

**PROYECTO DE EJECUCIÓN DE
SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN EL CENTRO
I.E.S. ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ**

CL ANDALUCES 36
28038 MADRID



Arquitecto
RAFAEL GIL ÁLVAREZ
COAM 4833

PRESUPUESTO



Página en blanco

CUADRO DE PRECIOS UNITARIOS

Página en blanco

LISTADO DE MATERIALES (Pres)

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
diM02GE050	h	Grúa telescópica autoprop. 60 t.	90,75
diM02GT040	h	Grúa torre automontante 40 t/m.	30,06
diM02GT050	mes	Alquiler grúa torre 30 m. 750 kg.	728,16
diM02GT070	ud	Mont/desm. grúa torre 30 m. flecha	2.232,34
diM02GT090	mes	Contrato mantenimiento	75,56
diM02GT100	mes	Alquiler telemando	49,68
diM02GT110	ud	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m.	1.060,75
diM03HH010	h	Hormigonera 200 l. gasolina	2,07
diM03HH090	h.	Batidera mecánica	1,25
diM05EN030	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33
diM05PN010	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86
diM05RN010	h	Retrocargadora neumáticos 50 CV	25,27
diM05RN020	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	22,70
diM05RN030	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,24
diM05RN060	h	Retro-pala con martillo rompedor	40,40
diM06B020	h.	Barrena de rotoperCUSión aire	22,70
diM06CM010	h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min. 7 bar	2,46
diM06CM020	h	Compre.port.diesel m.p. 3,2 m3/min 7 bar	2,15
diM06CM030	h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min. 7 bar	4,52
diM06CM040	h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	8,24
diM06MI010	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32
diM06MI030	h	Martillo manual picador neumático	2,81
diM06MP020	h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	1,78
diM06MR010	h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99
diM06MR030	h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	2,61
diM06MR220	h.	Martillo rompedor hidráulico 250 kg.	6,47
diM06MR270	h	Martillo demoledor eléct. 60 J - 30 kg	4,65
diM07CB010	h	Camión basculante de 8 t.	19,89
diM07CB020	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90
diM07CG010	h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35
diM07N035	m3	Canon de tierra a vertedero	4,90
diM08CA010	h	Camión cisterna de agua 16 t	32,71
diM08CA020	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17
diM08N020	h	Motoniveladora de 200 CV	48,27
diM08RI010	h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31
diM08RN020	h	Rodillo vibrante autopropuls. mixto 7 t.	19,97
diM11HV030	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85
diM11HV050	h	Vibrador de aguja eléctrico	4,64
diM11HV060	h	Vibrador hormigón 230V Aguja 50 mm	1,50
diM11MM020	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,23
diM11PI020	h.	Eq. de inyección manual resinas	4,85
diM11TI015	h.	Grupo electrógeno STD 4500W 220V	2,87
diM12O010	h	Equipo oxicorte	3,84
diM12W140	h	Carretilla de obra - almacén	0,32
diM13AM010	d	Alquiler diario m2 andamio tubular modular galvanizado	0,05
diM13AM030	m2	Montaje andamio modular h=8-15 m	4,82
diM13AM035	m2	Desmontaje andamio modular h=8-15 m	3,58
diM13AM295	m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50
diM13B010	ud	Equipo metálico para apeos	1,65
diM13O385	ud	Entreg. y recog. cont. 6 m3. d<50 km	61,41
diO01OA010	h	Encargado	20,52
diO01OA030	h	Oficial primera	20,40
diO01OA040	h	Oficial segunda	18,82
diO01OA050	h	Ayudante	18,16
diO01OA060	h	Peón especializado	17,46
diO01OA070	h	Peón ordinario	17,34
diO01OB010	h	Oficial 1ª encofrador	19,99
diO01OB020	h	Ayudante encofrador	18,76

LISTADO DE MATERIALES (Pres)

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
diO01OB040	h	Oficial 1ª ferralla	19,99
diO01OB050	h	Ayudante ferralla	18,76
diO01OB100	h	Oficial soldador, alicatador	19,47
diO01OB110	h	Ayudante soldador, alicatador	18,31
diO01OB140	h	Oficial yesero o escayolista	19,47
diO01OB160	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47
diO01OB170	h	Ayudante cerrajero	18,31
diO01OB180	h	Oficial 1ª carpintero	20,46
diO01OB190	h	Ayudante carpintero	18,50
diO01OB200	h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59
diO01OB210	h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76
diO01OB230	h	Ayudante fontanero	18,50
diO01OB240	h	Oficial 1ª electricista	19,77
diO01OB250	h	Oficial 2ª electricista	18,50
diO01OB260	h	Ayudante electricista	18,50
diO01OB300	h	Oficial 1ª pintura	19,30
diO01OB310	h	Ayudante pintura	17,69
diO01OB320	h	Oficial 1ª vidriería	18,77
diO01OB420	h	Montador especializado	22,38
diO01OB430	h	Ayudante montador especializado	18,50
diO01OB490	h	Brigada seguridad	28,67
diO01OC050	h	Técnico grado medio med. prevención	31,48
diO01OC070	h	Asesor técnico en Seguridad y Salud	19,85
diO01OC170	h.	Especialista cosidos estáticos	19,57
diP01AA020	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21
diP01AA090	kg	Arenilla de polvo de mármol	0,06
diP01AF050	t	Zahorra artifici. huso Z-3 DA-25	4,19
diP01AG090	m3	Grav a machaqueo 40/80 mm.	13,49
diP01CC020	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N granel	57,39
diP01CC030	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	82,40
diP01CY010	t	Yeso negro en sacos YG	37,70
diP01CY020	t	Yeso blanco en sacos YF	42,10
diP01DA020	l	Desenclavante p/enclavado madera	1,13
diP01DA030	kg	Hidrofugante mortero/hormigón	1,35
diP01DA080	kg	Mortero reparación coqueas	0,57
diP01DA130	m3	Agua	1,02
diP01DA150	ud	Pequeño material	0,57
diP01EM010	m2	Tablero aglom. hidrófugo 3,66x1,83x22	12,18
diP01EM080	m3	Madera pino enclavar 26 mm	196,88
diP01ET030	m2	Tabla pino M-H 2,50x9/16x23	6,79
diP01FA100	kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19
diP01FA170	kg	Masilla araldit 812/813	6,70
diP01FJ040	kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	0,61
diP01FJ110	kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,19
diP01HA010	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	62,53
diP01HA030	m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	66,61
diP01HA060	m3	Hormigón HA-25/P/20/IIa central	62,96
diP01HA062	m3	Hormigón HA-25/B/20/IIa central	64,57
diP01HM010	m3	Hormigón HL20/P/20/I central	51,80
diP01HM019	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	42,47
diP01HM030	m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	56,74
diP01HM080	m3	Hormigón HM-12,5/P/40/IIa central	49,67
diP01LH030	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	54,49
diP01LH040	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x9 cm.	57,81
diP01LT010	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	69,10
diP01LT020	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	61,00
diP01MC040	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	46,41
diP01ME100	l.	Mortero tixotrópico epoxi	2,85

LISTADO DE MATERIALES (Pres)

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
diP01U070	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,95
diP02CVM030	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=200mm	15,91
diP02CVW010	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,52
diP02ECF020	ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=500x180	17,51
diP02ECH030	ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=150x180	31,48
diP02EDF010	ud	Sum.sif./rej.circ. fund. L=150x150 Dt=35	3,94
diP02TVO050	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=200mm	9,41
diP03AA010	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,73
diP03ACA040	kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,67
diP03ACC010	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	0,71
diP03ACC030	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,71
diP03ACD010	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	0,76
diP03AE010	m2	Rejilla con pletina acero tipo tramex	49,04
diP03ALP010	kg	Acero laminado S 275JR	0,97
diP03ALP060	m2	Plancha nervometal 0,5 mm.	3,91
diP03AM020	m2	Malla 15x15x5 2,078 kg/m2	1,51
diP03AM030	m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	1,88
diP03AM070	m2	Malla 15x15x12 10,914 kg/m2	7,17
diP03AM150	m2	Malla 20x20x12 7,954 kg/m2	5,29
diP04RR050	kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,08
diP04RW040	m2	Malla refuerzo	1,67
diP04RW050	m	Guardavivos plástico y metal c/malla	0,42
diP04RW110	m	Guardavivos enfoscado	0,91
diP05CW010	ud	Tornillería y pequeño material	0,14
diP05WA090	ud	Remates laterales panel sandwich	1,51
diP05WTA010	m2	P.sand-cub a.prelac.+PUR+ac.galv. 30mm	11,46
diP06BI010	kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,35
diP06BS030	m	Banda LBM (SBS)-30-FP 0,48m	2,40
diP06BS050	m2	Lámina LBM(SBS)-30-FP 3 kg/m2	4,34
diP06BS060	m2	Lámina LBM(SBS)-40-FV 4 kg/m2	4,77
diP06BS130	m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40/G-FP 160 g/m2	5,58
diP06SL120	m2	Malla fibra vidrio 64 g/m2	0,75
diP06SR020	kg	Revestimiento coloreado elástico e impermeable	3,17
diP06SR100	kg	Mortero imperme.mono componente	0,56
diP07W190	m	Perfil metálico sellado	3,33
diP08C160	m	Peldaño huella horm. pref. gris 28cm	7,32
diP08FR050	m	Sellado de juntas 4 mm.	4,51
diP08XBH030	m	Bord.hor.bicap.gris t.l 4-20x30	4,11
diP08XVH100	m2	Baldosa hidráulica y táctil botones	6,87
diP08XVL270	m2	Baldosa hormigón 40x40x4 cm	9,35
diP08XW010	ud	Junta dilatación/m2 pavim.piezas	0,22
diP09ABC010	m2	Azulejo liso 15x15 BIII blanco	6,87
diP09ABC030	m2	Azulejo liso 20x20 BIII color	7,76
diP09ABC150	m	Cantонера PVC	0,94
diP10AP020	m	Albard.h.polímero blco. e=15mm a=17cm	6,97
diP10VC020	m	Vierteaguas catalán 28x14cm	1,54
diP11RB250	ud	Muelle cierrapuestas retenedor	53,91
diP12ALF080	m2	Cerramiento al.lac. color p/acristalar p/vid.doble <4m2	74,55
diP12ALL010	m2	Ventana aluminio lacado color oscilobatiente RPT <2 m2	270,00
diP12AW010	m	Premarco aluminio	4,41
diP13BT035	m	Barandilla escalera D=50 y D=15	51,86
diP13BT245	m	Baran. rampa accesible T 50/6 y pasam. 50x4 mm	70,08
diP13DC010	m2	Celosía fija chapa perforada 2 bandej.	55,07
diP13DE020	m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 galv.	120,77
diP13TF030	m	Angular acero 30x30x3 mm.	0,76
diP13TP020	kg	Palastro 15 mm.	0,62
diP13TT060	m	Tubo cuadrado 100x100x4	7,09
diP13VV100	m	Verja modular trenz. 125 30 6 h=75	107,58

LISTADO DE MATERIALES (Pres)

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
diP13VW070	ud	Anclaje unión rejilla galv.	0,41
diP14EL060	m2	Doble acristalamiento laminar 4+4/6...12/4+4	51,75
diP14W020	m	Sellado con silicona neutra	0,66
diP15AA030	ud	Arq. pref. 30x30x30 con tapa	15,94
diP15FB030	ud	Arm. puerta 500x400x150	73,89
diP15T010	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,28
diP15T050	ud	Registro de comprobación + tapa	11,98
diP16E239	ud	Bloque Aut.Emergencia superficie 1 h 150 lúm LED	31,34
diP18D110	ud	P. ducha gres 70x70 blanco lsly	53,34
diP18LU010	ud	Lav.44x52 angular c/fij.bla. Estudio	47,65
diP20AE122	ud	Termo eléct.Junkers ES 30-1M 30 l 1,5 KW	137,93
diP20MW100	ud	ADECUACIÓN INSTALACION RADIADOR	2,86
diP23FB010	ud	Puls. de alarma de fuego	8,25
diP23FF070	ud	BIE 25 mm.x 20 m. abatible	189,98
diP23FJ030	ud	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.	31,79
diP23FK150	ud	Señal PVC 297x420mm.fotolumi.	4,49
diP23FM005	m2	P. cortaf. EI2-45-C5 1H.	88,88
diP23FM020	m2	P. cortaf. EI2-60-C5 2H.	119,73
diP23FM070	ud	Cierre antipánico 1H. un punto	92,41
diP23FM090	ud	Cierre antipánico. 2H.	190,51
diP23FM460	u	Retenedor electrom. F=40 kg.	67,75
diP23FW030	ud	Conexión con central incendios exis	319,36
diP24AE010	ud	Ascensor elec. 2 paradas 6 pers.450 kg	12.392,81
diP24AE012	ud	Ascensor elec. 3 paradas 6 pers.450 kg	13.720,99
diP24AE014	ud	Ascensor elec. 4 paradas 6 pers.450 kg	15.049,15
diP24AE133	ud	Incremento doble embarque 180º ascensor electrico 6 pers.	1.532,49
diP24AE330	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	919,49
diP24VA010	m2	Estruc. metál. ligera atorn. caja ascen. pint. epoxi	28,00
diP25CC010	kg	Cal	0,48
diP25EI030	l	P. plástica acril. esponjable mate	1,59
diP25F040	l	Revest. impermeable liso b/color	3,51
diP25F120	l	Revestimiento pétreo proyectar	2,22
diP25J010	l	Esmalte alcidico 1ºcal. col. brillo	9,95
diP25J030	l	E. laca poliuretano satinada color	10,59
diP25OP020	kg	Masilla ultrafina acabados	1,02
diP25OU050	l	Imp. antioxidante+cat amb.+C	9,18
diP25OU060	l	Imp. anticorrosiva sin plomo	6,64
diP25OU080	l	Minio electrolítico	4,19
diP25OZ020	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,54
diP25W030	ud	Pequeño material pintura	0,93
diP27EA010	ud	Entrada al edificio 400x100 mm	2,14
diP27EA020	ud	Itinerario accesible 320x160 mm	4,09
diP27EA030	ud	Ascensores accesibles 120x120 mm	3,83
diP27EA130	ud	Rampa minusvalidos 140x140 mm	3,57
diP27EB130	m	Cerramiento metálico (H=2,00 m) MU-42B	17,41
diP28DA030	m3	Tierra vegetal cribada fertiliz.	22,60
diP30EB290	ud	Anc. de aluminio c/tapa para poste 80x80 mm	11,23
diP30PF080	m2	Capa selladora	0,74
diP30PF090	m2	Capa resinas,fibras y sólidos	1,07
diP30PF210	m2	Capa sup.resinas,microgranos y sílice	1,23
diP30PW250	m2	Aglom. asfált. tipo IV-a 3 cm. espesor	4,41
diP30PW255	m2	Aglom.asfált. tipo AC-16 G 4 cm. espesor	5,07
diP30PW270	m2	Riego asfáltico de imprimación colocado	0,59
diP30PW280	m2	Riego asfáltico de adherencia colocado	0,39
diP30S030	ud	Testigos PVC	33,44
diP31BC020	ud	Caseta prefabricada modulada 20,50 m2 aseos	3.300,23
diP31BC040	ud	Cas.pre. modulada 20,50 m2 vestuarios	3.255,03
diP31BC060	ud	Caseta prefabricada modulada 20.50 m2 comedor	2.893,37

LISTADO DE MATERIALES (Pres)

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	UD	RESUMEN	PRECIO
diP31BM010	ud	Percha para aseos o duchas	2,85
diP31BM020	ud	Portarrollos indust.c/cerrad.	22,15
diP31BM030	ud	Espejo vestuarios y aseos	25,97
diP31BM040	ud	Jabonera industrial 1 l.	18,41
diP31BM050	ud	Secamanos eléctrico	87,81
diP31BM060	ud	Horno microondas 18 l. 700W	91,72
diP31BM070	ud	Taquilla metálica individual	85,93
diP31BM080	ud	Mesa melamina para 10 personas	173,28
diP31BM090	ud	Banco madera para 5 personas	89,08
diP31BM100	ud	Depósito-cubo basuras	27,11
diP31BM180	ud	Material sanitario	179,44
diP31CB070	m	Valla metálica	1,52
diP31CE020	m	Cable cobre desnudo D=35 mm.	1,31
diP31CE030	m	Pica cobre p/toma tierra 14,3	5,49
diP31CE040	ud	Grapa para pica	2,54
diP31CI010	ud	Extintor polvo ABCE 6 kg 21A/113B	38,36
diP31CI040	ud	Extintor CO2 6 kg	76,85
diP31CM020	ud	Brazo marquesina IPN-180 de 7,5	94,79
diP31CM030	ud	SopORTE metálico IPN-140	22,31
diP31CR070	m	Malla plástica stopper 1,00 m	0,96
diP31IA010	ud	Casco seguridad básico	4,85
diP31IA050	ud	Mascarilla celulosa desechable	2,18
diP31IA130	ud	Mascarilla polvo 2 válvulas	14,53
diP31IA210	ud	Gafas vinilo visor policarb	4,83
diP31IA250	ud	Orejeras antiruido	11,88
diP31IA280	ud	Par tapones antiruido PVC	0,54
diP31IC040	ud	Impermeable 3/4 plástico	10,77
diP31IC070	ud	Peto reflectante amarillo/rojo	13,46
diP31IM010	ud	Par guantes de neopreno	2,24
diP31IM030	ud	Par guantes nitrilo/vinilo	4,83
diP31IM040	ud	Par guantes goma fina	1,79
diP31IP010	ud	Par botas aislantes 5.000 V	38,02
diP31IP030	ud	Par botas goma	14,13
diP31IP100	ud	Par de botas piel	29,59
diP31IS010	ud	Cinturón amarre lateral anillas inox.	37,10
diP31IS070	ud	Dispositivo anticaída	26,82
diP31IS090	ud	Cuerda seg. poliamida l<50 m	14,71
diP31SV010	ud	Señal peligro 1,35 m.	34,10
diP31SV100	ud	Señal obligación con soporte	11,99
diP31SV110	ud	Señal obligación 45x33 cm.	5,38
diP31SV190	ud	Señal información 60x40 cm.	8,17
diP31W010	ud	Costo mensual Comité seguridad	124,22
diP31W020	ud	Reconocimiento médico básico I	63,40
diP31W070	h	Hora señalista	8,15

Página en blanco

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Página en blanco

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diA00E020		m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm Encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.			
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diP01AG090	0,160	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	13,49	2,16	

TOTAL PARTIDA..... 4,93

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

diA01A030		m3	PASTA DE YESO NEGRO Pasta de yeso negro amasado manualmente.			
diO01OA070	2,500	h	Peón ordinario	17,34	43,35	
diP01CY010	0,850	t	Yeso negro en sacos YG	37,70	32,05	
diP01DA130	0,600	m3	Agua	1,02	0,61	

TOTAL PARTIDA..... 76,01

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

diA01A035		m3	PASTA DE YESO BLANCO Pasta de yeso blanco amasado manualmente.			
diO01OA070	2,500	h	Peón ordinario	17,34	43,35	
diP01CY020	0,810	t	Yeso blanco en sacos YF	42,10	34,10	
diP01DA130	0,650	m3	Agua	1,02	0,66	

TOTAL PARTIDA..... 78,11

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

diA01L020		m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N Lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N 1/2, amasada a mano, s/RC-03.			
diO01OA070	1,178	h	Peón ordinario	17,34	20,43	
diP01CC030	0,425	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	82,40	35,02	
diP01DA130	0,850	m3	Agua	1,02	0,87	

TOTAL PARTIDA..... 56,32

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

diA02A050		m3	MORTERO CEMENTO M-15 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.			
diO01OA070	1,700	h	Peón ordinario	17,34	29,48	
diP01CC030	0,410	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	82,40	33,78	
diP01AA020	0,955	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	13,57	
diP01DA130	0,260	m3	Agua	1,02	0,27	
diM03HH010	0,400	h	Hormigonera 200 l. gasolina	2,07	0,83	

TOTAL PARTIDA..... 77,93

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

diA02A051		m3	MORTERO CEM. M-15 D=450kg/m3 cem. Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-15, con una dosificación de cemento de 450 kg/m3, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 y UNE-EN-998-1:2004.			
diO01OA070	1,700	h	Peón ordinario	17,34	29,48	
diP01CC030	0,450	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	82,40	37,08	
diP01AA020	1,174	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	16,68	
diP01DA130	0,146	m3	Agua	1,02	0,15	
diM03HH010	0,400	h	Hormigonera 200 l. gasolina	2,07	0,83	

TOTAL PARTIDA..... 84,22

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diA02A060	m3		MORTERO CEMENTO M-10 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 10 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 y UNE-EN-998-1:2004.			
diO01OA070	1,700	h	Peón ordinario	17,34	29,48	
diP01CC030	0,380	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	82,40	31,31	
diP01AA020	1,000	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	14,21	
diP01DA130	0,260	m3	Agua	1,02	0,27	
diM03HH010	0,400	h	Hormigonera 200 l. gasolina	2,07	0,83	
TOTAL PARTIDA.....						76,10

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

diA02A070	m3		MORTERO CEMENTO M-7,5 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-7,5 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 7,5 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 y UNE-EN-998-1:2004.			
diO01OA070	1,700	h	Peón ordinario	17,34	29,48	
diP01CC030	0,350	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	82,40	28,84	
diP01AA020	1,010	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	14,35	
diP01DA130	0,255	m3	Agua	1,02	0,26	
diM03HH010	0,400	h	Hormigonera 200 l. gasolina	2,07	0,83	
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

diA02A080	m3		MORTERO CEMENTO M-5 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 5,0 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l., s/RC-08 y UNE-EN-998-1:2004.			
diO01OA070	1,700	h	Peón ordinario	17,34	29,48	
diP01CC030	0,270	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	82,40	22,25	
diP01AA020	1,090	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	15,49	
diP01DA130	0,255	m3	Agua	1,02	0,26	
diM03HH010	0,400	h	Hormigonera 200 l. gasolina	2,07	0,83	
TOTAL PARTIDA.....						68,31

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

diA02A225	m3		MORTERO CEMENTO CS III-W1 HIDROFUGO Mortero para enfoscados a base de cemento hidrófugo, con resistencia CS III (3,5 - 7,5 N/mm2) y absorciones por capilaridad (c) con valores = 0,4 Kg./m2 · min 0.5 equivalentes a W1.			
diO01OA060	1,820	h	Peón especializado	17,46	31,78	
diP01CC020	0,420	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N granel	57,39	24,10	
diP01AA020	0,950	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	13,50	
diP01DA130	0,260	m3	Agua	1,02	0,27	
diP01DA030	1,700	kg	Hidrofugante mortero/hormigón	1,35	2,30	
diM03HH010	0,410	h	Hormigonera 200 l. gasolina	2,07	0,85	
TOTAL PARTIDA.....						72,80

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diA02S220		I.	MORTERO EPOXÍDICO TIXOTRÓPICO Mortero tixotrópico de formulación epoxídica, con carga tixotrópica neutra de gel de sílice, preparación para inyecciones con carga, constituido por ligante, endurecedor en proporción 100/35, inhibidor, carga 1-6 mm. de tamaño máximo, comprendiendo suministro del material, fabricación del mortero en batidora mecánica a rotación y pérdidas globales consideradas en el proceso de ejecución y aplicación.			
diO01OA040	0,013	h	Oficial segunda	18,82	0,24	
diO01OA070	0,013	h	Peón ordinario	17,34	0,23	
diP01AA090	0,750	kg	Arenilla de polvo de mármol	0,06	0,05	
diM03HH090	0,360	h.	Batidora mecánica	1,25	0,45	
diP01ME100	1,000	l.	Mortero tixotrópico epoxi	2,85	2,85	
TOTAL PARTIDA.....						3,82

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

diA03A000		m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS Vertido de hormigón suministrado de planta de fabricación, realizado por medios manuales en relleno de zapatas y zanjas de cimentación. Totalmente realizado; i/p.p. de encamillado de pilares y muros, vibrado y colocación. Conforme a CTE DB SE-C, EHE-08 y NTE-CSZ			
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diM11HV060	0,250	h	Vibrador hormigón 230V Aguja 50 mm	1,50	0,38	
%PM2	2,000	%	Pequeño material	9,80	0,20	
TOTAL PARTIDA.....						10,02

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

diA03A007		m3	HORM.P/ARMAR HA-25/B/20/IIa V.MAN. Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, elaborado en central, incluso vertido manual, vibrado y colocado. Según normas NTE-CPE y EHE.			
diO01OB010	0,200	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	4,00	
diO01OB020	0,200	h	Ayudante encofrador	18,76	3,75	
diP01HA062	1,050	m3	Hormigón HA-25/B/20/IIa central	64,57	67,80	
diM11HV050	0,170	h	Vibrador de aguja eléctrico	4,64	0,79	
diA03A000	1,000	m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	10,02	10,02	
TOTAL PARTIDA.....						86,36

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

diA03A010		m3	HORM. HA-25/B/20/IIa LOSAS CIM. V.GRÚA			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diA03A007	1,000	m3	HORM.P/ARMAR HA-25/B/20/IIa V.MAN.	86,36	86,36	
diM02GT040	0,200	h	Grúa torre automontante 40 t/m.	30,06	6,01	
TOTAL PARTIDA.....						95,84

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

diA03C015		m2	MALLA 15x15 cm. D=5 mm. Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=5 mm. en cuadrícula 15x15 cm., colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE y CTE-SE-A.			
diO01OB040	0,005	h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,10	
diO01OB050	0,005	h	Ayudante ferralla	18,76	0,09	
diP03AM020	1,200	m2	Malla 15x15x5 2,078 kg/m2	1,51	1,81	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,73	0,00	
TOTAL PARTIDA.....						2,00

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diA03C020		m2	MALLA 15x15 cm. D=6 mm. Malla electrosoldada con acero corrugado B 500 T de D=6 mm. en cuadrícula 15x15 cm., colocado en obra, i/p.p. de alambre de atar. Según EHE y CTE-SE-A.			
diO01OB040	0,007	h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,14	
diO01OB050	0,007	h	Ayudante ferralla	18,76	0,13	
diP03AM030	1,200	m2	Malla 15x15x6 2,870 kg/m2	1,88	2,26	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,73	0,00	
TOTAL PARTIDA.....						2,53

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

diA03M008		m3	HORM. HA-25/P/20/I V. MANUAL Hormigón en masa HA-25/P/20/I, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso en-camillado de pilares y muros, vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ, EHE y CTE-SE-C.			
diO01OA030	0,288	h	Oficial primera	20,40	5,88	
diO01OA070	0,288	h	Peón ordinario	17,34	4,99	
diM11HV030	0,288	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	1,11	
diP01HA010	1,050	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	62,53	65,66	
TOTAL PARTIDA.....						77,64

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

diA03M022		m2	HORMIGÓN HA-30/P/20/I MUROS V.MAN. Hormigón HA-30/P/20/I, elaborado en central en muros, incluso vertido manual, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE y CTE-SE-C.			
diO01OB010	0,360	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	7,20	
diO01OB020	0,360	h	Ayudante encofrador	18,76	6,75	
diP01HA030	1,050	m3	Hormigón HA-30/P/20/I central	66,61	69,94	
diM11HV030	0,300	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	1,16	
TOTAL PARTIDA.....						85,05

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

diA03M031		m3	HGÓN. HA-25/P/20/I RECALCES V.MAN. Hormigón en masa HM-25/P/20/I, elaborado en central en relleno de recalces, incluso vertido por medios manuales, encofrado y desencofrado, vibrado y colocación. Según normas NTE, EHE y CTE-SE-C.			
diO01OA030	0,645	h	Oficial primera	20,40	13,16	
diO01OA070	0,645	h	Peón ordinario	17,34	11,18	
diP01HA010	1,050	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	62,53	65,66	
diM11HV030	0,500	h	Aguja eléct.c/convertid.gasolina D=79mm.	3,85	1,93	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	91,90	0,92	
TOTAL PARTIDA.....						92,85

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

diA03R030		kg	ACERO CORRUGADO B 500 S Acero corrugado B 500 S, cortado, doblado, armado y colocado en obra, incluso p.p. de despuntes. Según EHE y CTE-SE-A.			
diO01OB040	0,011	h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,22	
diO01OB050	0,011	h	Ayudante ferralla	18,76	0,21	
diP03ACC030	1,050	kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,71	0,75	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,73	0,00	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1,20	0,01	
TOTAL PARTIDA.....						1,19

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
diA03R040	kg		ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD			
			Acero corrugado B 500 S, preformado en taller y colocado en obra. Según EHE y CTE-SE-A.			
diO01OB040	0,014	h	Oficial 1ª ferralla	19,99	0,28	
diO01OB050	0,014	h	Ayudante ferralla	18,76	0,26	
diP03ACD010	1,050	kg	Acero corrugado elab. B 500 SD	0,76	0,80	
diP03AA010	0,006	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,73	0,00	
TOTAL PARTIDA.....						1,34

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

diA05M370	m2		ENCOF. TABL. AGLOM. MUROS 1CARA 3,00m.			
			Encofrado y desencofrado a una cara vista, en muros con tableros de madera hidrofugada aglomerada de 22 mm. hasta 1,90 m2. de superficie considerando 2 posturas. Según NTE-EME.			
diO01OB010	0,300	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	6,00	
diO01OB020	0,300	h	Ayudante encofrador	18,76	5,63	
diP01EM010	1,100	m2	Tablero aglom. hidrófugo 3,66x1,83x22	12,18	13,40	
diP01EM080	0,007	m3	Madera pino encofrar 26 mm	196,88	1,38	
diP01DA020	0,082	l	Desencofrante p/encofrado madera	1,13	0,09	
diP01U070	0,040	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,95	0,08	
TOTAL PARTIDA.....						26,58

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

diA05Z050	m2		ENCOF. MADERA EN RECALCES			
			Encofrado y desencofrado con madera suelta en recalces, considerando 4 posturas. Según NTE-EME y EMA.			
diO01OB010	1,540	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	30,78	
diO01OB020	1,540	h	Ayudante encofrador	18,76	28,89	
diP01EM080	0,026	m3	Madera pino encofrar 26 mm	196,88	5,12	
diP03AA010	0,100	kg	Alambre atar 1,30 mm	0,73	0,07	
diP01U070	0,100	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,95	0,20	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	65,10	0,65	
TOTAL PARTIDA.....						65,71

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

diA06T010	h		GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.			
			Alquiler de grúa torre de 30 m. de flecha y 750 kg. de carga en punta, incluyendo cimentación, montaje, desmontaje y medios auxiliares.			
diM02GT050	0,006	mes	Alquiler grúa torre 30 m. 750 kg.	728,16	4,37	
diM02GT090	0,006	mes	Contrato mantenimiento	75,56	0,45	
diM02GT100	0,006	mes	Alquiler telemando	49,68	0,30	
diM02GT070	0,001	ud	Mont/desm. grúa torre 30 m. flecha	2.232,34	2,23	
diM02GE050	0,036	h	Grúa telescópica autoprop. 60 t.	90,75	3,27	
diM02GT110	0,001	ud	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m.	1.060,75	1,06	
diA03R040	0,534	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,34	0,72	
diA03M008	0,011	m3	HORM. HA-25/P/20/I V. MANUAL	77,64	0,85	
TOTAL PARTIDA.....						13,25

