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.	7,11	11,38	
E20WGI040	1,298 ud	DESAGÜE PVC C/SIFÓN EN CURVO	9,56	12,41	
E20WBV060	1,000 ud	BAJANTE PVC SERIE B J.PEG. 125 mm.	114,14	114,14	
TOTAL, PARTIDA					959,61
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
09.25	ud	SUM. E INST. VERTEDERO Sum. e int. vertedero porcelana sanitario igual a existentes en zonas reformadas con fluxor para agua fría y caliente, con desagüe de 90 mm. y sifón incorporado. Incluso, pp de instalación y conexión a redes existentes realizada en tubería de cobre soldadura estaño-plata según norma UNE-EN-1057, para las redes de agua fría y caliente, y con tuberías de PVC serie B según normas UNE-EN-1453, para la red de desagües, con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con bote sifónico de pvc, incluso p.p. de bajante de pvc diámetro 125mm y manguetón para enlace, incluso llaves de corte igual a existentes en zonas reformadas de aparatos y de local, TOTAL, mente terminada. l/ pp de medios auxiliares, mano de obra, pequeño material, herramientas, pruebas y todo lo necesario para dejarlo TOTAL,mente instalado y en pleno funcionamiento.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					339,61
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
09.26	UD	MODIFICACIONES EN ELEMENTOS DE FONTANERÍA Reparación y/o modificación de elementos de fontanería y saneamiento en las zonas objeto de esta actuación. con 40 ml de tubería estimados de diferentes diámetros Se incluyen cortes, tapones, desvíos, desmontaje de tramos de tubería fuera de servicio, sustitución puntual de llaves de corte, reparación de elementos de sujeción y fijación deteriorados o sueltos, recolocación de aislamientos desprendidos, etc. dejando las instalaciones en correcto estado de funcionamiento. Los precios de los posibles trabajos y materiales necesarios se justificarán a partir del Cuadro de Precios nº 1 y, en su defecto, a partir de los precios unitarios.			
E20TC020	40,00	m. TUBERÍA DE COBRE DE 13/15 mm.	11,32	452,80	
E20TC040	40,00	m. TUBERÍA DE COBRE DE 20/22 mm.	14,03	561,20	
VERTICAL	40,00	m. TUBERÍA DE COBRE DE 2"	36,65	1466,00	

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
E20VE020	11,00	ud VÁLVULA DE PASO 2" P/EMPOTRAR	31,72	348,92	
E20WBV010	67,38	m. TUBERÍA PVC SERIE B 32 mm.	7,11	479,08	
TOTAL, PARTIDA					3308,00

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL TRESCIENTOS OCHO EUROS

09.27	Ud	LAVABO ACERO INOX P/CIRUJANOS 2P			
Lavabo para cirujanos de acero inoxidable 18/10 (AISI 304) de 150x40x40 cm. para dos personas, TOTAL,mente redondeado en su interior con pendiente y toma de tierra, acabado satinado, fijado a la pared, con grifo temporizador de mezcla con maneta gerontológica cromada, válvula de desagüe de 40 mm. y sifón cromado. Instalado.					
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	19,41	
O01OB180	1,000 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	19,94	
P18WH020	1,000 u	Lavabo a.inox p/cirujanos 2p	1.325,00	1.325,00	
P18WH160	1,000 u	Juego soportes murales a.inox	165,40	165,40	
P18GS110	1,000 u	Grifo temporiz.lavabo mezcla gerontológico	186,91	186,91	
P17SV060	1,000 ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	3,57	3,57	
P17SA010	1,000 u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	1.741,90	8,71	
TOTAL, PARTIDA					1.750,63

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CINCUENTA EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

09.28	Ud	LAVABO ACERO INOX P/CIRUJANOS 3P			
Lavabo para cirujanos de acero inoxidable 18/10 (AISI 304) de 225x40x40 cm. para tres personas, TOTAL,mente redondeado en su interior con pendiente y toma de tierra, acabado satinado, fijado a la pared, con grifo temporizador de mezcla con maneta gerontológica cromada, válvula de desagüe de 40 mm. y sifón cromado. Instalado.					
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	19,41	
O01OB180	1,000 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	19,94	
P18WH030	1,000 u	Lavabo a.inox p/cirujanos 3p	1.745,00	1.745,00	
P18WH160	1,000 u	Juego soportes murales a.inox	165,40	165,40	
P18GS110	1,000 u	Grifo temporiz.lavabo mezcla gerontológico	186,91	186,91	
P17SV060	1,000 ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	3,57	3,57	
P17SA010	1,000 u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	21,69	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	2.161,90	10,81	
TOTAL, PARTIDA					2.172,73

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO SETENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

09.29	Ud	FREGADERO EMPOTRABLE 90x49 2 SENOS G.MMDO.			
Fregadero de acero inoxidable, de 90x49 cm., de 2 senos, para colocar encastrado en encimera o equivalente (sin incluir), con grifería mezcladora monomando con caño giratorio y aireador, incluso válvulas de desagüe de 40 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y desagüe sifónico doble, instalado y funcionando.					
O01OB170	1,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	29,12	
P18FA100	1,000 u	Fregadero 90x49cm 2 senos	165,00	165,00	
P18GF040	1,000 u	Grifo mezcl.repisa fregadero cromo s.m.	94,70	94,70	
P17SV060	2,000 ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	3,57	7,14	
P17XT030	2,000 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	5,25	10,50	
P17SS010	1,000 ud	Sifón botella PVC sal.horiz.32mm 1 1/4"	4,42	4,42	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	310,90	1,55	
TOTAL, PARTIDA					312,43

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DOCE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 10 CLIMATIZACIÓN					
10.01	UD	Conexión de nueva instalación con climatizador existente dos en obras de construcción y/o demolición, con contenedor de 6 m2 a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.			
O01OB170	14,500 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	281,45	
O01OA070	13,975 h.	Peón ordinario	18,85	263,43	
M13O140	10,000 ud	Entreg. y recog. cont. 6 m3. d<10 km	94,29	942,90	
TOTAL, PARTIDA					1.487,78
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
10.02	M2	Suministro e instalación de red de conductos Suministro e instalación de red de conductos de distribución de aire para climatización, constituida por conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas transversales con vaina deslizante tipo bayoneta. Incluso embocaduras, derivaciones, accesorios de montaje, elementos de fijación y piezas especiales. TOTAL,mente montada, conexonada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Incluye: replanteo del recorrido de los conductos, marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos, montaje y fijación de conductos y realización de pruebas de servicio.			
O01OB170	0,043 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	0,83	
P21CC020	1,001 m2	Chapa galvanizada 0,8 mm.c/vaina	51,64	51,69	
P21CC050	0,250 m2	Piezas chapa 0,8 mm. c/vaina	117,93	29,48	
TOTAL, PARTIDA					82,00
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS EUROS					
10.03	M2	Suministro y colocación de aislamiento Suministro y colocación de aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER" de 50mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25m2K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK). Incluye: preparación de la superficie. Corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones			
O01OB170	0,452 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	8,77	
O01OB180	0,500 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	19,94	9,97	
P21CM030	1,000 m2	Manta lana vidrio IBR-50 Al.	4,63	4,63	
TOTAL, PARTIDA					23,37
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
10.04	M	Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribu- Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por un tubo flexible de 160mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado, incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50m. TOTAL,mente montada, conexonada y probada. Incluye replanteo y trazado del conducto. Presentación de tubos, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.			
O01OB170	0,754 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	14,64	
P21CF120	0,999 m.	Conducto clima D=160	11,32	11,31	
P21CF220	0,500 ud	Manguito corona D=160	8,65	4,33	
P21CF050	0,100 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	1,49	
TOTAL, PARTIDA					31,77
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
10.05	UD	Suministro y colocación de plenum piramidal apilable, aislado termo-acústicamente con conexión circular lateral, con patillas para suspensión para instalación de difusores rotacionales, fijación a difusor con tornillo central y conexión a conducto circular flexible, construido en poliestireno expandido (EPS) de color gris oscuro y cuello de conexión. Incluye replanteo. Montaje del plenum mediante soportes de suspensión. Fijación del difusor al plenum.			
O01OB170	2,000 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	38,82	
O01OA060	1,277 h.	Peón especializado	19,47	24,86	
P21DK030	1,000 ud	Dif.plenum Koolair,PE-20	115,47	115,47	
TOTAL, PARTIDA					179,15
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y NUEVE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
10.06	UD	Portarrollos industrial con cerradura de seguridad, colocado			
O01OA030	0,204 h.	Oficial primera	21,30	4,35	
P18CW170	1,000 ud	Dispensador p.higiénico indust.a.inox.	10,11	10,11	
TOTAL, PARTIDA					14,46
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.07	UD	Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de impulsión 300x200 de chapa galvanizada, acabado estandar aislado, sin clapea en boca de entrada, marca KOOLAIR modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	9,71	
O01OA060	0,253 h.	Peón especializado	19,47	4,93	
P21DK030	1,000 ud	Dif.plenum Koolair,PE-20	115,47	115,47	
TOTAL, PARTIDA					130,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
10.08	UD	Suministro y montaje de rejilla de impulsión de aire de aluminio extruido, con doble deflexión marca KOOLAIR, modelo 20-DH con con aletas horizontales y verticales orientables individualmente, compuerta de regulación de caudal accionable manualmente mediante tornillo, de 300x200 mm, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010 ó RAL 9016), con marco de montaje y sistema de fijación oculto, montada en falso techo. Incluso replanteo, montaje, accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	2,837 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	55,07	
P21RS010	1,000 ud	Rejilla impulsión 300x200 simple	19,17	19,17	
TOTAL, PARTIDA					74,24
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
10.09	UD	Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejilla de extracción o retorno de 300x200, de chapa galvanizada, acabado estandar sin aislar, sin clapea en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado. Incluye: Replanteo, montaje y fijación.			
O01OB170	0,283 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	5,49	
O01OA060	0,251 h.	Peón especializado	19,47	4,89	
P21DK030	1,000 ud	Dif.plenum Koolair,PE-20	115,47	115,47	
TOTAL, PARTIDA					125,85
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
10.10	UD	Suministro y montaje de rejilla de retorno, con lamas horizontala Suministro y montaje de rejilla de retorno, con lamas horizontales inclinadas fijas a 45º de aluminio extruido, marca KOOLAIR, modelo 20-45-H, de dimensiones 300x200 mm. para extracción o retorno de aire, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010), con sistema de fijación oculto y marco de montaje. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montada. Incluye: Replanteo, montaje y fijación de la rejilla.			
O01OB170	3,714 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	72,09	
P21RR010	0,999 ud	materiales	18,39	18,37	
TOTAL, PARTIDA					90,46
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
10.11	UD	Suministro e instalación de boca de extracción para baños y aseo de extracción circular BALANCE E-125 o similar, construidas en polipropileno plástico, de color blanco, permite un caudal regulable, diseño de línea aerodinámica, posibilita una mejor extracción del aire. Se suministra con junta de espuma para la estanqueidad. Incorpora además tres flejes formables que permiten su fijación en las placas del techo. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación y replanteo.			
O01OB170	0,549 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	10,66	
P21V450	1,000 ud	Extractor aseo Balance E-125	37,12	37,12	
TOTAL, PARTIDA					47,78
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
10.12	UD	Suministro y montaje de compuerta rectangular para la regulación del caudal de aire y la presión o para el cierre de conductos en instalaciones de climatización con lamas opuestas y aerodinámicas, fabricada en aluminio, marca KOOLAIR, modelo AOB-D-102-E, de 500x500 mm. El cuerpo de la compuerta incorpora interiormente en todo su perímetro juntas de estanqueidad, para asegurar un alto grado de hermetismo. El movimiento de las aletas queda asegurado por medio de engranajes, logrando una correcta fricción, de accionamiento manual o motorizado. Acabado en aluminio estandar natural. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo, colocación del marco de montaje, fijación de la compuerta y conexión al conducto.			
O01OB170	2,141 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	41,56	
P21PR020	1,000 ud	Compuerta regulación 500x500	144,40	144,40	
P21PR070	1,000 ud	Actuador compuerta proporcional	173,29	173,29	
TOTAL, PARTIDA					359,25
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.13	UD	Suministro y montaje de compuerta rectangular para la regulación del caudal de aire y la presión o para el cierre de conductos en instalaciones de climatización con lamas opuestas y aerodinámicas, fabricada en aluminio, marca KOOLAIR, modelo AOBD-102-E, de 600x500 mm. El cuerpo de la compuerta incorpora interiormente en todo su perímetro juntas de estanqueidad, para asegurar un alto grado de hermetismo. El movimiento de las aletas queda asegurado por medio de engranajes, logrando una correcta fricción, de accionamiento manual o motorizado. Acabado en aluminio estándar natural. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo, colocación del marco de montaje, fijación de la compuerta y conexión al conducto.			
O01OB170	3,100 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	60,17	
P21PR010	1,000 ud	Compuerta regulación 600x500	144,41	144,41	
P21PR070	1,000 ud	Actuador compuerta proporcional	173,29	173,29	
TOTAL, PARTIDA					377,87
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
10.14	UD	Conexionado de red de conductos existentes pertenecientes a otras zonas fuera de la de actuación a la nueva red de conductos de distribución de aire para climatización realizada, con por piezas especiales de conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas transversales con vaina deslizante tipo bayoneta. Incluso embocaduras, derivaciones, accesorios de montaje, elementos de fijación y piezas especiales. TOTAL,mente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
O01OB170	13,631 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	264,58	
P21CC020	2,000 m2	Chapa galvanizada 0,8 mm.c/vaina	51,64	103,28	
P21CC050	2,000 m2	Piezas chapa 0,8 mm. c/vaina	117,93	235,86	
TOTAL, PARTIDA					603,72
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS TRES EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
10.15	UD	Suministro e instalación de cortina de aire de baja presión em- potrada marca Airtecnic, modelo Optima RO 2000E, para puerta de 2.00 m de anchura, para una altura de instalación aconsejada hasta 2,2 m., bastidor autoportante de acero electrocincado con pintura epoxi-poliéster de color blanco estructural RAL 9016, rejilla frontal de absorción microperforada con funciones de filtro regenerable de fácil servicio, ventiladores tangenciales con turbina de perfil twisted de bajo nivel sonoro con motor de rotor externo de 2 velocidades,calefacción por baterías eléctricas blindadas de dos etapas, caja de control remoto y regulación de las etapas de calefacción y velocidad del ventilador control remoto por infrarrojos, caudal 2.700/1.700 m3/h motores 174/80 w. 0.84 /0.46 amps 230 v /50 hz, potencia calorífica 5.6 / 11.3 kw. 400 iii 50 hz, difusor de descarga lineal con lamas de aluminio anodizado tipo airfoil, medidas 259 alto , 2050 ancho y 445 mm de fondo. Incluso caja de control y regulación, cable telefónico de 20 m con conectores rápidos tipo RJ45 (Plug & Play), replanteo, colocación y fijación de la unidad, TOTAL,mente montada, conexionada y puesta en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento.			
O01OB170	2,669 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	51,81	
P21OE060	1,000 ud	Cortina de aire Airtecnic Optima RO 2000 E	4.008,28	4.008,28	
P21OE090	1,000 ud	Instalación de cort. aire	365,34	365,34	
%AP0000000500	5,000 %	Medios auxiliares	4.425,40	221,27	
TOTAL, PARTIDA					4.646,70
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL SEISCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS					
10.16	UD	Revisión y limpieza de Unidad de Tratamiento de Aire existente y que da servicio a la zona de actuación. Incluso, limpieza y sustitución de filtros,correas, recuperadores y compuertas, repaso de ventiladores, comprobación de llaves y tuberías de suministro y comprobación y limpieza de baterías, para garantizar un correcto funcionamiento.			
O01OB170	31,100 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	603,65	
O01OA060	32,003 h.	Peón especializado	19,47	623,10	
P21RR010	40,000 ud	materiales	18,39	735,60	
TOTAL, PARTIDA					1.962,35
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS SESENTA Y DOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
10.17	UD	Reprogramación de control Honeywell tecnología de comunicación Reprogramación de control Honeywell tecnología de comunicación abierta LONWORKS®, comunicación via LONWORKS, LONMARK para una compatibilidad TOTAL,, y tecnología FTT (Free Topology Transceiver).			
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	19,41	
O01OA060	1,000 h.	Peón especializado	19,47	19,47	
P21UT060	1,000 ud	Programador Honeywell	1.787,98	1.787,98	
TOTAL, PARTIDA					1.826,86
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.18	UD	Suministro y colocación de conjunto de sondas de control Suministro y colocación de conjunto de sondas de control Honeywell en el área de actuación a razón de dos son- das por zonas. Incluso instalación de hilos de conexión con sonda AK-2/AK-3, tubos de canalización para el cable- ado y todo el material necesario para la recogida de señales de campo de control, replanteo y conexionado, medi- da la unidad TOTAL,mente probada y en funcionamiento.			
O01OB170	20,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	388,20	
O01OA060	20,000 h.	Peón especializado	19,47	389,40	
P21US110	1,000 ud	Conjun. Sondas de Control Honeywell	6.043,99	6.043,99	
TOTAL, PARTIDA					6.821,59

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SEIS MIL OCHOCIENTOS VEINTIUN EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

10.19	u	Fancoil MJL 604Y NH Ud. Suministro e instalación de fancoil horizontal sin envoltente, modelo Major Line de "CIAT" modelo UNIDADES DE CONFORT FAN COIL MAJOR LINE MJL 604Y NCH 41V 4T G CF HEE TOR V431 (7.5/6.7/4.3 V) G3 equi- pado con plenum de impulsión simple, sistema de 4 tubos, potencia frigorífica TOTAL, nominal de 2,22 kW (temperatu- ra húmeda de entrada del aire: 19°C; temperatura de entrada del agua: 14°C, salto térmico: 5°C), potencia calorífi- ca nominal de 7,07 kW (temperatura de entrada del aire: 20°C; temperatura de entrada del agua: 60°C), de 5 velo- cidades, caudal de agua nominal de 382,4 l/h, caudal de aire nominal de 1150 m³/h, presión de aire nominal de 50 Pa y potencia sonora nominal de 37 dBA, con Termostato ambiente V30 2 válvulas 4 vías therm. 230V 3/4" KVS 2.5 & 1/2" KVS 1.6 Sonda de aire recuperado y C/O, y válvulas de corte, válvulas de equilibrado y filtros. Incluye equipo de control, su instalación, cableado y conexión eléctrica, parametrización y programación SISTEMA HO- NEYWELL igual al existente en el edificio. TOTAL,mente montado, conexionado y puesto en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Incluye: Replanteo de la unidad. Colocación y fijación de la unidad. Conexionado con las redes de conducción de agua, eléctrica, de recogida de condensados, y de conductos. Puesta en marcha. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	5,275 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	102,39	
O01OB180	5,275 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	105,18	
PUCIATML604NH	1,053 u	Fancoil MJ 604Y NH	493,51	519,67	
PUCIATMJ604C	1,053 Ud	1 Termostato ambiente V30 y 2 Válvulas 4 vías Therm 230V 1/2"	139,37	146,76	
P17XEL290	2,106 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	3,67	7,73	
P17XEL280	2,106 u	Válvula esfera latón roscar 1/2"	2,56	5,39	
PUVASTADDN16	1,053 u	Válvula de equilibrado tipo STAD DN 16	10,07	10,60	
PUVASTADDN20	1,053 u	Válvula de equilibrado tipo STAD DN 20	10,74	11,31	
P17YYL020	1,053 u	Filtro en Y latón PN16 H-H 1/2"	2,98	3,14	
P17YYL030	1,053 u	Filtro en Y latón PN16 H-H 3/4"	4,34	4,57	
PDANTIVIBRP79	4,222 u	Elementos antivibratorios	3,34	14,10	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	930,80	4,65	
P15GD090P79	5,275 m	Tubo PVC rígido M 16/gp7 gris libre de halógenos	0,62	3,27	
P15GW010P79	5,275 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	0,10	0,53	
TOTAL, PARTIDA					939,29

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

10.20	u	DESAGÜE CLIMATIZADOR A LA RED Ud. Instalación de desagüe de Fancoil hasta la red general de saneamiento realizado con tubería de PVC, incluso válvula antirretorno contra olores. Incluye: Replanteo del recorrido de la línea. Montaje y fijación de la línea. Montaje de accesorios. Vaciado para su carga. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
U01FY318	1,053 Hr	Cuadrilla A climatización	20,02	21,08	
PUVAATDN25	1,053 Ud	Válvula antirretorno para evitar olores	10,07	10,60	
U32UT107	1,053 Ud	Red de tuberías de desagüe	4,13	4,35	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/TOTAL,)	36,00	1,08	
TOTAL, PARTIDA					37,11

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.21	m	TUBERÍA ACERO NEGRO SOLDADA DIN-2440 D=1" ml. Suministro e instalación de tubería de distribución de agua fría y caliente de climatización formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 1" DN 25 mm de diámetro, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica. Incluso p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. TOTAL, mente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	0,314 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	6,09	
O01OB180	0,314 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	6,26	
P20TA040	1,053 m	Tubería acero negro sold. 1" DIN 2440	9,60	10,11	
%PM0000002000	20,000 %	Medios auxiliares	22,50	4,50	
mt27pfi030	0,010 kg	Imprimación antioxidante con poliuretano.	6,25	0,06	
mt17coe055ei	1,053 m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado factor de resist	4,67	4,92	
TOTAL, PARTIDA					31,94