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

diO01OA090	h		Cuadrilla A			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diO01OA050	1,000	h	Ayudante	18,16	18,16	
diO01OA070	0,500	h	Peón ordinario	17,34	8,67	
TOTAL PARTIDA.....						47,23

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

Página en blanco

CUADRO DE PRECIOS DESCOMPUESTOS

Página en blanco

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C01 ACTUACIONES PREVIAS

01.01 ud INVESTIGACIÓN RED DE SANEAMIENTO

diR02T060 Revisión de las distintas acometidas de saneamiento del conjunto de edificios, identificando su ubicación mediante consulta al ayuntamiento e investigación in situ detallando los puntos de acometida y trazado de los colectores pluviales y fecales interiores de la finca, asegurando su funcionamiento mediante el destaponado y corrección de ramales truncados o rotos, hasta la perfecta evacuación de las aguas de los inmuebles. Se realizará un informe y planos del trazado de las redes, para su posible reutilización o clausura indicando las características generales del saneamiento enterrado, (tipo de colectores, diámetro, profundidad, arquetas, pozos etc.), practicando las catas necesarias con maquinaria adecuada y pruebas con aguas coloreadas. Se incluye la limpieza y retirada a pie de carga del material procedente de calas, excavaciones y derribos. Medida la unidad ejecutada.

diO01OB200	17,250 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	20,59	355,18
diO01OB210	17,250 h	Oficial 2ª fontanero calefactor	18,76	323,61
diO01OA050	8,650 h	Ayudante	18,16	157,08
diO01OA060	8,650 h	Peón especializado	17,46	151,03
diM06MR220	7,000 h.	Martillo rompedor hidráulico 250 kg.	6,47	45,29
diM05RN030	11,700 h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,24	353,81
%	1,000 %	Medios Auxiliares	1.386,00	13,86

Suma la partida.....	1.399,86
Costes indirectos.....	1,00% 14,00
TOTAL PARTIDA	1.413,86

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

01.02 m2 DESPEJE Y RETIRADA DE MOBILIARIO

diE01DB050 Despeje y retirada de mobiliario y demás enseres existentes por medios manuales, incluso retirada a pie de carga, y con p.p. de medios auxiliares.

diO01OA070	0,145 h	Peón ordinario	17,34	2,51
%	1,000 %	Medios Auxiliares	2,50	0,03

Suma la partida.....	2,54
Costes indirectos.....	1,00% 0,03
TOTAL PARTIDA	2,57

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

01.03 m. COSIDO FCA <3m B 500 S 10mm EPOXY

diR10CC050 Cosido estático de longitudes hasta 3 m. sobre cualquier tipo de fábrica, mediante trenzado espacial de inyecciones de epoxidica armadas con acero B-500-S de 10 mm. de diámetro, en taladros practicados mediante máquina de perforación con corona de widia o hélice de acero y tungsteno, tipo rotopercusión, en vertical e inclinado, comprendiendo implantación en los puntos de trabajo de equipo de perforación asistido mediante grupo electrógeno, preparación de la zona de trabajo tapando las fisuras y oquedades existentes para evitar pérdidas de lechada mediante masilla tixotrópica, ejecución de los taladros a las profundidades y esvajes previstos en el calculo, introducción de la armadura, implantación de equipo de inyección, e inyección a presión controlada del epoxidica, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo.

diO01OC170	0,675 h.	Especialista cosidos estáticos	19,57	13,21
diO01OA060	0,675 h	Peón especializado	17,46	11,79
diP01FA170	0,100 kg	Masilla araldit 812/813	6,70	0,67
diA02S220	5,000 l.	MORTERO EPOXÍDICO TIXOTRÓPICO	3,82	19,10
diP03ACC030	0,617 kg	Acero corrugado B 500 S/SD	0,71	0,44
diP01DA130	0,008 m3	Agua	1,02	0,01
diM11TI015	0,315 h.	Grupo electrógeno STD 4500W 220V	2,87	0,90
diM11PI020	0,270 h.	Eq. de inyección manual resinas	4,85	1,31
diM06B020	0,315 h.	Barrena de rotopercusión aire	22,70	7,15
%	1,000 %	Medios Auxiliares	54,60	0,55

Suma la partida.....	55,13
Costes indirectos.....	1,00% 0,55
TOTAL PARTIDA	55,68

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



CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.04	m2		MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=8-15 m			
diE00AM020			Montaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio entre 8 y 15 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM030	1,000	m2	Montaje andamio modular h=8-15 m	4,82	4,82	
diM13AM295	1,000	m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	7,30	0,07	
Suma la partida.....						7,39
Costes indirectos.....						1,00% 0,07
TOTAL PARTIDA						7,46

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

01.05	m2		DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=8-15 m			
diE00AM070			Desmontaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio desde 8 hasta 15 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.			
diM13AM035	1,000	m2	Desmontaje andamio modular h=8-15 m	3,58	3,58	
diM13AM295	1,000	m2	Transporte entrega / recogida andamio tubular camión 5 t	2,50	2,50	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	6,10	0,06	
Suma la partida.....						6,14
Costes indirectos.....						1,00% 0,06
TOTAL PARTIDA						6,20

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

01.06	m2		ALQUILER DIARIO ANDAMIO TUBULAR MODULAR			
diE00AA010			Alquiler diario de andamio metálico tubular modular, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. de arriostramientos a fachada. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Alquiler por día natural (incluido festivos).			
diM13AM010	1,000	d	Alquiler diario m2 andamio tubular modular galvanizado	0,05	0,05	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	0,10	0,00	
TOTAL PARTIDA						0,05

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

01.07	m2		APEO DE ESTRUCTURA CON E.METAL >6m			
diE01AA020			Apeo de estructura, hasta una altura máxima de 6 m., mediante sopandas, puntales y durmientes metálicos, con p.p. de medios auxiliares y trabajos previos de limpieza para apoyos.			
diO01OA090	0,680	h	Cuadrilla A	47,23	32,12	
diM13B010	1,000	ud	Equipo metálico para apeos	1,65	1,65	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	33,80	0,34	
Suma la partida.....						34,11
Costes indirectos.....						1,00% 0,34
TOTAL PARTIDA						34,45

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.08	m2		DESMONTAJE VERJA CERRAMIENTO PARCELA			
#diE01DKW070			Desmontaje de verja de cerramiento y malla de simple torsión de parcela actual, por medios manuales, incluso limpieza, protección y retirada de las mismas al interior de las instalaciones para acopio, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
diO01OA050	1,200	h	Ayudante	18,16	21,79	
diO01OA070	1,200	h	Peón ordinario	17,34	20,81	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	42,60	0,43	
Suma la partida.....						43,03
Costes indirectos.....						1,00% 0,43
TOTAL PARTIDA						43,46

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

01.09	m		CERRAMIENTO TELA METÁLICA H=2M MU-42B			
diU16L020			Suministro y colocación de cerramiento de tela metálica galvanizada de 2.00 m de altura, según N.E.C. (MU-42B), incluso cimentación.			
diO01OA040	0,200	h	Oficial segunda	18,82	3,76	
diP27EB130	1,000	m	Cerramiento metálico (H=2,00 m) MU-42B	17,41	17,41	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	21,20	0,21	
Suma la partida.....						21,38
Costes indirectos.....						1,00% 0,21
TOTAL PARTIDA						21,59

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C02 DEMOLICIONES

02.01	m3	DEMOLICIÓN MUROS H.A. C/COMPR.				
diE01DM080		Derribo de muro de contención de hormigón armado, a mano y con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.				
diO01OA060	2,850	h	Peón especializado	17,46	49,76	
diO01OA070	2,250	h	Peón ordinario	17,34	39,02	
diM06CM040	1,200	h	Compre.port.diesel m.p. 10 m3/min. 7 bar	8,24	9,89	
diM06MP020	0,800	h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	1,78	1,42	
diM05RN010	0,120	h	Retrocargadora neumáticos 50 CV	25,27	3,03	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	103,10	1,03	
Suma la partida.....						104,15
Costes indirectos.....					1,00%	1,04
TOTAL PARTIDA						105,19

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

02.02	m2	DEMOLICIÓN PAV.CONT.C.RODADO C/COM				
diE01DPP100		Demolición de pavimentos continuos de cantos rodados o de macadam, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.				
diO01OA060	0,345	h	Peón especializado	17,46	6,02	
diO01OA070	0,345	h	Peón ordinario	17,34	5,98	
diM06CM030	0,200	h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min. 7 bar	4,52	0,90	
diM06MI010	0,200	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,46	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	13,40	0,13	
Suma la partida.....						13,49
Costes indirectos.....					1,00%	0,13
TOTAL PARTIDA						13,62

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

02.03	m2	DEMOLICIÓN SOLERAS H.A.<15cm.C/COMP.				
diE01DPS010		Demolición de soleras de hormigón ligeramente armado con mallazo, hasta 15 cm. de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.				
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diM06CM030	0,200	h	Compre.port.diesel m.p. 5 m3/min. 7 bar	4,52	0,90	
diM06MR030	0,200	h	Martillo manual rompedor neum. 22 kg.	2,61	0,52	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	15,30	0,15	
Suma la partida.....						15,49
Costes indirectos.....					1,00%	0,15
TOTAL PARTIDA						15,64

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02.04		m	LEVANTADO DE BORDILLO			
diU01A010			Levantado de bordillo, con recuperación del mismo incluso retirada y carga, o acopio en obra, sin transporte.			
diO01OA070	0,054	h	Peón ordinario	17,34	0,94	
diM06CM020	0,050	h	Compre.port.diesel m.p. 3,2 m3/min 7 bar	2,15	0,11	
diM06MI030	0,050	h	Martillo manual picador neumático	2,81	0,14	
diM05RN020	0,009	h	Retrocargadora neumáticos 75 CV	22,70	0,20	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1,40	0,01	
Suma la partida.....						1,40
Costes indirectos.....						1,00% 0,01
TOTAL PARTIDA						1,41

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

02.05		m2	DEMOL.COMPRES. SOLADO ACERA			
diU01BP030			Levantado con compresor de solado de aceras de cemento continuo, loseta hidráulica o terrazo y p.p. de material de agarre, incluso retirada y carga de productos, sin transporte.			
diO01OA010	0,055	h	Encargado	20,52	1,13	
diO01OA070	0,055	h	Peón ordinario	17,34	0,95	
diM06CM020	0,050	h	Compre.port.diesel m.p. 3,2 m3/min 7 bar	2,15	0,11	
diM06MI030	0,050	h	Martillo manual picador neumático	2,81	0,14	
diM05PN010	0,005	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	0,16	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	2,50	0,03	
Suma la partida.....						2,52
Costes indirectos.....						1,00% 0,03
TOTAL PARTIDA						2,55

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

02.06		m	LEVANTADO DE CANALETA EXISTENTE			
#diE01DIS151			Levantado de canal existente por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,600	h	Peón especializado	17,46	10,48	
diO01OA070	0,600	h	Peón ordinario	17,34	10,40	
diM06CM010	0,200	h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min. 7 bar	2,46	0,49	
diM06MI010	0,200	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,46	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	21,80	0,22	
Suma la partida.....						22,05
Costes indirectos.....						1,00% 0,22
TOTAL PARTIDA						22,27

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

02.07		m	DEMOLICIÓN PELDAÑOS I/LAD. C/MART.			
diE01DPW010			Demolición de peldaños de cualquier tipo de material, incluido el peldaño de ladrillo, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
diO01OA060	0,385	h	Peón especializado	17,46	6,72	
diO01OA070	0,385	h	Peón ordinario	17,34	6,68	
diM06MR010	0,200	h	Martillo manual rompedor eléct. 16 kg.	3,99	0,80	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	14,20	0,14	
Suma la partida.....						14,34
Costes indirectos.....						1,00% 0,14
TOTAL PARTIDA						14,48

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02.08		m2	RASCADO DE PINTURAS MUROS EXTERIORES			
diR03D030			Rascado de pinturas en muros exteriores, hasta la completa eliminación de las mismas, ejecutado por procedimiento manual mediante rasqueta y espátula, incluso retirada y carga de escombros sobre contenedor o camión para posterior transporte a vertedero o planta de reciclaje, sin deducción de huecos.			
diO01OA070	0,290	h	Peón ordinario	17,34	5,03	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	5,00	0,05	
Suma la partida.....						5,08
Costes indirectos.....						0,05
TOTAL PARTIDA						5,13

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

02.09		m2	PICADO REVOCOS Y REJUNTADOS MORTERO CEM.			
diU01D100			Picado de revocos y rejuntados de mortero de cemento para su eliminación, incluso carga y transporte a centro autorizado.			
diO01OA060	0,360	h	Peón especializado	17,46	6,29	
diM06MI010	0,360	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,84	
diM07CB010	0,010	h	Camión basculante de 8 t.	19,89	0,20	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	7,30	0,07	
Suma la partida.....						7,40
Costes indirectos.....						0,07
TOTAL PARTIDA						7,47

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

02.10		m	LEVANTADO BARANDILLAS/VALLAS A MANO			
diE01DKW010			Levantado de barandillas o vallas de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
diO01OA050	0,224	h	Ayudante	18,16	4,07	
diO01OA070	0,224	h	Peón ordinario	17,34	3,88	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	8,00	0,08	
Suma la partida.....						8,03
Costes indirectos.....						0,08
TOTAL PARTIDA						8,11

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

02.11		m2	DEMOL.M.M.LADR.MACIZO 1 PIE			
diU01BB100			Demolición por medios mecánicos (retroexcavadora con martillo hidráulico o similar) de muro de fábrica de ladrillo macizo de un pie de espesor, sobre el terreno, incluso retirada y carga de productos, sin transporte.			
diO01OA070	0,070	h	Peón ordinario	17,34	1,21	
diM05RN060	0,070	h	Retro-pala con martillo rompedor	40,40	2,83	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	4,00	0,04	
Suma la partida.....						4,08
Costes indirectos.....						0,04
TOTAL PARTIDA						4,12

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

02.12		m2	LEVANTADO MAMPARA, I/VIDRIO			
diE01DKW020			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.			
diO01OA050	0,360	h	Ayudante	18,16	6,54	
diO01OA070	0,360	h	Peón ordinario	17,34	6,24	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	12,80	0,13	
Suma la partida.....						12,91
Costes indirectos.....						0,13
TOTAL PARTIDA						13,04

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02.13	m2		DEMOL.FÁB.L.MACIZO 1/2 PIE A MANO			
diE01DFL040			Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
diO01OA070	0,920	h	Peón ordinario	17,34	15,95	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	16,00	0,16	
Suma la partida.....						16,11
Costes indirectos.....						1,00% 0,16
TOTAL PARTIDA						16,27

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

02.14	m2		DESMONTADO CUBIERTA PLACAS CONFORMADAS			
diR03Q140			Desmontado cobertura de placas prefabricadas conformadas, y elementos secundarios de remate, fijaciones, uniones etc., con recuperación de las piezas para su posible reutilización, incluso medios de seguridad, y de elevación carga y descarga.			
diO01OA060	0,215	h	Peón especializado	17,46	3,75	
diO01OA070	0,430	h	Peón ordinario	17,34	7,46	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	11,20	0,11	
Suma la partida.....						11,32
Costes indirectos.....						1,00% 0,11
TOTAL PARTIDA						11,43

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

02.15	m2		LEVANT.CARPINTERÍA TABIQ.MANO C/RECUPER.			
diE01DKM020			Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
diO01OA050	0,480	h	Ayudante	18,16	8,72	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	17,00	0,17	
Suma la partida.....						17,21
Costes indirectos.....						1,00% 0,17
TOTAL PARTIDA						17,38

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

02.16	m2		DESMONTAJE VIDRIERÍA A MANO			
diE01DKW030			Desmontaje de cualquier tipo de vidriería, incluso retirada a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,200	h	Ayudante	18,16	3,63	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	7,10	0,07	
Suma la partida.....						7,17
Costes indirectos.....						1,00% 0,07
TOTAL PARTIDA						7,24

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

02.17	m2		LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO			
diE01DKA020			Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA050	0,240	h	Ayudante	18,16	4,36	
diO01OA070	0,240	h	Peón ordinario	17,34	4,16	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	8,50	0,09	
Suma la partida.....						8,61
Costes indirectos.....						1,00% 0,09
TOTAL PARTIDA						8,70

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02.18	m2		DEMOLICIÓN ALICATADOS C/MART.ELEC.			
diE01DEA010			Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con mortero de cemento, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA060	0,300	h	Peón especializado	17,46	5,24	
diM06MI010	0,200	h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,32	0,46	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	5,70	0,06	

Suma la partida..... 5,76

Costes indirectos..... 1,00% 0,06

TOTAL PARTIDA..... 5,82

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

02.19	m3		APERT.HUECOS >1m2 FORJ.V-B C/COM.			
diE01DWM080			Apertura de huecos mayores de 1,00 m2., en forjados de viguetas y bovedillas, con anchura no superior al entrevigado, realizados con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
diO01OA060	0,800	h	Peón especializado	17,46	13,97	
diO01OA070	1,120	h	Peón ordinario	17,34	19,42	
diM06CM010	1,120	h	Compre.port.diesel m.p. 2 m3/min. 7 bar	2,46	2,76	
diM06MP020	1,120	h	Martillo manual perforador neumát.20 kg	1,78	1,99	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	38,10	0,38	

Suma la partida..... 38,52

Costes indirectos..... 1,00% 0,39

TOTAL PARTIDA..... 38,91

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

02.20	m		DEM.SAN.ENT.TUBO PVC.D<40 A MANO			
diE01DIS015			Demolición/desmontaje de colectores de saneamiento enterrados, de tubos de PVC hasta 40 cm. de diámetro, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	2,80	0,03	

Suma la partida..... 2,80

Costes indirectos..... 1,00% 0,03

TOTAL PARTIDA..... 2,83

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

02.21	m2		LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO C/RECUPER.			
diE01DKA025			Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado dentro de la obra y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
diO01OA050	0,480	h	Ayudante	18,16	8,72	
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	17,00	0,17	

Suma la partida..... 17,21

Costes indirectos..... 1,00% 0,17

TOTAL PARTIDA..... 17,38

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02.22		m2	DEMOL. TABICÓN LAD.HUECO DOBLE			
diE01DFB010			Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,360	h	Peón ordinario	17,34	6,24	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	6,20	0,06	
Suma la partida.....						6,30
Costes indirectos.....						1,00% 0,06
TOTAL PARTIDA.....						6,36

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C03 MOVIMIENTO DE TIERRAS

03.01	m2	DESBR.Y LIMP.TERRENO A MÁQUINA				
diE02AM010		Desbroce y limpieza del terreno, hasta una profundidad de 20 cm, con medios mecánicos. Medida la superficie ejecutada.				
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diM11MM020	0,010	h	Motosierra gasol. L=40cm. 1,32 CV	2,23	0,02	
diM05PN010	0,010	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	0,32	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	0,50	0,01	
				Suma la partida.....		0,52
				Costes indirectos.....	1,00%	0,01
				TOTAL PARTIDA		0,53

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

03.02	m3	EXC.DESMONTE M/MAN.TERR.TRÁNSITO				
diU02BD060		Excavación en desmonte, por medios manuales, para formación de explanación en terreno de tránsito, medida sobre perfil, incluso carga de productos, sin transporte (Esponjamiento de 20%).				
diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32	
diM05PN010	0,020	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	0,64	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	9,00	0,09	
				Suma la partida.....		9,05
				Costes indirectos.....	1,00%	0,09
				TOTAL PARTIDA		9,14

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

03.03	m3	EXCAVACIÓN EN VACIADO				
diU02BD020		Excavación en vaciado y carga de productos por medios mecánicos, en cualquier clase de terreno (excepto roca), medida sobre perfil, sin transporte (Esponjamiento de 20%).				
diO01OA070	0,030	h	Peón ordinario	17,34	0,52	
diM05EN030	0,030	h	Retroexcavadora hidráulica neumáticos 100 cv	44,33	1,33	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1,90	0,02	
				Suma la partida.....		1,87
				Costes indirectos.....	1,00%	0,02
				TOTAL PARTIDA		1,89

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

03.04	m3	COMP.TERRENO PISON MECANICO				
diR04C080		Compactación superficial de terrenos, realizada con pisón mecánico, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo. Medida en verdadera magnitud.				
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diM08CA010	0,020	h	Camión cisterna de agua 16 t	32,71	0,65	
diM08RI010	0,075	h	Pisón vibrante 70 kg.	2,31	0,17	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	3,40	0,03	
				Suma la partida.....		3,45
				Costes indirectos.....	1,00%	0,03
				TOTAL PARTIDA		3,48

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.05		m3	EXC.BATACHES A MÁQUIN.T.COHEIVOS			
diR04B050			Excavación por bataches de zanjas y pozos de hasta 1,5 m de profundidad máxima para recalce de cimientos, en suelos cohesivos, limos o arcillas, con medios mecanicos. Incluso p/p de picado de las zonas deterioradas de la cimentación existente y eliminación de restos, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,250	h	Peón ordinario	17,34	4,34	
diM05RN030	0,350	h	Retrocargadora neumáticos 100 CV	30,24	10,58	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	14,90	0,15	
Suma la partida.....						15,07
Costes indirectos.....						1,00% 0,15
TOTAL PARTIDA						15,22

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C04 CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS

04.01 m3 ENCACHADO GRAVA 40/80

diE04SE020 Encachado de grava 40/80 en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.

diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77
diP01AG090	1,100	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	13,49	14,84
%	1,000	%	Medios Auxiliares	17,60	0,18

Suma la partida..... 17,79

Costes indirectos..... 1,00% 0,18

TOTAL PARTIDA..... 17,97

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

04.02 m3 HORM.LIMPIEZA HL20/P/20 V.MAN

diE04CM010 Hormigón en masa HL20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx. 20 mm., para ambiente normal, elaborado en central para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido por medios manuales y colocación. Según NTE-CSZ,EHE y CTE-SE-C.

diO01OA070	0,480	h	Peón ordinario	17,34	8,32
diP01HM010	1,050	m3	Hormigón HL20/P/20/I central	51,80	54,39
%	1,000	%	Medios Auxiliares	62,70	0,63

Suma la partida..... 63,34

Costes indirectos..... 1,00% 0,63

TOTAL PARTIDA..... 63,97

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

04.03 m3 H.ARM. LOSA CIM. HA-25/B/20/IIa +75kg/m3 ACERO - V.GRÚA

diE04LA035 Hormigón armado HA-25 N/mm2 consistencia BLANDA, Tmáx. 20 mm., para ambiente IIa, elaborado en central en losas de cimentación, incluso armadura (75 kg/m3.), vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL, EHE y CTE-SE-C.

diA03A010	1,000	m3	HORM. HA-25/B/20/IIa LOSAS CIM. V.GRÚA	95,84	95,84
diA03R030	75,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,19	89,25
%	1,000	%	Medios Auxiliares	185,10	1,85

Suma la partida..... 186,94

Costes indirectos..... 1,00% 1,87

TOTAL PARTIDA..... 188,81

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

04.04 m3 H.ARM. HA-30/P/20/I ENC. 1 CARA + 60kg/m3 ACERO - e=25cm - V.M

diE04MA040 Hormigón armado HA-30N/mm2, consistencia plástica, Tmáx. 20 mm. para ambiente normal, elaborado en central, en muro de 25 cm. de espesor, incluso armadura (60 kg/m3), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EHE y CTE-SE-C.

diA05M370	4,000	m2	ENCOF. TABL. AGLOM. MUROS 1CARA 3,00m.	26,58	106,32
diA03M022	1,150	m2	HORMIGÓN HA-30/P/20/I MUROS V.MAN.	85,05	97,81
diA03R030	60,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,19	71,40
%	1,000	%	Medios Auxiliares	275,50	2,76

Suma la partida..... 278,29

Costes indirectos..... 1,00% 2,78

TOTAL PARTIDA..... 281,07

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.05	m3		H.ARM. RECÁLCE HA-25/P/20/I +60 kg/m3 + ACERO + ENCOF - V.MAN			
diE04RA010			Hormigón armado HA-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de recalces de cimentación, incluso armadura (60 kg/m3.), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE , EHE y CTE-SE-C.			
diA03M031	1,000	m3	HGÓN. HA-25/P/20/I RECÁLCE V.MAN.	92,85	92,85	
diA03R030	60,000	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,19	71,40	
diA05Z050	1,500	m2	ENCOF. MADERA EN RECÁLCE	65,71	98,57	
Suma la partida.....						262,82
Costes indirectos.....						1,00% 2,63
TOTAL PARTIDA						265,45

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

04.06	m2		SOLER.HA-25, 10cm.ARMA.#15x15x5			
diE04SA010			Solera de hormigón de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x5, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.			
diO01OA030	0,040	h	Oficial primera	20,40	0,82	
diO01OA070	0,040	h	Peón ordinario	17,34	0,69	
diP01HA010	0,105	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	62,53	6,57	
diA03C015	1,000	m2	MALLA 15x15 cm. D=5 mm.	2,00	2,00	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	10,10	0,10	
Suma la partida.....						10,18
Costes indirectos.....						1,00% 0,10
TOTAL PARTIDA						10,28

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

04.07	m2		PLAC.NERVOMETAL C.COMP.5cm>4m			
diE05AF030			Forjado realizado a base de plancha metálica nervada galvanizada de 0,5 mm. de espesor y longitud mayor de 4 m., con capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,70 kg/m2) y apeos, terminado. Según normas NTE y EHE.			
diO01OB010	0,280	h	Oficial 1ª encofrador	19,99	5,60	
diO01OB020	0,280	h	Ayudante encofrador	18,76	5,25	
diA03R030	1,700	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S	1,19	2,02	
diP01HA010	0,053	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	62,53	3,31	
diP03ALP060	1,100	m2	Plancha nervometal 0,5 mm.	3,91	4,30	
diM07CG010	0,010	h	Camión con grúa 6 t con pluma/pulpo	43,35	0,43	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	20,90	0,21	
Suma la partida.....						21,12
Costes indirectos.....						1,00% 0,21
TOTAL PARTIDA						21,33

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

04.08	m2		R.PILAR HORM.PREREPAR S PROF.5 cm			
diR06HE080			Reparación de pilar de hormigón, incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 5 cm. Saturación con agua. Relleno con mortero mono-componente de fraguado rápido, formulado a base de polímeros, fibras y aditivos y terminación con llana metálica.			
diO01OA090	0,400	h	Cuadrilla A	47,23	18,89	
diP01DA080	100,000	kg	Mortero reparación coqueas	0,57	57,00	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	75,90	0,76	
Suma la partida.....						76,65
Costes indirectos.....						1,00% 0,77
TOTAL PARTIDA						77,42

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.09	m2		FÁB.LADR.PERFORADO 10cm. 1P. INTERIOR MORT.M-5			
diE07LP070			Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm. de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.			
diO01OA030	0,550	h	Oficial primera	20,40	11,22	
diO01OA070	0,550	h	Peón ordinario	17,34	9,54	
diP01LT010	0,076	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x10 cm.	69,10	5,25	
diP01MC040	0,052	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	46,41	2,41	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	28,40	0,28	

Suma la partida..... 28,70

Costes indirectos..... 1,00% 0,29

TOTAL PARTIDA..... 28,99

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

04.10	kg		ACERO S275 EN ESTRUCTURA SOLDADA			
diE05AAL010			Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV y CTE-DB-SE-A.			
diO01OB160	0,010	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	0,19	
diO01OB170	0,010	h	Ayudante cerrajero	18,31	0,18	
diP03ALP010	1,050	kg	Acero laminado S 275JR	0,97	1,02	
diP25OU080	0,010	l	Minio electrolítico	4,19	0,04	
diA06T010	0,010	h	GRÚA TORRE 30 m. FLECHA, 750 kg.	13,25	0,13	
diP01DA150	0,100	ud	Pequeño material	0,57	0,06	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1,60	0,02	

Suma la partida..... 1,64

Costes indirectos..... 1,00% 0,02

TOTAL PARTIDA..... 1,66

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

04.11	ud		PLACA APOYO S275 25x25x1,5cm.			
diE05AP046			Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 25x25x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA070	0,240	h	Peón ordinario	17,34	4,16	
diP13TP020	7,125	kg	Palastro 15 mm.	0,62	4,42	
diP03ACA040	1,600	kg	Acero corrugado B 400 S/SD	0,67	1,07	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
diM12O010	0,050	h	Equipo ox icorte	3,84	0,19	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	15,30	0,15	

Suma la partida..... 15,46

Costes indirectos..... 1,00% 0,15

TOTAL PARTIDA..... 15,61

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C05 ALBAÑILERÍA

05.01	m2	FÁB.LADR.1/2P.HUECO DOBLE 8cm. MORT.M-5 CERR.				
diE07LD010		Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm., de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, anclajes de acero corrugado a elementos estructurales, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-PTL, DB-HR y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.				
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,400	h	Peón ordinario	17,34	6,94	
diP01LH030	0,047	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x8 cm.	54,49	2,56	
diP01MC040	0,023	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	46,41	1,07	
diP03ACC010	0,100	kg	Acero corrugado B 500 S/SD 8 mm	0,71	0,07	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	18,80	0,19	
Suma la partida.....						18,99
Costes indirectos.....					1,00%	0,19
TOTAL PARTIDA						19,18

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

05.02	m	VIERTAGUAS CERÁMICO a=14cm				
diE12PVC020		Vierteaguas cerámico con goterón, formado por piezas de 28x14 cm., para cubrir un ancho de 14 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud				
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP10VC020	1,000	m	Vierteaguas catalán 28x14cm	1,54	1,54	
diA02A080	0,003	m3	MORTERO CEMENTO M-5	68,31	0,20	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	13,40	0,13	
Suma la partida.....						13,50
Costes indirectos.....					1,00%	0,14
TOTAL PARTIDA						13,64

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

05.03	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO				
diE08PEM010		Guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, con maestras cada 0,60 m., incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.				
diO01OB140	0,220	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	4,28	
diO01OA070	0,220	h	Peón ordinario	17,34	3,81	
diA01A030	0,012	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,01	0,91	
diA01A035	0,003	m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,11	0,23	
diP04RW050	0,215	m	Guardavivos plástico y metal c/malla	0,42	0,09	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	9,30	0,09	
Suma la partida.....						9,41
Costes indirectos.....					1,00%	0,09
TOTAL PARTIDA						9,50

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.04	m2		ENFOSC.M. CS III-W1 HIDRÓF. MAEST. FRATASADO VERT.			
diE08PFE010			Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W1 hidrófugo aplicado en paramentos verticales exteriores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.			
diO01OA030	0,400	h	Oficial primera	20,40	8,16	
diO01OA060	0,400	h	Peón especializado	17,46	6,98	
diP04RW110	0,150	m	Guardavivos enfoscado	0,91	0,14	
diP04RW040	0,210	m2	Malla refuerzo	1,67	0,35	
diA02A225	0,020	m3	MORTERO CEMENTO CS III-W1 HIDROFUGO	72,80	1,46	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	17,10	0,17	
Suma la partida.....						17,26
Costes indirectos.....						1,00% 0,17
TOTAL PARTIDA.....						17,43

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

05.05	m		CAN.H.POLIM.L=1m D=150x180 C/R.TRASN.FD			
diE03ENH030			Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 150x180 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x195mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150	h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,090	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	1,28	
diP02ECH030	1,000	ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=150x180	31,48	31,48	
diP02ECF020	2,000	ud	Rej.trans. fund.ductil s/cerco L=500x180	17,51	35,02	
diP01HM019	0,040	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	42,47	1,70	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	75,30	0,75	
Suma la partida.....						76,01
Costes indirectos.....						1,00% 0,76
TOTAL PARTIDA.....						76,77