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

10.22	m	TUBERÍA ACERO NEGRO SOLDADA DIN-2440 D=3/4" ml. Suministro e instalación de tubería de distribución de agua fría y caliente de climatización formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 3/4" DN 20 mm de diámetro, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica. Incluso p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. TOTAL, mente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	0,314 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	6,09	
O01OB180	0,314 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	6,26	
P20TA030	1,053 m	Tubo acero negro soldar 3/4" DIN 2440	3,68	3,88	
%PM0000002000	20,000 %	Medios auxiliares	16,20	3,24	
mt27pfi030	0,010 kg	Imprimación antioxidante con poliuretano.	6,25	0,06	
mt17coe055ei	1,053 m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado factor de resist	4,67	4,92	
TOTAL, PARTIDA					24,45

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

10.23	m	TUBERÍA ACERO NEGRO SOLDADA DIN-2440 D=1/2" ml. Suministro e instalación de tubería de distribución de agua fría y caliente de climatización formada por tubo de acero negro estirado sin soldadura, de 1/2" DN 20 mm de diámetro, una mano de imprimación antioxidante, colocado superficialmente en el interior del edificio, con aislamiento mediante coquilla flexible de espuma elastomérica. Incluso p/p de material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, accesorios y piezas especiales. TOTAL,mente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	0,314 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	6,09	
O01OB180	0,314 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	6,26	
P20TA020	1,053 m	Tubo acero negro soldar 1/2" DIN 2440	3,09	3,25	
%PM0000002000	20,000 %	Medios auxiliares	15,60	3,12	
mt27pfi030	0,010 kg	Imprimación antioxidante con poliuretano.	6,25	0,06	
mt17coe055ei	1,053 m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado factor de resist	4,67	4,92	
TOTAL, PARTIDA					23,70

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.24	u	PURGADOR AUTOMÁTICO Suministro y colocación de purgador automático, de latón forjado, para temperaturas hasta 150° C; colocada mediante unión roscada, incluso llave de corte de 1/2", TOTAL,mente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	0,365 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	7,08	
P20SCI010P79	1,053 u	Purgador automático	23,19	24,42	
P20TV020	1,053 u	Válvula de esfera 1/2"	3,12	3,29	
TOTAL, PARTIDA					34,79

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

10.25	Ud	DOFUSOR ROTACIONAL Suministro y montaje de difusor rotacional circular visto con caja de plenum, anodizado color plata, marca comeri- cal SCHAKO, modelo DQJ-R--SR-Z-600, fijación mediante puente de montaje, para instalar en alturas de hasta 4 m. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado. Incluye: Replanteo. Montaje y fijación del difusor. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.			
mt42air100c	1,000 Ud	Difusor cuadrado de aluminio extruido, con compuerta de regulaci	31,83	31,83	
mo005	0,253 h	Oficial 1º instalador de climatización.	12,39	3,13	
mo104	0,253 h	Ayudante instalador de climatización.	11,18	2,83	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	37,80	0,19	
TOTAL, PARTIDA					37,98

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

10.26	u	BOMBA DE CALOR AIRE-AGUA AQUACIAT ILD 200A Bomba de Calor aire-agua marca comercial CIAT modelo AQUACIAT ILD 200, para una potencia frigorífica de 50,8 kW y potencia calorífica de 52,3 kW, incluye: - Soportes antivibratorios. - Módulo hidráulico con doble bomba de régimen variable. - Vaso de expansión. - Depósito de inercia. - Manguitos de conexión al intercambiador. - Protección contra heladas. - Recuperación de calor. - Sistema de control integrado. - Puesta en marcha incluida. TOTAL,mente montado, conexionado y puesto en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su co- rrecto funcionamiento. Incluye: Replanteo de la unidad. Colocación y fijación de la unidad. Conexionado con las redes de conducción de agua, eléctrica, de recogida de condensados, y de conductos. Puesta en marcha. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	26,387 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	512,17	
O01OB180	26,387 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	526,16	
PUCIATAQUA200	1,053 u	Bomba de calor Aquaciat ILD 200A	10.665,52	11.230,79	
%PM0000000500	5,000 %	Medios auxiliares	12.269,10	613,46	
TOTAL, PARTIDA					12.882,58

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOCE MIL OCHOCIENTOS OCHENTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.27	u	UTA AIRLAN FMA 0122 Unidad de Tratamiento de aire marca comercial AIRLAN modelo FMA construido en perfiles de aluminio y paneles sandwich de 50 mm de espesor , incluye: - Ventilador impulsión FMA 122. - Ventilador extracción FMA 078. - Recuperador rotativo mas filtro. - Batería de frío 50,8 kW - Batería de calor 52,3 kW. - Filtro de placas F7. - Silenciador. - Filtro de placas M5. - Silenciador. - Interface RS485 MODBUS AER485p1 - Sistema de control integrado. - Puesta en marcha incluida. TOTAL,mente montado, conexionado y puesto en marcha por la empresa instaladora para la comprobación de su correcto funcionamiento. Incluye: Replanteo de la unidad. Colocación y fijación de la unidad. Conexionado con las redes de conducción de agua, eléctrica, de recogida de condensados, y de conductos. Puesta en marcha. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	26,387 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	512,17	
O01OB180	26,387 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	19,94	526,16	
PUAIRLANFMA12	1,053 u	UTA Airlan FMA 122	14.995,21	15.789,96	
PUINTERAER485	1,053 u	Interface de control	392,87	413,69	
%PM0000000500	5,000 %	Medios auxiliares	17.242,00	862,10	
TOTAL, PARTIDA					18.104,08
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO MIL CIENTO CUATRO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
10.28	u	HUMIDIFICADOR VAPOR T/N 4-9 kg/h. Humidificador de vapor fabricado con mueble de chapa de acero y equipado con cilindro de plástico, distribuidor y resistencia eléctrica, con regulación todo-nada o del 20 al 100%, para una producción de vapor de 4-9 kg./h, incluso p.p. de accesorios y mano de obra de montaje.			
O01OB170	2,106 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	40,88	
O01OB180	2,106 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	19,94	41,99	
P21HH010	1,053 u	Humidificador vapor t/n 4-9 kg/h.	1.747,60	1.840,22	
TOTAL, PARTIDA					1.923,09
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTOS VEINTITRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
10.29	u	DESAGÜE CLIMATIZADOR A LA RED Ud. Instalación de desagüe de Fancoil hasta la red general de saneamiento realizado con tubería de PVC, incluso válvula antirretorno contra olores. Incluye: Replanteo del recorrido de la línea. Montaje y fijación de la línea. Montaje de accesorios. Vaciado para su carga. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
U01FY318	1,053 Hr	Cuadrilla A climatización	20,02	21,08	
PUVAATDN25	1,053 Ud	Válvula antirretorno para evitar olores	10,07	10,60	
U32UT107	1,053 Ud	Red de tuberías de desagüe	4,13	4,35	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/TOTAL,)	36,00	1,08	
TOTAL, PARTIDA					37,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
10.30	m2	Bancada metálica máquinas M2. Bancada para apoyo de máquinas consistente en perfiles normalizados IPN140 separados 50 cm, y elevados otros 50cm del suelo y chapa galvanizada tipo tramex de 50x50x5 mm como plataforma de apoyo talmente instalado, dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo. Incluye: Replanteo de la unidad. Instalación de la unidad. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.			
U01FY318	0,527 Hr	Cuadrilla A climatización	20,02	10,55	
U32VC105	1,000 M2	Bancada metálica	44,48	44,48	
PUTRA50505PA7	1,000 m2	Tramex Galvanizado caliente 50x50x5	16,78	16,78	
P25OU080	0,010 l.	Minio electrolítico	14,32	0,14	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/TOTAL,)	72,00	2,16	
TOTAL, PARTIDA					74,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.31	u	INSTALACIÓN DE LLENADO Y VACIADO INSTALACIÓN Dn20 Suministro y colocación de instalación de llenado y vaciado de instalación conforme a esquemas de principio, totalmente instalado y funcionando. S/CTE-DB-HE-4. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	0,365 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	7,08	
PRO11	1,053 ud	Llenado COMPLETO instalación	534,84	563,19	
TOTAL, PARTIDA					570,27

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SETENTA EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

10.32	u	VÁLVULA ESFERA FUNDICIÓN BRIDAS PN-16 DN50 mm Válvula de esfera de fundición, de 50 mm de diámetro nominal (2"), PN-16, de bridas. TOTAL,mente instalada, probada y funcionando, i/ p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-4. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	1,053 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	20,44	
P17XEF060	1,053 u	Válvula esfera BB fundición PN-16 DN50 mm	131,87	138,86	
P17FED030	2,106 u	Brida lisa roscada DN50 mm	8,28	17,44	
%PM0000000200	1,000 %	Medios auxiliares	176,70	1,77	
TOTAL, PARTIDA					178,51

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

10.33	u	VÁLVULA DE TRES VÍAS 2" Válvula de tres vías motorizada de diámetro 2 "; incluye servomotor, conexiones, pequeño material y medios auxiliares. Completamente instalada, probada y funcionando. Conforme a RITE y CTE DB HE y HS. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	1,580 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	30,67	
O01OB180	1,580 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	19,94	31,51	
P20TVT020P79	1,053 u	Válvula tres vías 2 "	168,92	177,87	
P20TVT100	1,053 u	Servomotor	303,27	319,34	
P15GA010P79	10,551 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,10	1,06	
P15GD010	3,169 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	0,37	1,17	
%PM0000000200	1,000 %	Medios auxiliares	561,60	5,62	
TOTAL, PARTIDA					567,24

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

10.34	u	VÁLVULA EQUILIBRADO STAD DN 50 Válvula de equilibrado tipo STAD de diámetro 2 "; incluye conexiones, pequeño material y medios auxiliares. Completamente instalada, probada y funcionando. Conforme a RITE y CTE DB HE y HS. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	1,053 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	20,44	
PUVESTADDN50	1,053 u	Válvula equilibrado STAD DN 50	235,04	247,50	
P17FED030	2,106 u	Brida lisa roscada DN50 mm	8,28	17,44	
%PM0000000200	1,000 %	Medios auxiliares	285,40	2,85	
TOTAL, PARTIDA					288,23

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.35	u	VÁLVULA RETENCIÓN FUNDICIÓN BRIDAS DN50 mm Válvula de retención de fundición, de 50 mm de diámetro nominal (2"), de bridas. TOTAL,mente instalada, probada y funcionando, i/ p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-4. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	1,053 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	20,44	
P17XRF010	1,053 u	Válvula retención fundición DN50 mm c/bridas	64,90	68,34	
P17FED030	2,106 u	Brida lisa roscada DN50 mm	8,28	17,44	
%PM0000000200	1,000 %	Medios auxiliares	106,20	1,06	
TOTAL, PARTIDA					107,28

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

10.36	u	FILTRO EN Y FUNDICIÓN BRIDAS DN50 mm Filtro en Y de fundición, de 50 mm de diámetro nominal (2"), PN-16, támara de acero inoxidable de Ø 1,5 mm, con bridas taladradas. TOTAL,mente instalada, probada y funcionando, i/ p.p. de pequeño material y medios auxiliares. Conforme a CTE DB HS-4. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	1,053 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	20,44	
P17FEF010	1,053 u	Filtro BB fundición ductil DN50 mm	47,27	49,78	
%PM0000000200	1,000 %	Medios auxiliares	70,20	0,70	
TOTAL, PARTIDA					70,92

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

10.37	U	CONTADOR CALORIMÉTRICO 10 m3/H ud. Contador modular F-C 10 m3/h DN 65 MULTICAL 602 Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	1,053 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	20,44	
PUPRO45	1,053 u	Contador calorimétrico	815,98	859,23	
%PM0000000200	1,000 %	Medios auxiliares	879,70	8,80	
TOTAL, PARTIDA					888,47

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

10.38	m	Canaliz. AC D 20 mm Uponor multicapa Uni Pipe PLUS (PERT / AL / Sistema completo UPONOR, gama Uni Pipe PLUS, de canalización de agua caliente para fontanería formado por: - Tubería multicapa Uponor Uni Pipe PLUS tubo blanco PN10, PE-RT/AL/PE-RT, fabricada conforme a la norma UNE-EN 21003, de 20 mm de diámetro exterior y 2,25 mm de espesor de pared, sujeta mediante abrazaderas, sin soldadura en la capa de aluminio (tecnología seamless) y barrera antidifusión de oxígeno al 100%, - Coquilla de aislamiento a base de espuma elastomérica de espesor según RITE, incluso p.p. de accesorios Uponor S-Press plásticos (PPSU) con casquillo de presión de acero inoxidable, Uponor S-Press metálicos (latón) con casquillo de presión de aluminio con ranuras para el alojamiento de las mordazas de presión, ambos con indicador visual de correcta inserción de la tubería y código de colores dimensional en accesorios de latón y mordazas, y/o accesorio RTM y pequeño material El montaje deberá realizarse con herramientas de prensado específicas para el sistema y mordazas tipo "U", sin mezclas de tubo y accesorios. Instalada y probada, según C.T.E. DB HS-4 y Orden 25/05/2007 Consejería de Industria. Incluso p/p de mano de obra, medios auxiliares, herramienta específica del fabricante del sistema, material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, limpieza, acarreo de material, residuos y escombros, accesorios y piezas especiales. TOTAL,mente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Medidos los metros realmente instalados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador/instalador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de la Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. La Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al instalador y/o distribuidor para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los produc-			
-------	---	---	--	--	--

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
tos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. No obstante, previamente al inicio de los trabajos toda la documentación requerida será entregada previamente para su aprobación por parte del Promotor, Dirección de Obra, Dirección de Ejecución de Obra y/o cualquier otro agente interviniente que así lo requiera.					
PUP01059573	1,000 m	Tubería Uponor Uni Pipe PLUS en barra 20x2,25	7,00	7,00	
PUP0%A0172	1,720 %	Medios auxiliares	7,00	0,12	
PGEN_SH-24X01	1,000 m	Coquilla espuma elastomérica e=24 mm D18mm	8,59	8,59	
OGEN001.0037	0,046 h	H mano obra oficial	24,96	1,15	
OGEN001.0040	0,046 h	H mano obra ayudante	22,42	1,03	
TOTAL, PARTIDA					17,89

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

10.39	m	Canaliz. AC D 25 mm Uponor multicapa Uni Pipe PLUS (PERT / AL / Sistema completo UPONOR, gama Uni Pipe PLUS, de canalización de agua caliente para fontanería formado por: - Tubería multicapa Uponor Uni Pipe PLUS tubo blanco PN10, PE-RT/AL/PE-RT, fabricada conforme a la norma UNE-EN 21003, de 25 mm de diámetro exterior y 2,5 mm de espesor de pared, sujeta mediante abrazaderas, sin soldadura en la capa de aluminio (tecnología seamless) y barrera antidifusión de oxígeno al 100%, - Coquilla de aislamiento a base de espuma elastomérica de espesor según RITE, incluso p.p. de accesorios Uponor S-Press plásticos (PPSU) con casquillo de presión de acero inoxidable, Uponor S-Press metálicos (latón) con casquillo de presión de aluminio con ranuras para el alojamiento de las mordazas de presión, ambos con indicador visual de correcta inserción de la tubería y código de colores dimensional en accesorios de latón y mordazas, y/o accesorio RTM y pequeño material El montaje deberá realizarse con herramientas de prensado específicas para el sistema y mordazas tipo "U", sin mezclas de tubo y accesorios. Instalada y probada, según C.T.E. DB HS-4 y Orden 25/05/2007 Consejería de Industria. Incluso p/p de mano de obra, medios auxiliares, herramienta específica del fabricante del sistema, material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, limpieza, acarreo de material, residuos y escombros, accesorios y piezas especiales. TOTAL, mente montada, conexiada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Medidos los metros realmente instalados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador/instalador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Así mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de la Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. La Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al instalador y/o distribuidor para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. No obstante, previamente al inicio de los trabajos toda la documentación requerida será entregada previamente para su aprobación por parte del Promotor, Dirección de Obra, Dirección de Ejecución de Obra y/o cualquier otro agente interviniente que así lo requiera.
-------	---	---

PUP01059574	1,000 m	Tubería Uponor Uni Pipe PLUS en barra 25x2,5	8,73	8,73	
PUP0%A0131	1,310 %	Medios auxiliares	8,70	0,11	
PGEN_SH-24X02	1,000 m	Coquilla espuma elastomérica e=24 mm D22mm	9,02	9,02	
OGEN001.0037	0,046 h	H mano obra oficial	24,96	1,15	
OGEN001.0040	0,046 h	H mano obra ayudante	22,42	1,03	
TOTAL, PARTIDA					20,04

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

10.40	m	Canaliz. AC D 32 mm Uponor multicapa Uni Pipe PLUS (PERT / AL / Sistema completo UPONOR, gama Uni Pipe PLUS, de canalización de agua caliente para fontanería formado por: - Tubería multicapa Uponor Uni Pipe PLUS tubo blanco PN10, PE-RT/AL/PE-RT, fabricada conforme a la norma UNE-EN 21003, de 32 mm de diámetro exterior y 3,0 mm de espesor de pared, sujeta mediante abrazaderas, sin soldadura en la capa de aluminio (tecnología seamless) y barrera antidifusión de oxígeno al 100%, - Coquilla de aislamiento a base de espuma elastomérica de espesor según RITE, incluso p.p. de accesorios Uponor S-Press plásticos (PPSU) con casquillo de presión de acero inoxidable y/o Uponor S-Press metálicos (latón) con casquillo de presión de aluminio con ranuras para el alojamiento de las mordazas de presión, ambos con indicador visual de correcta inserción de la tubería y código de colores dimensional en accesorios de latón y mordazas y pequeño material El montaje deberá realizarse con herramientas de prensado específicas para el sistema y mordazas tipo "U", sin mezclas de tubo y accesorios. Instalada y probada, según C.T.E. DB HS-4 y Orden 25/05/2007 Consejería de Industria. Incluso p/p de mano de obra, medios auxiliares, herramienta específica del fabricante del sistema, material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, limpieza, acarreo de material, residuos y escombros, accesorios y piezas especiales. TOTAL, mente montada, conexiada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías,
-------	---	---

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
		accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Medidos los metros realmente instalados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador/instalador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de la Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. La Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al instalador y/o distribuidor para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. No obstante, previamente al inicio de los trabajos toda la documentación requerida será entregada previamente para su aprobación por parte del Promotor, Dirección de Obra, Dirección de Ejecución de Obra y/o cualquier otro agente interviniente que así lo requiera.			
PUPO1059575	1,000 m	Tubería Uponor Uni Pipe PLUS en barra 32x3,0	12,70	12,70	
PUPO%ACPPSU1	1,920 %	p.p. accesorios Uponor D 32 mm	12,70	0,24	
PGEN_SH-24X03	1,000 m	Coquilla espuma elastomérica e=24 mm D35mm	11,93	11,93	
OGENO01.0037	0,046 h	H mano obra oficial	24,96	1,15	
OGENO01.0040	0,046 h	H mano obra ayudante	22,42	1,03	
TOTAL, PARTIDA					27,05

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCO CÉNTIMOS

10.41	m	Canaliz. AC D 40 mm Uponor multicapa MLC (PERT / AL / PERT) Sistema completo UPONOR, gama MLC, de canalización de agua caliente para fontanería, con Certificado AE-NOR, formado por: - Tubería multicapa Uponor MLC tubo blanco PN10, PE-RT/AL/PE-RT, fabricada conforme a la norma UNE-EN 21003, de 40 mm de diámetro exterior y 4,0 mm de espesor de pared, sujeta mediante abrazaderas, - Soldadura a tope en la capa de aluminio, - Coquilla de aislamiento a base de espuma elastomérica de espesor según RITE, incluso p.p. de accesorios Uponor S-Press plásticos (PPSU) con casquillo de presión de acero inoxidable y/o Uponor S-Press metálicos (latón) con casquillo de presión de aluminio con ranuras para el alojamiento de las mordazas de presión, ambos con indicador visual de correcta inserción de la tubería y código de colores dimensional en accesorios de latón y mordazas, y pequeño material El montaje deberá realizarse con herramientas de prensado específicas para el sistema y mordazas tipo "U", sin mezclas de tubo y accesorios. Instalada y probada, según C.T.E. DB HS-4 y Orden 25/05/2007 Consejería de Industria. Incluso p/p de mano de obra, medios auxiliares, herramienta específica del fabricante del sistema, material auxiliar para montaje y sujeción a la obra, limpieza, acarreo de material, residuos y escombros, accesorios y piezas especiales. TOTAL,mente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Conforme a RITE y CTE DB HS y HE. Incluye: Replanteo del recorrido de las tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación y fijación de tuberías, accesorios y piezas especiales. Colocación del aislamiento. Realización de pruebas de servicio. Medidos los metros realmente instalados. NOTA: En la ejecución de esta Partida, el suministrador/montador/instalador se atenderá a lo dispuesto por el fabricante sobre las características, consejos y recomendaciones presentes en sus Manuales. Asi mismo, esta incluido los Trabajos de Replanteo Auxiliar y coordinación con instalaciones varias. y a la inclusión de cualquier material, elemento, medio auxiliar o herramienta no incluido implícitamente en el presupuesto. Requerirá de la Jefatura de Obra los correspondientes Vistos Buenos sobre lo actuado. La Jefatura de Obra, de otro lado, requerirá al instalador y/o distribuidor para que, en el momento de la entrada de los materiales en Obra, le haga entrega de los Certificados, Acreditaciones, Marcados CE y Sellos de los productos en posesión del fabricante en cumplimiento de lo dispuesto por el CTE. No obstante, previamente al inicio de los trabajos toda la documentación requerida será entregada previamente para su aprobación por parte del Promotor, Dirección de Obra, Dirección de Ejecución de Obra y/o cualquier otro agente interviniente que así lo requiera.			
PUPO1013446	1,000 m	Tubo Uponor MLC en barra 40x4,0	17,30	17,30	
PUPO%ACPPSU2	2,630 %	p.p. accesorios Uponor D 40 mm	17,30	0,45	
PGEN_SH-30X04	1,000 m	Coquilla de espuma elastomérica e=30 mm, Ø=42 mm, SH/Armaflex	17,10	17,10	
OGENO01.0037	0,046 h	H mano obra oficial	24,96	1,15	
OGENO01.0040	0,046 h	H mano obra ayudante	22,42	1,03	
TOTAL, PARTIDA					37,03