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

05.06	m		CAN.H.POLIM.L=1m D=150x180			
#diE03ENH030			Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 150x180 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,150	h	Ayudante	18,16	2,72	
diP01AA020	0,090	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	1,28	
diP02ECH030	1,000	ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=150x180	31,48	31,48	
diP01HM019	0,040	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	42,47	1,70	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	40,20	0,40	
Suma la partida.....						40,64
Costes indirectos.....						1,00% 0,41
TOTAL PARTIDA.....						41,05

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.07		m2	ENFOSCADO PREPARACIÓN ALICATADO			
diR11V040			Enfoscado fratasado con mortero de cemento y arena de río, M-15, en paramentos verticales como base de alicatado, según NTE/RPE-7, medido a cinta corrida.			
diO01OA030	0,270	h	Oficial primera	20,40	5,51	
diO01OA070	0,158	h	Peón ordinario	17,34	2,74	
diA02A050	0,020	m3	MORTERO CEMENTO M-15	77,93	1,56	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	9,80	0,10	
Suma la partida.....						9,91
Costes indirectos.....						1,00% 0,10
TOTAL PARTIDA						10,01

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

05.08		m2	ALIC.AZULEJO LISO BLANCO 15x15 cm c/adhesivo			
diE12ACB006			Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 15x15 cm, de color blanco, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200	h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABC010	1,050	m2	Azulejo liso 15x15 BIII blanco	6,87	7,21	
diP01FA100	1,000	kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320	kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	0,61	0,20	
diP09ABC150	0,250	m	Cantenera PVC	0,94	0,24	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	15,40	0,15	
Suma la partida.....						15,54
Costes indirectos.....						1,00% 0,16
TOTAL PARTIDA						15,70

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

05.09		m2	ALIC.AZULEJO LISO COLOR 20x20 cm c/adhesivo			
diE12ACB012			Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 20x20 cm, monocolor, a elegir por la DF s/carta, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.			
diO01OB100	0,200	h	Oficial solador, alicatador	19,47	3,89	
diO01OB110	0,200	h	Ayudante solador, alicatador	18,31	3,66	
diP09ABC030	1,050	m2	Azulejo liso 20x20 BIII color	7,76	8,15	
diP01FA100	1,000	kg	Adh. cementoso alicatado int. s/morteros C1	0,19	0,19	
diP01FJ040	0,320	kg	Junta cementosa mej. color 2-15 mm CG2	0,61	0,20	
diP09ABC150	0,250	m	Cantenera PVC	0,94	0,24	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	16,30	0,16	
Suma la partida.....						16,49
Costes indirectos.....						1,00% 0,16
TOTAL PARTIDA						16,65

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.10		m	ALBARD. H.POLÍM.BLCO. e=15/25mm a=25cm			
diE12PAP020			Albardilla de hormigón polímero blanco con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 25 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP10AP020	1,000	m	Albard.h.polímero blco. e=15mm a=17cm	6,97	6,97	
diA02A060	0,005	m3	MORTERO CEMENTO M-10	76,10	0,38	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	16,10	0,16	
Suma la partida.....						16,23
Costes indirectos.....						1,00% 0,16
TOTAL PARTIDA						16,39

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

05.11		m3	GRAVA CORRIENTE (5-10cm) EN JARDINERÍA			
diU14A270			Suministro y extensión de grava corriente de 5-10 cm en jardinería.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM05PN010	0,050	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,59	
diP01AG090	1,300	m3	Grava machaqueo 40/80 mm.	13,49	17,54	
diP01DA130	0,150	m3	Agua	1,02	0,15	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	22,80	0,23	
Suma la partida.....						22,98
Costes indirectos.....						1,00% 0,23
TOTAL PARTIDA						23,21

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

05.12		m3	TIERRAS VEGETALES-FERTILIZADAS			
diU14A170			Suministro y extensión a máquina y perfilado a mano de tierras vegetales, procedentes de excavación de terrenos de vega o simplemente tierras "de cabeza", es decir las constituyentes del suelo vegetal, no el subsuelo, libres de elementos gruesos (piedras, cascoles, etc.), así como libres también de residuos vegetales (gramas, raíces, etc.) no arcillosas, drenantes, cribadas y fertilizadas, suministradas a granel, incorporadas al terreno.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diM05PN010	0,050	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,59	
diP28DA030	1,000	m3	Tierra vegetal cribada fertiliz.	22,60	22,60	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	27,70	0,28	
Suma la partida.....						27,94
Costes indirectos.....						1,00% 0,28
TOTAL PARTIDA						28,22

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.13	m2		RETACADO MURO LM VISTO M.C. <10%			
diR07X140			Retacado de muro de fábrica de cara vista, hasta un 10% de la superficie, con cualquier aparejo y juntas de 1 cm. construida con ladrillo rojo liso 24x11,5x5 cm., comprendiendo: picado puntual de las zonas degradadas y desmontado de los ladrillos sueltos, limpieza de las zonas de enjarje y reposición puntual pieza a pieza mediante taqueo de los ladrillos que faltan, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 de dosificación y arena de río M-5, incluso medios de elevación carga y descarga, replanteo, nivelación, parte proporcional de mermas y roturas, humedecido de las piezas y limpieza, construido según CTE DB SE-F, DB SE y DB SE-AE, sin incluir rejuntado.			
diO01OA030	0,450	h	Oficial primera	20,40	9,18	
diO01OA050	0,450	h	Ayudante	18,16	8,17	
diO01OA070	0,360	h	Peón ordinario	17,34	6,24	
diA02A080	0,004	m3	MORTERO CEMENTO M-5	68,31	0,27	
diP01DA130	0,015	m3	Agua	1,02	0,02	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	23,90	0,24	
Suma la partida.....						24,12
Costes indirectos.....						1,00% 0,24
TOTAL PARTIDA						24,36

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

05.14	m2		CUB.PANEL SANDWICH PRELACA+GALVA-30 PUR			
diE09IMP010			Cubierta formada por panel de chapa de acero en perfil comercial, prelacada cara exterior y galvanizada cara interior de 0,6 mm. con núcleo de espuma de poliuretano de 40 kg./m3. con un espesor total de 30 mm., sobre correas metálicas, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/CTE. Medida en verdadera magnitud.			
diO01OA030	0,150	h	Oficial primera	20,40	3,06	
diO01OA050	0,100	h	Ayudante	18,16	1,82	
diP05WTA010	1,050	m2	P.sand-cub a.prelac.+PUR+ac.galv. 30mm	11,46	12,03	
diP05CW010	1,000	ud	Tornillería y pequeño material	0,14	0,14	
diP05WA090	1,000	ud	Remates laterales panel sandwich	1,51	1,51	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	18,60	0,19	
Suma la partida.....						18,75
Costes indirectos.....						1,00% 0,19
TOTAL PARTIDA						18,94

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

05.15	m2		RECIBIDO CERCOS EN MUR.EXT.FÁB.VIST.			
diE07RC030			Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de fábrica vista, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,320	h	Oficial primera	20,40	6,53	
diO01OA050	0,160	h	Ayudante	18,16	2,91	
diP01U070	0,090	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,95	0,18	
diA02A060	0,040	m3	MORTERO CEMENTO M-10	76,10	3,04	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	12,70	0,13	
Suma la partida.....						12,79
Costes indirectos.....						1,00% 0,13
TOTAL PARTIDA						12,92

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.16		m	RECIBIDO BARAND.MET.ESCALERA MORT.			
diE07RE010			Recibido de barandilla metálica o de madera en escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA060	0,150	h	Peón especializado	17,46	2,62	
diA02A060	0,050	m3	MORTERO CEMENTO M-10	76,10	3,81	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	12,60	0,13	
Suma la partida.....						12,68
Costes indirectos.....						1,00%
TOTAL PARTIDA						12,81

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

05.17		m2	RECIBIDO CERCOS EN TABIQUES C/YESO			
diE07RC010			Recibido y aplomado de cercos o precerros de cualquier material en tabiques, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,240	h	Oficial primera	20,40	4,90	
diO01OA050	0,120	h	Ayudante	18,16	2,18	
diP01U070	0,105	kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,95	0,20	
diA01A030	0,009	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,01	0,68	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	8,00	0,08	
Suma la partida.....						8,04
Costes indirectos.....						1,00%
TOTAL PARTIDA						8,12

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

05.18		ud	RECIBIDO CERCO <2m2. VENTANA MORT.			
diE07RC050			Recibido de cerco de ventanas de hasta 2 m2 de superficie, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación, aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.			
diO01OA040	0,320	h	Oficial segunda	18,82	6,02	
diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77	
diA02A060	0,006	m3	MORTERO CEMENTO M-10	76,10	0,46	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	9,30	0,09	
Suma la partida.....						9,34
Costes indirectos.....						1,00%
TOTAL PARTIDA						9,43

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

05.19		m	RECIBIDO BARAND.MET.RAMPA MORT.			
#diE07RC090			Recibido de barandilla metálica o de madera en rampas, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud realmente ejecutada.			
diO01OA030	0,200	h	Oficial primera	20,40	4,08	
diO01OA060	0,150	h	Peón especializado	17,46	2,62	
diA02A060	0,050	m3	MORTERO CEMENTO M-10	76,10	3,81	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	10,50	0,11	
Suma la partida.....						10,62
Costes indirectos.....						1,00%
TOTAL PARTIDA						10,73

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.20		m	INSTALACIÓN Y CONEXIONADO TUBERÍA			
#diE03OEP190			Instalación y conexionado a red de saneamiento existente de colectores de saneamiento enterrados sobre cama de arena de río de 10cm, de tubos de PVC hasta 40 cm. de diámetro, por medios manuales i, con p.p. de medios auxiliares.			
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP01AA020	0,400	m3	Arena de río 0/6 mm.	14,21	5,68	
diP02CVM030	0,200	ud	Manguito H-H PVC s/tope j.elást. D=200mm	15,91	3,18	
diP02CVW010	0,020	kg	Lubricante tubos PVC j.elástica	3,52	0,07	
diP02TVO050	1,000	m	Tub.PVC liso j.elástica SN4 D=200mm	9,41	9,41	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	23,50	0,24	
Suma la partida.....						23,78
Costes indirectos.....						1,00% 0,24
TOTAL PARTIDA.....						24,02

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C06 SOLADOS

06.01 m3 BASE PAVIMENTO HGON.MASA HM-12,5/P/40 CEM II

diU03EB010

Suministro y puesta en obra de hormigón en masa, vibrado y moldeado en su caso, en base de calzadas, solera de aceras, pistas deportivas o paseos, cimiento de bordillos y escaleras, con HM-12,5/P/40 (CEM-II), con árido procedente de cantera, de tamaño máximo 40 mm y consistencia plástica, incluso parte proporcional de juntas de contracción.

diO01OA070	0,320	h	Peón ordinario	17,34	5,55
diM11HV050	0,100	h	Vibrador de aguja eléctrico	4,64	0,46
diP01HM080	1,000	m3	Hormigón HM-12,5/P/40/Ia central	49,67	49,67
%	1,000	%	Medios Auxiliares	55,70	0,56

Suma la partida..... 56,24

Costes indirectos..... 1,00% 0,56

TOTAL PARTIDA..... 56,80

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

06.02 m2 PAVIMENTO LOSAS HOR.COLOR S/SOLERA

#diU06CL035

Pavimento de losa rectangular de hormigón color de Lurgain o similar (clase 3), de 40x40x4cm., acabado superficial granítico, resistencia al deslizamiento > 45, incluso combinación similar al existente en tonos azul, amarillo y rosado, sobre solera de hormigón HM-20, y 15 cm. de espesor, sentada con mortero 1/6 de cemento, i/p.p. de enchachado a base de gravas, junta de dilatación, enlechado y limpieza.(Medido en proyección horizontal). Incluso pp de franja de señalización tacto-visual en arranque de rampas y escaleras.

diO01OA090	0,150	h	Cuadrilla A	47,23	7,08
diA02A070	0,040	m3	MORTERO CEMENTO M-7,5	73,76	2,95
diP01FJ110	1,000	kg	Lechada tapajuntas tradicional	0,19	0,19
diP01HA010	0,155	m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	62,53	9,69
diA00E020	1,000	m2	ENCACHADO PIEDRA 40/80 e=15cm	4,93	4,93
diA03C020	1,000	m2	MALLA 15x15 cm. D=6 mm.	2,53	2,53
%	1,000	%	Medios Auxiliares	27,40	0,27

Suma la partida..... 27,64

Costes indirectos..... 1,00% 0,28

TOTAL PARTIDA..... 27,92

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

06.03 m BORDILLO PREF.HGON. RECTO/CURVO 20x30 cm.

diU06A010

Suministro y colocación manual mediante útil de seguridad de bordillo prefabricado de hormigón, en recta o curva, de 20 x 30 cm, para delimitación de isletas, incluso mortero de asiento y rejuntado, sin incluir excavación ni hormigón de solera o refuerzo.

diO01OA030	0,120	h	Oficial primera	20,40	2,45
diO01OA070	0,120	h	Peón ordinario	17,34	2,08
diP08XBH030	1,000	m	Bord.hor.bicap.gris t.l 4-20x30	4,11	4,11
diA02A051	0,008	m3	MORTERO CEM. M-15 D=450kg/m3 cem.	84,22	0,67
diP01HM019	0,040	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	42,47	1,70
%	1,000	%	Medios Auxiliares	11,00	0,11

Suma la partida..... 11,12

Costes indirectos..... 1,00% 0,11

TOTAL PARTIDA..... 11,23

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.04		m	FORMACIÓN PELDAÑO LHD 9cm. MORT.			
diE07WP010			Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.			
diO01OA030	0,350	h	Oficial primera	20,40	7,14	
diO01OA060	0,175	h	Peón especializado	17,46	3,06	
diP01LH040	0,019	mud	Ladrillo hueco doble 24x11,5x9 cm.	57,81	1,10	
diA02A080	0,015	m3	MORTERO CEMENTO M-5	68,31	1,02	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	12,30	0,12	
Suma la partida.....						12,44
Costes indirectos.....						1,00% 0,12
TOTAL PARTIDA						12,56

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

06.05		m2	PAVIMENTO LOSETA TÁCTIL BOTONES			
diCPL010			Pavimento de loseta hidráulica y táctil color, con resaltes cilíndricos tipo botón, sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm. de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza. Loseta y componentes del hormigón y mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,420	h	Cuadrilla A	47,23	19,84	
diP01HM019	0,110	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	42,47	4,67	
diP08XVH100	1,050	m2	Baldosa hidráulica y táctil botones	6,87	7,21	
diA01L020	0,001	m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	56,32	0,06	
diA02A080	0,035	m3	MORTERO CEMENTO M-5	68,31	2,39	
diP08XW010	1,000	ud	Junta dilatación/m2 pavim.piezas	0,22	0,22	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	34,40	0,34	
Suma la partida.....						34,73
Costes indirectos.....						1,00% 0,35
TOTAL PARTIDA						35,08

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

06.06		m2	SOLADO BALDOSA HORMIGÓN LISO COLOR 40x40x4 cm			
diCEAH050			Solado rampas húmedas interiores y exteriores con baldosa de hormigón liso color de 40x40x4 cm, acabado superficial liso, sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, y 10 cm de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación de máximo 4 mm, enlechado y limpieza. Losa y componentes del hormigón y mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
diO01OA090	0,600	h	Cuadrilla A	47,23	28,34	
diP01HM019	0,110	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	42,47	4,67	
diP08XVL270	1,050	m2	Baldosa hormigón 40x40x4 cm	9,35	9,82	
diA01L020	0,002	m3	LECHADA CEMENTO 1/2 CEM II/B-P 32,5 N	56,32	0,11	
diA02A080	0,040	m3	MORTERO CEMENTO M-5	68,31	2,73	
diP08XW010	1,000	ud	Junta dilatación/m2 pavim.piezas	0,22	0,22	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	45,90	0,46	
Suma la partida.....						46,35
Costes indirectos.....						1,00% 0,46
TOTAL PARTIDA						46,81

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.07		m	HUELLA H.PREFABRICADO GRIS a<30 cm			
#diE11CS300			Huella de escalera de hormigón prefabricado gris en piezas de 28 a 30cm. de ancho y 150 cm. de largo, preparada para atornillar a la chapa base y con mampelán antideslizante en el borde de los peldaños; totalmente colocada, incluso p.p. de medios auxiliares y material de sujeción			
diO01OA030	0,300	h	Oficial primera	20,40	6,12	
diO01OA070	0,300	h	Peón ordinario	17,34	5,20	
diP08C160	1,000	m	Peldaño huella horm. pref. gris 28cm	7,32	7,32	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	19,20	0,19	
Suma la partida.....						19,40
Costes indirectos.....						1,00% 0,19
TOTAL PARTIDA						19,59

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

06.08		m	JUNTA SOLADO			
#diE11W091			Relleno de junta entre solado y bordillo con mortero para pavimento acabada mediante sellado de la misma.			
diO01OA070	0,200	h	Peón ordinario	17,34	3,47	
diP08FR050	1,050	m	Sellado de juntas 4 mm.	4,51	4,74	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	8,20	0,08	
Suma la partida.....						8,29
Costes indirectos.....						1,00% 0,08
TOTAL PARTIDA						8,37

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C07 IMPERMEABILIZACIONES

07.01 m IMP. ENC. PARAM. VERT. C/PERFIL

diE10IAW050 Impermeabilización de encuentro con paramento vertical, con un desarrollo de 50 cm, constituida por: imprimación asfáltica; banda de refuerzo con lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-30-FP), punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 3 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster de 130 gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras; lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-40-FV), punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 4,0 kg/m2., armada con fieltro de fibra de vidrio de 100 gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras; y lámina de betún elastómero (tipo LBM-40/G-FP) gris, punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 4,0 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en la cara inferior incluso remate perimetral con perfil metálico galvanizado. Medida la longitud ejecutada.

diO01OA030	0,180 h	Oficial primera	20,40	3,67
diO01OA050	0,090 h	Ayudante	18,16	1,63
diP06BI010	0,150 kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,35	0,20
diP06BS050	0,300 m2	Lámina LBM(SBS)-30-FP 3 kg/m2	4,34	1,30
diP06BS060	0,550 m2	Lámina LBM(SBS)-40-FV 4 kg/m2	4,77	2,62
diP06BS130	0,550 m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40/G-FP 160 g/m2	5,58	3,07
diP07W190	1,000 m	Perfil metálico sellado	3,33	3,33
%	1,000 %	Medios Auxiliares	15,80	0,16

Suma la partida.....	15,98
Costes indirectos.....	1,00%
TOTAL PARTIDA.....	16,14

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

07.02 m2 IMP.FOSO ASCENSOR MORTERO SUP.IRREGULAR

diE10IF020 Impermeabilización de foso de ascensor constituido por muro de superficie irregular de hormigón, bloques prefabricados de hormigón, ladrillo hueco y macizo o revocos de mortero rico en cemento, con mortero flexible monocomponente, calidad de referencia Morcem Dry R "GRUPO PUMA", color gris, compuesto por cemento de alta resistencia, áridos seleccionados, aditivos especiales y resinas, y certificado de potabilidad, extendido con llana en capas sucesivas sobre el soporte humedecido y regleado, hasta conseguir un espesor mínimo total de 10 mm y acabado final con frías o esponja, según la textura deseada. Incluyendo la resolución de ángulos y rincones, anclajes y empotramientos o colocación de tuberías.

diO01OA030	0,200 h	Oficial primera	20,40	4,08
diO01OA050	0,200 h	Ayudante	18,16	3,63
diP06SR100	16,000 kg	Mortero imperm.monocomponente	0,56	8,96
%	1,000 %	Medios Auxiliares	16,70	0,17

Suma la partida.....	16,84
Costes indirectos.....	1,00%
TOTAL PARTIDA.....	17,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con UN CÉNTIMO

07.03 m2 IMP.REVESTIM.JARDINERA

diE10INR020 Impermeabilización de jardinera con doble mano de revestimiento elástico a base de copolímeros del éster del ácido acrílico (1,75 kg/m2), aplicado a brocha o rodillo, i/armado entre ambas manos con malla de fibra de vidrio para prevenir retracciones.

diO01OA050	0,100 h	Ayudante	18,16	1,82
diP06SR020	1,750 kg	Revestimiento coloreado elástico e impermeable	3,17	5,55
diP06SL120	1,050 m2	Malla fibra vidrio 64 g/m2	0,75	0,79
%	1,000 %	Medios Auxiliares	8,20	0,08

Suma la partida.....	8,24
Costes indirectos.....	1,00%
TOTAL PARTIDA.....	8,32

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07.04		m	IMP.PERÍMETRO LÁM.ASF.AUTOPRO.			
diE10IAW040			Impermeabilización de perímetros de cubierta, con un desarrollo de 50 cm., constituida por: imprimación asfáltica con betún elastomérico; banda de refuerzo en ángulos, con lámina asfáltica de betún elastómero SBS (tipo LBM-30-FP-160) poliéster (fieltro no tejido de 160 gr/m2), totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS (tipo LBM-40/G-FP-160), con poliéster reforzado de 160 g/m2, totalmente adherida a la anterior con soplete; incluso perfil de remate superior anclado mecánicamente al peto y sellado.			
diO01OA030	0,120	h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA050	0,060	h	Ayudante	18,16	1,09	
diP06BI010	0,300	kg	Imprimación asfáltica para láminas bituminosas	1,35	0,41	
diP06BS030	0,550	m	Banda LBM (SBS)-30-FP 0,48m	2,40	1,32	
diP06BS130	0,550	m2	Lám. autop. LBM(SBS)-40/G-FP 160 g/m2	5,58	3,07	
diP07W190	1,000	m	Perfil metálico sellado	3,33	3,33	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	11,70	0,12	
Suma la partida.....						11,79
Costes indirectos.....						0,12
TOTAL PARTIDA						11,91

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



CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C08 CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA

08.01 m2 COLOCACIÓN PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 1 HOJA

#diE13EPL010 Colocación de puerta interior técnica abatible de una hoja, sobre precerco de pino país, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).

diO01OB180	1,262	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82
diO01OB190	1,060	h	Ayudante carpintero	18,50	19,61
%	1,000	%	Medios Auxiliares	45,40	0,45

Suma la partida..... 45,88

Costes indirectos..... 1,00% 0,46

TOTAL PARTIDA..... 46,34

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

08.02 m2 COLOCACIÓN PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 2 HOJAS

#diE13EPL020 Colocación de puerta interior técnica abatible de dos hojas, sobre precerco de pino, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).

diO01OB180	1,262	h	Oficial 1ª carpintero	20,46	25,82
diO01OB190	1,060	h	Ayudante carpintero	18,50	19,61
%	1,000	%	Medios Auxiliares	45,40	0,45

Suma la partida..... 45,88

Costes indirectos..... 1,00% 0,46

TOTAL PARTIDA..... 46,34

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

08.03 m2 CERRAM.AL.LACADO COLOR FIJO P/ACRIST. <4 m2

diE14ALF050 Carpintería de aluminio lacado blanco, en ventanales fijos para cerramientos en general menores de 4 m2 de superficie, para acristalar con vidrio doble, compuesta por cerco (espesor mínimo 65 mm) sin carriles para persiana o cierre, junquillos y accesorios, instalada sobre precerco de aluminio, incluso con p.p. de maineles o perfiles de refuerzo y medios auxiliares. s/NTE-FCL.

diO01OB160	0,250	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87
diO01OB170	0,250	h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58
diP12AW010	1,500	m	Premarco aluminio	4,41	6,62
diP12ALF080	1,000	m2	Cerramiento al.lac. color p/acristalar p/vid.doble <4m2	74,55	74,55
diP14W020	1,500	m	Sellado con silicona neutra	0,66	0,99
%	1,000	%	Medios Auxiliares	91,60	0,92

Suma la partida..... 92,53

Costes indirectos..... 1,00% 0,93

TOTAL PARTIDA..... 93,46

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.04	m2		VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR OSCIOBATIENTE RPT <2 m2			
diE14ALL010			Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 "CORTIZO", ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones inferiores a 2 m2, con perfilera provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP12AW010	4,000	m	Premarco aluminio	4,41	17,64	
diP12ALL010	1,000	m2	Ventana aluminio lacado color oscilobatiente RPT <2 m2	270,00	270,00	
%PM1	1,000	%	Pequeño material	296,20	2,96	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	299,20	2,99	

Suma la partida..... 302,18

Costes indirectos..... 1,00% 3,02

TOTAL PARTIDA..... 305,20

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

08.05	m2		DOBLE ACRISTALAMIENTO 4+4/6...12/4+4			
diE16EL040			Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 4+4 incoloro y un vidrio laminar de 4+4 incoloro, cámara de aire deshidratado de 6,8 o 12 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8			
diO01OB320	0,750	h	Oficial 1ª vidriería	18,77	14,08	
diP14EL060	1,006	m2	Doble acristalamiento laminar 4+4/6...12/4+4	51,75	52,06	
diP14W020	4,000	m	Sellado con silicona neutra	0,66	2,64	
diP01DA150	1,500	ud	Pequeño material	0,57	0,86	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	69,60	0,70	

Suma la partida..... 70,34

Costes indirectos..... 1,00% 0,70

TOTAL PARTIDA..... 71,04

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

08.06	m2		ENTR. TRAMEX 30x30/30x2 GALV.			
diE15DCE020			Entramado metálico formado por rejilla de pletina de acero galvanizado tipo tramex de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm. y bastidor con uniones electrosoldadas, i/soldadura y ajuste a otros elementos.			
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP13DE020	1,000	m2	Enrejado tramex 30x30/30x2 galv.	120,77	120,77	
diP13TF030	4,000	m	Angular acero 30x30x3 mm.	0,76	3,04	
diP13VW070	8,000	ud	Anclaje unión rejilla galv.	0,41	3,28	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	139,10	1,39	

Suma la partida..... 140,50

Costes indirectos..... 1,00% 1,41

TOTAL PARTIDA..... 141,91

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.07		m2	REJILLA PLETINA ACERO TIPO TRAMEX PEATONAL			
diU03K030			Rejilla con pletinas de acero galvanizado tipo "tramex" en pasarelas, peldaños y cubrición de huecos, para uso peatonal y de mantenimiento (sobrecarga 10 kN/m2) incluso p.p de marcos, elementos de fijación y soporte, recibido, nivelación y montaje, incluso estructura de sustentación.			
diO01OA030	0,080	h	Oficial primera	20,40	1,63	
diO01OA070	0,080	h	Peón ordinario	17,34	1,39	
diP03AE010	1,000	m2	Rejilla con pletina acero tipo tramex	49,04	49,04	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	52,10	0,52	
Suma la partida.....						52,58
Costes indirectos.....						1,00% 0,53
TOTAL PARTIDA						53,11

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

08.08		m	BARANDILLA ACERO RAMPA ACCES. DOBLE TUBO 50x4mm T.50/6 h=100cm			
#diE15DBA070			Barandilla rampas accesibles, para personas con discapacidad, de 100 cm de altura, construida en acero laminado en frío, formada por perfiles verticales T 50/6 mm colocados cada 100 cm y doble pasamanos tubular de 50x4mm, tubo 50x4mm como rodapie a 5cm desde cota de suelo, incluso anclajes a elementos de fábrica, losas o forjados. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
diP13BT245	3,000	m	Baran. rampa accesible T 50/6 y pasam. 50x4 mm	70,08	210,24	
%PM1	1,000	%	Pequeño material	210,20	2,10	
diO01OB160	0,400	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	7,79	
diO01OB170	0,400	h	Ayudante cerrajero	18,31	7,32	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	227,50	2,28	
Suma la partida.....						229,73
Costes indirectos.....						1,00% 2,30
TOTAL PARTIDA						232,03

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

08.09		m	BARANDILLA ACERO ESCALERA TUBO VERT. D=15mm h=90 cm			
diE15DBA050			Barandilla escalera de 90 cm de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de sección circular de diámetro 50 mm y 1 mm de espesor y barrote vertical de tubo redondo de 15 mm de diámetro, con prolongación para anclaje a la losa, separados 10 cm, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).			
diP13BT035	1,000	m	Barandilla escalera D=50 y D=15	51,86	51,86	
%PM1	1,000	%	Pequeño material	51,90	0,52	
diO01OB160	0,350	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	6,81	
diO01OB170	0,350	h	Ayudante cerrajero	18,31	6,41	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	65,60	0,66	
Suma la partida.....						66,26
Costes indirectos.....						1,00% 0,66
TOTAL PARTIDA						66,92

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.10	m2		CELOSÍA FIJA CHAPA PERFORADA			
diE15DCC010			Celosía de chapa de acero galvanizada, perforada a una cara, de 2 mm de espesor y 10 mm. de tamaño de perforación, y lisa de las mismas características por el interior, engatillada, realizada en dos bandejas, con rigidizadores de tubo de acero de 100x50x2 mm.; tubo perimetral estructural de 100x100x4 mm., i/patillas para recibir en fábricas, s/planos de detalle, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Totalmente instalada.			
diO01OB160	0,125	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,43	
diO01OB170	0,125	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,29	
diP13DC010	1,000	m2	Celosía fija chapa perforada 2 bandej.	55,07	55,07	
diP13TT060	3,000	m	Tubo cuadrado 100x100x4	7,09	21,27	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	81,60	0,82	

Suma la partida.....		82,45
Costes indirectos.....	1,00%	0,82
TOTAL PARTIDA		83,27

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

08.11	m2		PUER.CORTAFUEGOS EI2-45-C5 1 HOJA			
diE15CPF005			Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante, homologada EI2-45-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,250	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	4,87	
diO01OB170	0,250	h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP23FM005	1,000	m2	P. cortaf. EI2-45-C5 1H.	88,88	88,88	
diP01DA150	1,500	ud	Pequeño material	0,57	0,86	
diP11RB250	0,530	ud	Muelle cierrapuertas retenedor	53,91	28,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	127,80	1,28	

Suma la partida.....		129,04
Costes indirectos.....	1,00%	1,29
TOTAL PARTIDA		130,33

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

08.12	m2		PUER.CORTAFUEGOS EI2-60-C5 2 HOJAS			
diE15CPF020			Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes, homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremón de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.			
diO01OB160	0,300	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	5,84	
diO01OB170	0,300	h	Ayudante cerrajero	18,31	5,49	
diP23FM020	1,000	m2	P. cortaf. EI2-60-C5 2H.	119,73	119,73	
diP01DA150	2,000	ud	Pequeño material	0,57	1,14	
diP11RB250	0,530	ud	Muelle cierrapuertas retenedor	53,91	28,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	160,80	1,61	

Suma la partida.....		162,38
Costes indirectos.....	1,00%	1,62
TOTAL PARTIDA		164,00

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.13		ud	RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO F= 40 kg.			
diE15CPF130			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.			
diO01OB160	1,000	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	19,47	
diO01OB170	1,000	h	Ayudante cerrajero	18,31	18,31	
diP23FM460	1,000	u	Retenedor electrom. F=40 kg.	67,75	67,75	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	105,50	1,06	
Suma la partida.....						106,59
Costes indirectos.....						1,07
TOTAL PARTIDA						107,66