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

10.42	m	Conducto circular acero galvanizado, de 100 mm de diámetro y 1 m Suministro e instalación de conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizado, de 100 mm de diámetro y 0,6 mm de espesor, suministrado en tramos de 3 ó 5 m, para instalaciones de ventilación y climatización. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos. Marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos. Montaje y fijación de conductos. Realización de pruebas de servicio.			
O01OB170	0,180 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	3,49	
O01OB195	0,180 h.	Ayudante fontanero	24,54	4,42	
mt42con200ab	1,050 m	Conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizad	11,45	12,02	

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
mt42con500b	0,050 Ud	Brida de 100 mm de diámetro y soporte de techo con varilla para	6,76	0,34	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	20,30	0,10	
TOTAL, PARTIDA					20,37

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

10.43	m	Conducto circular acero galvanizado, de 150 mm de diámetro y 1 m Suministro e instalación de conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizado, de 150 mm de diámetro y 1 mm de espesor, suministrado en tramos de 3 ó 5 m, para instalaciones de ventilación y climatización. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos, marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos, montaje y fijación de conductos y realización de pruebas de servicio.
-------	---	--

O01OB170	0,180 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	3,49	
O01OB195	0,180 h.	Ayudante fontanero	24,54	4,42	
mt42con200dd	1,050 m	Conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizad	16,98	17,83	
mt42con500e	0,075 Ud	Brida de 150 mm de diámetro y soporte de techo con varilla para	7,79	0,58	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	26,30	0,13	
TOTAL, PARTIDA					26,45

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

10.44	m	Conducto circular acero galvanizado, de 200 mm de diámetro y 1 m Suministro e instalación de conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizado, de 200 mm de diámetro y 1 mm de espesor, suministrado en tramos de 3 ó 5 m, para instalaciones de ventilación y climatización. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos, marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos, montaje y fijación de conductos y realización de pruebas de servicio.
-------	---	--

O01OB170	0,180 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	3,49	
O01OB195	0,180 h.	Ayudante fontanero	24,54	4,42	
mt42con200fd	1,050 m	Conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizad	22,87	24,01	
mt42con500h	0,100 Ud	Brida de 200 mm de diámetro y soporte de techo con varilla para	8,49	0,85	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	32,80	0,16	
TOTAL, PARTIDA					32,93

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

10.45	m²	Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico circula Suministro y colocación de aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico circular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK), sellado y fijado con cinta de aluminio. Incluso p/p de cortes. Incluye: Preparación de la superficie. Corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones. Criterio de medición de proyecto: Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.
-------	----	---

O01OB170	0,129 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	2,50	
O01OB195	0,129 h.	Ayudante fontanero	24,54	3,17	
mt42coi100cf	1,100 m²	Manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor	6,62	7,28	
mt42con020	1,500 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,41	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	13,40	0,07	
TOTAL, PARTIDA					13,43

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

10.46	m²	Conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas bay Suministro e instalación de red de conductos de distribución de aire para climatización, constituida por conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas transversales con vaina deslizante tipo bayoneta. Incluso embocaduras, derivaciones, accesorios de montaje, elementos de fijación y piezas especiales. TOTAL,mente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos, marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos, montaje y fijación de conductos y realización de pruebas de servicio.
-------	----	--

O01OB170	0,609 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	11,82	
O01OB195	0,609 h.	Ayudante fontanero	24,54	14,94	
mt42con115m	1,000 Ud	Repercusión, por m², de material auxiliar para fijación a la obr	4,01	4,01	
mt42con110c	1,100 m²	Chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor, y juntas transversales c	16,95	18,65	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	49,40	0,25	
TOTAL, PARTIDA					49,67

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.47	m²	Conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas Met Suministro e instalación de red de conductos de distribución de aire para climatización, constituida por conductos de chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor y juntas transversales con brida tipo Metu y sellada con masilla resistente a altas temperaturas. Incluso replanteo del recorrido de los conductos, embocaduras, derivaciones, accesorios de montaje, elementos de fijación y piezas especiales. TOTAL,mente montada, conexionada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
O01OB170	0,609 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	11,82	
O01OB195	0,609 h.	Ayudante fontanero	24,54	14,94	
mt42con115m	1,000 Ud	Repercusión, por m², de material auxiliar para fijación a la obr	4,01	4,01	
mt42con110m	1,100 m²	Chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor, y juntas transversales c	20,84	22,92	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	53,70	0,27	
TOTAL, PARTIDA					53,96
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
10.48	m²	Aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectan Suministro y colocación de aislamiento termoacústico exterior para conducto metálico rectangular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK), sellado y fijado con cinta de aluminio. Incluso p/p de cortes. Incluye: Preparación de la superficie. Corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones.			
O01OB170	0,203 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	3,94	
O01OB195	0,203 h.	Ayudante fontanero	24,54	4,98	
mt42coi100bf	1,100 m²	Manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor	5,20	5,72	
mt42con020	1,500 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,41	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	15,10	0,08	
TOTAL, PARTIDA					15,13
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
10.49	m²	Conducto Climaver Plus R "ISOVER" Formación de conducto rectangular para la distribución de aire climatizado formado por panel rígido de alta densidad de lana de vidrio Climaver Plus R "ISOVER", según UNE-EN 13162, de 25 mm de espesor, revestido por ambas caras por aluminio (exterior: aluminio + malla de fibra de vidrio + kraft; interior: aluminio + kraft), con el canto macho rebordeado por el complejo interior del conducto, resistencia térmica 0,75 m²K/W, conductividad térmica 0,032 W/(mK). Incluso p/p de cortes, codos y derivaciones, sellado de uniones con cola Climaver, embocaduras, soportes metálicos galvanizados, elementos de fijación, sellado de tramos con cinta Climaver de aluminio, accesorios de montaje, piezas especiales, limpieza y retirada de los materiales sobrantes a contenedor. TOTAL,mente montado, conexionado y probado. Incluye: Replanteo del recorrido de los conductos. Marcado y posterior anclaje de los soportes de los conductos. Montaje y fijación de conductos. Sellado de las uniones. Limpieza final. Criterio de medición de proyecto: Superficie proyectada, según documentación gráfica de Proyecto, calculada como producto del perímetro exterior por la longitud del tramo, medida entre los ejes de los elementos o de los puntos a conectar, sin descontar las piezas especiales. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.			
O01OB170	0,360 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	6,99	
O01OB195	0,360 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,83	
mt42coi010aa	2,500 m²	Panel rígido de alta densidad de lana de vidrio Climaver Plus R	43,57	108,93	
mt42coi020a	1,500 m	Cinta "Climaver" de aluminio de 50 micras de espesor y 63 mm de	1,06	1,59	
mt42con025	0,500 Ud	Soporte metálico de acero galvanizado para sujeción al forjado d	7,38	3,69	
mt42www011	0,100 Ud	Repercusión, por m², de material auxiliar para fijación y confec	23,04	2,30	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	132,30	0,66	
TOTAL, PARTIDA					132,99
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y DOS EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
10.50	m	Tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", sin ai Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", compuesto por dos capas de aluminio y una capa de poliéster intercalada entre ambas; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. TOTAL,mente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales, colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.			
O01OB170	0,305 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	5,92	
O01OB195	0,305 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,48	
mt42coi554dF	1,050 m	Tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER"	1,93	2,03	
mt42con020	0,553 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,15	
mt42con135	0,700 Ud	Brida y soporte para fijación de tubos flexibles para conducción	2,17	1,52	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	17,10	0,09	
TOTAL, PARTIDA					17,19
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.51	m	Tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", co Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. TOTAL,mente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto presentación de tubos, accesorios y piezas especiales colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.			
O01OB170	0,305 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	5,92	
O01OB195	0,305 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,48	
mt42coi130a	1,050 m	Tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", fo	5,98	6,28	
mt42con020	0,352 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,10	
mt42con135	0,700 Ud	Brida y soporte para fijación de tubos flexibles para conducción	2,17	1,52	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	21,30	0,11	
TOTAL, PARTIDA					21,41
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS					
10.52	m	Tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", sin ai Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", compuesto por dos capas de aluminio y una capa de poliéster intercalada entre ambas; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. TOTAL,mente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales, colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.			
O01OB170	0,305 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	5,92	
O01OB195	0,305 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,48	
mt42coi130n	1,050 m	Tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", compue	2,29	2,40	
mt42con020	0,553 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,15	
mt42con135	0,700 Ud	Brida y soporte para fijación de tubos flexibles para conducción	2,17	1,52	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	17,50	0,09	
TOTAL, PARTIDA					17,56
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS10.53					
flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", co					
Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. TOTAL,mente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.					
O01OB170	0,305 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	5,92	
O01OB195	0,305 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,48	
mt42coi130d	1,050 m	Tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", fo	7,73	8,12	
mt42con020	0,553 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,15	
mt42con135	0,700 Ud	Brida y soporte para fijación de tubos flexibles para conducción	2,17	1,52	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	23,20	0,12	
TOTAL, PARTIDA					23,31
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					
10.54	m	Tubo flexible de 203 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", co Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 203 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. TOTAL,mente montada, conexionada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales, colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.			
O01OB170	0,305 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	5,92	
O01OB195	0,305 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,48	
mt42coi130e	1,050 m	Tubo flexible de 203 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", fo	9,12	9,58	
mt42con020	0,702 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,19	
mt42con135	0,700 Ud	Brida y soporte para fijación de tubos flexibles para conducción	2,17	1,52	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	24,70	0,12	
TOTAL, PARTIDA					24,81
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.55	m	Tubo flexible de 254 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", co Suministro e instalación de red de tubos flexibles de distribución de aire para climatización, constituida por tubo flexible de 254 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", formado por un tubo interior Flexiver D, aislado por el exterior con fieltro de lana de vidrio de 20 mm de espesor y recubierto por una capa de poliéster y aluminio reforzado; incluso cinta de aluminio y elementos de fijación con una separación máxima de 1,50 m. TOTAL,mente montada, conexcionada y probada. Incluye: Replanteo y trazado del conducto, presentación de tubos, accesorios y piezas especiales, colocación y fijación de tubos, accesorios y piezas especiales.			
O01OB170	0,305 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	5,92	
O01OB195	0,305 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,48	
mt42coi130f	1,050 m	Tubo flexible de 254 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", fo	11,83	12,42	
mt42con020	0,878 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,24	
mt42con135	0,700 Ud	Brida y soporte para fijación de tubos flexibles para conducción	2,17	1,52	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	27,60	0,14	
TOTAL, PARTIDA					27,72
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
10.56	m²	Reparación del aislamiento termoacústico exterior de conducto me Reparación del aislamiento termoacústico exterior de conducto metálico rectangular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK), sellado y fijado con cinta de aluminio. Incluso p/p de cortes. Incluye: Retirada del aislamiento existente en mal estado, preparación de la superficie de conducto a islar, corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones.			
O01OB170	0,322 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	6,25	
O01OB195	0,322 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,90	
mt42coi100bf	1,100 m²	Manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor	5,20	5,72	
mt42con020	1,500 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,41	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	20,30	0,10	
TOTAL, PARTIDA					20,38
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
10.57	m²	Reparación del aislamiento termoacústico exterior de conducto me Reparación del aislamiento termoacústico exterior de conducto metálico circular, realizado con manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor, recubierto por una de sus caras con un complejo kraft-aluminio que actúa como barrera de vapor, resistencia térmica 1,25 m²K/W, conductividad térmica 0,04 W/(mK), sellado y fijado con cinta de aluminio. Incluso p/p de cortes. Incluye: Retirada del aislamiento existente en mal estado, preparación de la superficie de conducto a islar, corte y colocación del aislamiento. Sellado de juntas y uniones.			
O01OB170	0,378 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	7,34	
O01OB195	0,378 h.	Ayudante fontanero	24,54	9,28	
mt42coi100bf	1,100 m²	Manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor	5,20	5,72	
mt42con020	1,500 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	0,41	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	22,80	0,11	
TOTAL, PARTIDA					22,86
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
10.58	m	Aislamiento térmico de tuberías de 16mm Armaflex SH-24x018 Suministro y colocación de aislamiento térmico de tubería de 16 mm de diámetro exterior en instalación interior de climatización, colocada superficialmente, para la distribución de fluidos fríos y calientes (de 0°C a +10°C y de +40°C a +60°C respectivamente), formado por coquilla de espuma elastomérica, Armaflex SH-24x018, de 18 mm de diámetro interior y 24 mm de espesor, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con adhesivo para las uniones. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte, replanteo y cortes. Incluye: Preparación de la superficie de las tuberías. Replanteo y corte del aislamiento. Colocación del aislamiento.			
O01OB170	0,120 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	2,33	
O01OB195	0,120 h.	Ayudante fontanero	24,54	2,94	
mt17ASH18F	1,050 m	Coquilla Armaflex SH-24x018	10,63	11,16	
mt17coe110	0,020 l	Adhesivo para coquilla elastomérica.	16,87	0,34	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	16,80	0,08	
TOTAL, PARTIDA					16,85
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
10.59	m	Aislamiento térmico de tuberías de 25 mm Armaflex SH-24x025 Suministro y colocación de aislamiento térmico de tubería de 25 mm de diámetro exterior en instalación interior de climatización, colocada superficialmente, para la distribución de fluidos fríos y calientes (de 0°C a +10°C y de +40°C a +60°C respectivamente), formado por coquilla de espuma elastomérica, Armaflex SH-24x025, de 25 mm de diámetro interior y 24 mm de espesor, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con adhesivo para las uniones. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte, replanteo y cortes. Incluye: Preparación de la superficie de las tuberías. Replanteo y corte del aislamiento. Colocación del aislamiento.			

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
O01OB170	0,181 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	3,51	
O01OB195	0,181 h.	Ayudante fontanero	24,54	4,44	
mt17ASH25F	1,050 m	Coquilla Armaflex SH-24x025	12,12	12,73	
mt17coe110	0,030 l	Adhesivo para coquilla elastomérica.	16,87	0,51	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	21,20	0,11	
TOTAL, PARTIDA					21,30

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

10.60	m	Aislamiento térmico de tuberías de 50 mm Armaflex SH-30x054 Suministro y colocación de aislamiento térmico de tubería de 50 mm de diámetro exterior en instalación interior de climatización, colocada superficialmente, para la distribución de fluidos fríos y calientes (de 0°C a +10°C y de +40°C a +60°C respectivamente), formado por coquilla de espuma elastomérica, Armaflex SH-30x054, de 54 mm de diámetro interior y 30 mm de espesor, a base de caucho sintético flexible, de estructura celular cerrada, con adhesivo para las uniones. Incluso p/p de preparación de la superficie soporte, replanteo y cortes. Incluye: Preparación de la superficie de las tuberías. Replanteo y corte del aislamiento. Colocación del aislamiento.			
O01OB170	0,181 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	3,51	
O01OB195	0,181 h.	Ayudante fontanero	24,54	4,44	
mt17ASH54F	1,050 m	Coquilla Armaflex SH-30x054	24,44	25,66	
mt17coe110	0,060 l	Adhesivo para coquilla elastomérica.	16,87	1,01	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	34,60	0,17	
TOTAL, PARTIDA					34,79

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

10.61	Ud	Difusor rotacional de chapa de acero KOOLAIR 40.2, DF-RO 2060, p Suministro y montaje de difusor rotacional de chapa de acero marca KOOLAIR, serie 40.2, modelo DF-RO 2060, de 20 ranuras con lama móvil en disposición no radial para permitir una distribución "abierta" o "concentrada", formado por un difusor frontal integrado en una placa de 594x594 mm. adaptable a los formatos de techos modulares existentes en el mercado, acabado en pintura color blanco RAL 9010 con las lamas orientables en color negro RAL 9005. Apto para ser instalado en alturas de sala entre los 2,60 y los 4,00 metros. Incluso replanteo, accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado.			
O01OB170	0,302 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	5,86	
O01OB195	0,302 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,41	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42DR2060	1,000 ud	Difusor Rotacional DF-RO 2060 KOOLAIR	114,89	114,89	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	132,60	0,66	
TOTAL, PARTIDA					133,29

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

10.62	Ud	Difusor rotacional de chapa de acero KOOLAIR 40.2, DF-RO 2460, p Suministro y montaje de difusor rotacional de chapa de acero marca KOOLAIR, serie 40.2, modelo DF-RO 2460, de 24 ranuras con lama móvil en disposición no radial para permitir una distribución "abierta" o "concentrada", formado por un difusor frontal integrado en una placa de 594x594 mm. adaptable a los formatos de techos modulares existentes en el mercado, acabado en pintura color blanco RAL 9010 con las lamas orientables en color negro RAL 9005. Apto para ser instalado en alturas de sala entre los 2,60 y los 4,00 metros. Incluso replanteo, accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado.			
O01OB170	0,302 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	5,86	
O01OB195	0,302 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,41	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42DR2460	1,000 ud	Difusor Rotacional DF-RO 2460 KOOLAIR	129,81	129,81	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	147,60	0,74	
TOTAL, PARTIDA					148,29

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

10.63	Ud	Difusor rotacional de chapa de acero KOOLAIR 40.2, DF-RO 3260, p Suministro y montaje de difusor rotacional de chapa de acero marca KOOLAIR, serie 40.2, modelo DF-RO 3260, de 32 ranuras con lama móvil en disposición no radial para permitir una distribución "abierta" o "concentrada", formado por un difusor frontal integrado en una placa de 594x594 mm. adaptable a los formatos de techos modulares existentes en el mercado, acabado en pintura color blanco RAL 9010 con las lamas orientables en color negro RAL 9005. Apto para ser instalado en alturas de sala entre los 2,60 y los 4,00 metros. Incluso replanteo, accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado.			
O01OB170	0,302 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	5,86	
O01OB195	0,302 h.	Ayudante fontanero	24,54	7,41	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42DR247F	1,000 ud	Difusor Rotacional DF-RO 3260 KOOLAIR	142,24	142,24	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	160,00	0,80	
TOTAL, PARTIDA					160,78

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

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.64	Ud	Plenum de poliesitreno para Difusor rotacional Suministro y colocación de plenum piramidal apilable, aislado termo-acústicamente con conexión circular lateral, con patillas para suspensión para instalación de difusores rotacionales, fijación a difusor con tornillo central y conexión a conducto circular flexible, construido en poliestireno expandido (EPS) de color gris oscuro y cuello de conexión en polipropileno (flame retardant), modelo BOXTHERM, marca MADEL. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montado. Incluye: Replanteo. Montaje del plenum mediante soportes de suspensión. Fijación del difusor al plenum.			
O01OB170	0,363 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	7,05	
O01OB195	0,362 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,88	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42PDR010	1,000 ud	Plenum de Poliestireno para Difusor Rotacional	99,45	99,45	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	119,90	0,60	
TOTAL, PARTIDA					120,45
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
10.65	Ud	Rejilla de impulsión o retorno 31-1-O KOOLAIR de 450x150 Suministro y montaje de rejilla lineal para impulsión o retorno de aire en aluminio, marca KOOLAIR, modelo 31-1-O de dimensiones 450x150 mm con bastidor de 24x6 mm, con lamas fijas horizontales (deflexión 0º), con compuerta de regulación. Acabado estándar en prelacado en blanco brillo RAL 9010. Incluso replanteo, montaje, accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,366 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	7,10	
O01OB195	0,366 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,98	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
P21CF210	1,000 u	Manguito corona D=152	4,87	4,87	
mt42RL436F	1,000 Ud	Rejilla de impulsión o retorno 31-1 KOOLAIR 450x150	92,24	92,24	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	117,70	0,59	
TOTAL, PARTIDA					118,25
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
10.66	Ud	Plenum de conexión superior para rejilla de impulsión, 400x150, Suministro y montaje de plenum de conexión lateral para rejillas de impulsión de 400x150, de chapa galvanizada, acabado estandar aislado, sin clapeta en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,363 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	7,05	
O01OB195	0,363 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,91	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42PRIkool53	1,000 Ud	Plenum para rejilla de impulsión 400x150 KOOLAIR PE-20 aislado	83,31	83,31	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	103,70	0,52	
TOTAL, PARTIDA					104,26
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
10.67	Ud	Plenum de conexión superior para rejilla de impulsión, 400x150, Suministro y montaje de plenum de conexión lateral para rejillas de extracción o retorno de 400x150, de chapa galvanizada, acabado estandar sin aislar, sin clapeta en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,363 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	7,05	
O01OB195	0,363 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,91	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42PRIkool53	1,000 Ud	Plenum para rejilla de impulsión 400x150 KOOLAIR PE-20 aislado	83,31	83,31	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	103,70	0,52	
TOTAL, PARTIDA					104,26
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
10.68	Ud	Rejilla de impulsión KOOLAIR 300x150 doble deflexión. compuerta Suministro y montaje de rejilla de impulsión de aire de aluminio extruido, con doble deflexión marca KOOLAIR, modelo 20-DH-O-MM con con aletas horizontales y verticales orientables individualmente, compuerta de regulación de caudal accionable manualmente mediante tornillo, de 300x150 mm, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010 ó RAL 9016), con marco de montaje y sistema de fijación oculto, montada en falso techo. Incluso replanteo, montaje, accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,366 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	7,10	
O01OB195	0,366 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,98	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
P21CF210	1,000 u	Manguito corona D=152	4,87	4,87	
mt42kool231F	1,000 Ud	Rejilla de impulsión de doble deflexión KOOLAIR 300x150 DH-O-MM.	62,53	62,53	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	88,00	0,44	
TOTAL, PARTIDA					88,39
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.69	Ud	Plenum de conexión superior para rejilla de impulsión, 300x150 d Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de impulsión de 300x150, de chapa galvanizada, acabado estandar aislado, sin clapea en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,363 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	7,05	
O01OB195	0,363 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,91	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42PRK211F	1,000 Ud	Plenum para rejilla extracción o retorno 300x150 KOOLAIR PE-20 a	62,53	62,53	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	83,00	0,42	
TOTAL, PARTIDA					83,38
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
10.70	Ud	Rejilla de impulsión KOOLAIR 350x200 doble deflexión. compuerta Suministro y montaje de rejilla de impulsión de aire de aluminio extruido, con doble deflexión marca KOOLAIR, modelo 20-DH-O-MM con con aletas horizontales y verticales orientables individualmente, compuerta de regulación de caudal accionable manualmente mediante tornillo, de 350x200 mm, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010 ó RAL 9016), con marco de montaje y sistema de fijación oculto, montada en falso techo. Incluso replanteo, montaje, accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,366 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	7,10	
O01OB195	0,366 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,98	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
P21CF210	1,000 u	Manguito corona D=152	4,87	4,87	
mt42kool234F	1,000 Ud	Rejilla de impulsión de doble deflexión KOOLAIR 350x200 20-DH-O-	78,45	78,45	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	103,90	0,52	
TOTAL, PARTIDA					104,39
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
10.71	Ud	Plenum de conexión superior para rejilla de impulsión, 350x200 d Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de impulsión de 350x200, de chapa galvanizada, acabado estandar aislado, sin clapea en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,363 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	7,05	
O01OB195	0,363 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,91	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42PRIkool25	1,000 Ud	Plenum para rejilla extracción o retorno 400x200 KOOLAIR PE-20 a	75,08	75,08	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	95,50	0,48	
TOTAL, PARTIDA					95,99
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
10.72	Ud	Rejilla de extracción o retorno, 300x150 con lamas horizontales Suministro y montaje de rejilla de retorno, con lamas horizontales inclinadas fijas a 45º de aluminio extruido, marca KOOLAIR, modelo 20-45-H, de dimensiones 300x150 mm. para extracción o retorno de aire, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010), con sistema de fijación oculto y marco de montaje. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montada. Incluye: Replanteo, montaje y fijación de la rejilla.			
O01OB170	0,366 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	7,10	
O01OB195	0,366 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,98	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
P21CF210	1,000 u	Manguito corona D=152	4,87	4,87	
mt42RRK153F	1,000 Ud	Rejilla Extracción o retorno lama fija 45º 300x150 KOOLAIR	24,59	24,59	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	50,00	0,25	
TOTAL, PARTIDA					50,26
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
10.73	Ud	Plenum de conexión superior para rejilla de extracción o retorno Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de extracción o retorno de 300x150, de chapa galvanizada, acabado estandar sin aislar, sin clapeta en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.			
O01OB170	0,363 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	7,05	
O01OB195	0,363 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,91	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42PRK113F	1,000 Ud	Plenum para rejilla extracción o retorno 300x150 KOOLAIR PE-20 s	39,81	39,81	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	60,20	0,30	
TOTAL, PARTIDA					60,54
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA EUROS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
10.74	Ud	Rejilla de extracción o retorno, 200x100 con lamas horizontales Suministro y montaje de rejilla de retorno, con lamas horizontales inclinadas fijas a 45º de aluminio extruido, marca KOOLAIR, modelo 20-45-H, de dimensiones 200x100 mm. para extracción o retorno de aire, acabada en prelacado blanco brillo (RAL 9010), con sistema de fijación oculto y marco de montaje. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. TOTAL,mente montada. Incluye: Replanteo, montaje y fijación de la rejilla.			

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
O01OB170	0,366 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	7,10	
O01OB195	0,366 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,98	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
P21CF210	1,000 u	Manguito corona D=152	4,87	4,87	
mt42RRK156F	1,000 Ud	Rejilla Extracción o retorno lama fija 45° 200x100 KOOLAIR	17,99	17,99	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	43,40	0,22	
TOTAL, PARTIDA					43,63

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

10.75 **Ud** **Plenum de conexión superior para rejilla de extracción o retorno**
Suministro y montaje de plenum de conexión superior para rejillas de extracción o retorno de 200x100, de chapa galvanizada, acabado estandar sin aislar, sin clapeta en boca de entrada, marca KOOLAIR, modelo PE-20. Incluso replanteo, montaje y fijación y accesorios de montaje y elementos de fijación.

O01OB170	0,363 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	7,05	
O01OB195	0,363 h.	Ayudante fontanero	24,54	8,91	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42PRK116F	1,000 Ud	Plenum para rejilla extracción o retorno 200x100 KOOLAIR PE-20 s	32,69	32,69	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	53,10	0,27	
TOTAL, PARTIDA					53,39

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

10.76 **Ud** **Seta Extracción aseos BALANCE E-100**
Suministro e instalación de boca de extracción circular para baños y aseos BALANCE E-100 o similar, construida en polipropileno plástico, de color blanco, permite un caudal regulable, diseño de línea aerodinámica, posibilita una mejor extracción del aire. Se suministra con junta de espuma para la estanqueidad. Incorpora además tres flejes formables que permiten su fijación en las placas del techo. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación y replanteo.

O01OB170	0,370 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	7,18	
O01OB195	0,370 h.	Ayudante fontanero	24,54	9,08	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42SEB112F	1,000 Ud	Seta Extracción Aseos BALANCE e-100	15,35	15,35	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	36,10	0,18	
TOTAL, PARTIDA					36,26

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

10.77 **Ud** **COMPUERTA CORTAFUEGOS RECTANGULAR KOOLAIR, SFR3K1GT-S, 300X200 E**
Suministro y montaje en partición interior de compuerta cortafuegos rectangular, basculante, con disparo automático para el cierre de sectores de incendio, resistencia al fuego EI 180 según UNE-EN 1366-2, marca KOOLAIR, modelo SFR3K1GT-S, o equivalente, de 300x200 mm, estanca al humo según norma EN13501-3:2005, con envolvente formada por dos cuerpos de chapa de acero galvanizado (separados entres sí por un marco de fibrosilicato o de túnel continuo, accionamiento mediante servomotor CA 230V (disparo por corte de tensión) con fusible termoelectrico tarado a 72°C e interruptores principio y final de carrera, rearme automático, con fusible termoelectrico tarado a 72°C, servomotor eléctrico con muelle de retorno, 230 V, 50 Hz, IP 54 y un interruptor final de carrera con indicación de compuerta cerrada/abierta, para el cierre automático de secciones de incendio en instalaciones de ventilación, mecanismos de accionamiento fabricados en acero cincado y desviados del eje de la compuerta para facilitar el acceso para mantenimiento y verificación, homologación para instalación en posición horizontal en forjado y vertical en pared. Resistencia al fuego 3 horas. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación, conexión a conducto rectangular, sellado del espacio entre la partición interior y el bastidor de la compuerta. TOTAL,mente montada y conectada a la red de conductos.
Incluye: Replanteo. Fijación a la partición interior. Conexión al conducto.

O01OB170	4,804 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	93,25	
O01OB195	4,804 h.	Ayudante fontanero	24,54	117,89	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42ccf005F	1,000 Ud	Compuerta cortafuegos rectangular 300x200 Koolair SRF3K1GT-S	957,51	957,51	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	1.173,10	5,87	
TOTAL, PARTIDA					1.178,99

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.78	Ud	COMPUERTA CORTAFUEGOS RECTANGULAR KOOLAIR, SFR3K1GT-S, 500X450 E Suministro y montaje en partición interior de compuerta cortafuegos rectangular, basculante, con disparo automático para el cierre de sectores de incendio, resistencia al fuego EI 180 según UNE-EN 1366-2, marca KOOLAIR, modelo SFR3K1GT-S, o equivalente, de 500x450 mm, estanca al humo según norma EN13501-3:2005, con envolvente formada por dos cuerpos de chapa de acero galvanizado (separados entres sí por un marco de fibrosilicato o de túnel continuo, accionamiento mediante servomotor CA 230V (disparo por corte de tensión) con fusible termoelectrico tarado a 72°C e interruptores principio y final de carrera, rearme automático, con fusible termoelectrico tarado a 72°C, servomotor eléctrico con muelle de retorno, 230 V, 50 Hz, IP 54 y un interruptor final de carrera con indicación de compuerta cerrada/abierta, para el cierre automático de secciones de incendio en instalaciones de ventilación, mecanismos de accionamiento fabricados en acero cincado y desviados del eje de la compuerta para facilitar el acceso para mantenimiento y verificación, homologación para instalación en posición horizontal en forjado y vertical en pared. Resistencia al fuego 3 horas. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación, conexión a conducto rectangular, sellado del espacio entre la partición interior y el bastidor de la compuerta. TOTAL,mente montada y conectada a la red de conductos. Incluye: Replanteo. Fijación a la partición interior. Conexión al conducto.			
O01OB195	4,804 h.	Ayudante fontanero	24,54	117,89	
O01OB170	4,804 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	93,25	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
mt42ccf002F	1,000 Ud	Compuerta cortafuegos rectangular 500x450 Koolair SRF3K1GT-S	1.112,70	1.112,70	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	1.328,30	6,64	
TOTAL, PARTIDA					1.334,95

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

10.79	m2	SELLADO DE CONDUCTOS Sellado de juntas, grietas y fisuras en los conductos de climatización del interior de los falsos techos, dejándolos perfectamente estancos y listos para su correcto funcionamiento.			
O01OB170	0,135 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	2,62	
O01OB195	0,135 h.	Ayudante fontanero	24,54	3,31	
P21CA010	3,000 m	Cinta autoadhesiva aluminio e=50um a=65mm	0,37	1,11	
P21CF050	0,300 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	4,47	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	11,50	0,06	
TOTAL, PARTIDA					11,57

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

10.80	Ud	SOPORTE PARA CONDUCTOS Elementos de cerrajería para reparación o sustitución de elementos de sujeción y fijación deteriorados o sueltos en los conductos de climatización del interior de los falsos techos, dejando la instalación completamente estable.			
O01OB130	0,258 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	5,88	
P03ALP010	4,000 kg	Acero laminado S 275 JR	0,80	3,20	
P25OU080	0,050 l.	Minio electrolítico	14,32	0,72	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,80	0,80	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	10,60	0,05	
TOTAL, PARTIDA					10,65

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
10.81	UD	REPARACIÓN DE CONDUCTOS EXISTENTES			
		Unidad de repación de canalizaciones y conductos de climatización y ventilación existentes existentes en los falsos techos desmontados. Se considera una Superficie de 300 m2 a reparar, de la cual 100 m2 serían sustitución de pequeños tramos y 200 m2 de reparaciones puntuales. Se incluyen sellados de juntas y grietas o fisuras, sustituciones puntuales de tramos o piezas, reparación de elementos de sujeción y fijación deteriorados o sueltos, recolocación de aislamientos desprendidos, etc. dejando las instalaciones en correcto estado de funcionamiento. No incluye el desmontaje y retirada de conductos o tramos de conductos de escayola desprendidos y/o rotos y su sustitución por conductos de chapa de acero galvanizada. Los precios de los posibles trabajos y materiales necesarios para reparar, consolidar o incluso sustituir parte de dichos conductos se justificarán a partir del Cuadro de Precios nº 1 y, en su defecto, a partir de los precios unitarios.			
O01OB170	106,00	h. Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	2057,46	
O01OB195	106,00	h. Ayudante fontanero	24,54	2601,24	
mt42con115m	300,00	Ud Repercusión, por m², de material auxiliar para fijación a la obr	4,01	1203,00	
mt42con110c	110,00	m² Chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor, y juntas transversales c	16,95	1864,50	
mt42coi100bf	110,00	m² Manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor	5,20	572,00	
mt42con020	650,80	m Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	175,72	
200%	0,50	% Medios auxiliares	8473,92	84,74	

TOTAL, PARTIDA 8.558,66

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL QUINIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 11 PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS					
11.01	UD	CANALIZACION DETECCION			
		DETECCIÓN. Canalización a punto de detección de incendios, realizado con tubo de PVC flexible reforzado de 16mm desde bandeja a punto			
O01OB200	0,517 h.	Oficial 1º electricista	19,41	10,03	
O01OB220	0,450 h.	Ayudante electricista	19,68	8,86	
P15GC030	1,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 16/gp7	0,73	0,73	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,80	0,80	
TOTAL, PARTIDA					20,42
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
11.02	UD	CABLEADO DETECCION			
		Punto de cableado detección incendios empotrado resistente al fuego y cajas de empotrar, en la distribución por plantas con conductor trenzado y apantallado 2x1,5mm2 completo de accesorios de union y fijacion, instalado.			
O01OB200	0,237 h.	Oficial 1º electricista	19,41	4,60	
O01OB210	0,220 h.	Oficial 2º electricista	19,23	4,23	
P15AI030	3,000 m.	C.aisl.l.halóg.RZ1-k 0,6/1kV 2x15mm2 Cu	5,56	16,68	
P15AI340	1,000 m.	C.a.l.halóg.ESO7Z1-k(AS) H07V 1,5mm2 Cu	0,81	0,81	
P15GD020	1,000 m.	Tubo PVC ríg. der.ind. M 40/gp5	1,10	1,10	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,80	0,80	
TOTAL, PARTIDA					28,22
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
11.03	UD	DETECTOR IONICO DE HUMOS			
		Suministro y montaje de detector iónico de humos a 24V según norma EN-54-7 tipo Siemens sinteso, provisto de led indicador de alarma con enclavamiento, chequeo de funionamiento automático , salida para indicador de alarma remoto y estabilizador de tensión.Incluso p.p. de conexión con central de alarma general. Medida la unidad instalada			
O01OB200	0,297 h.	Oficial 1º electricista	19,41	5,76	
O01OB220	0,354 h.	Ayudante electricista	19,68	6,97	
P23FA010	1,000 ud	Detector iónico de humos	17,33	17,33	
TOTAL, PARTIDA					30,06
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con SEIS CÉNTIMOS					
11.04	UD	CANALIZACION ALARMA DE INCENDIOS			
		Canalización a punto de pulsador de alarma de fuego			
O01OB200	0,290 h.	Oficial 1º electricista	19,41	5,63	
O01OB220	0,287 h.	Ayudante electricista	19,68	5,65	
P15GC030	1,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 16/gp7	0,73	0,73	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,80	0,80	
TOTAL, PARTIDA					12,81
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
11.05	UD	CABLEADO PULSADOR ALARMA			
O01OB200	0,080 h.	Oficial 1º electricista	19,41	1,55	
O01OB210	0,063 h.	Oficial 2º electricista	19,23	1,21	
P15AI030	2,000 m.	C.aisl.l.halóg.RZ1-k 0,6/1kV 2x15mm2 Cu	5,56	11,12	
P15GD020	1,000 m.	Tubo PVC ríg. der.ind. M 40/gp5	1,10	1,10	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,80	0,80	
TOTAL, PARTIDA					15,78
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
11.06	UD	PULSADOR ALARMA			
		Pulsador de alarma de fuego, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación de llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35mm. Incluso conexión con central de alarma. Medida la unidad instalada			
O01OB200	0,179 h.	Oficial 1º electricista	19,41	3,47	
O01OB220	0,180 h.	Ayudante electricista	19,68	3,54	
P23FB010	1,000 ud	Puls. de alarma de fuego	16,61	16,61	
TOTAL, PARTIDA					23,62
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
11.07	UD	BOCAS DE INCENDIO EQUIPADAS Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible con la puerta, compuesta por armario de chapa de acero 69x70x25cm con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadradillo, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25mm de diámetro y 20m de longitud, con inscripción sobre puerta indicativo de manguera. Medida la unidad instalada			
O01OB170	0,898 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	17,43	
O01OB195	0,900 h.	Ayudante fontanero	24,54	22,09	
P23FF150	1,000 ud	BIE 25 mm.x 20 m. abatible	397,11	397,11	
TOTAL, PARTIDA					436,63
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
11.08	UD	EXTINTORES 21A – 113B EXTINTORES. Extintor de polvo 6 Kg eficacia 21A – 113B según norma UNE. Medida la unidad instalada			
O01OA060	0,044 h.	Peón especializado	19,47	0,86	
P23FJ030	1,000 ud	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.	78,90	78,90	
TOTAL, PARTIDA					79,76
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
11.09	M2	PROTECCIÓN DE ESTRUCTURAS METÁLICAS Protección contra el fuego de estructura metálica en soportes mediante proyección de mortero a base de perlita y vermiculita de 20mm, para una estabilidad al fuego EI 180. Densidad 600 KG/m3. Coeficiente de conductividad térmica 0,125 Kcal/hm°C. Medida la unidad instalada			
O01OB230	0,214 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	5,48	
O01OB240	0,223 h.	Ayudante pintura	23,46	5,23	
M01MP040	0,220 h.	Equipo proyección mortero ignifugo	9,72	2,14	
P23FL080	27,000 kg	Mortero ignifugo Vermiplaster	0,61	16,47	
TOTAL, PARTIDA					29,32
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
11.10	M2	PROTECCION FORJADO / PAREDES Protección de forjado de techo de hormigón y paredes delimitadoras de la zona de actuación a base de mortero proyectado de perlita y vermiculita Perlifoc o similar de densidad 800 Kg/m3 y coeficiente de conductividad térmica de 0,12 W/m°C para una resistencia al fuego de REI-180, con espesor de 20mm			
O01OB230	0,110 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	2,82	
O01OB240	0,110 h.	Ayudante pintura	23,46	2,58	
M01MP040	0,220 h.	Equipo proyección mortero ignifugo	9,72	2,14	
P23FL080	27,000 kg	Mortero ignifugo Vermiplaster	0,61	16,47	
TOTAL, PARTIDA					24,01
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con UN CÉNTIMOS					
11.11	UD	PUERTA CORTAFUEGOS UNA HOJA EI-90-C5 Puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante de medidas hasta 1,30 x 2,10m y 80mm de espesor, homologada EI2-90-C5, tipo GISMERO o similar, construida con dos chapas de acero galvanizado de 1,20 mm de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco telescópico abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20mm de espesor con banda intumescente incorporada, pernios cilindrex 20x100mm en níquel brillo, con siete patillas de fijación a obra, cerradura embutida y Cremona de cierre automático, muelle de cierrapuertas con brazo GEZE TS-2000 con marcado CE, maneta tipo HSS 1 en acero inoxidable aisi 304 con placa alargada, acabado en pintura epoxi polimerizada al horno, incluso mirilla circular de 225mm de acero inoxidable con vidrio pilkinton o similar y barra antipánico. Incluso retenedor electromagnético con pulsador, selector de cierre de brazo abatible, soportes metálicos de brazo telescópico y regulable anclado a pared fijado mediante cuatro tornillos con taco químico TOTAL,mente instalado y p.p. de instalación eléctrica y conexión con central de incendios general del hospital. l/pp de medios auxiliares, mano de obra, costes indirectos, pequeño material, herrajes y cualquier otro elemento no contemplado para su instalación. Medida la unidad TOTAL,mente terminada.			
O01OB130	1,136 h.	Oficial 1ª cerrajero	22,79	25,89	
O01OB140	1,136 h.	Ayudante cerrajero	21,44	24,36	
P23FM220	1,000 ud	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 120x210 cm	838,51	838,51	
TOTAL, PARTIDA					888,76
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS OCHENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
11.12	UD	PUERTA CORTAFUEGOS DOS HOJA EI-90-C5 Puerta metálica cortafuegos de una dos pivotante de medidas hasta 1,20 x 2,10m y 80mm de espesor cada hoja, homologada EI2-90-C5, tipo GISMERO o similar, construida con dos chapas de acero galvanizado de 1,20 mm de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco telescópico abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20mm de espesor con banda intumescente incorporada, pernios cilindrex 20x100mm en níquel brillo, con siete patillas de fijación a obra, cerradura embutida y Cremona de cierre automático, muelle de cierrapuer-			