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

08.14		ud	CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 1 H. UN PUNTO			
diE15CPF070			Suministro y colocación de cierre antipánico (calidad de referencia Tesa) para puerta cortafuegos de una hoja, un punto de fijación. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	0,150	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,92	
diO01OB170	0,150	h	Ayudante cerrajero	18,31	2,75	
diP23FM070	1,000	ud	Cierre antipánico 1H. un punto	92,41	92,41	
diP01DA150	0,500	ud	Pequeño material	0,57	0,29	
diP11RB250	0,530	ud	Muelle cierrapuertas retenedor	53,91	28,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	126,90	1,27	
Suma la partida.....						128,21
Costes indirectos.....						1,28
TOTAL PARTIDA						129,49

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

08.15		ud	CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 2 H.			
diE15CPF090			Suministro y colocación de cierre antipánico (calidad de referencia Tesa) para puerta cortafuegos de dos hojas. Medida la unidad instalada.			
diO01OB160	0,200	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	3,89	
diO01OB170	0,200	h	Ayudante cerrajero	18,31	3,66	
diP23FM090	1,000	ud	Cierre antipánico. 2H.	190,51	190,51	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
diP11RB250	0,530	ud	Muelle cierrapuertas retenedor	53,91	28,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	227,20	2,27	
Suma la partida.....						229,47
Costes indirectos.....						2,29
TOTAL PARTIDA						231,76

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.16	m2		INST. PUERTA EXT. ACERO LAMINADO + ZONAS FIJAS			
#diE15CBL020			Colocación de carpintería exterior formada por puerta abatible y zonas fijas laterales y/o superiores, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 2 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, cerradura, manivelas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, i/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.			
diO01OB160	0,145	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	2,82	
diO01OB170	0,250	h	Ayudante cerrajero	18,31	4,58	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	8,00	0,08	
Suma la partida.....						8,05
Costes indirectos.....						1,00% 0,08
TOTAL PARTIDA						8,13

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

08.17	m		COLOCACIÓN VERJA.			
#diE15VR110			Instalación de verja de protección con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP13VV100	1,000	m	Verja modular trenc. 125 30 6 h=75	107,58	107,58	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	127,10	1,27	
Suma la partida.....						128,32
Costes indirectos.....						1,00% 1,28
TOTAL PARTIDA						129,60

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C09 PINTURAS Y VARIOS

09.01	m	P. ESMALTE S/TUBO DES.10 a 20 cm.				
diE27HE060			Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 10 y 20 cm., s/normas DIN.			
diO01OB300	0,100	h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diP25OU050	0,050	l	Imp. antioxidante+cat amb.+C	9,18	0,46	
diP25J010	0,025	l	Esmalte alcidico 1ªcal. col. brillo	9,95	0,25	
diP25W030	0,080	ud	Pequeño material pintura	0,93	0,07	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	2,70	0,03	
Suma la partida.....						2,74
Costes indirectos.....					1,00%	0,03
TOTAL PARTIDA						2,77

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

09.02	m2	PINTURA PÉTREA PROYECTADA				
diE27GS020			Revestimiento pétreo de capa gruesa proyectado, con acabado tipo Tirollesa, sobre paramentos verticales de fachadas, limpieza de superficies, imprimación acrílica, mano de fondo de revestimiento liso.			
diO01OB300	0,240	h	Oficial 1ª pintura	19,30	4,63	
diO01OB310	0,240	h	Ayudante pintura	17,69	4,25	
diP25OZ020	0,070	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,54	0,46	
diP25F040	0,150	l	Revest. impermeable liso b/color	3,51	0,53	
diP25F120	1,000	l	Revestimiento pétreo proyectar	2,22	2,22	
diP25W030	0,100	ud	Pequeño material pintura	0,93	0,09	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	12,20	0,12	
Suma la partida.....						12,30
Costes indirectos.....					1,00%	0,12
TOTAL PARTIDA						12,42

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

09.03	m2	ESMALTE SATINADO S/METAL				
diE27HE010			Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rasado de los óxidos y limpieza manual.			
diO01OB300	0,350	h	Oficial 1ª pintura	19,30	6,76	
diP25OU060	0,350	l	Imp. anticorrosiva sin plomo	6,64	2,32	
diP25J030	0,200	l	E. laca poliuretano satinada color	10,59	2,12	
diP25W030	0,080	ud	Pequeño material pintura	0,93	0,07	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	11,30	0,11	
Suma la partida.....						11,38
Costes indirectos.....					1,00%	0,11
TOTAL PARTIDA						11,49

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
09.04	m2		P. PLAST. ACRIL. MATE LAVABLE B/COLOR			
diE27EPA030			Pintura plástica acrílica lisa mate lavable profesional, en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso imprimación y plastecido.			
diO01OB300	0,100	h	Oficial 1ª pintura	19,30	1,93	
diO01OB310	0,050	h	Ayudante pintura	17,69	0,88	
diP25OZ020	0,070	l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	6,54	0,46	
diP25OP020	0,060	kg	Masilla ultrafina acabados	1,02	0,06	
diP25EI030	0,300	l	P. plástica acril. esponjable mate	1,59	0,48	
diP25W030	0,100	ud	Pequeño material pintura	0,93	0,09	
%	1,000	%	Medios Aux ilares	3,90	0,04	

Suma la partida..... 3,94

Costes indirectos..... 1,00% 0,04

TOTAL PARTIDA 3,98

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

09.05	u		SEÑALIZACIÓN ENTRADA A EDIFICIO ACCESIBLE 400x100 mm			
diCCV010			Suministro y puesta en obra de señalización de entrada accesible al edificio, de dimensiones 400x100 mm. de polímero autoextinguible de 0,7 mm de grosor, s/ ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento s/ UNE 23035-3:2003.			
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diP27EA010	1,000	ud	Entrada al edificio 400x100 mm	2,14	2,14	
%	1,000	%	Medios Aux ilares	2,30	0,02	
				Suma la partida.....		2,33
				Costes indirectos.....	1,00%	0,02
				TOTAL PARTIDA 2,35		

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

09.06	u		SEÑALIZACIÓN ITINERARIO ACCESIBLE MINUSVÁLIDOS 320x160 mm			
diCCV020			Suministro y puesta en obra de señalización de itinerario accesible minusválidos de dimensiones 320x160 mm, de polímero autoextinguible de 0,7 mm de grosor, Clase B, certificada por AENOR. s/ ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento s/ UNE 23035-3:2003.			
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diP27EA020	1,000	ud	Itinerario accesible 320x160 mm	4,09	4,09	
%	1,000	%	Medios Aux ilares	4,30	0,04	
				Suma la partida.....		4,30
				Costes indirectos.....	1,00%	0,04
				TOTAL PARTIDA 4,34		

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

09.07	u		SEÑALIZACIÓN ACCESO ASCENSOR ACCESIBLE 120x120 mm			
diCCV030			Suministro y puesta en obra de señalización de acceso a ascensor accesible, de dimensiones 120x120 mm. s/ ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento s/ UNE 23035-3:2003.			
diO01OA070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diP27EA030	1,000	ud	Ascensores accesibles 120x120 mm	3,83	3,83	
%	1,000	%	Medios Aux ilares	4,00	0,04	
				Suma la partida.....		4,04
				Costes indirectos.....	1,00%	0,04
				TOTAL PARTIDA 4,08		

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
09.08		u	SEÑALIZACIÓN DE RAMPA MINUSVÁLIDOS 140x140 mm			
diCCV130			Suministro y puesta en obra de señalización de rampa para minusválidos, de dimensiones 140x140 mm. s/ ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento s/ UNE 23035-3:2003.			
diO010A070	0,010	h	Peón ordinario	17,34	0,17	
diP27EA130	1,000	ud	Rampa minusvalidos 140x140 mm	3,57	3,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	3,70	0,04	
Suma la partida.....						3,78
Costes indirectos.....						0,04
TOTAL PARTIDA.....						3,82

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C10 PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

10.01	ud	EXTINTOR POLVO ABC 6 kg.PR.INC				
diE26FEA030		Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 34A/183B, de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.				
diO01OA060	0,100 h	Peón especializado		17,46	1,75	
diP23FJ030	1,000 ud	Extintor polvo ABC 6 kg. pr.inc.		31,79	31,79	
%	1,000 %	Medios Auxiliares		33,50	0,34	
				Suma la partida.....		33,88
				Costes indirectos.....	1,00%	0,34
				TOTAL PARTIDA		34,22

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

10.02	ud	PULS. ALARMA DE FUEGO				
diE26FAM010		Pulsador de alarma de fuego, color rojo, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación con llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios en vigor.				
diO01OB240	0,750 h	Oficial 1ª electricista		19,77	14,83	
diO01OB260	0,750 h	Ayudante electricista		18,50	13,88	
diP23FB010	1,000 ud	Puls. de alarma de fuego		8,25	8,25	
%	1,000 %	Medios Auxiliares		37,00	0,37	
				Suma la partida.....		37,33
				Costes indirectos.....	1,00%	0,37
				TOTAL PARTIDA		37,70

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

10.03	ud	B.I.E. 25mmx20 m. ARM. ABATIBLE				
diE26FDQ040		Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible con la puerta, compuesta por armario horizontal de chapa de acero 69x70x25 cm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadrado, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25 mm de diámetro y 20 m de longitud, con inscripción sobre puerta indicativo de manguera. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE EN 671-1				
diO01OB200	0,500 h	Oficial 1ª fontanero calefactor		20,59	10,30	
diO01OB230	0,500 h	Ayudante fontanero		18,50	9,25	
diP23FF070	1,000 ud	BIE 25 mm.x 20 m. abatible		189,98	189,98	
%	1,000 %	Medios Auxiliares		209,50	2,10	
				Suma la partida.....		211,63
				Costes indirectos.....	1,00%	2,12
				TOTAL PARTIDA		213,75

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

10.04	ud	SEÑAL PVC 297x420mm.FOTOLUM.				
diE26FJ150		Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.				
diO01OA060	0,050 h	Peón especializado		17,46	0,87	
diP23FK150	1,000 ud	Señal PVC 297x420mm.fotolumi.		4,49	4,49	
%	1,000 %	Medios Auxiliares		5,40	0,05	
				Suma la partida.....		5,41
				Costes indirectos.....	1,00%	0,05
				TOTAL PARTIDA		5,46

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10.05		ud	CONEXIÓN CON CENTRAL EXISTENTE			
diE26FCL030			Conexión con central existente compuesta por par trenzado apantallado de cobre 2x1,5 mm2 "Libre de Halógenos", resistente al fuego, no propagadora de la llama y no propagadora del incendio, y apantallado con una cinta de aluminio poliéster. Cumple normas EN 50265, EN 50266, EN 50267, EN 50268 y EN 50200, bajo tubo flexible libre de halógenos, incluso p.p. de cajas de derivación, fijaciones, empalmes, pequeño material, accesorios, levanto de techos y ayudas de albañilería.			
diO01OB260	3,000	h	Ayudante electricista	18,50	55,50	
diP23FW030	1,000	ud	Conexión con central incendios exis	319,36	319,36	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	374,90	3,75	
Suma la partida.....						378,61
Costes indirectos.....						1,00% 3,79
TOTAL PARTIDA						382,40

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

10.06		ud	BLOQUE.AUT.EMERGENCIA SUPERFICIE 1 H 150 LUM LED			
diE18G071			Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, de superficie, de 150 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
diO01OB240	0,300	h	Oficial 1ª electricista	19,77	5,93	
diP16E239	1,000	ud	Bloque Aut.Emergencia superficie 1 h 150 lúm LED	31,34	31,34	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	37,80	0,38	
Suma la partida.....						38,22
Costes indirectos.....						1,00% 0,38
TOTAL PARTIDA						38,60

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C11 PISTAS DEPORTIVAS

11.01	m3	RELL/APIS.MEC.C.ABIER.ZAHORRA				
#diE02SA030		Relleno, extendido y apisonado de zahorras a cielo abierto, por medios mecánicos, en longadas de 20cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares, considerando las zahorras a pie de tajo.				
diO01OA070	0,150	h	Peón ordinario	17,34	2,60	
diP01AF050	2,000	t	Zahorra artifici. huso Z-3 DA<25	4,19	8,38	
diM08N020	0,020	h	Motoniveladora de 200 CV	48,27	0,97	
diM08RN020	0,020	h	Rodillo vibrante autopropuls. mix to 7 t.	19,97	0,40	
diM08CA020	0,020	h	Cisterna agua s/camión 10.000 l.	26,17	0,52	
diM05PN010	0,050	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	1,59	
Suma la partida.....						14,46
Costes indirectos.....					1,00%	0,14
TOTAL PARTIDA						14,60

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

11.02	m	BORDILLO PREF.HGON. RECTO/CURVO 20x30 cm.				
diU06A010		Suministro y colocación manual mediante útil de seguridad de bordillo prefabricado de hormigón, en recta o curva, de 20 x 30 cm, para delimitación de isletas, incluso mortero de asiento y rejuntado, sin incluir excavación ni hormigón de solera o refuerzo.				
diO01OA030	0,120	h	Oficial primera	20,40	2,45	
diO01OA070	0,120	h	Peón ordinario	17,34	2,08	
diP08XBH030	1,000	m	Bord.hor.bicap.gris t.l 4-20x30	4,11	4,11	
diA02A051	0,008	m3	MORTERO CEM. M-15 D=450kg/m3 cem.	84,22	0,67	
diP01HM019	0,040	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	42,47	1,70	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	11,00	0,11	
Suma la partida.....						11,12
Costes indirectos.....					1,00%	0,11
TOTAL PARTIDA						11,23

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

11.03	m2	PAV. DEP. ASFALTICO TIPO IV-A MICROAGLOMERADO				
diE28PA030		Pavimento deportivo de aglomerado asfáltico en caliente (M.B.C.) con estructura cerrada tipo IV-a (microaglomerado arena-betún) de 3 cm. de espesor sobre capa de aglomerado asfáltico en caliente (M.B.C.) colocadas con cable, tipo AC-16 G de 4 cm. de espesor, incluso riego de imprimación de la subbase y riego de adherencia entre capas, extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos. Todo colocado.				
diO01OA090	0,070	h	Cuadrilla A	47,23	3,31	
diP30PW250	1,000	m2	Aglom. asfált. tipo IV-a 3 cm. espesor	4,41	4,41	
diP30PW255	1,000	m2	Aglom.asfált. tipo AC-16 G 4 cm. espesor	5,07	5,07	
diP30PW270	1,000	m2	Riego asfáltico de imprimación colocado	0,59	0,59	
diP30PW280	1,000	m2	Riego asfáltico de adherencia colocado	0,39	0,39	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	13,80	0,14	
Suma la partida.....						13,91
Costes indirectos.....					1,00%	0,14
TOTAL PARTIDA						14,05

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.04		m2	PAV. DEPORTIVO PISTAS DEPORT. EXT. s/base asf.			
diE28PFE220			Pavimento para pistas deportivas exteriores, formado por sellado de la base asfáltica, dos capas de resistencia compuesta de resinas, fibras minerales y componentes sólidos con color incorporado en la masa y una capa superficial con refuerzo en los fondos del terreno de juego compuesta por una mezcla de resinas, microgranos muy finos estructurados en profundidad, pigmentos de color y arena de sílice, colocado			
diO01OA090	0,325	h	Cuadrilla A	47,23	15,35	
diP30PF080	1,000	m2	Capa selladora	0,74	0,74	
diP30PF090	1,200	m2	Capa resinas, fibras y sólidos	1,07	1,28	
diP30PF210	1,000	m2	Capa sup.resinas,microgranos y sílice	1,23	1,23	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	18,60	0,19	
Suma la partida.....						18,79
Costes indirectos.....						1,00%
TOTAL PARTIDA.....						18,98

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

11.05		ud	MARCAJE CAMPO FÚTBOL			
diE28VM050			Marcaje y señalización de campo de fútbol, según normas de la Federación Española, dejando testigos semicul- tos en PVC, en los vértices del campo.			
diO01OA090	16,440	h	Cuadrilla A	47,23	776,46	
diP25CC010	50,000	kg	Cal	0,48	24,00	
diP30S030	1,000	ud	Testigos PVC	33,44	33,44	
diP01HM030	0,500	m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	56,74	28,37	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	862,30	8,62	
Suma la partida.....						870,89
Costes indirectos.....						1,00%
TOTAL PARTIDA.....						879,60

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

11.06		ud	MONTAJE PORTERÍAS FÚTBOL SALA			
#diE28ZB170			Colocación de juego de 2 porterías reglamentarias de fútbol sala en aluminio, con medidas interiores de 3,00x2,00 m., con marco de sección cuadrada 80x80 mm., reforzada interiormente y con ranura posterior para la fijación de ganchos de PVC, incluidos, y con una profundidad de anclaje de 40 cm. Incluyendo arillos de acero galvaniza- do para porterías, unidades de anclaje de aluminio con tapa para postes de sección 80x80 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,40x0,40x0,40 m. para cada uno, completadas con arco inferior de perfil en frío de 50 mm. y arco superior de perfil redondo de 40 mm., sin tirantes verticales. Medida la unidad ejecutada.			
diO01OA030	1,000	h	Oficial primera	20,40	20,40	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
diP30EB290	4,000	ud	Anc. de aluminio c/tapa para poste 80x80 mm	11,23	44,92	
diP01HM030	0,256	m3	Hormigón HM-25/P/20/I central	56,74	14,53	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	97,20	0,97	
Suma la partida.....						98,16
Costes indirectos.....						1,00%
TOTAL PARTIDA.....						99,14

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C12 ASCENSORES

12.01 ud DESMONTAJE Y POSTERIOR MONTAJE DE RADIADOR

#diE22JEA090 Desmontaje y posterior montaje de radiador de calefacción de chapa, aluminio o similar y sus accesorios, por medios manuales, para facilitar los trabajos a otros oficios y con modificación de circuitos de calefacción, retirada y traslado de material hasta su nueva colocación, incluida ésta con aportación de piezas deterioradas o inexistentes (llave escuadra TD para soldar, detentor TD para soldar, purgador manual cromado 1/8" y reducciones), conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado CE. Totalmente instalado i/ p.p. de costes indirectos.

diO01OB200	0,400	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	8,24
diO01OB230	0,400	h	Ayudante fontanero	18,50	7,40
diP20MW100	1,000	ud	ADECUACIÓN INSTALACION RADIADOR	2,86	2,86
%	1,000	%	Medios Auxiliares	18,50	0,19

Suma la partida.....	18,69
Costes indirectos.....	1,00% 0,19
TOTAL PARTIDA	18,88

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

12.02 ud DESPLAZAMIENTO DE CUADRO ELÉCTRICO

#diR08IRR080 Desplazamiento de cuadro eléctrico existente por medios manuales, incluida ayudas de albañilería para el desmontaje e instalación del armario, conexionado de todos los elementos y pruebas de funcionamiento.

diO01OB240	11,000	h	Oficial 1º electricista	19,77	217,47
diO01OB250	11,000	h	Oficial 2º electricista	18,50	203,50
diO01OB260	11,000	h	Ayudante electricista	18,50	203,50
diO01OA030	9,000	h	Oficial primera	20,40	183,60
diO01OA070	14,000	h	Peón ordinario	17,34	242,76
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1.050,80	10,51

Suma la partida.....	1.061,34
Costes indirectos.....	1,00% 10,61
TOTAL PARTIDA	1.071,95

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

12.03 ud ASCENSOR ELECTRICO 2 PAR. 6 PER. 450kg

diE25TA300 Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 2 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).

diO01OB420	65,000	h	Montador especializado	22,38	1.454,70
diO01OB430	65,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50
diP24AE010	1,000	ud	Ascensor elec. 2 paradas 6 pers.450 kg	12.392,81	12.392,81
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	919,49	919,49
%	1,000	%	Medios Auxiliares	15.969,50	159,70

Suma la partida.....	16.129,20
Costes indirectos.....	1,00% 161,29
TOTAL PARTIDA	16.290,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
12.04		ud	ASCENSOR ELECTRICO 3 PAR. 6 PER. 450kg			
diE25TA302			Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 3 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	65,000	h	Montador especializado	22,38	1.454,70	
diO01OB430	65,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50	
diP24AE012	1,000	ud	Ascensor elec. 3 paradas 6 pers.450 kg	13.720,99	13.720,99	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	919,49	919,49	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	17.297,70	172,98	
Suma la partida.....						17.470,66
Costes indirectos.....						1,00% 174,71
TOTAL PARTIDA						17.645,37

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

12.05		ud	ASCENSOR ELECTRICO 4 PAR. 6 PER. 450kg			
diE25TA304			Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 4 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).			
diO01OB420	65,000	h	Montador especializado	22,38	1.454,70	
diO01OB430	65,000	h	Ayudante montador especializado	18,50	1.202,50	
diP24AE014	1,000	ud	Ascensor elec. 4 paradas 6 pers.450 kg	15.049,15	15.049,15	
diP24AE330	1,000	ud	Contrato mantenimiento anual v = 1 m/s.	919,49	919,49	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	18.625,80	186,26	
Suma la partida.....						18.812,10
Costes indirectos.....						1,00% 188,12
TOTAL PARTIDA						19.000,22

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

12.06		ud	INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° ASC. ELEC. 6 PERSONAS			
diE25TA326			Incremento por doble embarque a 180° a instalar en cabina de ascensor eléctrico de adherencia de 6 personas, capacidad 450 kg.			
diP24AE133	1,000	ud	Incremento doble embarque 180° ascensor electrico 6 pers.	1.532,49	1.532,49	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1.532,50	15,33	
Suma la partida.....						1.547,82
Costes indirectos.....						1,00% 15,48
TOTAL PARTIDA						1.563,30

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
12.07		m2	ESTRUCTURA METÁLICA LIGERA CAJA DE ASCENSOR			
#diE25C010			Estructura metálica ligera para formación de cerramiento de caja de ascensor, formada por perfiles de chapa de acero plegada, con uniones entre ellos mediante anclaje mecánico. Incluye p.p. de cerramiento de cubierta con perfilera y cerramiento ciego con panel de tipo sandwich en encuentro con largueros horizontales. Anclajes mecánicos a forjado o elementos resistentes de la estructura mediante tacos mecánicos y/o químicos. Cerramiento de paredes de ascensor no incluido. Toda la estructura con acabado al horno con pintura epoxi-poliéster con una resistencia al fuego M1. Completamente montada; i/p.p. de replanteo, nivelación, aplomado, remates, despuntes, uniones y pequeño material para apoyo.			
diO01OB160	0,500	h	Oficial 1ª cerrajero	19,47	9,74	
diO01OB170	0,500	h	Ayudante cerrajero	18,31	9,16	
diP24VA010	1,000	m2	Estruc. metál. ligera atorn. caja ascen. pint. epoxi	28,00	28,00	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	46,90	0,47	

Suma la partida.....		47,37
Costes indirectos.....	1,00%	0,47
TOTAL PARTIDA		47,84

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

12.08		ud	REMATE PERIMETRAL GUARNEC. HUECO PUERTA ASCENSOR			
diE25O020			Remate perimetral de guarniciones de hueco de puerta de ascensor, realizado con guarnecido y enlucido de yeso, incluyendo p.p. de formación de esquinas y encuentros. Completamente terminado, listo para pintar o acabado final.			
diO01OB140	4,000	h	Oficial yesero o escayolista	19,47	77,88	
diO01OA070	2,000	h	Peón ordinario	17,34	34,68	
diA01A030	0,050	m3	PASTA DE YESO NEGRO	76,01	3,80	
diA01A035	0,015	m3	PASTA DE YESO BLANCO	78,11	1,17	
diP04RW050	6,000	m	Guardavivos plástico y metal c/malla	0,42	2,52	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	120,10	1,20	

Suma la partida.....		121,25
Costes indirectos.....	1,00%	1,21
TOTAL PARTIDA		122,46

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

12.09		ud	EXCAVACIÓN MANUAL FOSO ASCENSOR			
diE25O030			Excavación por medios manuales y mecánicos ligeros de foso para ascensor, en terrenos de consistencia media y profundidad menor de 1,60 m, incluyendo retirada de tierras a pie de contenedor, carga y transporte a vertedero; i/p.p. de medios auxiliares y pequeño material.			
diO01OA050	24,000	h	Ayudante	18,16	435,84	
diO01OA070	24,000	h	Peón ordinario	17,34	416,16	
diM06MR270	7,000	h	Martillo demoledor electr. 60 J - 30 kg	4,65	32,55	
diM12W140	14,000	h	Carretilla de obra - almacén	0,32	4,48	
diM13O385	1,000	ud	Entreg. y recog. cont. 6 m3. d<50 km	61,41	61,41	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	950,40	9,50	

Suma la partida.....		959,94
Costes indirectos.....	1,00%	9,60
TOTAL PARTIDA		969,54

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
12.10		ud	FORMACIÓN FOSO DE ASCENSOR			
#diE25O040			Formación de foso de ascensor completo, consistente en solera de hormigón armado para apoyo de ascensor de 40 cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20-Ila, armada con parrilla inferior y superior con malla #200x200x12 mm; y muros de cerramiento de foso en fábrica de ladrillo perforado de 1 pie de espesor, enfoscados interiormente con mortero de cemento. Totalmente terminado; i/p.p. de sumidero, rotura de saneamiento y conexiónado a la red existente de saneamiento, pequeño material, replanteos, aplomados, nivelaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	30,000	h	Oficial primera	20,40	612,00	
diO01OA070	30,000	h	Peón ordinario	17,34	520,20	
diO01OB200	0,332	h	Oficial 1º fontanero calefactor	20,59	6,84	
diO01OB210	0,104	h	Oficial 2º fontanero calefactor	18,76	1,95	
diM11HV060	6,000	h	Vibrador hormigón 230V Aguja 50 mm	1,50	9,00	
diM12W140	18,000	h	Carretilla de obra - almacén	0,32	5,76	
diP01HA060	1,000	m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	62,96	62,96	
diP03AM150	6,250	m2	Malla 20x20x12 7,954 kg/m2	5,29	33,06	
diP01LT020	1,040	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	61,00	63,44	
diP01MC040	0,540	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	46,41	25,06	
diP04RR050	14,500	kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,08	15,66	
diP02EDF010	1,000	ud	Sum.sif./rej.circ. fund. L=150x150 Dt=35	3,94	3,94	
diP01DA150	1,000	ud	Pequeño material	0,57	0,57	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1.360,40	13,60	
Suma la partida.....						1.374,04
Costes indirectos.....						1,00% 13,74
TOTAL PARTIDA						1.387,78

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

12.11		ud	ARQUETA Y PICA TOMA TIERRA ASCENSOR			
diE25O080			Toma de tierra para ascensor formada por pica de Cu-acero de 2000 mm de longitud y 14,6 mm de diámetro, clavada sobre el terreno, y registro de comprobación formado por cerco y tapa en PVC. Completamente instalada, lista para su conexión; i/p.p. de recibido de la tapa, pequeño material y medios auxiliares.			
diO01OA030	4,000	h	Oficial primera	20,40	81,60	
diO01OB260	4,000	h	Ayudante electricista	18,50	74,00	
diA02A080	0,025	m3	MORTERO CEMENTO M-5	68,31	1,71	
diP15T010	1,000	ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	10,28	10,28	
diP15T050	1,000	ud	Registro de comprobación + tapa	11,98	11,98	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	179,60	1,80	
Suma la partida.....						181,37
Costes indirectos.....						1,00% 1,81
TOTAL PARTIDA						183,18

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
12.12		ud	FORMACIÓN DE CUBIERTA ASCENSOR			
#diE25O090			Formación de cubierta de ascensor, consistente en una losa para la formación de cubierta de 20cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20-Ila, armada con parrilla inferior y superior con malla #150x150x12mm, cubrición con panel de tipo sandwich y muros de cerramiento de fábrica de ladrillo perforado de 1 pie de espesor, enfoscados con mortero de cemento. Totalmente terminado; i/p.p. de pequeño material, replanteos, aplomados, nivelaciones y medios auxiliares.			
diO01OA030	24,000	h	Oficial primera	20,40	489,60	
diO01OA070	24,000	h	Peón ordinario	17,34	416,16	
diM11HV060	6,000	h	Vibrador hormigón 230V Aguja 50 mm	1,50	9,00	
diM12W140	18,000	h	Carretilla de obra - almacén	0,32	5,76	
diP01HA060	1,000	m3	Hormigón HA-25/P/20/Ila central	62,96	62,96	
diP03AM070	6,250	m2	Malla 15x15x12 10,914 kg/m2	7,17	44,81	
diP01LT020	1,000	mud	Ladrillo perforado toco 24x11,5x7 cm.	61,00	61,00	
diP01MC040	0,260	m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	46,41	12,07	
diP04RR050	14,500	kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,08	15,66	
diP05WTA010	3,000	m2	P.sand-cub a.prelac.+PUR+ac.galv. 30mm	11,46	34,38	
diP05CW010	1,000	ud	Tornillería y pequeño material	0,14	0,14	
diP05WA090	1,500	ud	Remates laterales panel sandwich	1,51	2,27	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1.153,80	11,54	
Suma la partida.....						1.165,35
Costes indirectos.....						1,00% 11,65
TOTAL PARTIDA						1.177,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SETENTA Y SIETE EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C13 GESTIÓN DE RESIDUOS

13.01 m3 CARGA Y TRANSPORTE PLANTA RCD DE TIERRAS LIMPIAS<10 km CARGA MAN

diG02C020 Carga y transporte de tierras limpias al vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 10 km, considerando ida y vuelta, con camión basculante cargado a mano (considerando 2 peones) y canon de vertedero, carga y parte proporcional de medios auxiliares. Según Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.

diO01OA070	1,600	h	Peón ordinario	17,34	27,74
diM07CB020	0,500	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	11,95
diM07N035	1,000	m3	Canon de tierra a vertedero	4,90	4,90
%	1,000	%	Medios Auxiliares	44,60	0,45

Suma la partida.....	45,04
Costes indirectos.....	1,00% 0,45
TOTAL PARTIDA	45,49

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

13.02 m3 CARGA Y TRANS. RESIDUOS NO PELIGROSOS NAT NO PETREA <20 km

diG03CA010 Carga y transporte de residuos no peligrosos valorables (maderas, plásticos, cartones, chatarras...) sobre camión medio-grande, con pala cargadora, a granel, y con un peón ordinario de ayuda, a una distancia <20 km, sin medidas de protección colectivas.

diO01OA070	0,160	h	Peón ordinario	17,34	2,77
diM05PN010	0,016	h	Pala cargadora neumáticos 85 CV/1,2m3	31,86	0,51
diM07CB020	0,240	h	Camión basculante 4x2 10 t.	23,90	5,74
%	1,000	%	Medios Auxiliares	9,00	0,09

Suma la partida.....	9,11
Costes indirectos.....	1,00% 0,09
TOTAL PARTIDA	9,20

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



CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

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

CAPÍTULO C14 SEGURIDAD Y SALUD

14.01 ud CASCO SEGURIDAD HOMOLOGADO

diS01A010 Casco de seguridad homologado.

diP31IA010	1,000	ud	Casco seguridad básico	4,85	4,85
------------	-------	----	------------------------	------	------

%	1,000	%	Medios Auxiliares	4,90	0,05
---	-------	---	-------------------	------	------

Suma la partida.....	4,90
----------------------	------

Costes indirectos.....	1,00%	0,05
------------------------	-------	------

TOTAL PARTIDA	4,95
----------------------------	-------------

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

14.02 ud IMPERMEABLE

diS01A040 Impermeable 3/4 de plástico. Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.