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
		tas con brazo GEZE TS-2000 con marcado CE, maneta tipo HSS 1 en acero inoxidable aisi 304 con placa alargada, acabado en pintura epoxi polimerizada al horno, incluso mirilla circular de 225mm de acero inoxidable con vidrio Pilkington o similar y barra antipánico. Incluso retenedor electromagnético con pulsador, selector de cierre de brazo abatible, soportes metálicos de brazo telescópico y regulable anclado a pared fijado mediante cuatro tornillos con taco químico TOTAL, mente instalado y p.p. de instalación eléctrica y conexión con central de incendios general del hospital. I/pp de medios auxiliares, mano de obra, costes indirectos, pequeño material, herrajes y cualquier otro elemento no contemplado para su instalación. Medida la unidad TOTAL, mente terminada.			
O01OB130	1,136 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	25,89	
O01OB140	1,136 h.	Ayudante cerrajero	21,44	24,36	
P23FM220	2,000 ud	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 120x210 cm	838,51	1.677,02	
TOTAL, PARTIDA					1.727,27

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS VEINTISIETE EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

11.13	UD	PUERTA CORTAFUEGOS REGISTRO PATINILLOS			
		Puerta metálica de registro de patinillos cortafuegos de 70 x 180 cm homologada EI2-90-C5 con cerradura y bombillo amaestrado. I/pp de mano de obra , medios auxiliares, material auxiliar y pequeño material y herramienta. Medida la unidad TOTAL, mente terminada.			
O01OB130	0,815 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	18,57	
O01OB140	0,795 h.	Ayudante cerrajero	21,44	17,04	
P23FM210	1,000 ud	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 70x180 cm	378,25	378,25	
TOTAL, PARTIDA					413,86

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TRECE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

11.14	MI	TUBERIA ACERO DIN-2440 D= 1 1/4"			
		Tubería de acero galvanizado DIN-2440 de diámetro 1 1/4", sin calorifugar, colocado en instalación de abastecimiento de agua contra incendio para B.I.E., incluso p.p. de uniones, soportación, accesorios, etc.			
O01OB170	0,801 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	15,55	
O01OB195	0,720 h.	Ayudante fontanero	24,54	17,67	
P17GS050	1,000 m.	Tubo acero galvan. 1 1/4".DN32 mm	14,76	14,76	
TOTAL, PARTIDA					47,98

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

11.15	UD	CONEXION TUBERIA			
		Conexión de tubería de acero galvanizado de instalación de abastecimiento a B.I.E. a la red existente en la planta			
O01OB170	0,804 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	15,61	
O01OB195	0,754 h.	Ayudante fontanero	24,54	18,50	
P17GS050	9,000 m.	Tubo acero galvan. 1 1/4".DN32 mm	14,76	132,84	
TOTAL, PARTIDA					166,95

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

11.16	UD	COMPUERTA CORTAFUEGOS CLIMATIZACION			
O01OB170	3,570 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	69,29	
O01OA060	3,572 h.	Peón especializado	19,47	69,55	
P21PC050	1,000 ud	Compuerta cortafuegos	295,59	295,59	
TOTAL, PARTIDA					434,43

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y CUATRO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

11.17	UD	SELLADO VERTICAL PASO CONDUCTOS, TUBERIAS, BANDEJAS			
		Sellado vertical de perímetro de paso de conductos, tuberías,cierres de tabiquería, etc. mediante abrazaderas intumescentes tipo CP 642 de Hilti o similar equivalente aprobado por la D.F.			
O01OA060	0,470 h.	Peón especializado	19,47	9,15	
P23FR270	1,000 ud	Abrazadera intumescente Hilti CP642	101,06	101,06	
TOTAL, PARTIDA					110,21

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

11.18	UD	Sellado de huecos de tabiquería mediante mortero C)636, material			
		de relleno CP 615 y almohadillas intumescentes CP 651 tipo Hilti o similar equivalente aprobado por la D.F.			
O01OA060	0,750 h.	Peón especializado	19,47	14,60	
P01ME070	19,998 kg	Mortero de protección Hilti CP636	5,59	111,79	
TOTAL, PARTIDA					126,39

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISEIS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
11.19	UD	Sellado horizontal de huecos como patinillos de instalaciones, perímetro de paso de conductos, tuberías, etc. mediante almohadillas intumescentes tipo CP 651 de Hilti o similar equivalente aprobado por la D.F.			
O010A060	1,240 h.	Peón especializado	19,47	24,14	
P23FL120	2,999 dm2	Almohadilla intumescnte	37,62	112,82	
TOTAL, PARTIDA					136,96

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

11.20	Ud	EMPOTRAMIENTO DE BIE EXISTENTE Empotramiento en pared de BIE existente, incluyendo los trabajos de desmontaje de la BIE, desvío de tuberías, tra- bajos de albañilería para el empotramiento de la BIE, conexión, comprobación y puesta en marcha. Medida la uni- dad instalada y funcionando.			
O010B170	1,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	29,12	
O010B195	1,500 h.	Ayudante fontanero	24,54	36,81	
E26FDC030	3,000 m	TUBO ACERO DIN 2440 GALV.1 1/4"	36,74	110,22	
E07TYM040	2,800 m2	TABIQUE SENCILLO (19+34+19) e=72mm/600	43,37	121,44	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	297,60	1,49	
TOTAL, PARTIDA					299,08

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con OCHO CÉNTIMOS

11.21	Ud	DETECTOR ÓPTICO DE HUMOS Detector óptico analógico provisto de cámara oscura complementada con emisor y receptor que detectan la pre- sencia de partículas de humo en su interior, microprocesador, control autochequeo, salida de alarma remota y dis- positivo de identificación individual, incluso zócalo y montaje en zócalo convencional. Desarrollado según Norma UNE EN54-7. Certificado por AENOR. Medida la unidad instalada.			
O010B200	1,000 h.	Oficial 1º electricista	19,41	19,41	
O010B220	1,000 h.	Ayudante electricista	19,68	19,68	
P23FA051m	1,000 u	Det.Blanco Aislad.Óptico Analg.	53,00	53,00	
P23FA055m	1,000 u	Base Detect. Analógico Blanca	5,00	5,00	
mtems005	1,000 Ud	Pequeño material	1,35	1,35	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	98,40	0,49	
TOTAL, PARTIDA					98,93

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

11.22	Ud	PULSADOR DE ALARMA DE FUEGO Pulsador de alarma identificable provisto de módulo direccionable, microrruptor, del de alarma y autochequeo, sis- tema de comprobación con llave de rearme, lámina calibrada para que se enclave y no rompa y microprocesador. Ubicado en caja y serigrafiado según Norma. Medida la unidad instalada.			
O010B200	1,000 h.	Oficial 1º electricista	19,41	19,41	
O010B220	1,000 h.	Ayudante electricista	19,68	19,68	
P23FB011m	1,000 u	Pulsador Analógico Rearm.Aislador Not.	65,00	65,00	
P23FB015m	1,000 u	Caja Super.Puls.KAC 1 Terminal	5,00	5,00	
mtems005	1,000 Ud	Pequeño material	1,35	1,35	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	110,40	0,55	
TOTAL, PARTIDA					110,99

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIEZ EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

11.23	Ud	SIRENA ÓPTICO-ACÚSTICA INTERIOR Sirena electrónica bitonal, con indicación óptica y acústica, de 85 dB de potencia, para uso interior, pintada en rojo. Medida la unidad instalada.			
O010B200	1,000 h.	Oficial 1º electricista	19,41	19,41	
O010B220	1,000 h.	Ayudante electricista	19,68	19,68	
P23FC021m	1,000 u	SIRENA+FLASH TRANS.AIS.EN54-23	99,40	99,40	
P23FC025m	1,000 u	BASE SIRENA ALTA SUPERFICIE COLOR ROJO	8,87	8,87	
mtems005	1,000 Ud	Pequeño material	1,35	1,35	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	148,70	0,74	
TOTAL, PARTIDA					149,45

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y NUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
11.24	Ud	RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO F= 40 kg. Retenedor electromagnético formado por electroimán encapsulado para mantener las puertas abiertas en situación de normalidad, y las cierra automáticamente en estado de alarma de incendio, en combinación con la detección incendio. Ubicado en caja metálica, dotado con pulsador manual que corta la alimentación del electroimán liberando la hoja de la puerta, que se cerrará por presión del muelle. Con una fuerza de tracción de 40 kg., consumo de 83 mA. a 24 V. Medida la unidad instalada.			
O01OB130	1,000 h.	Oficial 1º cerrajero	22,79	22,79	
O01OB140	1,000 h.	Ayudante cerrajero	21,44	21,44	
P23FM461m	1,000 u	RETENEDOR 800N PARED CON CAJA	69,89	69,89	
mtems005	1,000 Ud	Pequeño material	1,35	1,35	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	115,50	0,58	
TOTAL, PARTIDA					116,05

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con CINCO CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 12 PINTURA					
12.01	M2	PINTURA PLASTICA INTERIORES Pintura plástica para interiores sobre paramentos verticales y horizontales de placa de yeso laminado tipo Juno Krill de alta resistencia al frote, o similar, incluso p.p. de enfondado, preparación, plastecido, lijado, tendido y mini-mo de dos manos y una final, incluso protección de solados y sellados con masillas o siliconas acrílicas, según especificaciones del fabricante			
O01OB230	0,159 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	4,08	
O01OB240	0,160 h.	Ayudante pintura	23,46	3,75	
P25OZ040	0,070 l.	E. fijadora muy penetrante obra metálica	11,51	0,81	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	2,04	0,12	
P25EI020	0,300 l.	P. pl. acrílica obra b/col. Mate	3,50	1,05	
P25WW220	0,200 ud	Pequeño material	1,51	0,30	
TOTAL, PARTIDA					10,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
12.02	M2	PINTURA ESMALTE MATE Pintura al esmalte mate sobre cerrajería en puertas de patinillos y cortafuegos, de alta resistencia incluso imprima-ción previa y dos manos y una final			
O01OB230	0,104 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	2,67	
O01OB240	0,099 h.	Ayudante pintura	23,46	2,32	
P25OZ040	0,070 l.	E. fijadora muy penetrante obra metálica	11,51	0,81	
P25PS010	1,000 l.	P. a.lta resistencia	11,22	11,22	
P25WW220	0,200 ud	Pequeño material	1,51	0,30	
TOTAL, PARTIDA					17,32
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
12.03	m2	LAVADO Y RASCADO PINTURAS VIEJAS Lavado y raspado de pinturas viejas al temple sobre paramentos verticales y horizontales.			
O01OB230	0,165 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	4,23	
O01OB240	0,165 h.	Ayudante pintura	23,46	3,87	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	8,10	0,04	
TOTAL, PARTIDA					8,14
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
12.04	m2	P. PLÁST. LISA MATE ESTÁNDAR OBRA B/COLOR Pintura plástica lisa mate lavable estándar obra nueva en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso limpieza, lijado y preparación de los paramentos, mano de imprimación y plasteci-do.			
O01OB230	0,195 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	5,00	
O01OB240	0,195 h.	Ayudante pintura	23,46	4,57	
P25OZ040	0,070 l.	E. fijadora muy penetrante obra metálica	11,51	0,81	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	2,04	0,12	
P25EI020	0,300 l.	P. pl. acrílica obra b/col. Mate	3,50	1,05	
P25WW220	0,200 ud	Pequeño material	1,51	0,30	
P25WW180	0,025 m	Lija	1,93	0,05	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	11,90	0,06	
TOTAL, PARTIDA					11,96
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
12.05	m2	P. EPOXI MATE LAVABLE B/COLOR Pintura epoxi lisa mate lavable en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.			
O01OB230	0,095 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	2,43	
O01OB240	0,095 h.	Ayudante pintura	23,46	2,23	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	2,04	0,12	
P25PX020	0,300 l	P.epox.al agua alimen/sanit.	49,38	14,81	
P25WW220	0,200 ud	Pequeño material	1,51	0,30	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	19,90	0,10	
TOTAL, PARTIDA					19,99
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
12.06	m2	P. EPOXI MATE LAVABLE B/COLOR i/VELOGLAS Revestimiento constituido por capas de fibra de vidrio Non Woven (no tejidos) tipo Veloglas o equivalente, imprima-ción, plastecido de golpes, extendido de cola en toda la superficie, colocación de capa de fibra de vidrio, mano de doblado de cola y terminación con pintura epoxi o poliuretano, consiguiéndose así la llamada "pintura armada de al-ta resistencia". Incluida la fibra de vidrio.			
O01OB230	0,180 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	4,61	
O01OB240	0,180 h.	Ayudante pintura	23,46	4,22	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	2,04	0,12	

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
P25PX020	0,300 l	P.epox.al agua alimen/sanit.	49,38	14,81	
P04NF010	0,100 kg	Cola especial fibra vidrio	5,20	0,52	
P04NF020	1,050 m2	Tejido Veloglas	1,73	1,82	
P25WW220	0,200 ud	Pequeño material	1,51	0,30	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	26,40	0,13	
TOTAL, PARTIDA					26,53

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

12.07	m2	IMPRIMACIÓN GALVANIZADOS			
Imprimación wash primer para galvanizados y metales no féreos, previa limpieza de la superficie, aplicado con brocha o pistola, según NTE-RPP-1.					
O01OB230	0,116 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	2,97	
O01OB240	0,116 h.	Ayudante pintura	23,46	2,72	
P25OU070	0,100 l	Imp.met.no ferreos	14,23	1,42	
P25WW220	0,100 ud	Pequeño material	1,51	0,15	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	7,30	0,04	
TOTAL, PARTIDA					7,30

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

12.08	m2	ESMALTE SATINADO S/METAL			
Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.					
O01OB230	0,350 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	8,97	
P25OU060	0,350 l	Minio de plomo marino	17,53	6,14	
P25JA100	0,200 l	E. laca poliuret. satinada color	22,48	4,50	
P25WW220	0,080 ud	Pequeño material	1,51	0,12	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	19,70	0,10	
TOTAL, PARTIDA					19,83

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

12.09	m2	ESMALTE SATINADO S/MADERA			
Pintura al esmalte satinado sobre carpintería de madera, i/ljado, imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con una mano de esmalte.					
O01OB230	0,310 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	7,95	
O01OB240	0,310 h.	Ayudante pintura	23,46	7,27	
P25MA030	0,130 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	13,42	1,74	
P25OS030	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	13,87	2,77	
P25JA100	0,250 l	E. laca poliuret. satinada color	22,48	5,62	
P25WW220	0,080 ud	Pequeño material	1,51	0,12	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	25,50	0,13	
TOTAL, PARTIDA					25,60

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

12.10	m2	PINTURA INTUMESCENTE R-120 (120 min.)			
Pintura intumescente, al disolvente, especial para estabilidad al fuego R-120 de pilares y vigas de acero, para masividades comprendidas entre aproximadamente 63 y 340 m-1 según UNE 23-093-89, UNE 23820:1997 EX y s/CTE-DB-SI. Espesor aproximado de 1919 micras secas TOTAL,es					
O01OB230	0,990 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	25,37	
O01OB240	0,990 h.	Ayudante pintura	23,46	23,23	
P25OU030	0,250 l	Imp. epoxidica 2 comp.	27,70	6,93	
P25PF020	3,650 l	P. intumescente para met/mad/obra	22,89	83,55	
P25WW220	0,150 ud	Pequeño material	1,51	0,23	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	139,30	0,70	
TOTAL, PARTIDA					140,01

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA EUROS con UN CÉNTIMOS

12.11	m2	REVESTIMIENTO PAPEL VINÍLICO TELA			
Revestimiento papel vinílico tela sobre paramentos con un gramaje de 360 en rollos de 10 m. de longitud y 0,50 m. de anchura, tomado con adhesivo vinílico.					
O01OB230	0,078 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	2,00	
O01OB240	0,078 h.	Ayudante pintura	23,46	1,83	
P25VP040	1,100 m2	Papel vinílico tela	21,59	23,75	
P25WW120	0,050 kg	Adhesivo para papel	8,41	0,42	
P25WW220	0,050 ud	Pequeño material	1,51	0,08	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	28,10	0,14	
TOTAL, PARTIDA					28,22

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

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 13 INSTALACION GASES MEDICOS					
13.01	ML	TUBO CALIBRADO DE CONDUCCION DE DIAMETRO 124 mm Tubo calibrado de conducción de 124 mm, construido en PVC (DIN 6660/8061) reforzado y calibrado, anclado cada 3 m, incluso parte proporcional de manguitos de unión perfectamente encolados con adhesivo de PVC y elementos de sustentación completamente instalado y probado.			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		91,73
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
13.02	UD	CURVA CALIBRADA DE DIAMETRO 124 mm y radio R- 1000 Curva calibrada de diametro 124 mm y radio 1000 mm, construido en PVC (DIN 6660/8061), colocada y unida mediante manguito a la instalación incluso elementos de sustentación completamente instalada y probada.			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		325,81
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
13.03	UD	TRASLADO Y CONEXIÓN DE LA ESTACIÓN FINAL Incluye el desmontaje, montaje y conexión de la estación final, así como la conexión de ésta al tubo neumático, completamente instalada y probada.			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		2.532,30
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL QUINIENTOS TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
13.04	UD	INSTALACIÓN ELECTRICA Instalación eléctrica para cambio de líneas de control al nuevo trazado, conectado incluso cajas de registro, TOTAL, mente instalado y probado.			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		517,96
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
13.05	UD	ESTACION TUBO NEUMATICO			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		3.931,51
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL NOVECIENTOS TREINTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
13.06	UD	TOMAS DE GASES, OXIGENO Toma de gases medicinales de superficie en pared con certificado CE de producto sanitario clase IIa según directiva 93/42/CE de Oxígeno, con marcado CE Producto Sanitario, de enchufe rápido por presión. Incluyen caja empotrable selectiva para cada gas con dispositivo de cierre para favorecer el mantenimiento, válvula de toma con acoplamiento selectivo a la caja y dispositivo de aparcamiento, y placa embellecedora con el rótulo del gas. Incluida p.p. de material auxiliar, TOTAL, mente instaladas y probadas			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		137,19
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
13.07	UD	TOMAS DE GASES, VACIO Toma de gases medicinales de superficie en pared con certificado CE de producto sanitario clase IIa según directiva 93/42/CE de Vacío, con marcado CE Producto Sanitario, de enchufe rápido por presión. Incluyen caja empotrable selectiva para cada gas con dispositivo de cierre para favorecer el mantenimiento, válvula de toma con acoplamiento selectivo a la caja y dispositivo de aparcamiento, y placa embellecedora con el rótulo del gas. Incluida p.p. de material auxiliar, TOTAL, mente instaladas y probadas			
			Sin descomposición		
			TOTAL, PARTIDA		137,19
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
13.08	ML	TUBERIA COBRE LIMPIA Y DESENGRASADA D=15 MM Tubería de cobre clase dura, no arsenical, limpia y desengrasada para gases medicinales, según EN-13348 de 15 mm de diámetro soldada con aleación de plata A.P.F., y con p.p. de accesorios y elementos de sustentación completamente instalada, señalizada y probada.			
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	19,41	
P17CD030	1,000 m	Tubo cobre rígido 15 mm e=1 mm	4,10	4,10	
P17CW040	0,191 ud	Codo 90º HH cobre 15 mm.	1,80	0,34	
P15GC030	1,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 16/gp7	0,73	0,73	
TOTAL, PARTIDA					24,58
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
13.09	ML	TUBERIA COBRE LIMPIA Y DESENGRASADA D=22 MM Tubería de cobre clase dura, no arsenical, limpia y desengrasada para gases medicinales, según EN-13348 de 22 mm de diámetro soldada con aleación de plata A.P.F., y con p.p. de accesorios y elementos de sustentación completamente instalada, señalizada y probada.			
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	19,41	19,41	
P17CD050	1,100 m.	Tubo cobre rígido 22 mm e=1 mm	6,49	7,14	
P17CW040	0,191 ud	Codo 90º HH cobre 15 mm.	1,80	0,34	
P15GC030	1,000 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 16/gp7	0,73	0,73	
TOTAL, PARTIDA					27,62
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					
13.10	UD	CONEXIONADO DE DOS LINEAS DE GAS A LINEAS EXISTENTES Conexión a redes existentes para dos líneas de gases, incluso cortes y pruebas de estanqueidad y finales necesarias.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					81,12
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con DOCE CÉNTIMOS					
13.11	UD	VÁLVULA DE 15 MM Válvulas de Independización, del tipo de accionamiento rápido y cierre esférico, desengrasadas, con sus correspondientes uniones desmontables de Ø 15 - 1/2" con certificado CE de producto sanitario clase IIa según directiva 93/42/CE completamente instalada.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					67,86
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
13.12	UD	VALVULA DE 22 MM Válvulas de Independización, del tipo de accionamiento rápido y cierre esférico, desengrasadas, con sus correspondientes uniones desmontables de Ø 22 - 3/4" con certificado CE de producto sanitario clase IIa según directiva 93/42/CE completamente instalada.			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					81,91
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
13.13	UD	CUADRO ALARMA			
Sin descomposición					
TOTAL, PARTIDA					430,19
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 14 GESTIÓN DE RESIDUOS					
14.01	M3	CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS			
		Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según normativa vigente, con medios manuales.			
O01OA070	2,000 h.	Peón ordinario	18,85	37,70	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	37,70	0,19	
TOTAL, PARTIDA					37,89
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
14.02	M3	CARGA/TRAN.PLAN. <20km.CONTENEDOR			
		Carga y transporte de escombros a Planta de Reciclaje de residuos de construcción y demolición (RCD´s) o vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma correspondiente), a una distancia mayor de 10 km. y menor de 20 km., considerando ida y vuelta, en contenedores de hasta 16 m3, cargados por medios manuales, incluso alquiler de los mismos, sin medidas de protección colectivas, i/pp mano de obra, medios auxiliares y maquinaria. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre. Plan Nacional de Residuos de construcción y demolición 2001)			
M05PN030	0,029 h	Pala cargadora neumáticos 200 CV/3,7m3	69,67	2,02	
M13O540	0,060 u	Entreg. y recog. cont. 16 m3. d<50 km	146,01	8,76	
M13O480	0,060 mes	Alq.contenedor RCD 16m3	128,82	7,73	
O01OA070	1,000 h.	Peón ordinario	18,85	18,85	
%0200	0,500 %	Medios auxiliares	37,40	0,19	
TOTAL, PARTIDA					37,55
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
14.03	M3	CANON A PLANTA			
		Canon de entrada de escombros a Planta de Reciclaje de residuos de construcción y demolición (RCD´s) o Vteredero autorizado. (Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre. Plan Nacional de Residuos de construcción y demolición 2001)			
M07N140	1,000 m3	Canon a planta (rcd mixto)	19,71	19,71	
TOTAL, PARTIDA					19,71
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 15 SEGURIDAD Y SALUD					
15.01	ML	Acometida provisional de electricidad Acometida provisional de electricidad a caseta de obra desde el cuadro general formada por manguera flexible de 4x4 mm2 de tensión nominal 750V, incorporando conductor de tierra color verde y amarillo, fijada sobre apoyos intermedios cada 2,50m, instalada			
O01OB200	0,130 h.	Oficial 1ª electricista	19,41	2,52	
P31CE030	1,090 m.	Manguera flex. 750 V. 4x4 mm2.	2,88	3,14	
TOTAL, PARTIDA					5,66
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
15.02	UD	Acometida provisional de fontanería para obra desde la red del hospital de agua potable hasta una longitud de 15m, realizada en tubo de polietileno de 25mm de diámetro, de alta densidad y para 10 atmósferas de presión máxima con collarín de toma de fundición, p.p. de piezas especiales de polietileno y tapón roscado, incluso derechos y permisos para la conexión, terminada y funcionando			
P31BA020	1,000 ud	Acometida prov. fonta.a caseta	137,19	137,19	
TOTAL, PARTIDA					137,19
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y SIETE EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS					
15.03	UD	Acometida provisional de saneamiento de caseta de obra a la red del hospital hasta una distancia máxima de 8m formada por tubería en superficie de PVC de 110mm de diámetro interior, y con p.p. de medios auxiliares			
P31BA035	1,000 ud	Acometida prov. sane. a caseta en superfic.	187,73	187,73	
TOTAL, PARTIDA					187,73
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
15.04	UD	Mes de alquiler de caseta prefabricada para aseos y vestuarios en obra de 5,98 x 2,45 x 2,63. Estructura y cerramiento en chapa galvanizada pintada, aislamiento de poliestireno expandido. Ventana de 0,84 x 0,80m de aluminio anodizado, con reja y luna de 6mm, termo eléctrico de 50L., dos placas turcas, cuatro placas de ducha, pileta de cuatro grifos, suelo contrachapado hidrófugo antideslizab;nte, puerta de madera en placa turca, cortina en ducha. Tubería de polietileno aislante y resistente a incrustaciones, hielo y corrosiones, instalación eléctrica mono 220V con automático, incluso transporte y montaje, según R.D. 486/97			
O01OA070	0,339 h.	Peón ordinario	18,85	6,39	
P31BC080	1,000 ud	Alq. caseta pref. aseo y vest. 5,98x2,45	308,10	308,10	
P31BC220	0,040 ud	Transp.150km.ent.r.y rec.1 módulo	625,74	25,03	
TOTAL, PARTIDA					339,52
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
15.05	UD	Percha para aseos o duchas en aseo de obra, colocada			
O01OA070	0,055 h.	Peón ordinario	18,85	1,04	
P31BM010	1,000 ud	Percha para aseos o duchas	4,77	4,77	
TOTAL, PARTIDA					5,81
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
15.06	UD	Portarrollos industrial con cerradura de seguridad, colocado			
O01OA030	0,204 h.	Oficial primera	21,30	4,35	
P18CW170	1,000 ud	Dispensador p.higiénico indust.a.inox.	10,11	10,11	
TOTAL, PARTIDA					14,46
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
15.07	UD	Espejo para vestuarios y aseos, colocado			
O01OA070	0,065 h.	Peón ordinario	18,85	1,23	
P31BM030	1,000 ud	Espejo vestuarios y aseos	43,57	43,57	
TOTAL, PARTIDA					44,80
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
15.08	UD	Dosificador de jabón de uso industrial de 1l de capacidad, coloc			
O01OA070	0,099 h.	Peón ordinario	18,85	1,87	
P31BM040	0,315 ud	Jabonera industrial 1 l.	30,88	9,73	
TOTAL, PARTIDA					11,60
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
15.09	UD	Dispensador de papel toalla con cerradura de seguridad, colocado			
O01OA070	0,002 h.	Peón ordinario	18,85	0,04	
P31BM045	0,323 ud	Dispensador de papel toalla	66,93	21,62	
TOTAL, PARTIDA					21,66
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
15.10	UD	Secamanos eléctrico por aire, colocado			
O01OA070	0,098 h.	Peón ordinario	18,85	1,85	
P31BM050	0,321 ud	Secamanos eléctrico	147,33	47,29	
TOTAL, PARTIDA					49,14
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
15.11	UD	Taquilla metálica individual para vestuario en acero laminado pintado al horno, cerradura, balda y lamas de ventilación en puerta, colocada			
O01OA070	0,130 h.	Peón ordinario	18,85	2,45	
P31BM070	0,334 ud	Taquilla metálica individual	144,20	48,16	
TOTAL, PARTIDA					50,61
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
15.12	UD	banco de madera para 5 personas			
O01OA070	0,435 h.	Peón ordinario	18,85	8,20	
P31BM090	0,333 ud	Banco madera para 5 personas	149,48	49,78	
TOTAL, PARTIDA					57,98
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
15.13	UD	Depósito cubo de basuras			
P31BM100	0,500 ud	Depósito-cubo basuras	43,32	21,66	
TOTAL, PARTIDA					21,66
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
15.14	UD	Botiquín de urgencia en chapa de acero lacada al horno con con- tenidos mínimos obligatorios, colocado			
O01OA070	0,090 h.	Peón ordinario	18,85	1,70	
P31BM110	0,851 ud	Botiquín de urgencias	35,50	30,21	
P31BM120	1,000 ud	Reposición de botiquín	80,76	80,76	
TOTAL, PARTIDA					112,67
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
15.15	UD	Convecto eléctrico mural de 1000W instalado			
P31BM140	0,200 ud	Radiador eléctrico 1000 W.	1.083,04	216,61	
TOTAL, PARTIDA					216,61
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECISEIS EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
15.16	ML	SEÑALIZACIÓN Cinta de balizamiento bicolor de material plástico			
O01OA070	0,069 h.	Peón ordinario	18,85	1,30	
P31SB010	1,000 m.	Cinta balizamiento bicolor 8 cm.	0,02	0,02	
TOTAL, PARTIDA					1,32
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
15.17	UD	Cartel serigrafiado sobre planchas de PVC blanco de 0,6mm tamaño 220x300mm para señales de obligación, prohibición y advertencia			
O01OA070	0,136 h.	Peón ordinario	18,85	2,56	
P31SC010	1,000 ud	Cartel PVC. 220x300 mm. Obli., proh., advert.	3,27	3,27	
TOTAL, PARTIDA					5,83
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
15.18	UD	Cartel serigrafiado en plancha de PVC para señales de extintores			
O01OA070	0,158 h.	Peón ordinario	18,85	2,98	
P31SC020	1,000 ud	Cartel PVC. Señalización extintor, boca inc.	4,32	4,32	
TOTAL, PARTIDA					7,30
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					
15.19	UD	panel completo sobre planchas de PVC para incluir hasta 15 sím-bolos de señales, incluso texto de "Prohibido el paso a toda persona ajena a la obra"			
O01OA070	0,337 h.	Peón ordinario	18,85	6,35	
P31SC030	1,000 ud	Panel completo PVC 700x1000 mm.	15,46	15,46	
TOTAL, PARTIDA					21,81
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
15.20	UD	Placa de señalización-información de riesgo en PVC serigrafiado de 50x30 cm			
O01OA070	0,231 h.	Peón ordinario	18,85	4,35	
P31SV120	0,500 ud	Placa informativa PVC 50x30	8,84	4,42	
TOTAL, PARTIDA					8,77
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
15.21	ML	PROTECCIONES COLECTIVAS Valla metálica móvil de módulos prefabricados de 3,50 x 2,00m de altura, enrejados de malla de D=5mm de espe-sor con cuatro pliegues de refuerzo, bastidores verticales de D=40mm y 1,50 mm de espesor, galvanizado en ca-liente, sobre soporte de hormigón prefabricado de 230 x 600 x 150mm separados cada 3,50m, accesorios de fija-ción, montaje y desmontaje			
O01OA050	0,171 h.	Ayudante	19,72	3,37	
O01OA070	0,161 h.	Peón ordinario	18,85	3,03	
P31CB111	0,200 m.	Valla enrej. móvil. pliegues 3,5x2 m.	12,04	2,41	
TOTAL, PARTIDA					8,81
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
15.22	UD	Puerta peatonal de chapa en cerramiento de 1,00 x 2,00, montaje y desmontaje			
O01OA050	0,568 h.	Ayudante	19,72	11,20	
O01OA070	0,569 h.	Peón ordinario	18,85	10,73	
P31CB121	0,200 ud	Puerta chapa galvanizada 1x2 m.	326,15	65,23	
TOTAL, PARTIDA					87,16
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
15.23	UD	Lámpara portátil de mano, con cesto protector y mango aislante			
P31CE010	0,532 ud	Lámpara portátil mano	18,98	10,10	
TOTAL, PARTIDA					10,10
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
15.24	UD	Toma de tierra para una resistencia de tierra R inferior o igual a 80 Ohmios y una resistividad R=150Oh.m formada por arqueta de ladrillo , tapa de hormigón, tubo de pvc de D=75mm, electrodo de acero cobrizado 14,3 mm y 200cm de profundidad hincado en el terreno, línea de t.t. de cobre desnudo de 35mm2 con abrazadera a la pica, instalado			
O01OA030	2,200 h.	Oficial primera	21,30	46,86	
O01OA050	1,300 h.	Ayudante	19,72	25,64	
O01OA070	1,300 h.	Peón ordinario	18,85	24,51	
O01OB200	1,300 h.	Oficial 1º electricista	19,41	25,23	
O01OB210	1,307 h.	Oficial 2º electricista	19,23	25,13	
P01LT020	0,045 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	145,85	6,56	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	96,90	1,94	
A02A050	0,015 m3	MORTERO CEMENTO M-15	114,77	1,72	
P02EAT020	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	21,76	21,76	
P17VP040	0,500 ud	Codo M-H 87º PVC evac. j.peg. 75 mm.	3,49	1,75	
P31CE040	1,000 m.	Pica cobre p/toma tierra 14,3	9,20	9,20	
P31CE020	3,000 m.	Cable cobre desnudo D=35 mm.	2,19	6,57	
P31CE050	1,000 ud	Grapa para pica	4,26	4,26	
P15EC020	1,000 ud	Puente de prueba	11,09	11,09	
TOTAL, PARTIDA					212,22

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DOCE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

15.25	UD	Cuadro de obra tirfásico de 63A compuesto por armario metálico con revestimiento de poliéster de 600 x 500 mm con salida lateral por toma de corriente y salida interior por bornes fijos, soportes, manecilla de sujeción y/o anillos de elevación, con cerradura, MT General de 4x63A, 3 diferenciales de 2x40A 30mA, 4x63A 30mA y 4x63A 30mA respectivamente, 6 MT por base, dos de 2x16 A, uno de 4x32 A y uno de 4x50 A, incluyendo cableado, rótulos de identificación, 6 bases de salida y parte proporcional de conexión a tierra, instalado			
P31CE170	0,300 ud	Cuadro de obra 63 A. Modelo 1	2.671,48	801,44	
TOTAL, PARTIDA					801,44

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

15.26	UD	Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 21 A/11 3B, de 6 kg de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor, según norma EN-3:1996, instalado			
O01OA070	0,940 h.	Peón ordinario	18,85	17,72	
P31CI010	1,000 ud	Extintor polvo ABC 6 kg. 21A/113B	47,71	47,71	
TOTAL, PARTIDA					65,43

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

15.27	UD	PROTECCIÓN INDIVIDUAL Casco de seguridad con atalaje provisto de 6 puntos de anclaje, para uso normal y eléctrico hasta 440V, homologado			
P31IA005	1,000 ud	Casco seguridad básico	8,66	8,66	
TOTAL, PARTIDA					8,66

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

15.28	UD	Gafas contra impactos, incoloras, homologadas			
P31IA120	0,373 ud	Gafas protectoras	11,61	4,33	
TOTAL, PARTIDA					4,33

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

15.29	UD	Gafas antiempañables antipolvo, homologadas			
P31IA140	1,000 ud	Gafas antipolvo	2,89	2,89	
TOTAL, PARTIDA					2,89

Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
15.30	UD	Mascarilla antipolvo desechable para trabajos en ambiente de polvo y humos			
P31IA158	1,060 ud	Mascarilla celulosa desechable	1,36	1,44	
TOTAL, PARTIDA					1,44
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
15.31	UD	Cascos protectores auditivos con arnés a la nuca			
P31IA015	1,000 ud	Casco seguridad + protector oídos	7,22	7,22	
TOTAL, PARTIDA					7,22
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS					
15.32	UD	Faja de protección lumbar			
P31IC050	0,250 ud	Faja protección lumbar	34,66	8,67	
TOTAL, PARTIDA					8,67
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
15.33	UD	Cinturón portaherramientas			
P31IC060	0,250 ud	Cinturón portaherramientas	40,43	10,11	
TOTAL, PARTIDA					10,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
15.34	UD	Mono de trabajo de una pieza de poliéster algodón			
P31IC098	1,000 ud	Mono de trabajo poliéster-algodón	33,21	33,21	
TOTAL, PARTIDA					33,21
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
15.35	UD	Chaleco de trabajo de poliéster-algodón			
P31IC095	1,000 ud	Chaleco de trabajo poliéster-algodón	17,33	17,33	
TOTAL, PARTIDA					17,33
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
15.36	UD	Par de guantes de lona de protección estándar			
P31IM005	1,000 ud	Par guantes lona protección estandar	2,89	2,89	
TOTAL, PARTIDA					2,89
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
15.37	UD	Par de guantes aislantes para protección de contacto eléctrico			
P31IM050	0,333 ud	Par guantes aislam. 5.000 V.	43,36	14,44	
TOTAL, PARTIDA					14,44
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
15.38	UD	Par de botas de seguridad con plantilla y puntera de acero			
P31IP025	1,000 ud	Par botas de seguridad	33,21	33,21	
TOTAL, PARTIDA					33,21
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					
15.39	UD	Par de rodilleras de protección ergonómica			
P31IP100	0,333 ud	Par rodilleras	13,00	4,33	
TOTAL, PARTIDA					4,33
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
15.40	UD	Costo mensual de Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo, considerando una reunión al mes de dos horas y formado por técnico cualificado en materia de seguridad y salud, dos trabajadores con categoría de oficial de 2ª o ayudante y un vigilante de categoría de oficial de 1ª			
P31W020	1,000 ud	Costo mensual Comité seguridad	189,17	189,17	
TOTAL, PARTIDA					189,17
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y NUEVE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
15.41	UD	Costo mensual de conservación de instalaciones provisionales de obra			
P31W030	1,000 ud	Costo mensual de conservación	141,52	141,52	
TOTAL, PARTIDA					141,52
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
15.42	UD	Costo mensual de limpieza y desinfección de caseta de obra			
P31W040	1,000 ud	Costo mensual limpieza-desinfec.	115,53	115,53	
TOTAL, PARTIDA					115,53
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
15.43	UD	Costo mensual de formación de seguridad y salud en el trabajo, considerando una hora a la semana y realizada por un encargado			
P31W050	1,000 ud	Costo mens. formación seguridad	112,64	112,64	
TOTAL, PARTIDA					112,64
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
15.44	UD	Reconocimiento médico básico anual de trabajador, compuesto por control de visión, audiometría y analítica de sangre y orina con 6 parámetros			
P31W060	1,000 ud	Reconocimiento médico básico I	105,42	105,42	
TOTAL, PARTIDA					105,42
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO EUROS con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS					
15.45	UD	Costo mensual Coordinador de Seguridad y Salud fase de ejecucion			
CSS01	1,000 ud	Costo mes tecnico titulado Coordinador de Seguridad y Salud Obra	1.850,00	1.850,00	
TOTAL, PARTIDA					1.850,00
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS CINCUENTA EUROS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
CAPÍTULO 16 CONTROL DE CALIDAD					
16.01	UD	Comprobación de la conformidad de placas de yeso laminado, mediante la realización de ensayos de laboratorio para determinar el aspecto superficial y las dimensiones, la forma, la masa, la resistencia a flexión, la resistencia al impacto y la absorción, s/UNE-EN 520-2005			
P32EY020	1,733 ud	Aspecto, prefabricados	21,66	37,54	
P32EY010	1,000 ud	Características geométricas, prefabricados	43,32	43,32	
P32EY030	1,000 ud	Resistencia a flexión, prefabricados	129,97	129,97	
P32EY040	1,000 ud	Resistencia a impacto, prefabricados	57,76	57,76	
P32EY003	1,000 ud	Absorción de agua, prefabricados	43,32	43,32	
TOTAL, PARTIDA					311,91
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS ONCE EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
16.02	UD	Comprobación de la conformidad de techos registrables de escayo- la o similar, mediante ensayos de laboratorio para determinar el aspecto superficial, las tolerancias dimensionales y la masa, la resistencia a flexión y el contenido de humedad			
P32EY020	1,000 ud	Aspecto, prefabricados	21,66	21,66	
P32EY010	1,000 ud	Características geométricas, prefabricados	43,32	43,32	
P32EY130	1,000 ud	Cntdº en agua libre, yesos	33,21	33,21	
P32EY030	1,000 ud	Resistencia a flexión, prefabricados	129,97	129,97	
TOTAL, PARTIDA					228,16
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS					
16.03	UD	Prueba de presión interior de la red de fontanería con carga hasta 20 kp/cm2 para comprobar la resistencia y la estanqueidad			
001OB520	1,501 h.	Equipo técnico laboratorio	101,99	153,09	
TOTAL, PARTIDA					153,09
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y TRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
16.04	UD	Prueba de funcionamiento de la red de suministro de agua de la instalación de fontanería mediante el accionamiento del 100% de la grifería y elementos de regulación			
001OB520	0,991 h.	Equipo técnico laboratorio	101,99	101,07	
TOTAL, PARTIDA					101,07
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con SIETE CÉNTIMOS					
16.05	UD	Prueba de funcionamiento de la red interior de desagües de la instalación de fontanería, mediante el llenado y vaciado de las cubetas y descarga de todos los aparatos instalados			
001OB520	1,133 h.	Equipo técnico laboratorio	101,99	115,55	
TOTAL, PARTIDA					115,55
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
16.06	UD	Prueba de funcionamiento de automatismos de cuadro general y protección e instalaciones eléctricas así como de funcionamiento de mecanismos y puntos de luz y medición de aislamiento de los conductores			
001OB520	2,266 h.	Equipo técnico laboratorio	101,99	231,11	
TOTAL, PARTIDA					231,11
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
16.07	UD	Prueba térmica para la instalación de Climatización y Ventilación y comprobación de compuertas, conexiones etc			
001OB520	2,478 h.	Equipo técnico laboratorio	101,99	252,73	
TOTAL, PARTIDA					252,73
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. CUADRO DE DESCOMPUESTOS