diP31IC040	1,000	ud	Impermeable 3/4 plástico	10,77	10,77
------------	-------	----	--------------------------	-------	-------

%	1,000	%	Medios Auxiliares	10,80	0,11
---	-------	---	-------------------	-------	------

Suma la partida.....	10,88
----------------------	-------

Costes indirectos.....	1,00%	0,11
------------------------	-------	------

TOTAL PARTIDA	10,99
----------------------------	--------------

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

14.03 ud CHALECO REFLECTANTE

diS01A080 Chaleco reflectante para obras (trabajos nocturnos) compuesto de cinturón y tirantes de tela reflectante, valorado en función del número óptimo de utilizaciones. Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.

diP31IC070	1,000	ud	Peto reflectante amarillo/rojo	13,46	13,46
------------	-------	----	--------------------------------	-------	-------

%	1,000	%	Medios Auxiliares	13,50	0,14
---	-------	---	-------------------	-------	------

Suma la partida.....	13,60
----------------------	-------

Costes indirectos.....	1,00%	0,14
------------------------	-------	------

TOTAL PARTIDA	13,74
----------------------------	--------------

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

14.04 ud PAR GUANTES DE NEOPRENO

diS01A130 Par de guantes de neopreno. Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.

diP31IM010	1,000	ud	Par guantes de neopreno	2,24	2,24
------------	-------	----	-------------------------	------	------

%	1,000	%	Medios Auxiliares	2,20	0,02
---	-------	---	-------------------	------	------

Suma la partida.....	2,26
----------------------	------

Costes indirectos.....	1,00%	0,02
------------------------	-------	------

TOTAL PARTIDA	2,28
----------------------------	-------------

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

14.05 ud PAR DE BOTAS AISLANTES

diS01A140 Par de botas aislantes para electricista hasta 5.000 V. de tensión (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.

diP31IP010	0,333	ud	Par botas aislantes 5.000 V	38,02	12,66
------------	-------	----	-----------------------------	-------	-------

%	1,000	%	Medios Auxiliares	12,70	0,13
---	-------	---	-------------------	-------	------

Suma la partida.....	12,79
----------------------	-------

Costes indirectos.....	1,00%	0,13
------------------------	-------	------

TOTAL PARTIDA	12,92
----------------------------	--------------

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.06		ud	MASCARILLA POLVO 2 VALVULAS			
diS01C030			Mascarilla respiratoria con dos válvulas, fabricada en material inalérgico y atóxico, con filtros intercambiables para polvo, homologada.			
diP31IA130	1,000	ud	Mascarilla polvo 2 válvulas	14,53	14,53	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	14,50	0,15	

Suma la partida..... 14,68

Costes indirectos..... 1,00% 0,15

TOTAL PARTIDA..... 14,83

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

14.07		ud	MASCARILLA CELULOSA			
diS01C070			Mascarilla autofiltrante de celulosa para trabajo con polvo y humos, homologada.			
diP31IA050	1,000	ud	Mascarilla celulosa desechable	2,18	2,18	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	2,20	0,02	
				Suma la partida.....		2,20
				Costes indirectos.....	1,00%	0,02
				TOTAL PARTIDA.....		2,22

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

14.08		ud	GAFAS VINILO VISOR POLICARB.			
diS01D050			Gafas de vinilo con ventilación directa, sujeción a cabeza graduable, con visor de policarbonato, para trabajos en ambientes pulverulentos, homologadas.			
diP31IA210	1,000	ud	Gafas vinilo visor policarb	4,83	4,83	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	4,80	0,05	
				Suma la partida.....		4,88
				Costes indirectos.....	1,00%	0,05
				TOTAL PARTIDA.....		4,93

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

14.09		ud	OREJERAS ANTIRUIDO			
diS01E010			Amortiguador de ruido fabricado con casquetes ajustables de almohadillas recambiables, homologado.			
diP31IA250	1,000	ud	Orejeras antiruido	11,88	11,88	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	11,90	0,12	
				Suma la partida.....		12,00
				Costes indirectos.....	1,00%	0,12
				TOTAL PARTIDA.....		12,12

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

14.10		ud	PAR TAPONES ANTIRUIDO PVC			
diS01E040			Par de tapones antiruido fabricados en cloruro de polivinilo, homologados.			
diP31IA280	1,000	ud	Par tapones antiruido PVC	0,54	0,54	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	0,50	0,01	
				Suma la partida.....		0,55
				Costes indirectos.....	1,00%	0,01
				TOTAL PARTIDA.....		0,56

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.11		ud	CINTURÓN SEG.CAÍDA			
diS01F010			Cinturón de seguridad de caída con arnés y cinchas de fibra de poliéster, anillas de acero estampado con resistencia a la tracción superior a 115 kg/mm2, hebillas con mordientes de acero troquelado, cuerda de longitud opcional y mosquetón de acero estampado, homologado.			
diP31IS010	1,000	ud	Cinturón amarre lateral anillas inox.	37,10	37,10	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	37,10	0,37	

Suma la partida..... 37,47

Costes indirectos..... 1,00% 0,37

TOTAL PARTIDA..... 37,84

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

14.12		ud	DISPOSITIVO ANTICAÍDA			
diS01F070			Dispositivo anticaída para ascensos y descensos verticales compuesto por un elemento metálico deslizante con bloqueo instantáneo en caso de caída y cuerda de amarre a cinturón de 10 mm de diámetro y 4 m de longitud con mosquetón, homologado y valorado en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31IS070	1,000	ud	Dispositivo anticaída	26,82	26,82	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	26,80	0,27	

Suma la partida..... 27,09

Costes indirectos..... 1,00% 0,27

TOTAL PARTIDA..... 27,36

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

14.13		m	CUERDA SEG.POLIAMIDA I<50 m			
diS01F090			Cuerda de seguridad de poliamida 6 de 14 mm de diámetro hasta 50 m de longitud, incluso anclaje formado por redondo normal de acero de diámetro 16 mm, incluso p.p. de desmontaje y valorada en función del número óptimo de utilizaciones, homologada.			
diP31IS090	1,000	ud	Cuerda seg. poliamida I<50 m	14,71	14,71	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	14,70	0,15	

Suma la partida..... 14,86

Costes indirectos..... 1,00% 0,15

TOTAL PARTIDA..... 15,01

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con UN CÉNTIMO

14.14		ud	PAR GUANTES NITRILO/VINILO			
diS01G010			Par de guantes de protección para carga y descarga de materiales abrasivos fabricados en nitrilo/vinilo con refuerzo en dedos pulgares, homologados.			
diP31IM030	1,000	ud	Par guantes nitrilo/vinilo	4,83	4,83	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	4,80	0,05	

Suma la partida..... 4,88

Costes indirectos..... 1,00% 0,05

TOTAL PARTIDA..... 4,93

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

14.15		ud	PAR GUANTES GOMA FINA			
diS01G020			Par de guantes de protección de goma fina reforzados para trabajos con materiales húmedos, albañilería, pocería, hormigonado, etc.			
diP31IM040	1,000	ud	Par guantes goma fina	1,79	1,79	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1,80	0,02	

Suma la partida..... 1,81

Costes indirectos..... 1,00% 0,02

TOTAL PARTIDA..... 1,83

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.16		ud	PAR DE BOTAS GOMA			
diS01H010			Par de botas de protección para trabajos en agua, barro, hormigón y pisos con riesgo de deslizamiento fabricadas en goma forrada con lona de algodón y piso antideslizante, homologadas.			
diP31IP030	1,000	ud	Par botas goma	14,13	14,13	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	14,10	0,14	

Suma la partida.....	14,27
Costes indirectos.....	1,00%
TOTAL PARTIDA	14,41

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

14.17		ud	PAR DE BOTAS PIEL			
diS01H080			Par de botas de seguridad contra riesgos mecánicos fabricadas en piel con puntera metálica, plantilla de lexón, suela antideslizante y piso resistente a hidrocarburos y aceites, homologadas.			
diP31IP100	1,000	ud	Par de botas piel	29,59	29,59	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	29,60	0,30	
Suma la partida.....	29,89					
Costes indirectos.....	1,00%					
TOTAL PARTIDA	30,19					

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

14.18		ud	SEÑAL PELIGRO 1,35 m			
diS02A010			Suministro y colocación de señal de peligro reflectante tipo "A" de 1,35 m con trípode de acero galvanizado de acuerdo con las especificaciones y modelos del MOPTMA valorada según el número óptimo de utilizaciones.			
diP31SV010	1,000	ud	Señal peligro 1,35 m.	34,10	34,10	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	34,10	0,34	
Suma la partida.....	34,44					
Costes indirectos.....	1,00%					
TOTAL PARTIDA	34,78					

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

14.19		ud	SEÑAL OBLIGACIÓN CON SOPORTE			
diS02A100			Suministro y colocación de señal de seguridad metálica tipo obligación de 45x33 cm con soporte metálico de 50 mm de diámetro de acuerdo con R.D. 485/97, incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31SV100	1,000	ud	Señal obligación con soporte	11,99	11,99	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	12,00	0,12	
Suma la partida.....	12,11					
Costes indirectos.....	1,00%					
TOTAL PARTIDA	12,23					

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

14.20		ud	SEÑAL OBLIGACIÓN 45x33 cm			
diS02A110			Suministro y colocación de señal de seguridad metálica tipo obligación de 45x33 cm sin soporte metálico incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31SV110	1,000	ud	Señal obligación 45x33 cm.	5,38	5,38	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	5,40	0,05	
Suma la partida.....	5,43					
Costes indirectos.....	1,00%					
TOTAL PARTIDA	5,48					

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.21		ud	SEÑAL INFORMACIÓN 60x40 cm			
diS02A190			Suministro y colocación de señal de seguridad metálica tipo información de 60x40 cm sin soporte metálico incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31SV190	1,000	ud	Señal información 60x40 cm.	8,17	8,17	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	8,20	0,08	

Suma la partida.....	8,25
Costes indirectos.....	1,00%
TOTAL PARTIDA	8,33

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

14.22		m	VALLA METALICA			
diS02B010			Valla metálica para acotamiento de espacios y contención de peatones formada por elementos autónomos normalizados de 2,50x1,10 m, incluso montaje y desmontaje de los mismos según la normativa vigente, modelo SV 18-5 de las Normas Municipales, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31CB070	1,000	m	Valla metálica	1,52	1,52	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1,50	0,02	
Suma la partida.....	1,54					
Costes indirectos.....	1,00%					
TOTAL PARTIDA	1,56					

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

14.23		m	VISERA PROTECC.1,20 m MADERA			
diS02C030			Visera de protección contra caída de objetos con una anchura de 1,20 m formada por elementos de madera, incluyendo elaboración, montaje, p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y desmontaje según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP01ET030	0,600	m2	Tabla pino M-H 2,50x9/16x23	6,79	4,07	
diP31CM020	0,085	ud	Brazo marquesina IPN-180 de 7,5	94,79	8,06	
diP31CM030	0,500	ud	Soporte metálico IPN-140	22,31	11,16	
diO01OA030	0,250	h	Oficial primera	20,40	5,10	
diO01OA050	0,250	h	Ayudante	18,16	4,54	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	32,90	0,33	
Suma la partida.....	33,26					
Costes indirectos.....	1,00%					
TOTAL PARTIDA	33,59					

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

14.24		m	MALLA POLIETILENO DE SEGURIDAD			
diS02D180			Malla de polietileno alta densidad con tratamiento antiultravioleta, color naranja de 1 m de altura, tipo stopper, i/colocación y desmontaje (amortizable en 3 usos). s/R.D. 486/97.			
diO01OA070	0,100	h	Peón ordinario	17,34	1,73	
diP31CR070	0,350	m	Malla plástica stopper 1,00 m	0,96	0,34	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	2,10	0,02	
Suma la partida.....	2,09					
Costes indirectos.....	1,00%					
TOTAL PARTIDA	2,11					

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.25		ud	EXTINTOR CO2 6 KG			
diS02F010			Extintor manual de nieve carbónica de 6 kg colocado sobre soporte fijado a paramento vertical incluso p.p. de pequeño material, recargas y desmontaje según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31CI040	1,000	ud	Extintor CO2 6 kg	76,85	76,85	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	76,90	0,77	
Suma la partida.....						77,62
Costes indirectos.....						1,00% 0,78
TOTAL PARTIDA						78,40

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

14.26		ud	EXTINTOR POLVO SECO 6 KG			
diS02F030			Extintor manual AFGP de polvo seco polivalente A,B,C,E de 6 kg colocado sobre soporte fijado a paramento vertical incluso p.p. de pequeño material, recargas y desmontaje según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31CI010	1,000	ud	Extintor polvo ABCE 6 kg 21A/113B	38,36	38,36	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	38,40	0,38	
Suma la partida.....						38,74
Costes indirectos.....						1,00% 0,39
TOTAL PARTIDA						39,13

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

14.27		ud	INSTALACIÓN TOMA DE TIERRA			
diS02G010			Instalación de toma de tierra compuesta por cable de cobre y electrodo conectado a tierra en cuadros de electricidad, máquinas eléctricas, etc., incluso desmontaje.			
diP31CE030	2,000	m	Pica cobre p/toma tierra 14,3	5,49	10,98	
diP31CE040	1,000	ud	Grapa para pica	2,54	2,54	
diP31CE020	20,000	m	Cable cobre desnudo D=35 mm.	1,31	26,20	
diO01OB240	5,000	h	Oficial 1ª electricista	19,77	98,85	
diO01OB260	6,000	h	Ayudante electricista	18,50	111,00	
diP15AA030	1,000	ud	Arq. pref. 30x30x30 con tapa	15,94	15,94	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	265,50	2,66	
Suma la partida.....						268,17
Costes indirectos.....						1,00% 2,68
TOTAL PARTIDA						270,85

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

14.28		ud	CUADRO ELÉCTRICO			
diS02G040			Suministro ,instalación y montaje de cuadro eléctrico formado por armario con aparellaje fijo para alojamiento de aparamenta.			
diP15FB030	1,000	ud	Arm. puerta 500x400x150	73,89	73,89	
diO01OB240	0,500	h	Oficial 1ª electricista	19,77	9,89	
diO01OB260	0,500	h	Ayudante electricista	18,50	9,25	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	93,00	0,93	
Suma la partida.....						93,96
Costes indirectos.....						1,00% 0,94
TOTAL PARTIDA						94,90

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.29		ud	CASETA ASEOS 20,50 m² <6 m			
diS03C010			Caseta prefabricada modulada de 20,50 m2 de superficie para aseos o botiquín (incluyendo distribución interior, instalaciones y aparatos sanitarios) en obras de duración no mayor de 6 meses formada por estructura de perfiles laminados en frío, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano, carpintería de aluminio anodizado con vidriería, rejas de protección y suelo con soporte de perfilera, tablero fenólico y pavimento, incluso preparación del terreno, cimentación, soportes de hormigón H-20 armado con acero B400S, placas de asiento, conexión de instalaciones, transportes, colocación y desmontaje según la normativa vigente, y valorada en función del número óptimo de utilizaciones			
diP31BC020	0,280	ud	Caseta prefabricada modulada 20,50 m2 aseos	3.300,23	924,06	
diP18LU010	0,250	ud	Lav. 44x52 angular c/fij. bla. Estudio	47,65	11,91	
diP18D110	0,250	ud	P. ducha gres 70x70 blanco Isly	53,34	13,34	
diP20AE122	0,250	ud	Termo eléct.Junkers ES 30-1M 30 l 1,5 KW	137,93	34,48	
diO01OA040	2,000	h	Oficial segunda	18,82	37,64	
diO01OA070	2,000	h	Peón ordinario	17,34	34,68	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1.056,10	10,56	
Suma la partida.....						1.066,67
Costes indirectos.....						1,00% 10,67
TOTAL PARTIDA						1.077,34

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

14.30		ud	CASETA VEST.20,50 m² 6-12 m			
diS03C120			Caseta prefabricada modulada de 20,50 m2 de superficie para vestuarios (incluyendo distribución interior e instalaciones) en obras de duración entre 6 y 12 meses formada por estructura de perfiles laminados en frío, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano, carpintería de aluminio anodizado con vidriería, rejas de protección y suelo con soporte de perfilera, tablero fenólico y pavimento, incluso preparación del terreno, cimentación, soportes de hormigón H-20 armado con acero B400S, placas de asiento, conexión de instalaciones, transportes, colocación y desmontaje según la normativa vigente, y valorada en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31BC040	0,600	ud	Cas.pre. modulada 20,50 m2 vestuarios	3.255,03	1.953,02	
diO01OA040	1,000	h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1.989,20	19,89	
Suma la partida.....						2.009,07
Costes indirectos.....						1,00% 20,09
TOTAL PARTIDA						2.029,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL VEINTINUEVE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

14.31		ud	CASETA COMED.20,50m² 6-12 m			
diS03C220			Caseta prefabricada modulada de 20,50 m2 de superficie para comedor (incluyendo distribución interior, instalaciones, fregadero y calentaplatos) en obras de duración entre 6 y 12 meses formada por estructura de perfiles laminados en frío, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano, carpintería de aluminio anodizado con vidriería, rejas de protección y suelo con soporte de perfilera, tablero fenólico y pavimento, incluso preparación del terreno, cimentación, soportes de hormigón H-20 armado con acero B400S, placas de asiento, conexión de instalaciones, transportes, colocación y desmontaje según la normativa vigente, y valorada en función del número óptimo de utilizaciones.			
diP31BC060	0,550	ud	Caseta prefabricada modulada 20.50 m2 comedor	2.893,37	1.591,35	
diO01OA040	1,000	h	Oficial segunda	18,82	18,82	
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	1.627,50	16,28	
Suma la partida.....						1.643,79
Costes indirectos.....						1,00% 16,44
TOTAL PARTIDA						1.660,23

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SESENTA EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.32		m2	AMUEBLAMIENTO PROV.ASEOS			
diS03D010			Amueblamiento provisional en local para aseos comprendiendo perchas, jaboneras, secamanos automático, espejos, portarrollos y cubo de basura totalmente terminado, incluso desmontaje y según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones y medida la superficie útil de local amueblado.			
diP31BM010	0,050	ud	Percha para aseos o duchas	2,85	0,14	
diP31BM040	0,050	ud	Jabonera industrial 1 l.	18,41	0,92	
diP31BM050	0,050	ud	Secamanos eléctrico	87,81	4,39	
diP31BM030	0,050	ud	Espejo vestuarios y aseos	25,97	1,30	
diP31BM020	0,050	ud	Portarrollos indust.c/cerrad.	22,15	1,11	
diP31BM100	0,050	ud	Depósito-cubo basuras	27,11	1,36	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	9,20	0,09	

Suma la partida..... 9,31

Costes indirectos..... 1,00% 0,09

TOTAL PARTIDA..... 9,40

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

14.33		m2	AMUEBLAMIENTO PROV.VESTUARIO			
diS03D020			Amueblamiento provisional en local para vestuario comprendiendo taquillas individuales con llave, asientos prefabricados y espejos totalmente terminado, incluso desmontaje y según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones y medida la superficie útil de local amueblado.			
diP31BM070	0,100	ud	Taquilla metálica individual	85,93	8,59	
diP31BM090	0,100	ud	Banco madera para 5 personas	89,08	8,91	
diP31BM030	0,100	ud	Espejo vestuarios y aseos	25,97	2,60	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	20,10	0,20	

Suma la partida..... 20,30

Costes indirectos..... 1,00% 0,20

TOTAL PARTIDA..... 20,50

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

14.34		m2	AMUEBLAMIENTO PROV.COMEDOR			
diS03D030			Amueblamiento provisional en local para comedor comprendiendo mesas, asientos, microondas y depósito para desperdicios totalmente terminado, incluso desmontaje y según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones y medida la superficie útil de local amueblado.			
diP31BM080	0,020	ud	Mesa melamina para 10 personas	173,28	3,47	
diP31BM090	0,020	ud	Banco madera para 5 personas	89,08	1,78	
diP31BM060	0,020	ud	Horno microondas 18 l. 700W	91,72	1,83	
diP31BM100	0,020	ud	Depósito-cubo basuras	27,11	0,54	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	7,60	0,08	

Suma la partida..... 7,70

Costes indirectos..... 1,00% 0,08

TOTAL PARTIDA..... 7,78

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

14.35		ud	RECONOCIMIENTO MEDICO			
diS03E020			ud Reconocimiento médico obligatorio.			
diP31W020	1,000	ud	Reconocimiento médico básico I	63,40	63,40	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	63,40	0,63	

Suma la partida..... 64,03

Costes indirectos..... 1,00% 0,64

TOTAL PARTIDA..... 64,67

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.36		ud	MATERIAL SANITARIO			
diS03E030			Material sanitario para curas y primeros auxilios.			
diP31BM180	1,000	ud	Material sanitario	179,44	179,44	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	179,40	1,79	
Suma la partida.....						181,23
Costes indirectos.....						1,81
TOTAL PARTIDA						183,04

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

14.37		ud	HORA TECNICO GRADO MEDIO			
diS03E040			Técnico de grado medio en estudios y control de medidas de prevención.			
diO01OC050	1,000	h	Técnico grado medio med.prevenición	31,48	31,48	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	31,50	0,32	
Suma la partida.....						31,80
Costes indirectos.....						0,32
TOTAL PARTIDA						32,12

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

14.38		ud	HORA ASESOR TECNICO			
diS03E050			Asesor técnico en Seguridad e Higiene en el Trabajo para impartir formación a los trabajadores durante las obras.			
diO01OC070	1,000	h	Asesor técnico en Seguridad y Salud	19,85	19,85	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	19,90	0,20	
Suma la partida.....						20,05
Costes indirectos.....						0,20
TOTAL PARTIDA						20,25

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

14.39		ud	REUNION MENSUAL COMITE			
diS03E060			Reunión mensual del Comité de Seguridad e Higiene en el Trabajo (cuando sea necesaria su constitución según la normativa vigente)			
diP31W010	1,000	ud	Costo mensual Comité seguridad	124,22	124,22	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	124,20	1,24	
Suma la partida.....						125,46
Costes indirectos.....						1,25
TOTAL PARTIDA						126,71

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

14.40		ud	HORA BRIGADA SEGURIDAD			
diS03E070			Mano de obra de brigada de seguridad empleada en mantenimiento y reposición de protecciones (Oficial 2a. y peón)			
diO01OB490	1,000	h	Brigada seguridad	28,67	28,67	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	28,70	0,29	
Suma la partida.....						28,96
Costes indirectos.....						0,29
TOTAL PARTIDA						29,25

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

14.41		ud	HORA MANTENIMIENTO LOCALES			
diS03E080			Mano de obra empleada en limpieza y conservación de locales e instalaciones para el personal (Peón)			
diO01OA070	1,000	h	Peón ordinario	17,34	17,34	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	17,30	0,17	
Suma la partida.....						17,51
Costes indirectos.....						0,18
TOTAL PARTIDA						17,69

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.42		ud	HORA SEÑALISTA			
diS03E090			Mano de obra de señalista (peón)			
diP31W070	1,000	h	Hora señalista	8,15	8,15	
%	1,000	%	Medios Auxiliares	8,20	0,08	
Suma la partida.....						8,23
Costes indirectos.....						1,00% 0,08
TOTAL PARTIDA						8,31

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

Página en blanco

MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Página en blanco

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C01 ACTUACIONES PREVIAS								
01.01	ud INVESTIGACIÓN RED DE SANEAMIENTO								
diR02T060	Revisión de las distintas acometidas de saneamiento del conjunto de edificios, identificando su ubicación mediante consulta al ayuntamiento e investigación in situ detallando los puntos de acometida y trazado de los colectores pluviales y fecales interiores de la finca, asegurando su funcionamiento mediante el destaponando y corrección de ramales truncados o rotos, hasta la perfecta evacuación de las aguas de los inmuebles. Se realizará un informe y planos del trazado de las redes, para su posible reutilización o clausura indicando las características generales del saneamiento enterrado, (tipo de colectores, diámetro, profundidad, arquetas, pozos etc.), practicando las catas necesarias con maquinaria adecuada y pruebas con aguas coloreadas. Se incluye la limpieza y retirada a pie de carga del material procedente de calas, excavaciones y derribos. Medida la unidad ejecutada.								
	EDIFICIO 1	1				1,00			
							1,00	1.413,86	1.413,86
01.02	m2 DESPEJE Y RETIRADA DE MOBILIARIO								
diE01DB050	Despeje y retirada de mobiliario y demás enseres existentes por medios manuales, incluso retirada a pie de carga, y con p.p. de medios auxiliares.								
	Escalera evacuación	1	1,00	2,00		2,00			
	C. Calderas	1	1,50	0,80		1,20			
	Bancos	7	2,00	0,60		8,40			
	Porterías	2	3,00	1,00		6,00			
	Papeleras	10	0,60	0,30		1,80			
							19,40	2,57	49,86
01.03	m. COSIDO FCA <3m B 500 S 10mm EPOXY								
diR10CC050	Cosido estático de longitudes hasta 3 m. sobre cualquier tipo de fábrica, mediante trenzado espacial de inyecciones de epoxídica armadas con acero B-500-S de 10 mm. de diámetro, en taladros practicados mediante máquina de perforación con corona de widia o hélice de acero y tungsteno, tipo rotoperCUSión, en vertical e inclinado, comprendiendo implantación en los puntos de trabajo de equipo de perforación asistido mediante grupo electrógeno, preparación de la zona de trabajo tapando las fisuras y oquedades existentes para evitar pérdidas de lechada mediante masilla tixotrópica, ejecución de los taladros a las profundidades y esvíaes previstos en el calculo, introducción de la armadura, implantación de equipo de inyección, e inyección a presión controlada del epoxídica, desmontado de equipo, y limpieza del lugar de trabajo.								
	EDIFICIO 1								
	Gimnasio	6	1,50			9,00			
	EDIFICIO 2								
	Frente	2	1,00			2,00			
	EDIFICIO 3								
	C. Inst. Anexo	1	0,80			0,80			
	Lateral	1	1,50			1,50			
	Frente	1	2,00			2,00			
							15,30	55,68	851,90
01.04	m2 MONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=8-15 m								
diE00AM020	Montaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio entre 8 y 15 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos previos de limpieza para apoyos, arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa C.E y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Montaje de andamio en horario laborable.								
	EDIFICIO 2	5	6,00	9,00		270,00			
							270,00	7,46	2.014,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.05	m2 DESMONTAJE ANDAMIO TUBULAR MODULAR h=8-15 m								
diE00AM070	Desmontaje de andamio metálico tubular modular, para alturas de andamio desde 8 hasta 15 m, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. trabajos de desmontaje de arriostramientos a fachadas, medios auxiliares y transporte. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio desmontado. Desmontaje de andamio en horario laborable.								
	EDIFICIO 2	5	6,00		9,00	270,00			
							270,00	6,20	1.674,00
01.06	m2 ALQUILER DIARIO ANDAMIO TUBULAR MODULAR								
diE00AA010	Alquiler diario de andamio metálico tubular modular, fabricado en tubo de acero calidad St-44 de 48 mm de diámetro, galvanizado en caliente conforme a UNE-EN 1461 (espesor mínimo 75 micras), con doble barandilla quitamiedos de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y plataformas de acceso con trampilla con escalera; incluso p.p. de arriostramientos a fachada. Según normativa CE y R.D. 2177/2004. Andamio fabricado conforme a UNE-EN 12810 y UNE-EN 12811. Medido según superficie de andamio montado. Alquiler por día natural (incluido festivos).								
	EDIFICIO 2	20	6,00		9,00	1.080,00			
							1.080,00	0,05	54,00
01.07	m2 APEO DE ESTRUCTURA CON E.METAL >6m								
diE01AA020	Apeo de estructura, hasta una altura máxima de 6 m., mediante sopandas, puntales y durmientes metálicos, con p.p. de medios auxiliares y trabajos previos de limpieza para apoyos.								
	EDIFICIO 1								
	Forjado sanitario	2	3,00	1,00		6,00			
		2	2,00	1,00		4,00			
	Forjado	4	3,00	1,00		12,00			
		4	2,00	1,00		8,00			
	EDIFICIO 2								
	Forjado	4	2,00	1,00		8,00			
	EDIFICIO 3								
	Forjado sanitario	4	2,00	1,00		8,00			
							46,00	34,45	1.584,70
01.08	m2 DESMONTAJE VERJA CERRAMIENTO PARCELA								
#diE01DKW070	Desmontaje de verja de cerramiento y malla de simple torsión de parcela actual, por medios manuales, incluso limpieza, protección y retirada de las mismas al interior de las instalaciones para acopio, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								
	Cerramiento a calle	1	6,00		3,00	18,00			
							18,00	43,46	782,28
01.09	m CERRAMIENTO TELA METÁLICA H=2M MU-42B								
diU16L020	Suministro y colocación de cerramiento de tela metálica galvanizada de 2.00 m de altura, según N.E.C. (MU-42B), incluso cimentación.								
	Cerramiento provisional	1	6,00			6,00			
							6,00	21,59	129,54
	TOTAL CAPÍTULO C01 ACTUACIONES PREVIAS.....								8.554,34

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C02 DEMOLICIONES								
02.01	m3 DEMOLICIÓN MUROS H.A. C/COMPR.								
diE01DM080	Derribo de muro de contención de hormigón armado, a mano y con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								
	Cerramiento a calle	1	6,00		0,50	3,00			
							3,00	105,19	315,57
02.02	m2 DEMOLICIÓN PAV.CONT.C.RODADO C/COM								
diE01DPP100	Demolición de pavimentos continuos de cantos rodados o de macadam, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								
	EXTERIOR								
	Pista deportiva	1	34,00	18,00		612,00			
							612,00	13,62	8.335,44
02.03	m2 DEMOLICIÓN SOLERAS H.A.<15cm.C/COMP.								
diE01DPS010	Demolición de soleras de hormigón ligeramente armado con mallazo, hasta 15 cm. de espesor, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								
	EDIFICIO 1								
	Rampa Edif.1 acecso aparcamiento	1	10,50	1,20		12,60			
	EDIFICIO 2								
	Pista deportiva	1	34,00	18,00		612,00			
	Margenes Pista Deportiva	1	38,01	3,00		114,03			
		1	38,01	4,12		156,60			
		1	18,00	2,20		39,60			
		1	18,00	1,81		32,58			
							967,41	15,64	15.130,29
02.04	m LEVANTADO DE BORDILLO								
diU01A010	Levantado de bordillo, con recuperación del mismo incluso retirada y carga, o acopio en obra, sin transporte.								
	EDIFICIO 1								
	Via de Evacuación	1	19,50			19,50			
		1	21,30			21,30			
	Escalera lateral	15	1,62			24,30			
		1	6,50			6,50			
	EDIFICIO 2								
	Escalera acceso	1	5,45			5,45			
		1	4,65			4,65			
		1	3,86			3,86			
		1	3,00			3,00			
		1	2,26			2,26			
		1	1,40			1,40			
		1	1,00			1,00			
	EDIFICIO 3	6	1,30			7,80			
							101,02	1,41	142,44
02.05	m2 DEMOL.COMPRES. SOLADO ACERA								
diU01BP030	Levantado con compresor de solado de aceras de cemento continuo, loseta hidráulica o terrazo y p.p. de material de agarre, incluso retirada y carga de productos, sin transporte.								
	EDIFICIO 1								
	Aceras	2	46,60	1,00		93,20			
		1	10,00	1,00		10,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	18,00	1,00		18,00			
		1	7,20	1,00		7,20			
		1	15,60	1,00		15,60			
		1	16,80	1,00		16,80			
	Rampa Edif.1 acceso aparcamiento	1	10,50	1,20		12,60			
	Acceso Edif.1 (rampa)	1	7,12	1,20		8,54			
	Acceso C. Calderas Edif.1	1	1,00	0,90		0,90			
	Plataforma Edif. 1 en Planta Baja	1	4,50	5,60		25,20			
	EDIFICIO 2								
	Aceras	1	440,00			440,00			
	Escalera Edif. 2	1	3,40	2,06		7,00			
	EDIFICIO 3								
	Aceras	1	140,00			140,00			
	Escalera lateral Edif. 3	1	6,50	1,30		8,45			
							803,49	2,55	2.048,90
02.06	m LEVANTADO DE CANALETA EXISTENTE								
#diE01DIS151	Levantado de canal existente por medios manuales, incluso retirada de escombros a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.								
	EDIFICIO 1								
	Perímetro Acera	1	18,75			18,75			
		1	7,21			7,21			
		1	15,60			15,60			
		1	32,50			32,50			
		1	45,63			45,63			
	EDIFICIO 2								
	Pista deportiva	2	35,00			70,00			
	EDIFICIO 3								
		1	29,15			29,15			
		2	2,00			4,00			
							222,84	22,27	4.962,65
02.07	m DEMOLICIÓN PELDAÑOS I/LAD. C/MART.								
diE01DPW010	Demolición de peldaños de cualquier tipo de material, incluido el peldañado de ladrillo, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								
	EDIFICIO 1								
	Acceso C.Calderas	3	0,90			2,70			
	Salida posterior	3	0,90			2,70			
							5,40	14,48	78,19
02.08	m2 RASCADO DE PINTURAS MUROS EXTERIORES								
diR03D030	Rascado de pinturas en muros exteriores, hasta la completa eliminación de las mismas, ejecutado por procedimiento manual mediante rasqueta y espátula, incluso retirada y carga de escombros sobre contenedor o camión para posterior transporte a vertedero o planta de reciclaje, sin deducción de huecos.								
	EDIFICIO 1								
	Gimnasio	1	15,90		0,50	7,95			
		2	7,40		0,30	4,44			
							12,39	5,13	63,56
02.09	m2 PICADO REVOCOS Y REJUNTADOS MORTERO CEM.								
diU01D100	Picado de revocos y rejuntados de mortero de cemento para su eliminación, incluso carga y transporte a centro autorizado.								
	EDIFICIO 2								
	Vierteaguas	1	0,50	0,25		0,13			
		1	0,75	0,25		0,19			
		1	0,50	0,25		0,13			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	2,75	0,25		0,69			
		1	1,00	0,25		0,25			
		1	0,50	0,25		0,13			
							1,52	7,47	11,35
02.10	m LEVANTADO BARANDILLAS/VALLAS A MANO								
diE01DKW010	Levantado de barandillas o vallas de cualquier tipo, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								
	EDIFICIO 1								
	Rampa Edif.1 (acceso aparcamiento)	1	10,50			10,50			
	Acceso Edif.1 (rampa)	1	7,12			7,12			
		1	5,00			5,00			
							22,62	8,11	183,45
02.11	m2 DEMOL.M.M.LADR.MACIZO 1 PIE								
diU01BB100	Demolición por medios mecánicos (retroexcavadora con martillo hidráulico o similar) de muro de fábrica de ladrillo macizo de un pie de espesor, sobre el terreno, incluso retirada y carga de productos, sin transporte.								
	EDIFICIO 1								
	Escalera lateral	2	6,85		1,70	23,29			
							23,29	4,12	95,95
02.12	m2 LEVANTADO MAMPARA, I/VIDRIO								
diE01DKW020	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.								
	EDIFICIO 2	1	2,10		2,40	5,04			
		1	3,30		1,60	5,28			
		1	2,10	3,20		6,72			
	EDIFICIO 3	1	2,15		2,40	5,16			
		1	3,45		2,40	8,28			
		1	2,00		1,60	3,20			
		1	2,00	2,00		4,00			
							37,68	13,04	491,35
02.13	m2 DEMOL.FÁB.L.MACIZO 1/2 PIE A MANO								
diE01DFL040	Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								
	EDIFICIO 2								
	Antepecho ascensor	3	1,00		1,30	3,90			
	EDIFICIO 3								
	Antepecho ascensor	1	1,00		1,30	1,30			
							5,20	16,27	84,60
02.14	m2 DESMONTADO CUBIERTA PLACAS CONFORMADAS								
diR03Q140	Desmontado cobertura de placas prefabricadas conformadas, y elementos secundarios de remate, fijaciones, uniones etc., con recuperación de las piezas para su posible reutilización, incluso medios de seguridad, y de elevación carga y descarga.								
	EDIFICIO 3								
	C. Inst. Anexo	1	2,45	5,24		12,84			
							12,84	11,43	146,76
02.15	m2 LEVANT.CARPINTERÍA TABIQ.MANO C/RECUPER.								
diE01DKM020	Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	EDIFICIO 1								
	Planta Baja								
	P1	6	1,65		2,03	20,10			
	P2	5	0,83		2,03	8,42			
	Planta Primera								
	P1	8	1,65		2,03	26,80			
	P2	7	0,83		2,03	11,79			
	P3	1	1,43			1,43			
	Planta Segunda								
	P1	16	1,65		2,03	53,59			
	P2	4	0,83		2,03	6,74			
	P3	1	1,43		2,03	2,90			
							131,77	17,38	2.290,16
02.16	m2 DESMONTAJE VIDRIERÍA A MANO								
diE01DKW030	Desmontaje de cualquier tipo de vidriería, incluso retirada a pie de carga y p.p. de medios auxiliares.								
	EDIFICIO 1								
	Carp. V. E3	4	0,40		1,70	2,72			
							2,72	7,24	19,69
02.17	m2 LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO								
diE01DKA020	Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.								
	EDIFICIO 1								
	Carp. V. E3	4	0,50		1,80	3,60			
							3,60	8,70	31,32
02.18	m2 DEMOLICIÓN ALICATADOS C/MART.ELEC.								
diE01DEA010	Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con mortero de cemento, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.								
	EDIFICIO 1								
	Aseos P. Baja	1	5,00			5,00			
	EDIFICIO 3								
	Aul C11	1	10,00			10,00			
	Aula Informática	1	10,00			10,00			
							25,00	5,82	145,50
02.19	m3 APERT.HUECOS >1m2 FORJ.V-B C/COM.								
diE01DWM080	Apertura de huecos mayores de 1,00 m2., en forjados de viguetas y bovedillas, con anchura no superior al entrevigado, realizados con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								
	EDIFICIO 1	4	1,60	1,60	0,30	3,07			
	EDIFICIO 2	2	1,60	1,60	0,30	1,54			
	EDIFICIO 3	2	1,60	1,60	0,30	1,54			
							6,15	38,91	239,30
02.20	m DEM.SAN.ENT.TUBO PVC.D<40 A MANO								
diE01DIS015	Demolición/desmontaje de colectores de saneamiento enterrados, de tubos de PVC hasta 40 cm. de diámetro, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin la excavación previa para descubrirlos, con p.p. de medios auxiliares.								
	EDIFICIO 2	1	7,10			7,10			
							7,10	2,83	20,09
02.21	m2 LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO C/RECUPER.								
diE01DKA025	Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado dentro de la obra y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	EDIFICIO 2								
	Puerta acceso	1	1,60		2,50	4,00			
	EDIFICIO 3								
	Puertas de acceso	1	4,00		2,50	10,00			
							14,00	17,38	243,32
02.22	m2 DEMOL.TABICÓN LAD.HUECO DOBLE								
diE01DFB010	Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.								
	EDIFICIO 1	3	0,85		2,10	5,36			
							5,36	6,36	34,09
	TOTAL CAPÍTULO C02 DEMOLICIONES								35.113,97



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C03 MOVIMIENTO DE TIERRAS								
03.01	m2 DESBR.Y LIMP.TERRENO A MÁQUINA								
diE02AM010	Desbroce y limpieza del terreno, hasta una profundidad de 20 cm, con medios mecánicos. Medida la superficie ejecutada.								
	RAMPAS								
	Edif. 3 a 2	1	15,20	4,50		68,40			
							68,40	0,53	36,25
03.02	m3 EXC.DESMONTE M/MAN.TERR.TRÁNSITO								
diU02BD060	Excavación en desmonte, por medios manuales, para formación de explanación en terreno de tránsito, medida sobre perfil, incluso carga de productos, sin transporte (Esponjamiento de 20%).								
	EDIFICIO 1								
	Via de Evacuación	1,2	19,50	0,65	0,30	4,56			
		1,2	21,30	0,65	0,30	4,98			
	Bordillo de contención	1,2	38,70	0,20	0,35	3,25			
							12,79	9,14	116,90
03.03	m3 EXCAVACIÓN EN VACIADO								
diU02BD020	Excavación en vaciado y carga de productos por medios mecánicos, en cualquier clase de terreno (excepto roca), medida sobre perfil, sin transporte (Esponjamiento de 20%).								
	RAMPAS								
	Edif. 3 a 2	1,2	15,20	4,50	2,00	164,16			
	Rampa Edif. 2	1,2	5,90	5,80	0,70	28,74			
	ESCALERA								
	Lateral Edif.1	1,2	6,40	1,80	1,40	19,35			
	PISTA DEPORTIVA								
	Pista deportiva	1,2	37,90	25,15	0,40	457,53			
							669,78	1,89	1.265,88
03.04	m3 COMP.TERRENO PISON MECANICO								
diR04C080	Compactación superficial de terrenos, realizada con pisón mecánico, incluso regado de los mismos, sin definir grado de compactación mínimo. Medida en verdadera magnitud.								
	EDIFICIO 1								
	Via de Evacuación	1	19,50	0,65	0,15	1,90			
		1	21,30	0,65	0,15	2,08			
	EDIFICIO 2								
	Tubería Sanamento	1	7,10	0,60	0,15	0,64			
	EXTERIOR								
	Pista deportiva	1	37,90	25,15	0,15	142,98			
							147,60	3,48	513,65
03.05	m3 EXC.BATACHES A MÁQUIN.T.COHEIVOS								
diR04B050	Excavación por bataches de zanjas y pozos de hasta 1,5 m de profundidad máxima para recalce de cimientos, en suelos cohesivos, limos o arcillas, con medios mecánicos. Incluso p/p de picado de las zonas deterioradas de la cimentación existente y eliminación de restos, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y p.p. de medios auxiliares.								
	EDIFICIO 1	2	1,00	1,00	0,80	1,60			
	EDIFICIO 3	2	1,00	1,00	0,80	1,60			
							3,20	15,22	48,70
TOTAL CAPÍTULO C03 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....									1.981,38

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C04 CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS								
04.01	m3 ENCACHADO GRAVA 40/80								
diE04SE020	Encachado de grava 40/80 en sub-base de solera, i/extendido y compactado con pisón.								
	Rampa Edif. 3 a 2	1	15,20	4,50	0,30	20,52			
	Rampa Edif. 2	1	5,90	5,80	0,30	10,27			
	Plataforma acceso	1	6,95	2,20	0,15	2,29			
	Plataforma edif.1	1	4,50	5,65	0,15	3,81			
		1	2,10	2,50	0,15	0,79			
	ESCALERA								
	Edif.1 esc. lateral	1	6,50	1,90	0,30	3,71			
	ASCENSOR								
	Edificio 1	1	2,10	2,10	0,30	1,32			
	Edificio 2	1	2,10	2,10	0,30	1,32			
	Edificio 3	1	2,10	2,10	0,30	1,32			
							45,35	17,97	814,94
04.02	m3 HORM.LIMPIEZA HL20/P/20 V.MAN								
diE04CM010	Hormigón en masa HL20 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central para limpieza y nivelado de fondos de cimentación, incluso vertido por medios manuales y colocación. Según NTE-CSZ,EHE y CTE-SE-C.								
	RAMPA								
	Edif. 3 a 2	1	15,20	4,50	0,10	6,84			
	Rampa Edif. 2	1	5,90	5,80	0,10	3,42			
	ESCALERA								
	Edif.1 esc. lateral	1	6,50	1,90	0,10	1,24			
	ASCENSOR								
	Edificio 1	1	2,10	2,10	0,10	0,44			
	Edificio 2	1	2,10	2,10	0,10	0,44			
	Edificio 3	1	2,10	2,10	0,10	0,44			
							12,82	63,97	820,10
04.03	m3 H.ARM. LOSA CIM. HA-25/B/20/Ila +75kg/m3 ACERO - V.GRUA								
diE04LA035	Hormigón armado HA-25 N/mm2 consistencia BLANDA, Tmáx. 20 mm., para ambiente Ila, elaborado en central en losas de cimentación, incluso armadura (75 kg/m3.), vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CSL , EHE y CTE-SE-C.								
	RAMPA								
	Edif. 3 a 2	1	15,20	4,50	0,30	20,52			
	Rampa Edif. 2	1	5,90	5,80	0,30	10,27			
	ESCALERA								
	Edif.1 esc. lateral	1	6,50	1,90	0,30	3,71			
							34,50	188,81	6.513,95
04.04	m3 H.ARM. HA-30/P/20/I ENC. 1 CARA + 60kg/m3 ACERO - e=25cm - V.M								
diE04MA040	Hormigón armado HA-30N/mm2, consistencia plástica, Tmáx. 20 mm. para ambiente normal, elaborado en central, en muro de 25 cm. de espesor, incluso armadura (60 kg/m3), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a una cara, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM , EHE y CTE-SE-C.								
	RAMPA								
	Edif. 3 a 2	1	2,95	0,25	2,01	1,48			
		1	13,55	0,25	1,70	5,76			
		1	1,55	0,25	2,01	0,78			
		1	1,20	0,25	2,01	0,60			
	ESCALERA								
	Edif.1 esc. lateral	1	6,50	0,25	1,40	2,28			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							10,90	281,07	3.063,66
04.05	m3 H.ARM. RECALCES HA-25/P/20/I +60 kg/m3 + ACERO + ENCOF - V.MAN								
diE04RA010	Hormigón armado HA-25 N/mm2, consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal, elaborado en central en relleno de recalces de cimentación, incluso armadura (60 kg/m3.), encofrado y desencofrado, vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas NTE , EHE y CTE-SE-C.								
	EDIFICIO 1	2	1,00	1,00	0,80	1,60			
	EDIFICIO 3	2	1,00	1,00	0,80	1,60			
							3,20	265,45	849,44
04.06	m2 SOLER.HA-25, 10cm.ARMA.#15x15x5								
diE04SA010	Solera de hormigón de 10 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x5, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado. Según NTE-RSS y EHE.								
	Formación de rampa								
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	1	6,00	1,30		7,80			
	Rampa Edif. 1 en Planta Baja	1	3,80	4,50		17,10			
	Rampa acceso Edif.1	1	9,00	1,20		10,80			
							35,70	10,28	367,00
04.07	m2 PLAC.NERVOMETAL C.COMP.5cm>4m								
diE05AF030	Forjado realizado a base de plancha metálica nervada galvanizada de 0,5 mm. de espesor y longitud mayor de 4 m., con capa de compresión de 5 cm. de hormigón HA-25 N/mm2, Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, i/armadura (1,70 kg/m2) y apeos, terminado. Según normas NTE y EHE.								
	RAMPAS								
	Rampa Edif. 3 a 2								
	Rampas	1	5,54	1,20		6,65			
		1	5,50	1,20		6,60			
		4	4,00	1,20		19,20			
	Mesetas	3	1,50	1,20		5,40			
		2	1,50	2,40		7,20			
	Rampa Edif. 2								
	Rampas	1	4,60	1,20		5,52			
		2	3,40	1,20		8,16			
		1	2,00	1,20		2,40			
	Mestas	1	1,20	1,20		1,44			
		2	1,20	2,40		5,76			
	EDIFICIO 2								
	Ampliación forjado	2	2,00	1,00		4,00			
							72,33	21,33	1.542,80
04.08	m2 R.PILAR HORM.PREREPAR S PROF.5 cm								
diR06HE080	Reparación de pilar de hormigón, incluso picado del hormigón deteriorado, mediante métodos normales o martillo eléctrico de baja potencia, en una profundidad media de 5 cm. Saturación con agua. Relleno con mortero monocomponente de fraguado rápido, formulado a base de polímeros, fibras y aditivos y terminación con llana metálica.								
	EDIFICIO 2	13	1,20	0,50		7,80			
							7,80	77,42	603,88
04.09	m2 FÁB.LADR.PERFORADO 10cm. 1P. INTERIOR MORT.M-5								
diE07LP070	Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x10 cm. de 1 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetes, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-FFL, CTE-SE-F y DB-HR, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	RAMPA								
	Edif. 3 a 2	1	4,00		1,91	7,64			
		1	1,50		1,70	2,55			
		1	5,50		1,49	8,20			
		3	1,25		1,28	4,80			
		1	2,15		1,28	2,75			
		2	4,00		1,12	8,96			
		2	1,50		0,96	2,88			
		2	4,00		0,80	6,40			
		4	1,50		0,64	3,84			
		2	4,00		0,48	3,84			
		2	1,50		0,32	0,96			
		2	4,00		0,16	1,28			
	Rampa Edif. 2	1	3,70		1,08	4,00			
		1	2,40		0,55	1,32			
		1	2,00		1,00	2,00			
		2	0,95		0,91	1,73			
		2	3,40		0,83	5,64			
		1	2,40		0,74	1,78			
		4	0,95		0,74	2,81			
		2	3,40		0,46	3,13			
		1	2,40		0,37	0,89			
		4	0,95		0,37	1,41			
		2	3,40		0,09	0,61			
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	2	6,00		0,16	1,92			
	Rampa Edif. 1 en Planta Baja	1	5,40		0,25	1,35			
	Rampa acceso Edif.1	1	9,00		0,10	0,90			
	ESCALERA								
	Edif.1 esc. lateral	1	6,50		1,40	9,10			
							92,69	28,99	2.687,08

04.10 kg ACERO S275 EN ESTRUCTURA SOLDADA

diE05AAL010 Acero laminado S275, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV y CTE-DB-SE-A.

EDIFICIO 1

Pilares

2UPN-120	4	26,80	4,50	482,40
	4	26,80	3,30	353,76
	4	26,80	3,30	353,76
	4	26,80	0,60	64,32

Vigas

HEB-120	8	1,55	26,70	331,08
2UPN-120	8	1,55	26,80	332,32

EDIFICIO 2

Pilares

2UPN-120	2	26,80	2,75	147,40
	2	26,80	4,30	230,48
	2	26,80	3,10	166,16
	2	26,80	5,15	276,04
	2	26,80	3,60	192,96

Vigas

HEB-120	10	1,55	26,70	413,85
2UPN-120	10	1,55	26,80	415,40

EDIFICIO 3

Pilares

2UPN-120	4	26,80	4,50	482,40
----------	---	-------	------	--------

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		4		26,80	3,60	385,92			
	Vigas								
	HEB-120	4	1,55	26,70		165,54			
	2UPN-120	4	1,55	26,80		166,16			
							4.959,95	1,66	8.233,52
04.11	ud PLACA APOYO S275 25x25x1,5cm.								
diE05AP046	Placa de anclaje de acero S275 en perfil plano, de dimensiones 25x25x1,5 cm. con cuatro garrotas de acero corrugado de 12 mm. de diámetro y 45 cm. de longitud total, soldadas, i/taladro central, colocada. Según CTE-DB-SE-A.								
	EDIFICIO 1	4				4,00			
	EDIFICIO 2	4				4,00			
	EDIFICIO 3	4				4,00			
							12,00	15,61	187,32
	TOTAL CAPÍTULO C04 CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS.....								25.683,69

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C05 ALBAÑILERÍA								
05.01	m2 FÁB.LADR.1/2P.HUECO DOBLE 8cm. MORT.M-5 CERR.								
diE07LD010	Fábrica de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm., de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, anclajes de acero corrugado a elementos estructurales, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-PTL, DB-HR y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.								
	EDIFICIO 1								
	Escalera protegida	3	2,10		3,00	18,90			
		3	0,85		3,00	7,65			
	Cerramiento Ascensor								
	Planta Baja	1	5,50		3,00	16,50			
	Planta Primera	1	3,75		3,00	11,25			
	Planta Segunda	1	4,20		3,00	12,60			
	Cegado ventana conserje	1	1,30		1,00	1,30			
	EDIFICIO 2								
	Parterre	2	2,00		0,50	2,00			
		2	4,60		0,50	4,60			
	EDIFICIO 3								
	Mochetas acceso	2	1,00		2,50	5,00			
							79,80	19,18	1.530,56
05.02	m VIERTAGUAS CERÁMICO a=14cm								
diE12PVC020	Vierteaguas cerámico con goterón, formado por piezas de 28x14 cm., para cubrir un ancho de 14 cm. Recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/B-P 32,5 N y limpieza, medido en su longitud								
	EDIFICIO 2	1	0,50			0,50			
		1	0,75			0,75			
		1	0,50			0,50			
		1	2,75			2,75			
		1	1,00			1,00			
		1	0,50			0,50			
							6,00	13,64	81,84
05.03	m2 GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO								
diE08PEM010	Guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales de 15 mm. de espesor, con maestras cada 0,60 m., incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocación de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.								
	EDIFICIO 1								
	Escalera protegida	6	2,10		3,00	37,80			
		6	0,85		3,00	15,30			
	Cerramiento ascensor								
	Planta Baja	2	5,50		3,00	33,00			
	Planta Primera	2	3,75		3,00	22,50			
	Planta Segunda	2	4,20		3,00	25,20			
	Cegado ventana conserje	1	1,30		1,00	1,30			
	EDIFICIO 2								
	Cerramiento Ascensor								
	Planta Baja-Primera	2	1,90		2,80	10,64			
	Planta Tercera-Cuarta	2	1,90		2,80	10,64			
	EDIFICIO 3								
	Cerramiento Ascensor								
	Planta Baja	2	7,30		3,30	48,18			
	Planta Primera	2	7,30		3,30	48,18			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							252,74	9,50	2.401,03
05.04	m2 ENFOSC.M. CS III-W1 HIDRÓF. MAEST. FRATASADO VERT.								
diE08PFE010	Enfoscado fratasado de mortero de cemento CS III-W1 hidrófugo aplicado en paramentos verticales exteriores, maestreado, de espesor 20 mm., incluyendo guardavivos y mallas de refuerzo en encuentros, limpieza y medios auxiliares, descontando huecos superiores a 1.5 m2. en su medición.								
	RAMPAS								
	Edif. 3 a 2	1	8,05			8,05			
		1	8,00			8,00			
		1	3,10			3,10			
	Rampa Edif. 2	1	1,30			1,30			
		1	1,95			1,95			
		1	1,57			1,57			
		1	1,78			1,78			
		1	6,00			6,00			
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	2	6,00		0,16	1,92			
	Rampa Edif. 1 en Planta Baja	1	5,40		0,25	1,35			
	Rampa acceso Edif.1	2	9,00		0,10	1,80			
	Parterre Edificio 2	1	2,00		0,50	1,00			
		2	4,30		0,50	4,30			
		2	1,70		0,50	1,70			
							43,82	17,43	763,78
05.05	m CAN.H.POLIM.L=1m D=150x180 C/R.TRASN.FD								
diE03ENH030	Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 150x180 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 500x195mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.								
	EDIFICIO 3	1	29,15			29,15			
		2	2,00			4,00			
	EDIFICIO 2								
	PISTA DEPORTIVA	2	35,00			70,00			
							103,15	76,77	7.918,83
05.06	m CAN.H.POLIM.L=1m D=150x180								
#diE03ENH030	Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 150x180 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada, colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares, s/ CTE-HS-5.								
	EDIFICIO 1	1	18,75			18,75			
		1	7,21			7,21			
		1	15,60			15,60			
		1	32,50			32,50			
		1	45,63			45,63			
							119,69	41,05	4.913,27
05.07	m2 ENFOSCADO PREPARACIÓN ALICATADO								
diR11V040	Enfoscado fratasado con mortero de cemento y arena de río, M-15, en paramentos verticales como base de alicatado, según NTE/RPE-7, medido a cinta corrida.								
	EDIFICIO 1								
	Aseos P. Baja	1	5,00			5,00			
	EDIFICIO 3								
	Aul C11	1	10,00			10,00			
	Aula Informática	1	10,00			10,00			
							25,00	10,01	250,25

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.08	m2 ALIC.AZULEJO LISO BLANCO 15x15 cm c/adhesivo								
diE12ACB006	Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 15x15 cm, de color blanco, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.								
	EDIFICIO 1								
	Aseos P. Baja	1	5,00			5,00			
							5,00	15,70	78,50
05.09	m2 ALIC.AZULEJO LISO COLOR 20x20 cm c/adhesivo								
diE12ACB012	Alicatado de paramentos interiores con azulejo, de dimensiones 20x20 cm, monocolor, a elegir por la DF s/carta, grupo de absorción BIII y calidad estandar, colocado con mortero cola gris C1TE, rejuntado en junta fina con mortero coloreado, i/pp de recortes. Medida la superficie ejecutada.								
	EDIFICIO 3								
	Aul C11	1	10,00			10,00			
	Aula Informática	1	10,00			10,00			
							20,00	16,65	333,00
05.10	m ALBARD. H.POLÍM.BLCO. e=15/25mm a=25cm								
diE12PAP020	Albardilla de hormigón polímero blanco con goterón en piezas de 15 mm. de espesor en la punta y 25 mm. en el vértice, con una longitud de hasta 1,3 m. y para un ancho de muro de 25 cm. Recibida con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medida en su longitud.								
	Parterre Edif. 2	2	2,00			4,00			
		2	4,60			9,20			
							13,20	16,39	216,35
05.11	m3 GRAVA CORRIENTE (5-10cm) EN JARDINERÍA								
diU14A270	Suministro y extensión de grava corriente de 5-10 cm en jardinería.								
	Parterre Edif. 2	1	3,30	1,70	0,10	0,56			
							0,56	23,21	13,00
05.12	m3 TIERRAS VEGETALES-FERTILIZADAS								
diU14A170	Suministro y extensión a máquina y perfilado a mano de tierras vegetales, procedentes de excavación de terrenos de vega o simplemente tierras "de cabeza", es decir las constituyentes del suelo vegetal, no el subsuelo, libres de elementos gruesos (piedras, cascotes, etc.), así como libres también de residuos vegetales (gramas, raíces, etc.) no arcillosas, drenantes, cribadas y fertilizadas, suministradas a granel, incorporadas al terreno.								
	Parterre Edif. 2	1	3,30	1,70	0,30	1,68			
							1,68	28,22	47,41
05.13	m2 RETACADO MURO LM VISTO M.C. <10%								
diR07X140	Retacado de muro de fábrica de cara vista, hasta un 10% de la superficie, con cualquier aparejo y juntas de 1 cm. construida con ladrillo rojo liso 24x11,5x5 cm., comprendiendo: picado puntual de las zonas degradadas y desmontado de los ladrillos sueltos, limpieza de las zonas de enjarje y reposición puntual pieza a pieza mediante taqueo de los ladrillos que faltan, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 de dosificación y arena de río M-5, incluso medios de elevación carga y descarga, replanteo, nivelación, parte proporcional de mermas y roturas, humedecido de las piezas y limpieza, construido según CTE DB SE-F, DB SE y DB SE-AE, sin incluir rejuntado.								
	Edificio 2								
	Murete	1	29,00		0,70	20,30			
	Edificio 3								
	Murete	1	28,00		0,50	14,00			
							34,30	24,36	835,55

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.14	m2 CUB.PANEL SANDWICH PRELACA+GALVA-30 PUR								
diE09IMP010	Cubierta formada por panel de chapa de acero en perfil comercial, prelacada cara exterior y galvanizada cara interior de 0,6 mm. con núcleo de espuma de poliuretano de 40 kg./m3. con un espesor total de 30 mm., sobre correas metálicas, i/p.p. de solapes, accesorios de fijación, juntas de estanqueidad, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/C TE. Medida en verdadera magnitud.								
	EDIFICIO 3								
	C. Inst. Anexo	1	2,45	5,24		12,84			
							12,84	18,94	243,19
05.15	m2 RECIBIDO CERCOS EN MUR.EXT.FÁB.VIST.								
diE07RC030	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior de fábrica vista, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.								
	EDIFICIO 3								
	Puertas de acceso	1	4,00	2,50		10,00			
							10,00	12,92	129,20
05.16	m RECIBIDO BARAND.MET.ESCALERA MORT.								
diE07RE010	Recibido de barandilla metálica o de madera en escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud realmente ejecutada.								
	ESCALERAS								
	Escalera lateral Edif. 1	1	6,50			6,50			
	Salida posterior Edif. 1	1	1,80			1,80			
		1	1,00			1,00			
							9,30	12,81	119,13
05.17	m2 RECIBIDO CERCOS EN TABIQUES C/YESO								
diE07RC010	Recibido y aplomado de cercos o precercos de cualquier material en tabiques, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.								
	EDIFICIO 1								
	Planta Baja								
	P1	6	1,65		2,03	20,10			
	P2	5	0,83		2,03	8,42			
	Planta Primera								
	P1	8	1,65		2,03	26,80			
	P2	7	0,83		2,03	11,79			
	P3	1	1,43		2,03	2,90			
	Planta Segunda								
	P1	16	1,65		2,03	53,59			
	P2	4	0,83		2,03	6,74			
	P3	1	1,43		2,03	2,90			
							133,24	8,12	1.081,91
05.18	ud RECIBIDO CERCO <2m2. VENTANA MORT.								
diE07RC050	Recibido de cerco de ventanas de hasta 2 m2 de superficie, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, i/ apertura de huecos para garras y/o entregas, colocación, aplomado del marco, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la superficie realmente ejecutada.								
	EDIFICIO 1								
	Carp. V. E3	2	0,50		0,50	0,50			
		2	0,50		1,30	1,30			
							1,80	9,43	16,97

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.19	m RECIBIDO BARAND.MET.RAMPA MORT.								
#diE07RC090	Recibido de barandilla metálica o de madera en rampas, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-03. Medida la longitud realmente ejecutada.								
	RAMPAS								
	Rampa Edif. 3 a 2	2	5,54			11,08			
		10	1,50			15,00			
		2	5,50			11,00			
		2	2,40			4,80			
		4	4,00			16,00			
	Rampa Edif. 2	2	2,00			4,00			
		6	1,20			7,20			
		4	3,40			13,60			
		2	4,60			9,20			
		2	2,40			4,80			
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	1	7,55			7,55			
		1	6,10			6,10			
	Rampa Edif. 1 en Planta Baja	2	5,40			10,80			
	Rampa acceso Edif.1	2	10,50			21,00			
							142,13	10,73	1.525,05
05.20	m INSTALACIÓN Y CONEXIONADO TUBERÍA								
#diE03OEP190	Instalación y conexionado a red de saneamiento existente de colectores de saneamiento enterrados sobre cama de arena de río de 10cm, de tubos de PVC hasta 40 cm. de diámetro, por medios manuales i, con p.p. de medios auxiliares.								
	EDIFICIO 2								
	Tub.	1	7,10			7,10			
							7,10	24,02	170,54
	TOTAL CAPÍTULO C05 ALBAÑILERÍA.....								22.669,36