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL,	IMPORTE
16.08	UD	Comprobación de la conformidad de suelos de pvc continuos, mediante la realización de ensayos de laboratorio para determinar las características dimensionales y de aspecto, dureza, densidad y humedad y estabilidad dimensional			
P32EB400	1,000 ud	Dimensiones	36,10	36,10	
P32EB410	1,000 ud	Aspecto superficial	30,32	30,32	
P32EB420	1,000 ud	Densidad	21,66	21,66	
P32EB421	1,000 ud	Dureza	28,88	28,88	
P32EB440	1,000 ud	Humedad	43,32	43,32	
P32EB450	1,000 ud	Estabilidad	64,98	64,98	
TOTAL, PARTIDA					225,26
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTICINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
16.09	UD	Ensayo de las características geométricas y físicas de los per- files de aluminio anodizado para la fabricación de la carpintería interior y exterior, con la comprobación de la masa por superficie y geometría, calidad del sellado y espesor del anodizado			
P32QC010	1,000 ud	Masa, perfiles de aluminio	36,10	36,10	
P32QC020	1,000 ud	Calidad del sellado, perfiles de aluminio	43,32	43,32	
P32QC030	1,000 ud	Espesor de recubrimiento s/ metales	21,66	21,66	
TOTAL, PARTIDA					101,08
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
16.10	UD	Ensayo de las características mecánicas y físicas de los lamina- dos empleados en la carpintería interior con la determinación de la resistencia, flexión, estabilidad dimensional, as- pecto etc			
P32QC091	1,000 ud	Geometría, masa, res. flexión, aspecto de laminados	310,47	310,47	
TOTAL, PARTIDA					310,47
Asciende el precio TOTAL, de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS DIEZ EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

BASE DE PRECIOS. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS VALORADO

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMPORTE
Grupo CON				
CONDUCTIVO	1,100 m2	Pavimento pcv conductivo	37,86	41,65
Grupo M01				
M01MP040	0,440 h.	Equipo proyección mortero ignífugo	9,72	4,28
Grupo M03				
M03HH020	0,113 h.	Hormigonera 200 l. gasolina	3,57	0,40
Grupo M05				
M05PN030	0,029 h	Pala cargadora neumáticos 200 CV/3,7m3	69,67	2,02
Grupo M06				
M06MI010	3,480 h.	Martillo manual picador neumático 9 kg	0,91	3,17
Grupo M07				
M07N140	1,000 m3	Canon a planta (rod mixto)	19,71	19,71
Grupo M13				
M13O140	10,000 ud	Entreg. y recog. cont. 6 m3. d<10 km	94,29	942,90
M13O480	0,060 mes	Alq.contenedor RCD 16m3	128,82	7,73
M13O540	0,060 u	Entreg. y recog. cont. 16 m3. d<50 km	146,01	8,76
Grupo MUL				
MULTISAFE	1,100 M2	Pavimento multisafe	35,46	39,01
Grupo Moq				
Moqueta DESER	0,233 h.	Oficial primera horario nocturno	15,24	3,55
Grupo O01				
O01OA030	14,411 h.	Oficial primera	21,30	306,95
O01OA040	163,817 h.	Oficial segunda	19,23	3.150,20
O01OA050	18,081 h.	Ayudante	19,72	356,56
O01OA060	66,940 h.	Peón especializado	19,47	1.303,32
O01OA070	498,594 h.	Peón ordinario	18,85	9.398,49
O01OB070	0,990 h	Oficial cantero	18,76	18,57
O01OB090	0,560 h.	Oficial solador, alicatador	22,79	12,76
O01OB100	0,190 h.	Ayudante solador, alicatador	24,31	4,62
O01OB101	0,670 h	Oficial marmolista	20,21	13,54
O01OB110	3,522 h.	Oficial yesero o escayolista	25,84	91,01
O01OB120	3,282 h.	Ayudante yesero o escayolista	24,54	80,54
O01OB130	15,993 h.	Oficial 1ª cerrajero	22,79	364,48
O01OB140	14,576 h.	Ayudante cerrajero	21,44	312,51
O01OB150	6,000 h.	Oficial 1ª carpintero	21,78	130,68
O01OB160	2,530 h.	Ayudante carpintero	19,68	49,79
O01OB170	247,590 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	19,41	4.805,72
O01OB180	132,344 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	19,94	2.638,94
O01OB195	26,225 h.	Ayudante fontanero	24,54	643,56
O01OB200	7,233 h.	Oficial 1ª electricista	19,41	140,39
O01OB210	57,590 h.	Oficial 2ª electricista	19,23	1.107,46
O01OB220	45,811 h.	Ayudante electricista	19,68	901,56
O01OB230	3,231 h.	Oficial 1ª pintura	25,63	82,81
O01OB240	2,886 h.	Ayudante pintura	23,46	67,71
O01OB250	1,238 h.	Oficial 1ª vidriería	24,90	30,83
O01OB520	8,369 h.	Equipo técnico laboratorio	101,99	853,55
O01OB920	0,089 h.	Ayudante revocador	25,64	2,28
Grupo OGE				
OGENO01.0037	0,184 h	H mano obra oficial	24,96	4,59
OGENO01.0040	0,184 h	H mano obra ayudante	22,42	4,13
Grupo O_T				
O_TELC_O1	3,245 h	Oficial 1ª Instalador telecomunicación	29,70	96,38
Grupo P01				
P01AA020	0,284 m3	Arena de río 0/6 mm.	21,26	6,04
P01AA060	0,062 m3	Arena de miga cribada	31,84	1,98
P01CC020	0,095 t.	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	148,11	14,14
P01CC120	0,003 t	Cemento blanco BL 22,5 X sacos	172,79	0,43
P01CY010	0,018 t.	Yeso negro en sacos YG	86,05	1,54
P01CY030	0,002 t	Yeso blanco en sacos YF	68,13	0,17
P01DW050	0,090 m3	Agua	1,01	0,09
P01DW090	10,142 ud	Pequeño material	0,80	8,11
P01FA050	2,420 kg	Adhes.int/ext C2ET S1 Lankocol Flexible bl	1,07	2,59
P01FA405	1,840 kg	Adh. cementoso porcelánico s/varios C1TE	0,71	1,31
P01FJ006	0,200 kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	1,26	0,25
P01FJ060	0,500 kg	Mortero rej.CG2 Lankolor junta flexible	1,28	0,64
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,56	0,56
P01LH015	0,035 mu	Ladrillo hueco doble métrico 24x11,5x7 cm	84,74	2,97
P01LT020	0,045 mud	Ladrillo perforado toscó 24x11,5x7 cm.	145,85	6,56
P01MC030	0,014 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	64,93	0,91
P01ME070	19,998 kg	Mortero de protección Hilti CP636	5,59	111,79
P01UC030	0,194 kg	Puntas 20x100	10,76	2,09
P01WA010	4,000 ud	Ayuda de albañilería	1.169,32	4.677,28
Grupo P02				
P02EAT020	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	21,76	21,76

BASE DE PRECIOS. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS VALORADO

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMPORTE
Grupo P03				
P03ALP010	6,472 kg	Acero laminado S 275 JR	0,80	5,18
Grupo P04				
P04N060	1,100 m2	Revest. vinílico 2 mm	33,21	36,53
P04NF010	0,100 kg	Cola especial fibra vidrio	5,20	0,52
P04NF020	1,050 m2	Tejido Veloglas	1,73	1,82
P04PW005	20,575 m.	Cinta de juntas rollo 150 m.	0,06	1,23
P04PW010	18,248 m.	Cinta de juntas Pladur	0,06	1,09
P04PW030	3,436 kg	Material de agarre Pladur	0,46	1,58
P04PW036	0,365 kg	Pasta de de juntasC78 lenta saco 25 kg.	1,36	0,50
P04PW040	5,614 kg	Pasta para juntas Pladur	0,92	5,16
P04PW065	96,000 u	Tornillo PM 3,9x25 mm	0,01	0,96
P04PW070	84,000 u	Tornillo PM 3,9x35 mm	0,01	0,84
P04PW080	84,000 ud	Tornillo PM-35 mm.	0,01	0,84
P04PW090	197,106 ud	Tornillo PM-25 mm.	0,01	1,97
P04PW100	54,617 ud	Tornillo MM-9,5 mm yeso laminado	0,02	1,09
P04PW132	11,087 ud	Tornillo	0,01	0,11
P04PW150	1,828 m.	Perfil laminado U 34x31x34 mm	0,40	0,73
P04PW160	13,817 m.	Montante de 46 mm.	1,53	21,14
P04PW240	4,684 m.	Canal 48 mm.	1,34	6,28
P04PW285	2,400 m.	Maestra 82 x 3000 mm. / 400	1,26	3,02
P04PW480	4,560 m.	Canal de 35 mm.	1,95	8,89
P04PW520	27,723 ud	Tornillo 3,9 x 45	0,02	0,55
P04PW550	2,691 m.	Junta estanca al agua 46 mm.	0,46	1,24
P04PW570	13,524 m.	Montante de 34 mm.	2,78	37,60
P04PW590	4,140 kg	Pasta de juntas	2,14	8,86
P04PY015	1,650 m2	Placa yeso laminado estándar 12,5 mm	4,47	7,38
P04PY025	4,455 m2	Placa de yeso laminado T. Hispalam	1,12	4,99
P04PY030	1,315 m2	Placa yeso laminado N-13	8,12	10,68
P04PY032	2,100 m2	Placa yeso laminado normal 13x1.200 mm.	8,12	17,05
P04PY040	5,250 m2	Placa Pladur N-15 RF	4,69	24,62
P04PY080	8,400 m2	Placa Pladur dureza reforzada GD15-WA	5,43	45,61
P04PY120	1,000 m2	P.yeso cortafuego RF/15	8,03	8,03
P04PY190	1,050 m2	Placa yeso suelo-techo 7 cm.	7,38	7,75
P04PY220	5,880 m2	Placa yeso laminado normal 19x1200 mm	7,81	45,92
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,13	1,70
P04RW060	0,215 m	Guardavivos plástico y metal	0,64	0,14
P04TBA040	0,850 m2	Bandeja acero perforada 60x60cm P.S.O.	28,62	24,33
P04TBM101m	0,850 m2	Bandeja MDF perfor. melamina 60x60cm.	78,58	66,79
P04TE100	0,850 m2	Placa escay. semip.fonoabs. 60x60cm P.S.V.	17,49	14,87
P04TK060	1,050 m2	Placa Arsmtrong Tatra regular.60x60x15	15,67	16,45
P04TKV055m	1,050 m2	Placa yeso laminado + vinilo blanco + aluminio 60x60 P.V.	8,55	8,98
P04TLL110	3,330 m	Lama aluminio horizontal lisa 300 mm a testa	13,76	45,82
P04TW023	4,200 m.	Perfil primario 24x43x3600	1,89	7,94
P04TW025	4,200 m.	Perfil secundario 24x43x3600	1,89	7,94
P04TW030	5,100 m.	Perfil angular remates	1,34	6,83
P04TW040	4,180 ud	Pieza cuelgue	1,43	5,98
P04TW070	13,600 m.	Perfil techo continuo yeso laminado T/C-47	2,14	29,10
P04TW080	1,147 ud	Pieza empalme techo yeso laminado T-47	0,45	0,52
P04TW090	2,957 ud	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,54	1,60
P04TW100	0,480 m	Perfil primario 3600-24x36 mm	2,70	1,30
P04TW110	3,200 m	Perfil secundario 1200-24x27 mm	1,26	4,03
P04TW120	3,200 m	Perfil secundario 600-24x27 mm	1,26	4,03
P04TW130	0,900 m	Ángulo 3000-24x24 mm	1,23	1,11
P04TW150	1,000 m	Varilla roscada	0,88	0,88
P04TW152	0,840 u	Varilla de cuelgue 375 mm	0,18	0,15
P04TW214	0,840 u	Cuelgue twist suspensión rápida	0,54	0,45
P04TW305	3,350 m	Perfilería semi-oculta f.techo metálico	0,93	3,12
P04TW432m	1,000 u	Trampilla 600x600	264,99	264,99
P04TW605	1,000 m	Rastrel metálico troquelado	3,82	3,82
Grupo P07				
P07AL370	4,186 m2	Panel lana mineral	3,85	16,12
Grupo P08				
P08EPO004	1,100 m2	Bald.gres porcel. 31x31 cm.	31,81	34,99
P08MA020	1,691 kg	Adhesivo contacto	4,57	7,73
P08MA040	6,000 kg	Pasta niveladora	0,70	4,20
P08PCB012	1,050 m2	Piedra caliza colmenar crema 3cm. pulido	47,48	49,85
P08PMB020	1,050 m2	Mármol nacional 60x40x2 cm.	32,61	34,24
P08PMP310	1,050 m	Rodapié mármol nacional 7x2 cm.	3,41	3,58
P08PW110	1,000 m2	Pulido y brill. in situ mármol	7,29	7,29
P08SV011	1,100 m2	P.vinílico homogéneo rollos 2 mmTtarkett	32,58	35,84
P08TB020	1,050 m2	Baldosa terrazo 40x40 cm. micrograno	15,16	15,92
P08TP120	1,050 m	Rodapié terrazo 40x7,5 cm	3,38	3,55
P08TW010	2,000 m2	Pulido y abri. in situ terrazo	8,37	16,74
P08WB020AC	1,000 m.	Perfil acero inox	7,82	7,82
P08WB050	3,300 m	Perf.sus/par.media caña plástico r=18mm	5,95	19,64
Grupo P09				
P09ABV170	1,100 m2	Azulejo porcelanico 31x31 cm.	33,78	37,16

BASE DE PRECIOS. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS VALORADO

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMPORTE
Grupo P11				
P11CA010	1,000 ud	P.paso maciza, acabada en formica haya cantada perimetralmente	209,90	209,90
P11PD040	10,400 m.	Cerco aluminio anonizado	8,10	84,24
P11PD041	1,000 ud	armario completo formica empotrar revestido con baldas	426,00	426,00
P11RB040	6,000 ud	Pernio acero inox 80/95 mm. codillo	0,60	3,60
P11RP020	2,000 ud	Pomo latón pul.brillo c/resbalón	12,15	24,30
P11WP080	36,000 ud	Tornillo ensamble acro inox	0,02	0,72
Grupo P12				
P12AAM010	1,000 m2	Mampara 20% pract.p/acrist.100%	6.501,20	6.501,20
Grupo P13				
P13BP040	1,000 m.	Pasamanos aluminio estrusionado Starline	81,59	81,59
P13CB070	1,000 m2	Mampara fija acero laminado	185,75	185,75
P13WW010	0,360 m.	Chapa acero inox.	79,42	28,59
P13WW060	1,000 ud	Junquillo de aluminio 40 x 20	4,63	4,63
Grupo P14				
P14DF065	1,006 m2	Multipact 6+6 butiral translúcido	66,85	67,25
P14ESS070	1,005 m2	Climalit Silence 55.1Sil/20/44.1Sil 45 dB	147,84	148,58
P14G090	1,006 m2	Espejo Planilux 6 mm.	50,60	50,90
P14KC010	4,000 m.	Canteado espejo	1,24	4,96
P14KW055	3,490 m.	Sellado con silicona incolora	1,36	4,75
P14KW065	7,000 m.	Sellado con silicona neutra	1,37	9,59
Grupo P15				
P15AIO30	5,000 m.	C.aisl.l.halóg.RZ1-k 0,6/1kV 2x15mm2 Cu	5,56	27,80
P15AI340	1,000 m.	C.a.l.halóg.ESO7Z1-k(AS) H07V 1,5mm2 Cu	0,81	0,81
P15EC020	1,000 ud	Puente de prueba	11,09	11,09
P15GA010P79	10,551 m	Cond. H07V-K 750V 1x1,5 mm2 Cu	0,10	1,06
P15GC020	22,983 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 25/gp7	0,46	10,57
P15GC030	18,083 m.	Tubo PVC corrug.forrado M 16/gp7	0,73	13,20
P15GD010	3,169 m	Tubo PVC rígido M 16/gp9 gris Libre Halóg.	0,37	1,17
P15GD020	2,000 m.	Tubo PVC ríg. der.ind. M 40/gp5	1,10	2,20
P15GD090P79	5,275 m	Tubo PVC rígido M 16/gp7 gris libre de halógenos	0,62	3,27
P15GW010P79	5,275 m	Cond. H07Z1-k(AS) 1,5 mm2 Cu	0,10	0,53
P15KA610	1,000 ud	Lector de tarjeta Tesa	134,21	134,21
Grupo P17				
P17CD030	25,178 m	Tubo cobre rígido 15 mm e=1 mm	4,10	103,23
P17CD040	0,990 m.	Tubo cobre rígido 16/18 mm.	5,32	5,27
P17CD050	28,722 m.	Tubo cobre rígido 22 mm e=1 mm	6,49	186,41
P17CW020	22,983 ud	Codo 90° HH cobre 15 mm.	0,73	16,78
P17CW030	0,450 ud	Codo 90° HH cobre 18 mm.	1,02	0,46
P17CW040	2,466 ud	Codo 90° HH cobre 15 mm.	1,80	4,44
P17FED030	6,318 u	Brida lisa roscada DN50 mm	8,28	52,31
P17FEF010	1,053 u	Filtro BB fundición ductil DN50 mm	47,27	49,78
P17GS050	13,000 m.	Tubo acero galvan. 1 1/4". DN32 mm	14,76	191,88
P17JP070	31,500 ud	Collarín bajante PVC c/cierre D110mm.	2,79	87,89
P17SA010	2,000 u	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	21,69	43,38
P17SS010	3,000 ud	Sifón botella PVC sal.horiz.32mm 1 1/4"	4,42	13,26
P17SS020	1,000 ud	Sifón botella PVC sal.horiz.40mm 1 1/2"	4,54	4,54
P17SS090	4,596 ud	Sifón curvo PVC sal.horizon.40mm 1 1/2"	4,66	21,42
P17SV060	5,000 ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	3,57	17,85
P17SV100	3,000 ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	4,82	14,46
P17SW020	3,000 ud	Conexión PVC inodoro D=110mm c/j.labiada	7,68	23,04
P17VC010	9,535 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.32mm	1,87	17,83
P17VC020	1,379 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.40mm	2,38	3,28
P17VC060	74,550 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.110mm	7,71	574,78
P17VP010	4,874 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 32 mm.	1,48	7,21
P17VP040	0,500 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 75 mm.	3,49	1,75
P17VP060	21,000 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 110mm.	4,88	102,48
P17VP140	21,000 ud	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 110mm.	10,93	229,53
P17VP170	5,625 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 32 mm.	1,41	7,93
P17VP180	4,596 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 40 mm.	1,59	7,31
P17XEF060	1,053 u	Válvula esfera BB fundición PN-16 DN50 mm	131,87	138,86
P17XEL280	2,106 u	Válvula esfera latón roscar 1/2"	2,56	5,39
P17XEL290	2,106 u	Válvula esfera latón roscar 3/4"	3,67	7,73
P17XP050	24,012 ud	Llave paso empot.mand.redon.22mm	13,43	322,48
P17XRF010	1,053 u	Válvula retención fundición DN50 mm c/bridas	64,90	68,34
P17XT030	8,995 ud	Válvula de escuadra de 1/2" a 1/2"	5,25	47,22
P17YYL020	1,053 u	Filtro en Y latón PN16 H-H 1/2"	2,98	3,14
P17YYL030	1,053 u	Filtro en Y latón PN16 H-H 3/4"	4,34	4,57
Grupo P18				
P18CB140	1,000 ud	Barra abat.giro vert. acero inox.18/10, 80 cm	101,09	101,09
P18CB160	1,000 ud	Barra escuadra baño nylon/Al. 70/60/75cm	235,29	235,29
P18CB230	1,000 ud	Barra apoyo acero inox. 80 cm.	53,76	53,76
P18CC080	1,000 ud	Portarrollos acero inox. c/cerradura	70,48	70,48
P18CC130	1,000 ud	Porta escobilla acero inox.	33,45	33,45
P18CC150	1,000 ud	Percha doble acero inox.	22,71	22,71
P18CM040	1,000 ud	Espejo 82x100cm.c/apliques luz	406,19	406,19
P18CW170	2,000 ud	Dispensador p.higiénico indust.a.inox.	10,11	20,22