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C06 SOLADOS								
06.01	m3 BASE PAVIMENTO HGON.MASA HM-12,5/P/40 CEM II								
diU03EB010	Suministro y puesta en obra de hormigón en masa, vibrado y moldeado en su caso, en base de calzadas, solera de aceras, pistas deportivas o paseos, cimiento de bordillos y escaleras, con HM-12,5/P/40 (CEM-II), con árido procedente de cantera, de tamaño máximo 40 mm y consistencia plástica, incluso parte proporcional de juntas de contracción.								
	EDIFICIO 1								
	Recrecido (Punto 7)	1	19,23	1,62	0,15	4,67			
		1	21,00	1,62	0,15	5,10			
		1	32,80	3,80	0,15	18,70			
	EDIFICIO 1								
	Aceras (Punto 3)	2	46,60	1,00	0,15	13,98			
		1	10,00	1,00	0,15	1,50			
		1	18,00	1,00	0,15	2,70			
		1	7,20	1,00	0,15	1,08			
		1	15,60	1,00	0,15	2,34			
		1	16,80	1,00	0,15	2,52			
	Rampa Edif.1 (Punto 1)	1	10,50	1,20	0,10	1,26			
	Acceso Edif.1 (Punto 2)	1	4,85	2,00	0,15	1,46			
	Plataforma Edif.1 (Punto 11)	1	4,50	5,70	0,15	3,85			
		1	2,50	1,95	0,15	0,73			
	EDIFICIO 2								
	Solado (Punto 13)	1	440,00		0,15	66,00			
	EDIFICIO 3								
	Solado (Punto 8)	1	140,00		0,15	21,00			
							146,89	56,80	8.343,35
06.02	m2 PAVIMENTO LOSAS HOR.COLOR S/SOLERA								
#diU06CL035	Pavimento de losa rectangular de hormigón color de Lurgain o similar (clase 3), de 40x40x4cm., acabado superficial granítico, resistencia al deslizamiento > 45, incluso combinación similar al existente en tonos azul, amarillo y rosado, sobre solera de hormigón HM-20, y 15 cm. de espesor, sentada con mortero 1/6 de cemento, i/p.p. de enchachado a base de gravas, junta de dilatación, enlechado y limpieza. (Medido en proyección horizontal). Incluso pp de franja de señalización tacto-visual en arranque de rampas y escaleras.								
	EDIFICIO 1								
	Aceras	2	46,60	1,00		93,20			
		1	10,00	1,00		10,00			
		1	18,00	1,00		18,00			
		1	7,20	1,00		7,20			
		1	15,60	1,00		15,60			
		1	16,80	1,00		16,80			
	Acceso Ppal.	1	12,00	7,00		84,00			
	Acceso C. Calderas Edif.1	1	1,00	0,90		0,90			
	Plataforma Edif. 1 en Planta Baja	1	4,50	5,70		25,65			
		1	2,50	1,95		4,88			
	EDIFICIO 2								
		1	440,00			440,00			
	EDIFICIO 3								
		1	140,00			140,00			
							856,23	27,92	23.905,94
06.03	m BORDILLO PREF.HGON. RECTO/CURVO 20x30 cm.								
diU06A010	Suministro y colocación manual mediante útil de seguridad de bordillo prefabricado de hormigón, en recta o curva, de 20 x 30 cm, para delimitación de isletas, incluso mortero de asiento y rejuntado, sin incluir excavación ni hormigón de solera o refuerzo.								
	EDIFICIO 1								
	Vía de Evacuación (Punto 6)	1	19,50			19,50			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	21,30			21,30			
	Bordillo de contención (Punto 3)	1	38,70			38,70			
	Plataforma Edif. 1 (Punto 9)	1	5,70			5,70			
		1	1,60			1,60			
							86,80	11,23	974,76
06.04	m FORMACIÓN PELDAÑO LHD 9cm. MORT.								
diE07WP010	Formación de peldaño de escalera con ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x9 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.								
	EDIFICIO 1								
	Entrada Ppal.	2	2,00			4,00			
	Lateral	15	1,62			24,30			
	Posterior	3	1,95			5,85			
	EDIFICIO 2								
	Entrada	6	2,51			15,06			
	EDIFICIO 3								
	Escalera lateral Edif. 3	6	1,30			7,80			
							57,01	12,56	716,05
06.05	m2 PAVIMENTO LOSETA TÁCTIL BOTONES								
diCPL010	Pavimento de loseta hidráulica y táctil color, con resaltes cilíndricos tipo botón, sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm. de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza. Loseta y componentes del hormigón y mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.								
	ANTE-RAMPAS								
	Rampa Edif. 3 a 2	1	3,35	2,35		7,87			
		1	1,50	1,20		1,80			
	Rampa Edif. 2	1	1,50	1,20		1,80			
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	1	1,50	1,20		1,80			
		1	1,20	1,20		1,44			
	Rampa Edif. 1 en Planta Baja	2	1,20	1,20		2,88			
	Rampa acceso Edif.1	2	1,20	1,20		2,88			
							20,47	35,08	718,09
06.06	m2 SOLADO BALDOSA HORMIGÓN LISO COLOR 40x40x4 cm								
diCEAH050	Solado rampas húmedas interiores y exteriores con baldosa de hormigón liso color de 40x40x4 cm, acabado superficial liso, sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, y 10 cm de espesor, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación de máximo 4 mm, enlechado y limpieza. Losa y componentes del hormigón y mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.								
	RAMPAS								
	Rampa Edif. 3 a 2								
	Rampas	1	5,54	1,20		6,65			
		1	5,50	1,20		6,60			
		4	4,00	1,20		19,20			
	Mesetas	3	1,50	1,20		5,40			
		2	1,50	2,40		7,20			
	Rampa Edif. 2								
	Rampas	1	4,60	1,20		5,52			
		2	3,40	1,20		8,16			
		1	2,00	1,20		2,40			
	Mestlas	1	1,20	1,20		1,44			
		2	1,20	2,40		5,76			
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	1	6,00	1,30		7,80			
	Rampa Edif. 1 en Planta Baja	1	5,40	1,20		6,48			
	Rampa acceso Edif.1	1	9,00	1,20		10,80			
							93,41	46,81	4.372,52

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
06.07	m HUELLA H.PREFABRICADO GRIS a<30 cm								
diE11CS300	Huella de escalera de hormigón prefabricado gris en piezas de 28 a 30cm. de ancho y 150 cm. de largo, preparada para atornillar a la chapa base y con mampelan antideslizante en el borde de los peldaños; totalmente colocada, incluso p.p. de medios auxiliares y material de sujeción								
	EDIFICIO 1								
	Posterior (Punto 9)	3	1,95			5,85			
	EDIFICIO 3								
	Escalera (Punto 21)	6	1,30			7,80			
							13,65	19,59	267,40
06.08	m JUNTA SOLADO								
#diE11W091	Relleno de junta entre solado y bordillo con mortero para pavimento acabada mediante sellado de la misma.								
	Punto 22	1	22,80			22,80			
							22,80	8,37	190,84
	TOTAL CAPÍTULO C06 SOLADOS.....								39.488,95

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C07 IMPERMEABILIZACIONES								
07.01	m IMP. ENC. PARAM. VERT. C/PERFIL								
diE10IAW050	Impermeabilización de encuentro con paramento vertical, con un desarrollo de 50 cm, constituida por: imprimación asfáltica; banda de refuerzo con lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-30-FP), punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 3 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster de 130 gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras; lámina de betún elastómero de alta resistencia térmica (tipo LBM-40-FV), punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 4,0 kg/m2., armada con fieltro de fibra de vidrio de 100 gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en ambas caras; y lámina de betún elastómero (tipo LBM-40/G-FP) gris, punto de reblandecimiento 130° C y plegabilidad en frío -22,5° C, de 4,0 kg/m2. de peso, armada con fieltro de poliéster (reforzado y estabilizado con malla de fibra de vidrio) de 150gr/m2., terminación antiadherente de film de polietileno en la cara inferior incluso remate perimetral con perfil metálico galvanizado. Medida la longitud ejecutada.								
	EDIFICIO 1	2	46,60				93,20		
		1	11,00				11,00		
		1	2,25				2,25		
		1	10,00				10,00		
	Z. Huerto	1	19,30				19,30		
	Z. Huerto	1	10,00				10,00		
	Z. Huerto	1	15,60				15,60		
	Gimnasio	1	7,21				7,21		
	Gimnasio	1	18,60				18,60		
	Gimnasio	1	15,90				15,90		
	EDIFICIO 3	1	37,80				37,80		
							240,86	16,14	3.887,48
07.02	m2 IMP.FOSO ASCENSOR MORTERO SUP.IRREGULAR								
diE10IF020	Impermeabilización de foso de ascensor constituido por muro de superficie irregular de hormigón, bloques prefabricados de hormigón, ladrillo hueco y macizo o revocos de mortero rico en cemento, con mortero flexible monocomponente, calidad de referencia Morcem Dry R "GRUPO PUMA", color gris, compuesto por cemento de alta resistencia, áridos seleccionados, aditivos especiales y resinas, y certificado de potabilidad, extendido con llana en capas sucesivas sobre el soporte humedecido y regleado, hasta conseguir un espesor mínimo total de 10 mm y acabado final con fratás o esponja, según la textura deseada. Incluyendo la resolución de ángulos y rincones, anclajes y empotramientos o colocación de tuberías.								
	Foso	3	6,40		1,20		23,04		
		3	1,60	1,60			7,68		
							30,72	17,01	522,55
07.03	m2 IMP.REVESTIM.JARDINERA								
diE10INR020	Impermeabilización de jardinera con doble mano de revestimiento elástico a base de copolímeros del éster del ácido acrílico (1,75 kg/m2), aplicado a brocha o rodillo, i/armado entre ambas manos con malla de fibra de vidrio para prevenir retracciones.								
	Parterre Edificio 2	2	3,30		0,50		3,30		
		2	1,70		0,50		1,70		
		1	4,30	1,70			7,31		
							12,31	8,32	102,42
07.04	m IMP.PERÍMETRO LÁM.ASF.AUTOPRO.								
diE10IAW040	Impermeabilización de perímetros de cubierta, con un desarrollo de 50 cm., constituida por: imprimación asfáltica con betún elastomérico; banda de refuerzo en ángulos, con lámina asfáltica de betún elastómero SBS (tipo LBM-30-FP-160) poliéster (fieltro no tejido de 160 gr/m2), totalmente adherida al soporte con soplete; lámina asfáltica de betún elastómero SBS (tipo LBM-40/G-FP-160), con poliéster reforzado de 160 g/m2, totalmente adherida a la anterior con soplete; incluso perfil de remate superior anclado mecánicamente al peto y sellado.								
	EDIFICIO 1	4	1,60				6,40		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	EDIFICIO 3	4	1,60			6,40			
							12,80	11,91	152,45
TOTAL CAPÍTULO C07 IMPERMEABILIZACIONES.....									4.664,90



PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C08 CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA								
08.01	m2 COLOCACIÓN PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 1 HOJA								
#dIE13EPL010	Colocación de puerta interior técnica abatible de una hoja, sobre precerco de pino país, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).								
	EDIFICIO 1								
	Planta Baja								
	P2	5	0,83		2,03	8,42			
	Planta Primera								
	P2	7	0,83		2,03	11,79			
	Planta Segunda								
	P2	4	0,83		2,03	6,74			
							26,95	46,34	1.248,86
08.02	m2 COLOCACIÓN PUERTA PASO LISA TAB.AGL.REV. LAM. PLASTICO 2 HOJAS								
#dIE13EPL020	Colocación de puerta interior técnica abatible de dos hojas, sobre precerco de pino, fijación del cerco de puerta al precerco con tornillos de acero galvanizado, espuma de poliuretano para relleno de la holgura entre precerco y cerco de puerta e incluida la colocación en obra del precerco. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).								
	EDIFICIO 1								
	Planta Baja								
	P1	6	1,65		2,03	20,10			
	Planta Primera								
	P1	8	1,65		2,03	26,80			
	P3	1	1,43		2,03	2,90			
	Planta Segunda								
	P1	16	1,65		2,03	53,59			
	P3	1	1,43		2,03	2,90			
							106,29	46,34	4.925,48
08.03	m2 CERRAM.AL.LACADO COLOR FIJO P/ACRIST. <4 m2								
diE14ALF050	Carpintería de aluminio lacado blanco, en ventanales fijos para cerramientos en general menores de 4 m2 de superficie, para acristalar con vidrio doble, compuesta por cerco (espesor mínimo 65 mm) sin carriles para persiana o cierre, junquillos y accesorios, instalada sobre precerco de aluminio, incluso con p.p. de maineles o perfiles de refuerzo y medios auxiliares. s/NTE-FCL.								
	EDIFICIO 1								
	Carp. V. E3								
		2	0,50		0,50	0,50			
							0,50	93,46	46,73

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.04	m2 VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR OSCILOBATIENTE RPT <2 m2								
diE14ALL010	Suministro y montaje de carpintería de aluminio, lacado RAL, con 60 micras de espesor mínimo de película seca, para conformado de ventana abisagrada oscilobatiente de apertura hacia el interior, sistema Cor-60 "CORTIZO", ancho de marco 60 mm y hoja de 70 mm, de dimensiones inferiores a 2 m2, con periferia provista de rotura de puente térmico, y con premarco. Espesor y calidad del proceso de lacado garantizado por el sello QUALICOAT. Compuesta por perfiles extrusionados formando marcos y hojas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utilajes de mecanizado homologados.. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Incluso partes fijas según detalle de planos de carpintería en su caso. Elaborada en taller, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 9A, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).								
	EDIFICIO 1								
	Carp. V. E3	2	0,50		1,30	1,30			
							1,30	305,20	396,76
08.05	m2 DOBLE ACRISTALAMIENTO 4+4/6...12/4+4								
diE16EL040	Doble acristalamiento formado por un vidrio laminar de 4+4 incoloro y un vidrio laminar de 4+4 incoloro, cámara de aire deshidratado de 6,8 o 12 mm. con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8								
	EDIFICIO 1								
	Fijo V. E3	4	0,50		0,50	1,00			
	Ventana E3	4	0,50		1,30	2,60			
							3,60	71,04	255,74
08.06	m2 ENTR. TRAMEX 30x30/30x2 GALV.								
diE15DCE020	Entramado metálico formado por rejilla de pletina de acero galvanizado tipo tramex de 30x2 mm., formando cuadrícula de 30x30 mm. y bastidor con uniones electrosoldadas, i/soldadura y ajuste a otros elementos.								
	Separación Vert. Edif.2	1	2,40	2,50		6,00			
		1	2,80	2,50		7,00			
							13,00	141,91	1.844,83
08.07	m2 REJILLA PLETINA ACERO TIPO TRAMEX PEATONAL								
diU03K030	Rejilla con pletinas de acero galvanizado tipo "tramex" en pasarelas, peldaños y cubrición de huecos, para uso peatonal y de mantenimiento (sobrecarga 10 kN/m2) incluso p.p de marcos, elementos de fijación y soporte, recibido, nivelación y montaje, incluso estructura de sustentación.								
	Entrada Edif 1	1	3,40	1,20		4,08			
	Salida Evacuación	1	3,47	1,10		3,82			
							7,90	53,11	419,57
08.08	m BARANDILLA ACERO RAMPA ACCES. DOBLE TUBO 50x4mm T.50/6 h=100cm								
#diE15DBA070	Barandilla rampas accesibles, para personas con discapacidad, de 100 cm de altura, construida en acero laminado en frío, formada por perfiles verticales T 50/6 mm colocados cada 100 cm y doble pasamanos tubular de 50x4mm, tubo 50x4mm como rodapie a 5cm desde cota de suelo, incluso anclajes a elementos de fábrica, losas o forjados. Elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).								
	RAMPAS								
	Rampa Edif. 3 a 2	2	5,54			11,08			
		10	1,50			15,00			
		2	5,50			11,00			
		2	2,40			4,80			
		4	4,00			16,00			
	Rampa Edif. 2	2	2,00			4,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		6	1,20			7,20			
		4	3,40			13,60			
		2	4,60			9,20			
		2	2,40			4,80			
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	1	7,55			7,55			
		1	6,10			6,10			
	Rampa acceso Edif.1	2	10,50			21,00			
							131,33	232,03	30.472,50
08.09	m BARANDILLA ACERO ESCALERA TUBO VERT. D=15mm h=90 cm								
diE15DBA050	Barandilla escalera de 90 cm de altura, construida con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, con pasamanos de sección circular de diámetro 50 mm y 1 mm de espesor y barrote vertical de tubo redondo de 15 mm de diámetro, con prolongación para anclaje a la losa, separados 10 cm, elaborada en taller y montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería).								
	ESCALERAS								
	Escalera Acceso Ppal	1	2,30			2,30			
	Escalera lateral Edif. 1	2	6,80			13,60			
	Salida posterior Edif. 1	1	1,80			1,80			
		1	1,00			1,00			
							18,70	66,92	1.251,40
08.10	m2 CELOSÍA FIJA CHAPA PERFORADA								
diE15DCC010	Celosía de chapa de acero galvanizada, perforada a una cara, de 2 mm de espesor y 10 mm. de tamaño de perforación, y lisa de las mismas características por el interior, engatillada, realizada en dos bandejas, con rigidizadores de tubo de acero de 100x50x2 mm.; tubo perimetral estructural de 100x100x4 mm., i/patillas para recibir en fábricas, s/planos de detalle, incluso recibido, ajuste y montaje en obra. Totalmente instalada.								
	Chapón Valla								
	Puerta	1	1,10		2,10	2,31			
	Laterales	2	0,90		2,10	3,78			
							6,09	83,27	507,11
08.11	m2 PUER.CORTAFUEGOS EI2-45-C5 1 HOJA								
diE15CPF005	Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de una hoja pivotante, homologada EI2-45-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.								
	EDIFICIO 1								
	Cuarto de calderas	2	0,80		2,15	3,44			
	Vivienda Portero	1	0,80		2,15	1,72			
							5,16	130,33	672,50
08.12	m2 PUER.CORTAFUEGOS EI2-60-C5 2 HOJAS								
diE15CPF020	Suministro y colocación de puerta metálica cortafuegos de dos hojas pivotantes, homologada EI2-60-C5, construida con dos chapas de acero electrocincado de 0,80 mm. de espesor y cámara intermedia de material aislante ignífugo, sobre cerco abierto de chapa de acero galvanizado de 1,20 mm. de espesor, con siete patillas para fijación a obra, cerradura embutida y cremona de cierre automático, elaborada en taller, incluso recibido, ajuste y fijación en obra, con acabado en pintura epoxi polimerizada al horno.								
	EDIFICIO 1								
	Salida Escalera E3	3	2,10		2,15	13,55			
							13,55	164,00	2.222,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.13	ud RETENEDOR ELECTROMAGNÉTICO F= 40 kg.								
diE15CPF130	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.								
	PUERTAS 1 HOJA								
	Comunicación Edif.1 - Edif.2	1				1,00			
	EDIFICIO 3								
	SE-16 (Salida pista deport.)	1				1,00			
	PUERTAS 2 HOJAS								
	EDIFICIO 1								
	Salida Escalera E3	6				6,00			
	Salida Salón Actos / Pasillo	2				2,00			
	SE-1 (Salida Habitual)	2				2,00			
	SE-2 (Salida Alumnos)	2				2,00			
	SE-6 (Salida Salón Actos)	2				2,00			
	SE-9 (Salida junto a Audiovisuales)	2				2,00			
	EDIFICIO 2								
	SE-13 (Salida Habitual)	2				2,00			
	EDIFICIO 3								
	SE-15 (Salida Habitual)	4				4,00			
							24,00	107,66	2.583,84
08.14	ud CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 1 H. UN PUNTO								
diE15CPF070	Suministro y colocación de cierre antipánico (calidad de referencia Tesa) para puerta cortafuegos de una hoja, un punto de fijación. Medida la unidad instalada.								
	Comunicación Edif.1 - Edif.2	1				1,00			
	EDIFICIO 3								
	SE-16 (Salida pista deport.)	1				1,00			
							2,00	129,49	258,98
08.15	ud CIERRE ANTIPÁNICO PUERTA 2 H.								
diE15CPF090	Suministro y colocación de cierre antipánico (calidad de referencia Tesa) para puerta cortafuegos de dos hojas. Medida la unidad instalada.								
	EDIFICIO 1								
	Salida Escalera E3	3				3,00			
	Salida Salón Actos / Pasillo	1				1,00			
	SE-1 (Salida Habitual)	1				1,00			
	SE-2 (Salida Alumnos)	1				1,00			
	SE-6 (Salida Salón Actos)	1				1,00			
	SE-9 (Salida junto a Audiovisuales)	1				1,00			
	EDIFICIO 2								
	SE-13 (Salida Habitual)	1				1,00			
	EDIFICIO 3								
	SE-15 (Salida Habitual)	2				2,00			
							11,00	231,76	2.549,36
08.16	m2 INST. PUERTA EXT. ACERO LAMINADO + ZONAS FIJAS								
#diE15CBL020	Colocación de carpintería exterior formada por puerta abatible y zonas fijas laterales y/o superiores, ejecutada con perfiles de tubo hueco de acero laminado en frío, esmaltados al horno, de 2 mm. de espesor, junquillos de 30x15 mm. con bulones a presión, perfil vierteaguas, cerradura, manivelas, herrajes de colgar y seguridad, patillas para anclaje de 10 cm., zócalo bajo ciego con chapa lisa a dos caras, li/corte, preparación y soldadura de perfiles en taller, recibido, ajuste y montaje en obra.								
	EDIFICIO 2								
	Puerta acceso	1	1,60		2,50	4,00			
	EDIFICIO 3								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Puertas de acceso	1	4,00		2,50	10,00			
							14,00	8,13	113,82
08.17	m COLOCACIÓN VERJA.								
#diE15VR110	Instalación de verja de protección con taladros previstos para fijar módulos a los postes mediante grapa regulable; poste formado por pletina de 60x10 mm., con placa de anclaje para atornillar a muro, i/tornillería de acero zincado y roblones para ocultar la cabeza de los tornillos. Todo ello galvanizado con espesor mínimo de 70 micras de zinc, y lacado al horno con poliéster ferrotecturado (ferrita, gris acero o negro forja), i/montaje y colocación en obra.	1	6,00			6,00			
							6,00	129,60	777,60
TOTAL CAPÍTULO C08 CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA.....									50.547,28

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C09 PINTURAS Y VARIOS								
09.01	m P.ESMALTE S/TUBO DES.10 a 20 cm.								
diE27HE060	Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 10 y 20 cm., s/normas DIN.								
	Pintura en barandillas								
	RAMPAS								
	Rampa Edif. 3 a 2	2	5,54				11,08		
		10	1,50				15,00		
		2	5,50				11,00		
		2	2,40				4,80		
		4	4,00				16,00		
	Rampa Edif. 2	2	2,00				4,00		
		6	1,20				7,20		
		4	3,40				13,60		
		2	4,60				9,20		
		2	2,40				4,80		
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	1	7,55				7,55		
		1	6,10				6,10		
	Rampa acceso Edif.1	2	10,50				21,00		
	ESCALERAS								
	Escalera lateral Edif. 1	2	6,50				13,00		
	Salida posterior Edif. 1	1	1,80				1,80		
		1	1,00				1,00		
	Acceso Edif. 1 Ppal.	1	2,35				2,35		
							149,48	2,77	414,06
09.02	m2 PINTURA PÉTREA PROYECTADA								
diE27GS020	Revestimiento pétreo de capa gruesa proyectado, con acabado tipo Tiroleza, sobre paramentos verticales de fachadas, limpieza de superficies, imprimación acrílica, mano de fondo de revestimiento liso.								
	EDIFICIO 1								
	Gimnasio								
	Canto Forjado	1	15,90		0,50		7,95		
		2	7,40		0,30		4,44		
	EDIFICIO 2								
	Pilares	13	1,20		2,50		39,00		
	Vigas	8	7,00	0,80			44,80		
	Techo	6	7,00	2,80			117,60		
		1	5,05	2,85			14,39		
		1	2,15	2,11			4,54		
	RAMPA								
	Edif. 3 a 2	1	8,05				8,05		
		1	8,00				8,00		
		1	3,10				3,10		
	Rampa Edif. 2	1	1,30				1,30		
		1	1,95				1,95		
		1	1,57				1,57		
		1	1,78				1,78		
		1	6,00				6,00		
	Rampa Acceso Edif. 1 Ppal.	2	6,00		0,16		1,92		
	Rampa Edif. 1 en Planta Baja	1	5,40		0,25		1,35		
	Rampa acceso Edif.1	2	9,00		0,10		1,80		
	Parterre Edificio 2	1	2,00		0,50		1,00		
		2	4,30		0,50		4,30		
		2	1,70		0,50		1,70		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							276,54	12,42	3.434,63
09.03	m2 ESMALTE SATINADO S/METAL								
diE27HE010	Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.								
	EDIFICIO 1								
	Chapón valla								
	Puerta	1	1,10		2,10	2,31			
	Laterales	2	0,90		2,10	3,78			
	EDIFICIO 2								
	Puerta C.Calderas	1	1,00		2,10	2,10			
							8,19	11,49	94,10
09.04	m2 P. PLAST. ACRIL. MATE LAVABLE B/COLOR								
diE27EPA030	Pintura plástica acrílica lisa mate lavable profesional, en blanco o pigmentada, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso imprimación y plastecido.								
	EDIFICIO 1								
	Escalera protegida	6	2,10		3,00	37,80			
		6	0,85		3,00	15,30			
	Cerramiento ascensor								
	Planta Baja	2	5,50		3,00	33,00			
	Planta Primera	2	3,75		3,00	22,50			
	Planta Segunda	2	4,20		3,00	25,20			
	Cegado ventana conserje	2	1,30		1,00	2,60			
	EDIFICIO 2								
	Cerramiento Ascensor								
	Planta Baja-Primera	2	5,75		2,80	32,20			
	Planta Tercera-Cuarta	2	5,75		2,80	32,20			
	EDIFICIO 3								
	Cerramiento Ascensor								
	Planta Baja	2	7,30		3,30	48,18			
	Planta Primera	2	7,30		3,30	48,18			
							297,16	3,98	1.182,70
09.05	u SEÑALIZACIÓN ENTRADA A EDIFICIO ACCESIBLE 400x100 mm								
diCCV010	Suministro y puesta en obra de señalización de entrada accesible al edificio, de dimensiones 400x100 mm. de polímero autoextinguible de 0,7 mm de grosor, s/ ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento s/ UNE 23035-3:2003.								
	EDIFICIO 1	1				1,00			
	EDIFICIO 2	1				1,00			
	EDIFICIO 3	1				1,00			
							3,00	2,35	7,05
09.06	u SEÑALIZACIÓN ITINERARIO ACCESIBLE MINUSVÁLIDOS 320x160 mm								
diCCV020	Suministro y puesta en obra de señalización de itinerario accesible minusválidos de dimensiones 320x160 mm, de polímero autoextinguible de 0,7 mm de grosor, Clase B, certificada por AENOR. s/ ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento s/ UNE 23035-3:2003.								
		6				6,00			
							6,00	4,34	26,04
09.07	u SEÑALIZACIÓN ACCESO ASCENSOR ACCESIBLE 120x120 mm								
diCCV030	Suministro y puesta en obra de señalización de acceso a ascensor accesible, de dimensiones 120x120 mm. s/ ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento s/ UNE 23035-3:2003.								
	Edificio 1	3				3,00			
	Edificio 2	4				4,00			
	Edificio 3	2				2,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							9,00	4,08	36,72
09.08	u SEÑALIZACIÓN DE RAMPA MINUSVÁLIDOS 140x140 mm								
diCCV130	Suministro y puesta en obra de señalización de rampa para minusválidos, de dimensiones 140x140 mm. s/ ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento s/ UNE 23035-3:2003.								
	Edificio 1	2				2,00			
	Edificio 2	2				2,00			
	Edificio 3	2				2,00			
	Comunicación 2-3	2				2,00			
							8,00	3,82	30,56
TOTAL CAPÍTULO C09 PINTURAS Y VARIOS.....									5.225,86

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C10 PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS								
10.01	ud EXTINTOR POLVO ABC 6 kg.PR.INC								
diE26FEA030	Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa, de eficacia 34A/183B, de 6 kg. de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y manguera con difusor, según Norma UNE, certificado AENOR. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE en vigor.								
	EDIFICIO 1								
	Planta baja	2					2,00		
	Planta primera	4					4,00		
	Planta segunda	4					4,00		
							10,00	34,22	342,20
10.02	ud PULS. ALARMA DE FUEGO								
diE26FAM010	Pulsador de alarma de fuego, color rojo, con microrruptor, led de alarma, sistema de comprobación con llave de rearme y lámina de plástico calibrada para que se enclave y no rompa. Ubicado en caja de 95x95x35 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios en vigor.								
	EDIFICIO 1								
	Planta Baja	2					2,00		
	Planta Primera	4					4,00		
	Planta Segunda	4					4,00		
	EDIFICIO 2								
	Planta Baja	1					1,00		
	Planta Primera	1					1,00		
	Planta Segunda	1					1,00		
	EDIFICIO 3								
	Planta Baja	1					1,00		
	Planta Primera	1					1,00		
							15,00	37,70	565,50
10.03	ud B.I.E. 25mmx20 m. ARM. ABATIBLE								
diE26FDQ040	Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible con la puerta, compuesta por armario horizontal de chapa de acero 69x70x25 cm. pintado en rojo, con puerta de acero inoxidable y cerradura de cuadrado, válvula de 1", latiguillo de alimentación, manómetro, lanza de tres efectos conectada por medio de machón roscado, devanadera circular pintada, manguera semirrígida de 25 mm de diámetro y 20 m de longitud, con inscripción sobre puerta indicativo de manguera. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4 y normas UNE EN 671-1								
	Sustitución								
	EDIFICIO 1								
	Planta Baja	3					3,00		
	Planta Primera	4					4,00		
	Planta Segunda	3					3,00		
	EDIFICIO 2								
	Planta Primera	1					1,00		
	Planta Segunda	1					1,00		
							12,00	213,75	2.565,00
10.04	ud SEÑAL PVC 297x420mm.FOTOLUM.								
diE26FJ150	Señalización de equipos contra incendios fotoluminiscente, de riesgo diverso, advertencia de peligro, prohibición, evacuación y salvamento, en PVC rígido de 1 mm. fotoluminiscente, de dimensiones 297x420 mm. Medida la unidad instalada. Acorde al Reglamento contra incendios, SI 4, y normas UNE 23033/23035.								
	EDIFICIO 1								
	Salida de Emergencia	2					2,00		
	Sentido de Evacuación	1					1,00		
	Barreras antipánico	6					6,00		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	EDIFICIO 2								
	Sentido de Evacuación	2				2,00			
	EDIFICIO 3								
	Sentido de Evacuación	1				1,00			
							12,00	5,46	65,52
10.05	ud CONEXIÓN CON CENTRAL EXISTENTE								
diE26FCL030	Conexión con central existente compuesta por par trenzado apantallado de cobre 2x1,5 mm2 "Libre de Halógenos", resistente al fuego, no propagadora de la llama y no propagadora del incendio, y apantallado con una cinta de aluminio poliéster. Cumple normas EN 50265, EN 50266, EN 50267, EN 50268 y EN 50200, bajo tubo flexible libre de halógenos, incluso p.p. de cajas de derivación, fijaciones, empalmes, pequeño material, accesorios, levanto de techos y ayudas de albanilería.								
	EDIFICIO 1								
	Planta Baja								
	Puertas	5				5,00			
	Pulsadores	2				2,00			
	Alumbrado	1				1,00			
	Planta Primera								
	Puertas	6				6,00			
	Pulsadores	4				4,00			
	Alumbrado	1				1,00			
	Planta Segunda								
	Puertas	1				1,00			
	Pulsadores	4				4,00			
	Alumbrado	2				2,00			
	EDIFICIO 2								
	Planta Primera								
	Puertas	1				1,00			
	EDIFICIO 3								
	Planta Baja								
	Puertas	2				2,00			
							29,00	382,40	11.089,60
10.06	ud BLOQUE.AUT.EMERGENCIA SUPERFICIE 1 H 150 LUM LED								
diE18G071	Suministro y montaje de bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, de superficie, de 150 Lúm. con lámpara de emergencia de LED 4000 K y difusor transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.								
	EDIFICIO 1								
	ESCALERA E3	3				3,00			
	AULA 3º ESO	1				1,00			
							4,00	38,60	154,40
	TOTAL CAPÍTULO C10 PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.....								14.782,22