BASE DE PRECIOS. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS VALORADO

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMPORTE
P18CW210	1,000 ud	Dispen.toalla pleg.c/z. a.inox.	66,90	66,90
P18FA100	1,000 u	Fregadero 90x49cm 2 senos	165,00	165,00
P18FA250	1,000 ud	Fregadero 40x40cm. 1 seno Roca	64,98	64,98
P18GF040	1,000 u	Grifo mezc.l.repisa fregadero cromo s.m.	94,70	94,70
P18GF100	1,000 ud	Grif.monom.repisa fregadero cromo s.n.	81,44	81,44
P18GL060	2,000 ud	Grif.monobloc lavabo d.a. clásico cromo	72,20	144,40
P18GS110	2,000 u	Grifo temporiz.lavabo mezcla gerontológico	186,91	373,82
P18GW040	2,000 ud	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,80	5,60
P18IB020	2,000 ud	Inod.t.bajo c/tapa-mec.b.Access	274,38	548,76
P18LU010	2,000 ud	Lav.1 seno 640x550 c/fij.col.	129,97	259,94
P18WH020	1,000 u	Lavabo a.inox p/cirujanos 2p	1.325,00	1.325,00
P18WH030	1,000 u	Lavabo a.inox p/cirujanos 3p	1.745,00	1.745,00
P18WH080	1,000 ud	Lavacuchas a.inox empotrar c/flux.	882,86	882,86
P18WH100	1,000 ud	Dosif.jabón a.inox. grande hosp.	131,43	131,43
P18WH160	2,000 u	Juego soportes murales a.inox	165,40	330,80
Grupo P20				
P20SCI010P79	1,053 u	Purgador automático	23,19	24,42
P20TA020	1,053 m	Tubo acero negro soldar 1/2" DIN 2440	3,09	3,25
P20TA030	1,053 m	Tubo acero negro soldar 3/4" DIN 2440	3,68	3,88
P20TA040	1,053 m	Tubería acero negro sold. 1" DIN 2440	9,60	10,11
P20TV020	1,053 u	Válvula de esfera 1/2"	3,12	3,29
P20TVT020P79	1,053 u	Válvula tres vías 2 "	168,92	177,87
P20TVT100	1,053 u	Servomotor	303,27	319,34
Grupo P21				
P21CA010	3,000 m	Cinta autoadhesiva aluminio e=50um a=65mm	0,37	1,11
P21CC020	3,001 m2	Chapa galvanizada 0,8 mm.c/vaina	51,64	154,97
P21CC050	2,250 m2	Piezas chapa 0,8 mm. c/vaina	117,93	265,34
P21CF050	5,800 ud	Cinta de aluminio Climaver	14,90	86,42
P21CF120	0,999 m.	Conducto clima D=160	11,32	11,31
P21CF210	5,000 u	Manguito corona D=152	4,87	24,35
P21CF220	0,500 ud	Manguito corona D=160	8,65	4,33
P21CM030	1,000 m2	Manta lana vidrio IBR-50 Al.	4,63	4,63
P21DK030	3,000 ud	Dif.plenum Koolair,PE-20	115,47	346,41
P21HH010	1,053 u	Humidificador vapor t/n 4-9 kg/h.	1.747,60	1.840,22
P21OE060	1,000 ud	Cortina de aire Airtecnic Optima RO 2000 E	4.008,28	4.008,28
P21OE090	1,000 ud	Instalación de cort. aire	365,34	365,34
P21PC050	1,000 ud	Compuerta cortafuegos	295,59	295,59
P21PR010	1,000 ud	Compuerta regulación 600x500	144,41	144,41
P21PR020	1,000 ud	Compuerta regulación 500x500	144,40	144,40
P21PR070	2,000 ud	Actuador compuerta proporcional	173,29	346,58
P21RR010	40,999 ud	materiales	18,39	753,97
P21RS010	1,000 ud	Rejilla impulsión 300x200 simple	19,17	19,17
P21US110	1,000 ud	Conjun. Sondas de Control Honeywell	6.043,99	6.043,99
P21UT060	1,000 ud	Programador Honeywell	1.787,98	1.787,98
P21V450	1,000 ud	Extractor aseo Balance E-125	37,12	37,12
Grupo P23				
P23FA010	1,000 ud	Detector iónico de humos	17,33	17,33
P23FA051m	1,000 u	Det.Blanco Aislad.Óptico Analg.	53,00	53,00
P23FA055m	1,000 u	Base Detect. Analógico Blanca	5,00	5,00
P23FB010	1,000 ud	Puls. de alarma de fuego	16,61	16,61
P23FB011m	1,000 u	Pulsador Analógico Rearm.Aislador Not.	65,00	65,00
P23FB015m	1,000 u	Caja Super.Puls.KAC 1 Terminal	5,00	5,00
P23FC021m	1,000 u	SIRENA+FLASH TRANS.AIS.EN54-23	99,40	99,40
P23FC025m	1,000 u	BASE SIRENA ALTA SUPERFICIE COLOR ROJO	8,87	8,87
P23FF150	1,000 ud	BIE 25 mm.x 20 m. abatible	397,11	397,11
P23FJ030	1,000 ud	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.	78,90	78,90
P23FL080	54,000 kg	Mortero ignífugo Vermiplaster	0,61	32,94
P23FL120	2,999 dm2	Almohadilla intumescente	37,62	112,82
P23FM210	1,000 ud	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 70x180 cm	378,25	378,25
P23FM220	3,000 ud	P. cortaf. EI2-90-C5 1H. 120x210 cm	838,51	2.515,53
P23FM461m	1,000 u	RETENEDOR 800N PARED CON CAJA	69,89	69,89
P23FR270	1,000 ud	Abrazadera intumescente Hilti CP642	101,06	101,06
Grupo P25				
P25EI020	0,600 l.	P. pl. acrílica obra b/col. Mate	3,50	2,10
P25JA100	0,450 l	E. laca poliuret. satinada color	22,48	10,12
P25MA030	0,130 l	Imp. p. abierto fungi. incol.	13,42	1,74
P25OG040	0,240 kg	Masilla ultrafina acabados	2,04	0,49
P25OS030	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	13,87	2,77
P25OU030	0,250 l	Imp. epoxidica 2 comp.	27,70	6,93
P25OU060	0,350 l	Minio de plomo marino	17,53	6,14
P25OU070	0,100 l	Imp.met.no ferreos	14,23	1,42
P25OU080	0,210 l.	Minio electrolítico	14,32	3,01
P25OZ040	0,210 l.	E. fijadora muy penetrante obra metálica	11,51	2,42
P25PF020	3,650 l	P. intumescente para met/mad/obra	22,89	83,55
P25PS010	1,000 l.	P. a.lta resistencia	11,22	11,22
P25PX020	0,600 l	P.epox.al agua alimen/sanit.	49,38	29,63
P25VP040	1,100 m2	Papel vinílico tela	21,59	23,75
P25WW120	0,050 kg	Adhesivo para papel	8,41	0,42

BASE DE PRECIOS. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS VALORADO

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMPORTE
P25WW180	0,025 m	Lija	1,93	0,05
P25WW220	1,460 ud	Pequeño material	1,51	2,20
Grupo P31				
P31BA020	1,000 ud	Acometida prov. fonta.a caseta	137,19	137,19
P31BA035	1,000 ud	Acometida prov. sane. a caseta en superfic.	187,73	187,73
P31BC080	1,000 ud	Alq. caseta pref. aseo y vest. 5,98x2,45	308,10	308,10
P31BC220	0,040 ud	Transp.150km.ent.r.y rec.1 módulo	625,74	25,03
P31BM010	1,000 ud	Percha para aseos o duchas	4,77	4,77
P31BM030	1,000 ud	Espejo vestuarios y aseos	43,57	43,57
P31BM040	0,315 ud	Jabonera industrial 1 l.	30,88	9,73
P31BM045	0,323 ud	Dispensador de papel toalla	66,93	21,62
P31BM050	0,321 ud	Secamanos eléctrico	147,33	47,29
P31BM070	0,334 ud	Taquilla metálica individual	144,20	48,16
P31BM090	0,333 ud	Banco madera para 5 personas	149,48	49,78
P31BM100	0,500 ud	Depósito-cubo basuras	43,32	21,66
P31BM110	0,851 ud	Botiquín de urgencias	35,50	30,21
P31BM120	1,000 ud	Reposición de botiquín	80,76	80,76
P31BM140	0,200 ud	Radiador eléctrico 1000 W.	1.083,04	216,61
P31CB111	0,200 m.	Valla enrej. móvil. pliegues 3,5x2 m.	12,04	2,41
P31CB121	0,200 ud	Puerta chapa galvanizada 1x2 m.	326,15	65,23
P31CE010	0,532 ud	Lámpara portátil mano	18,98	10,10
P31CE020	3,000 m.	Cable cobre desnudo D=35 mm.	2,19	6,57
P31CE030	1,090 m.	Manguera flex. 750 V. 4x4 mm2.	2,88	3,14
P31CE040	1,000 m.	Pica cobre p/toma tierra 14,3	9,20	9,20
P31CE050	1,000 ud	Grapa para pica	4,26	4,26
P31CE170	0,300 ud	Cuadro de obra 63 A. Modelo 1	2.671,48	801,44
P31CI010	1,000 ud	Extintor polvo ABC 6 kg. 21A/113B	47,71	47,71
P31IA005	1,000 ud	Casco seguridad básico	8,66	8,66
P31IA015	1,000 ud	Casco seguridad + protector oídos	7,22	7,22
P31IA120	0,373 ud	Gafas protectoras	11,61	4,33
P31IA140	1,000 ud	Gafas antipolvo	2,89	2,89
P31IA158	1,060 ud	Mascarilla celulosa desechable	1,36	1,44
P31IC050	0,250 ud	Faja protección lumbar	34,66	8,67
P31IC060	0,250 ud	Cinturón portaherramientas	40,43	10,11
P31IC095	1,000 ud	Chaleco de trabajo poliéster-algodón	17,33	17,33
P31IC098	1,000 ud	Mono de trabajo poliéster-algodón	33,21	33,21
P31IM005	1,000 ud	Par guantes lona protección estandar	2,89	2,89
P31IM050	0,333 ud	Par guantes aislam. 5.000 V.	43,36	14,44
P31IP025	1,000 ud	Par botas de seguridad	33,21	33,21
P31IP100	0,333 ud	Par rodilleras	13,00	4,33
P31SB010	1,000 m.	Cinta balizamiento bicolor 8 cm.	0,02	0,02
P31SC010	1,000 ud	Cartel PVC. 220x300 mm. Obli., proh., advert.	3,27	3,27
P31SC020	1,000 ud	Cartel PVC. Señalización extintor, boca inc.	4,32	4,32
P31SC030	1,000 ud	Panel completo PVC 700x1000 mm.	15,46	15,46
P31SV120	0,500 ud	Placa informativa PVC 50x30	8,84	4,42
P31W020	1,000 ud	Costo mensual Comité seguridad	189,17	189,17
P31W030	1,000 ud	Costo mensual de conservación	141,52	141,52
P31W040	1,000 ud	Costo mensual limpieza-desinfec.	115,53	115,53
P31W050	1,000 ud	Costo mens. formación seguridad	112,64	112,64
P31W060	1,000 ud	Reconocimiento médico básico I	105,42	105,42
Grupo P32				
P32EB400	1,000 ud	Dimensiones	36,10	36,10
P32EB410	1,000 ud	Aspecto superficial	30,32	30,32
P32EB420	1,000 ud	Densidad	21,66	21,66
P32EB421	1,000 ud	Dureza	28,88	28,88
P32EB440	1,000 ud	Humedad	43,32	43,32
P32EB450	1,000 ud	Estabilidad	64,98	64,98
P32EY003	1,000 ud	Absorción de agua, prefabricados	43,32	43,32
P32EY010	2,000 ud	Características geométricas, prefabricados	43,32	86,64
P32EY020	2,733 ud	Aspecto, prefabricados	21,66	59,20
P32EY030	2,000 ud	Resistencia a flexión, prefabricados	129,97	259,94
P32EY040	1,000 ud	Resistencia a impacto, prefabricados	57,76	57,76
P32EY130	1,000 ud	Cntdº en agua libre, yesos	33,21	33,21
P32QC010	1,000 ud	Masa, perfiles de aluminio	36,10	36,10
P32QC020	1,000 ud	Calidad del sellado, perfiles de aluminio	43,32	43,32
P32QC030	1,000 ud	Espesor de recubrimiento s/ metales	21,66	21,66
P32QC091	1,000 ud	Geometría, masa, res. flexión, aspecto de laminados	310,47	310,47
Grupo P33				
P33XB190	1,000 m.	Perfil pvc guardavivos	3,04	3,04
Grupo P34				
P34CR010	1,000 ud	Elemento Tubular de 5 cm de diámetro	238,27	238,27
Grupo P36				
P36	1,000 u	Elemento Tubular de 5 cm de diámetro	303,25	303,25
Grupo PDA				
PDANTIVIBRP79	4,222 u	Elementos antivibratorios	3,34	14,10
Grupo PER				
PERELECT	1,000 ud	Retenedor electromagnético	144,58	144,58

BASE DE PRECIOS. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS VALORADO

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMPORTE
Grupo PGE				
PGEN_SH-24X01	1,000 m	Coquilla espuma elastomérica e=24 mm D18mm	8,59	8,59
PGEN_SH-24X02	1,000 m	Coquilla espuma elastomérica e=24 mm D22mm	9,02	9,02
PGEN_SH-24X03	1,000 m	Coquilla espuma elastomérica e=24 mm D35mm	11,93	11,93
PGEN_SH-30X04	1,000 m	Coquilla de espuma elastomérica e=30 mm, Ø=42 mm, SH/Armaflex	17,10	17,10
Grupo PPL				
PPLMO2MM	1,100 m²	Plancha plomo 2mm espesor	100,00	110,00
Grupo PRO				
PRO11	1,053 ud	Llenado COMPLETO instalación	534,84	563,19
Grupo PUA				
PUAIRLANFMA12	1,053 u	UTA Airlan FMA 122	14.995,21	15.789,96
Grupo PUC				
PUCIATAQUA200	1,053 u	Bomba de calor Aquaciat ILD 200A	10.665,52	11.230,79
PUCIATMJ604C	1,053 Ud	1 Termostato ambiente V30 y 2 Válvulas 4 vías Therm 230V 1/2"	139,37	146,76
PUCIATML604NH	1,053 u	Fancoil MJ 604Y NH	493,51	519,67
Grupo PUI				
PUINTERAER485	1,053 u	Interface de control	392,87	413,69
Grupo PUP				
PUP01013446	1,000 m	Tubo Uponor MLC en barra 40x4,0	17,30	17,30
PUP01059573	1,000 m	Tubería Uponor Uni Pipe PLUS en barra 20x2,25	7,00	7,00
PUP01059574	1,000 m	Tubería Uponor Uni Pipe PLUS en barra 25x2,5	8,73	8,73
PUP01059575	1,000 m	Tubería Uponor Uni Pipe PLUS en barra 32x3,0	12,70	12,70
PUPRO45	1,053 u	Contador calorimétrico	815,98	859,23
Grupo PUT				
PUTRA50505PA7	1,000 m2	Tramex Galvanizado caliente 50x50x5	16,78	16,78
Grupo PUV				
PUVAATDN25	2,106 Ud	Válvula antirretorno para evitar olores	10,07	21,21
PUVASTADDN16	1,053 u	Válvula de equilibrado tipo STAD DN 16	10,07	10,60
PUVASTADDN20	1,053 u	Válvula de equilibrado tipo STAD DN 20	10,74	11,31
PUVESTADDN50	1,053 u	Válvula equilibrado STAD DN 50	235,04	247,50
Grupo PeD				
PeDETOHAM	1,000 ud	Detector analógico óptico de humo Ambiente	103,60	103,60
Grupo PeF				
PeFA13W	1,000 ud	Fuente de alimentación conmutada 130 W/5A	446,85	446,85
Grupo PeM				
PeMODS240	1,000 ud	Mód.de con. direccionable 1 salida 240 Vca	66,42	66,42
Grupo PeP				
PePULALARM	1,000 ud	Pulsador de alarma direccionable	57,30	57,30
Grupo U01				
U01FY318	2,633 Hr	Cuadrilla A climatización	20,02	52,71
Grupo U32				
U32UT107	2,106 Ud	Red de tuberías de desagüe	4,13	8,70
Grupo mO0				
mO01OB240	0,500 h	Oficial 1ª electricista	24,54	12,27
mO01OB250	0,500 h	Oficial 2ª electricista	22,97	11,49
Grupo mP0				
mP01D150	1,000 ud	Pequeño material	1,56	1,56
Grupo mP1				
mP15AI010	4,000 m	C.aisl.l.halóg.RZ1-k 0,6/1kV 1x10mm2 Cu	3,34	13,36
mP15GD040	1,000 m	Tubo PVC ríg. der.ind. M 63/gp5	14,09	14,09
Grupo mo0				
mo005	0,253 h	Oficial 1ª instalador de climatización.	12,39	3,13
Grupo mo1				
mo104	0,253 h	Ayudante instalador de climatización.	11,18	2,83
Grupo mt1				
mt12ppk060e	1,000 Ud	Trampilla de registro de acero, Revo 13 GKFI, sistema D171 "KNAU	110,59	110,59
mt17ASH18F	1,050 m	Coquilla Armaflex SH-24x018	10,63	11,16
mt17ASH25F	1,050 m	Coquilla Armaflex SH-24x025	12,12	12,73
mt17ASH54F	1,050 m	Coquilla Armaflex SH-30x054	24,44	25,66
mt17coe055ei	3,159 m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado factor de resist	4,67	14,75
mt17coe110	0,110 l	Adhesivo para coquilla elastomérica.	16,87	1,86
Grupo mt2				
mt27pfi030	0,030 kg	Imprimación antioxidante con poliuretano.	6,25	0,19
Grupo mt4				
mt42DR2060	1,000 ud	Difusor Rotacional DF-RO 2060 KOOLAIR	114,89	114,89
mt42DR2460	1,000 ud	Difusor Rotacional DF-RO 2460 KOOLAIR	129,81	129,81
mt42DR247F	1,000 ud	Difusor Rotacional DF-RO 3260 KOOLAIR	142,24	142,24
mt42PDR010	1,000 ud	Plenum de Poliestireno para Difusor Rotacional	99,45	99,45
mt42PRIkool25	1,000 Ud	Plenum para rejilla extracción o retorno 400x200 KOOLAIR PE-20 a	75,08	75,08
mt42PRIkool53	2,000 Ud	Plenum para rejilla de impulsión 400x150 KOOLAIR PE-20 aislado	83,31	166,62

BASE DE PRECIOS. LISTADO DE PRECIOS UNITARIOS VALORADO

PROYECTO OBRA ST-2024-0-09

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	IMPORTE
mt42PRK113F	1,000 Ud	Plenum para rejilla extracción o retorno 300x150 KOOLAIR PE-20 s	39,81	39,81
mt42PRK116F	1,000 Ud	Plenum para rejilla extracción o retorno 200x100 KOOLAIR PE-20 s	32,69	32,69
mt42PRK211F	1,000 Ud	Plenum para rejilla extracción o retorno 300x150 KOOLAIR PE-20 a	62,53	62,53
mt42RL436F	1,000 Ud	Rejilla de impulsión o retorno 31-1 KOOLAIR 450x150	92,24	92,24
mt42RRK153F	1,000 Ud	Rejilla Extracción o retorno lama fija 45° 300x150 KOOLAIR	24,59	24,59
mt42RRK156F	1,000 Ud	Rejilla Extracción o retorno lama fija 45° 200x100 KOOLAIR	17,99	17,99
mt42SEB112F	1,000 Ud	Seta Extracción Aseos BALANCE e-100	15,35	15,35
mt42air100c	1,000 Ud	Difusor cuadrado de aluminio extruido, con compuerta de regulaci	31,83	31,83
mt42ccf002F	1,000 Ud	Compuerta cortafuegos rectangular 500x450 Koolair SRF3K1GT-S	1.112,70	1.112,70
mt42ccf005F	1,000 Ud	Compuerta cortafuegos rectangular 300x200 Koolair SRF3K1GT-S	957,51	957,51
mt42coi010aa	2,500 m²	Panel rígido de alta densidad de lana de vidrio Climaver Plus R	43,57	108,93
mt42coi020a	1,500 m	Cinta "Climaver" de aluminio de 50 micras de espesor y 63 mm de	1,06	1,59
mt42coi100bf	3,300 m²	Manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor	5,20	17,16
mt42coi100cf	1,100 m²	Manta de lana de vidrio Iber Cover "ISOVER", de 50 mm de espesor	6,62	7,28
mt42coi130a	1,050 m	Tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", fo	5,98	6,28
mt42coi130d	1,050 m	Tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", fo	7,73	8,12
mt42coi130e	1,050 m	Tubo flexible de 203 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", fo	9,12	9,58
mt42coi130f	1,050 m	Tubo flexible de 254 mm de diámetro, Flexiver Clima "ISOVER", fo	11,83	12,42
mt42coi130n	1,050 m	Tubo flexible de 160 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER", compue	2,29	2,40
mt42coi554dF	1,050 m	Tubo flexible de 102 mm de diámetro, Flexiver D "ISOVER"	1,93	2,03
mt42con020	9,591 m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de espesor y 65 mm d	0,27	2,59
mt42con025	0,500 Ud	SopORTE metálico de acero galvanizado para sujeción al forjado d	7,38	3,69
mt42con110c	1,100 m²	Chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor, y juntas transversales c	16,95	18,65
mt42con110m	1,100 m²	Chapa galvanizada de 0,8 mm de espesor, y juntas transversales c	20,84	22,92
mt42con115m	2,000 Ud	Repercusión, por m², de material auxiliar para fijación a la obr	4,01	8,02
mt42con135	4,200 Ud	Brida y soporte para fijación de tubos flexibles para conducción	2,17	9,11
mt42con200ab	1,050 m	Conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizad	11,45	12,02
mt42con200dd	1,050 m	Conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizad	16,98	17,83
mt42con200fd	1,050 m	Conducto circular de pared simple helicoidal de acero galvanizad	22,87	24,01
mt42con500b	0,050 Ud	Brida de 100 mm de diámetro y soporte de techo con varilla para	6,76	0,34
mt42con500e	0,075 Ud	Brida de 150 mm de diámetro y soporte de techo con varilla para	7,79	0,58
mt42con500h	0,100 Ud	Brida de 200 mm de diámetro y soporte de techo con varilla para	8,49	0,85
mt42kool231F	1,000 Ud	Rejilla de impulsión de doble deflexión KOOLAIR 300x150 DH-O-MM.	62,53	62,53
mt42kool234F	1,000 Ud	Rejilla de impulsión de doble deflexión KOOLAIR 350x200 20-DH-O-	78,45	78,45
mt42www011	0,100 Ud	Repercusión, por m², de material auxiliar para fijación y confec	23,04	2,30
Grupo mte				
mtems005	4,000 Ud	Pequeño material	1,35	5,40