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C11 PISTAS DEPORTIVAS								
11.01	m3 RELL/APIS.MEC.C.ABIER.ZAHORRA								
#diE02SA030	Relleno, extendido y apisonado de zahorras a cielo abierto, por medios mecánicos, en tongadas de 20cm de espesor, hasta conseguir un grado de compactación del 95% del proctor normal, incluso regado de las mismas y refino de taludes, y con p.p. de medios auxiliares, considerando las zahorras a pie de tajo.								
	Pista deportiva	1	37,90	25,15	0,40	381,27			
							381,27	14,60	5.566,54
11.02	m BORDILLO PREF.HGON. RECTO/CURVO 20x30 cm.								
diU06A010	Suministro y colocación manual mediante útil de seguridad de bordillo prefabricado de hormigón, en recta o curva, de 20 x 30 cm, para delimitación de isletas, incluso mortero de asiento y rejuntado, sin incluir excavación ni hormigón de solera o refuerzo.								
	Pista deportiva	2	37,90			75,80			
		2	25,15			50,30			
							126,10	11,23	1.416,10
11.03	m2 PAV. DEP. ASFALTICO TIPO IV-A MICROAGLOMERADO								
diE28PA030	Pavimento deportivo de aglomerado asfáltico en caliente (M.B.C.) con estructura cerrada tipo IV-a (microaglomerado arena-betún) de 3 cm. de espesor sobre capa de aglomerado asfáltico en caliente (M.B.C.) colocadas con cable, tipo AC-16 G de 4 cm. de espesor, incluso riego de imprimación de la subbase y riego de adherencia entre capas, extendido, nivelado y compactado por medios mecánicos. Todo colocado.								
	Pista deportiva	1	37,90	25,15		953,19			
							953,19	14,05	13.392,32
11.04	m2 PAV. DEPORTIVO PISTAS DEPORT. EXT. s/base asf.								
diE28PFE220	Pavimento para pistas deportivas exteriores, formado por sellado de la base asfáltica, dos capas de resistencia compuesta de resinas, fibras minerales y componentes sólidos con color incorporado en la masa y una capa superficial con refuerzo en los fondos del terreno de juego compuesta por una mezcla de resinas, microgranos muy finos estructurados en profundidad, pigmentos de color y arena de sílice, colocado								
	Pista deportiva	1	37,90	25,15		953,19			
							953,19	18,98	18.091,55
11.05	ud MARCAJE CAMPO FÚTBOL								
diE28VM050	Marcaje y señalización de campo de fútbol, según normas de la Federación Española, dejando testigos semicirculares en PVC, en los vértices del campo.								
		1				1,00			
							1,00	879,60	879,60
11.06	ud MONTAJE PORTERÍAS FÚTBOL SALA								
#diE28ZB170	Colocación de juego de 2 porterías reglamentarias de fútbol sala en aluminio, con medidas interiores de 3,00x2,00 m., con marco de sección cuadrada 80x80 mm., reforzada interiormente y con ranura posterior para la fijación de ganchos de PVC, incluidos, y con una profundidad de anclaje de 40 cm. Incluyendo arillos de acero galvanizado para porterías, unidades de anclaje de aluminio con tapa para postes de sección 80x80 mm. en aluminio, con una cimentación de 0,40x0,40x0,40 m. para cada uno, completadas con arco inferior de perfil en frío de 50 mm. y arco superior de perfil redondo de 40 mm., sin tirantes verticales. Medida la unidad ejecutada.								
		2				2,00			
							2,00	99,14	198,28
	TOTAL CAPÍTULO C11 PISTAS DEPORTIVAS								39.544,39

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C12 ASCENSORES								
12.01	ud DESMONTAJE Y POSTERIOR MONTAJE DE RADIADOR								
#diE22JEA090	Desmontaje y posterior montaje de radiador de calefacción de chapa, aluminio o similar y sus accesorios, por medios manuales, para facilitar los trabajos a otros oficios y con modificación de circuitos de calefacción, retirada y traslado de material hasta su nueva colocación, incluida ésta con aportación de piezas deterioradas o inexistentes (llave escuadra TD para soldar, detentor TD para soldar, purgador manual cromado 1/8" y reducciones), conforme a la norma UNE 90158 y con los requisitos de la directiva de productos de la construcción 89/106/CEE, marcado C.E. Totalmente instalado i/ p.p. de costes indirectos.								
	EDIFICIO 1	3				3,00			
							3,00	18,88	56,64
12.02	ud DESPLAZAMIENTO DE CUADRO ELÉCTRICO								
#diR08IRR080	Desplazamiento de cuadro eléctrico existente por medios manuales, incluida ayudas de albañilería para el desmontaje e instalación del armario, conexionado de todos los elementos y pruebas de funcionamiento.								
	EDIFICIO 1	3				3,00			
							3,00	1.071,95	3.215,85
12.03	ud ASCENSOR ELECTRICO 2 PAR. 6 PER. 450kg								
diE25TA300	Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 2 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).								
	EDIFICIO 3	1				1,00			
							1,00	16.290,49	16.290,49
12.04	ud ASCENSOR ELECTRICO 3 PAR. 6 PER. 450kg								
diE25TA302	Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 3 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaídas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).								
	EDIFICIO 1	1				1,00			
							1,00	17.645,37	17.645,37

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
12.05	ud ASCENSOR ELECTRICO 4 PAR. 6 PER. 450kg								
diE25TA304	Suministro e instalación completa de ascensor ELECTRICO DE ADHERENCIA de 1 m/s de velocidad, 4 PARADAS, 450 KG de carga nominal, con capacidad para 6 PERSONAS, nivel medio de acabado en cabina de dimensiones 1000x1250x2200 mm, con alumbrado eléctrico permanente de 50 lux como mínimo, maniobra colectiva de bajada, puertas interiores automáticas de acero inoxidable y puertas exteriores automáticas en acero para pintar de 800x2000 mm. Incluso ganchos de fijación, lámparas de alumbrado del hueco, guías, cables de tracción y pasacables, amortiguadores de foso, contrapesos, puertas de acceso, grupo tractor, cuadro y cable de maniobra, bastidor, chasis y puertas de cabina con acabados, limitador de velocidad y paracaidas, botoneras de piso y de cabina, selector de paradas, instalación eléctrica, línea telefónica y sistemas de seguridad. Cumpliendo la norma UNE EN 81-70:2004 relativa a la ?Accesibilidad a los ascensores de personas, incluyendo personas con discapacidad?. Ejecutado según RD 1314/97. Totalmente montado, conexionado y probado por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio, legalización y contrato de mantenimiento anual (incluidos en este precio).								
	EDIFICIO 2	1				1,00			
							1,00	19.000,22	19.000,22
12.06	ud INCREMENTO DOBLE EMBARQUE 180° ASC. ELEC. 6 PERSONAS								
diE25TA326	Incremento por doble embarque a 180° a instalar en cabina de ascensor eléctrico de adherencia de 6 personas, capacidad 450 kg.								
	EDIFICIO 2	1				1,00			
							1,00	1.563,30	1.563,30
12.07	m2 ESTRUCTURA METÁLICA LIGERA CAJA DE ASCENSOR								
#diE25C010	Estructura metálica ligera para formación de cerramiento de caja de ascensor, formada por perfiles de chapa de acero plegada, con uniones entre ellos mediante anclaje mecánico. Incluye p.p. de cerramiento de cubierta con perfilera y cerramiento ciego con panel de tipo sandwich en encuentro con largueros horizontales. Anclajes mecánicos a forjado o elementos resistentes de la estructura mediante tacos mecánicos y/o químicos. Cerramiento de paredes de ascensor no incluido. Toda la estructura con acabado al horno con pintura epoxi-poliéster con una resistencia al fuego M1. Completamente montada; i/p.p. de replanteo, nivelación, aplomado, remates, despuntes, uniones y pequeño material para apoyo.								
	EDIFICIO 2	1	5,50		9,75	53,63			
	EDIFICIO 3	1	7,36		6,80	50,05			
							103,68	47,84	4.960,05
12.08	ud REMATE PERIMETRAL GUARNEC. HUECO PUERTA ASCENSOR								
diE25O020	Remate perimetral de guarniciones de hueco de puerta de ascensor, realizado con guarnecido y enlucido de yeso, incluyendo p.p. de formación de esquinas y encuentros. Completamente terminado, listo para pintar o acabado final.								
	EDIFICIO 1	3				3,00			
	EDIFICIO 2	4				4,00			
	EDIFICIO 3	2				2,00			
							9,00	122,46	1.102,14
12.09	ud EXCAVACIÓN MANUAL FOSO ASCENSOR								
diE25O030	Excavación por medios manuales y mecánicos ligeros de foso para ascensor, en terrenos de consistencia media y profundidad menor de 1,60 m, incluyendo retirada de tierras a pie de contenedor, carga y transporte a vertedero; i/p.p. de medios auxiliares y pequeño material.								
	Ascensores	2				2,00			
							2,00	969,54	1.939,08

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
12.10	ud FORMACIÓN FOSO DE ASCENSOR								
#diE25O040	Formación de foso de ascensor completo, consistente en solera de hormigón armado para apoyo de ascensor de 40 cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20-IIa, armada con parrilla inferior y superior con malla #200x200x12 mm; y muros de cerramiento de foso en fábrica de ladrillo perforado de 1 pie de espesor, enfoscados interiormente con mortero de cemento. Totalmente terminado; i/p.p. de sumidero, rotura de saneamiento y conexión a la red existente de saneamiento, pequeño material, replanteos, aplomados, nivelaciones y medios auxiliares.								
	Ascensores	2				2,00			
							2,00	1.387,78	2.775,56
12.11	ud ARQUETA Y PICA TOMA TIERRA ASCENSOR								
diE25O080	Toma de tierra para ascensor formada por pica de Cu-acero de 2000 mm de longitud y 14,6 mm de diámetro, clavada sobre el terreno, y registro de comprobación formado por cerco y tapa en PVC. Completamente instalada, lista para su conexión; i/p.p. de recibido de la tapa, pequeño material y medios auxiliares.								
	Ascensores	3				3,00			
							3,00	183,18	549,54
12.12	ud FORMACIÓN DE CUBIERTA ASCENSOR								
#diE25O090	Formación de cubierta de ascensor, consistente en una losa para la formación de cubierta de 20cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20-IIa, armada con parrilla inferior y superior con malla #150x150x12mm, cubrición con panel de tipo sandwich y muros de cerramiento de fábrica de ladrillo perforado de 1 pie de espesor, enfoscados con mortero de cemento. Totalmente terminado; i/p.p. de pequeño material, replanteos, aplomados, nivelaciones y medios auxiliares.								
	EDIFICIO 1	1				1,00			
	EDIFICIO 3	1				1,00			
							2,00	1.177,00	2.354,00
TOTAL CAPÍTULO C12 ASCENSORES									71.452,24

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C13 GESTIÓN DE RESIDUOS								
13.01	m3 CARGA Y TRANSPORTE PLANTA RCD DE TIERRAS LIMPIAS<10 km CARGA MAN								
diG02C020	Carga y transporte de tierras limpias al vertedero autorizado por transportista autorizado (por la Consejería de Medio Ambiente de la comunidad autónoma correspondiente), a una distancia menor de 10 km, considerando ida y vuelta, con camión basculante cargado a mano (considerando 2 peones) y canon de vertedero, carga y parte proporcional de medios auxiliares. Según Real Decreto 105/2008, de 1 de febrero por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.								
	DESBROCE	1	15,20	4,50	0,30	20,52			
	DESMONTE								
	Via de Evacuación	1,2	19,50	0,65	0,30	4,56			
		1,2	21,30	0,65	0,30	4,98			
	Bordillo de contención	1,2	38,70	0,20	0,35	3,25			
	VACIADO								
	RAMPAS								
	Edif. 3 a 2	1,2	15,20	4,50	2,00	164,16			
	Rampa Edif. 2	1,2	5,90	5,80	0,70	28,74			
	ESCALERA								
	Lateral Edif.1	1,2	6,40	1,80	1,40	19,35			
	PISTA DEPORTIVA								
	Pista deportiva a	1,2	37,90	25,15	0,40	457,53			
	BATACHES								
	Edif.1	1,2	1,00	1,00	0,80	0,96			
		1,2	1,00	1,00	0,80	0,96			
	Edif. 3	1,2	1,00	1,00	0,80	0,96			
		1,2	1,00	1,00	0,80	0,96			
							706,93	45,49	32.158,25
13.02	m3 CARGA Y TRANS. RESIDUOS NO PELIGROSOS NAT NO PETREA <20 km								
diG03CA010	Carga y transporte de residuos no peligrosos valorables (maderas, plásticos, cartones, chatarras...) sobre camión medio-grande, con pala cargadora, a granel, y con un peón ordinario de ayuda, a una distancia <20 km, sin medidas de protección colectivas.								
	Cerramiento a calle	1,2	6,00	0,25	0,50	0,90			
	EXTERIOR								
	Pista deportiva	1,2	34,00	18,00	0,05	36,72			
	LOSA								
	RAMPA								
	Edif. 3 a 2	1,2	15,20	4,50	0,30	24,62			
	Rampa Edif. 2	1,2	5,90	5,80	0,30	12,32			
	ESCALERA								
	Edif.1 esc. lateral	1,2	6,50	1,90	0,30	4,45			
	SOLERA								
	EDIFICIO 1								
	Rampa Edif.1 acecso aparcamiento	1	10,50	1,20	0,15	1,89			
	EDIFICIO 2								
	Pista deportiva	1,2	34,00	18,00	0,40	293,76			
	Margenes Pista Deportiva	1,2	38,01	3,00	0,40	54,73			
		1,2	38,01	4,12	0,40	75,17			
		1,2	18,00	2,20	0,40	19,01			
		1,2	18,00	1,81	0,40	15,64			
	SOLADO ACERAS								
	EDIFICIO 1								
	Aceras	1,2	46,60	1,00	0,03	1,68			
		1,2	46,60	1,00	0,03	1,68			
		1,2	10,00	1,00	0,03	0,36			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1,2	18,00	1,00	0,03	0,65			
		1,2	7,20	1,00	0,03	0,26			
		1,2	15,60	1,00	0,03	0,56			
		1,2	16,80	1,00	0,03	0,60			
	Rampa Edif.1 acceso aparcamiento	1,2	10,50	1,20	0,03	0,45			
	Acceso Edif.1 (rampa)	1,2	7,12	1,20	0,03	0,31			
	Acceso C. Calderas Edif.1	1,2	1,00	0,90	0,03	0,03			
	Plataforma Edif. 1 en Planta Baja	1,2	4,50	5,60	0,03	0,91			
	EDIFICIO 2								
	Aceras	1,2	440,00		0,03	15,84			
	Escalera Edif. 2	1,2	3,40	2,06	0,03	0,25			
	EDIFICIO 3								
		1,2	140,00		0,03	5,04			
	Escalera lateral Edif. 3	1,2	6,50	1,30	0,03	0,30			
	ALICATADOS								
	EDIFICIO 1								
	Aseos P. Baja	1,2	5,00		0,01	0,06			
	EDIFICIO 3								
	Aul C11	1,2	10,00		0,01	0,12			
	Aula Informática	1,2	10,00		0,01	0,12			
	BORDILLOS								
	EDIFICIO 1								
	Via de Evacuación	1,2	19,50	0,10	0,20	0,47			
		1,2	21,30	0,10	0,20	0,51			
	Escalera lateral	15	1,62	0,10	0,20	0,49			
		1,2	6,50	0,10	0,20	0,16			
	EDIFICIO 2								
	Escalera acceso	1,2	5,45	0,10	0,20	0,13			
		1,2	4,65	0,10	0,20	0,11			
		1,2	3,86	0,10	0,20	0,09			
		1,2	3,00	0,10	0,20	0,07			
		1,2	2,26	0,10	0,20	0,05			
		1,2	1,40	0,10	0,20	0,03			
		1,2	1,00	0,10	0,20	0,02			
	EDIFICIO 3								
	Escalera	6	1,30	0,10	0,20	0,16			
	CANALETA								
	EDIFICIO 1								
	Perímetro Acera	1,2	18,75	0,15	0,15	0,51			
		1,2	7,21	0,15	0,15	0,19			
		1,2	15,60	0,15	0,15	0,42			
		1,2	32,50	0,15	0,15	0,88			
		1,2	45,63	0,15	0,15	1,23			
	EDIFICIO 2								
	Pista deportiva	1,2	35,00	0,15	0,15	0,95			
		1,2	35,00	0,15	0,15	0,95			
	EDIFICIO 3								
		1,2	29,15	0,15	0,15	0,79			
		1,2	2,00	0,15	0,15	0,05			
		1,2	2,00	0,15	0,15	0,05			
	BARANDILLAS								
	EDIFICIO 1								
	Rampa Edif.1 (acceso aparcamiento)	1,2	10,50	0,05	1,00	0,63			
	Acceso Edif.1 (rampa)	1,2	7,12	0,05	1,00	0,43			
		1,2	5,00	0,05	1,00	0,30			
							578,10	9,20	5.318,52
	TOTAL CAPÍTULO C13 GESTIÓN DE RESIDUOS.....								37.476,77

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
-	CAPÍTULO C14 SEGURIDAD Y SALUD								
14.01	ud CASCO SEGURIDAD HOMOLOGADO								
diS01A010	Casco de seguridad homologado.	10				10,00			
							10,00	4,95	49,50
14.02	ud IMPERMEABLE								
diS01A040	Impermeable 3/4 de plástico. Certificado C.E. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	10				10,00			
							10,00	10,99	109,90
14.03	ud CHALECO REFLECTANTE								
diS01A080	Chaleco reflectante para obras (trabajos nocturnos) compuesto de cinturón y tirantes de tela reflectante, valorado en función del número óptimo de utilizaciones. Certificado C.E. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	10				10,00			
							10,00	13,74	137,40
14.04	ud PAR GUANTES DE NEOPRENO								
diS01A130	Par de guantes de neopreno. Certificado C.E. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	20				20,00			
							20,00	2,28	45,60
14.05	ud PAR DE BOTAS AISLANTES								
diS01A140	Par de botas aislantes para electricista hasta 5.000 V. de tensión (amortizables en 3 usos). Certificado C.E. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	1				1,00			
							1,00	12,92	12,92
14.06	ud MASCARILLA POLVO 2 VALVULAS								
diS01C030	Mascarilla respiratoria con dos válvulas, fabricada en material inalérgico y atóxico, con filtros intercambiables para polvo, homologada.	1				1,00			
							1,00	14,83	14,83
14.07	ud MASCARILLA CELULOSA								
diS01C070	Mascarilla autofiltrante de celulosa para trabajo con polvo y humos, homologada.	20				20,00			
							20,00	2,22	44,40
14.08	ud GAFAS VINILO VISOR POLICARB.								
diS01D050	Gafas de vinilo con ventilación directa, sujeción a cabeza graduable, con visor de policarbonato, para trabajos en ambientes pulverulentos, homologadas.	10				10,00			
							10,00	4,93	49,30
14.09	ud OREJERAS ANTIRUIDO								
diS01E010	Amortiguador de ruido fabricado con casquetes ajustables de almohadillas recambiables, homologado.	2				2,00			
							2,00	12,12	24,24
14.10	ud PAR TAPONES ANTIRUIDO PVC								
diS01E040	Par de tapones antiruido fabricados en cloruro de polivinilo, homologados.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		10				10,00			
							10,00	0,56	5,60
14.11	ud CINTURÓN SEG.CAÍDA								
diS01F010	Cinturón de seguridad de caída con arnés y cinchas de fibra de poliéster, anillas de acero estampado con resistencia a la tracción superior a 115 kg/mm2, hebillas con mordientes de acero troquelado, cuerda de longitud opcional y mosquetón de acero estampado, homologado.	2				2,00			
							2,00	37,84	75,68
14.12	ud DISPOSITIVO ANTICAÍDA								
diS01F070	Dispositivo anticaída para ascensos y descensos verticales compuesto por un elemento metálico deslizante con bloqueo instantáneo en caso de caída y cuerda de amarre a cinturón de 10 mm de diámetro y 4 m de longitud con mosquetón, homologado y valorado en función del número óptimo de utilizaciones.	2				2,00			
							2,00	27,36	54,72
14.13	m CUERDA SEG.POLIAMIDA I<50 m								
diS01F090	Cuerda de seguridad de poliamida 6 de 14 mm de diámetro hasta 50 m de longitud, incluso anclaje formado por redondo normal de acero de diámetro 16 mm, incluso p.p. de desmontaje y valorada en función del número óptimo de utilizaciones, homologada.	4	15,00			60,00			
							60,00	15,01	900,60
14.14	ud PAR GUANTES NITRILO/VINILO								
diS01G010	Par de guantes de protección para carga y descarga de materiales abrasivos fabricados en nitrilo/vi- nilo con refuerzo en dedos pulgares, homologados.	5				5,00			
							5,00	4,93	24,65
14.15	ud PAR GUANTES GOMA FINA								
diS01G020	Par de guantes de protección de goma fina reforzados para trabajos con materiales húmedos, albañi- lería, pocería, hormigonado, etc.	10				10,00			
							10,00	1,83	18,30
14.16	ud PAR DE BOTAS GOMA								
diS01H010	Par de botas de protección para trabajos en agua, barro, hormigón y pisos con riesgo de desliza- miento fabricadas en goma forrada con lona de algodón y piso antideslizante, homologadas.	5				5,00			
							5,00	14,41	72,05
14.17	ud PAR DE BOTAS PIEL								
diS01H080	Par de botas de seguridad contra riesgos mecánicos fabricadas en piel con puntera metálica, plantilla de texón, suela antideslizante y piso resistente a hidrocarburos y aceites, homologadas.	10				10,00			
							10,00	30,19	301,90
14.18	ud SEÑAL PELIGRO 1,35 m								
diS02A010	Suministro y colocación de señal de peligro reflectante tipo "A" de 1,35 m con trípode de acero gal- vanizado de acuerdo con las especificaciones y modelos del MOPTMA valorada según el número óptimo de utilizaciones.	10				10,00			
							10,00	34,78	347,80

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
14.19	ud SEÑAL OBLIGACIÓN CON SOPORTE								
diS02A100	Suministro y colocación de señal de seguridad metálica tipo obligación de 45x33 cm con soporte metálico de 50 mm de diámetro de acuerdo con R.D. 485/97, incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.	3				3,00			
							3,00	12,23	36,69
14.20	ud SEÑAL OBLIGACIÓN 45x33 cm								
diS02A110	Suministro y colocación de señal de seguridad metálica tipo obligación de 45x33 cm sin soporte metálico incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.	3				3,00			
							3,00	5,48	16,44
14.21	ud SEÑAL INFORMACIÓN 60x40 cm								
diS02A190	Suministro y colocación de señal de seguridad metálica tipo información de 60x40 cm sin soporte metálico incluso p.p. de desmontaje, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.	4				4,00			
							4,00	8,33	33,32
14.22	m VALLA METALICA								
diS02B010	Valla metálica para acotamiento de espacios y contención de peatones formada por elementos autónomos normalizados de 2,50x1,10 m, incluso montaje y desmontaje de los mismos según la normativa vigente, modelo SV 18-5 de las Normas Municipales, valorada en función del número óptimo de utilizaciones.	1	15,00			15,00			
		1	22,00			22,00			
		5	6,00			30,00			
							67,00	1,56	104,52
14.23	m VISERA PROTECC.1,20 m MADERA								
diS02C030	Visera de protección contra caída de objetos con una anchura de 1,20 m formada por elementos de madera, incluyendo elaboración, montaje, p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y desmontaje según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones.	1	5,00			5,00			
		1	5,00			5,00			
							10,00	33,59	335,90
14.24	m MALLA POLIETILENO DE SEGURIDAD								
diS02D180	Malla de polietileno alta densidad con tratamiento antiultravioleta, color naranja de 1 m de altura, tipo stopper, i/colocación y desmontaje (amortizable en 3 usos). s/R.D. 486/97.	1	150,00			150,00			
							150,00	2,11	316,50
14.25	ud EXTINTOR CO2 6 KG								
diS02F010	Extintor manual de nieve carbónica de 6 kg colocado sobre soporte fijado a paramento vertical incluso p.p. de pequeño material, recargas y desmontaje según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones.	1				1,00			
							1,00	78,40	78,40
14.26	ud EXTINTOR POLVO SECO 6 KG								
diS02F030	Extintor manual AFIG de polvo seco polivalente A,B,C,E de 6 kg colocado sobre soporte fijado a paramento vertical incluso p.p. de pequeño material, recargas y desmontaje según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones.	1				1,00			
							1,00	39,13	39,13

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
14.27	ud INSTALACIÓN TOMA DE TIERRA								
diS02G010	Instalación de toma de tierra compuesta por cable de cobre y electrodo conectado a tierra en cuadros de electricidad, máquinas eléctricas, etc., incluso desmontaje.	2				2,00			
							2,00	270,85	541,70
14.28	ud CUADRO ELÉCTRICO								
diS02G040	Suministro ,instalación y montaje de cuadro eléctrico formado por armario con aparellaje fijo para alojamiento de aparamenta.	2				2,00			
							2,00	94,90	189,80
14.29	ud CASETA ASEOS 20,50 m² <6 m								
diS03C010	Caseta prefabricada modulada de 20,50 m2 de superficie para aseos o botiquín (incluyendo distribución interior, instalaciones y aparatos sanitarios) en obras de duración no mayor de 6 meses formada por estructura de perfiles laminados en frío, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano, carpintería de aluminio anodizado con vidriería, rejas de protección y suelo con soporte de perfilera, tablero fenólico y pavimento, incluso preparación del terreno, cimentación, soportes de hormigón H-20 armado con acero B400S, placas de asiento, conexión de instalaciones, transportes, colocación y desmontaje según la normativa vigente, y valorada en función del número óptimo de utilizaciones	1				1,00			
							1,00	1.077,34	1.077,34
14.30	ud CASETA VEST.20,50 m² 6-12 m								
diS03C120	Caseta prefabricada modulada de 20,50 m2 de superficie para vestuarios (incluyendo distribución interior e instalaciones) en obras de duración entre 6 y 12 meses formada por estructura de perfiles laminados en frío, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano, carpintería de aluminio anodizado con vidriería, rejas de protección y suelo con soporte de perfilera, tablero fenólico y pavimento, incluso preparación del terreno, cimentación, soportes de hormigón H-20 armado con acero B400S, placas de asiento, conexión de instalaciones, transportes, colocación y desmontaje según la normativa vigente, y valorada en función del número óptimo de utilizaciones.	1				1,00			
							1,00	2.029,16	2.029,16
14.31	ud CASETA COMED.20,50m² 6-12 m								
diS03C220	Caseta prefabricada modulada de 20,50 m2 de superficie para comedor (incluyendo distribución interior, instalaciones, fregadero y calentaplatos) en obras de duración entre 6 y 12 meses formada por estructura de perfiles laminados en frío, cerramientos y cubierta de panel sandwich en chapa prelacada por ambas caras, aislamiento con espuma de poliuretano, carpintería de aluminio anodizado con vidriería, rejas de protección y suelo con soporte de perfilera, tablero fenólico y pavimento, incluso preparación del terreno, cimentación, soportes de hormigón H-20 armado con acero B400S, placas de asiento, conexión de instalaciones, transportes, colocación y desmontaje según la normativa vigente, y valorada en función del número óptimo de utilizaciones.	1				1,00			
							1,00	1.660,23	1.660,23
14.32	m2 AMUEBLAMIENTO PROV.ASEOS								
diS03D010	Amueblamiento provisional en local para aseos comprendiendo perchas, jaboneras, secamanos automático, espejos, portarrollos y cubo de basura totalmente terminado, incluso desmontaje y según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones y medida la superficie útil de local amueblado.	1	6,00			6,00			
							6,00	9,40	56,40

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
14.33	m2 AMUEBLAMIENTO PROV.VESTUARIO								
diS03D020	Amueblamiento provisional en local para vestuario comprendiendo taquillas individuales con llave, asientos prefabricados y espejos totalmente terminado, incluso desmontaje y según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones y medida la superficie útil de local amueblado.	1	12,00			12,00			
							12,00	20,50	246,00
14.34	m2 AMUEBLAMIENTO PROV.COMEDOR								
diS03D030	Amueblamiento provisional en local para comedor comprendiendo mesas, asientos, microondas y depósito para desperdicios totalmente terminado, incluso desmontaje y según la normativa vigente, valorado en función del número óptimo de utilizaciones y medida la superficie útil de local amueblado.	1	12,00			12,00			
							12,00	7,78	93,36
14.35	ud RECONOCIMIENTO MEDICO								
diS03E020	ud Reconocimiento médico obligatorio.	15				15,00			
							15,00	64,67	970,05
14.36	ud MATERIAL SANITARIO								
diS03E030	Material sanitario para curas y primeros auxilios.	2				2,00			
							2,00	183,04	366,08
14.37	ud HORA TECNICO GRADO MEDIO								
diS03E040	Técnico de grado medio en estudios y control de medidas de prevención.	15				15,00			
							15,00	32,12	481,80
14.38	ud HORA ASESOR TECNICO								
diS03E050	Asesor técnico en Seguridad e Higiene en el Trabajo para impartir formación a los trabajadores durante las obras.	25				25,00			
							25,00	20,25	506,25
14.39	ud REUNION MENSUAL COMITE								
diS03E060	Reunión mensual del Comité de Seguridad e Higiene en el Trabajo (cuando sea necesaria su constitución según la normativa vigente)	3				3,00			
							3,00	126,71	380,13
14.40	ud HORA BRIGADA SEGURIDAD								
diS03E070	Mano de obra de brigada de seguridad empleada en mantenimiento y reposición de protecciones (Oficial 2a. y peón)	40				40,00			
							40,00	29,25	1.170,00
14.41	ud HORA MANTENIMIENTO LOCALES								
diS03E080	Mano de obra empleada en limpieza y conservación de locales e instalaciones para el personal (Peón)	36				36,00			
							36,00	17,69	636,84
14.42	ud HORA SEÑALISTA								
diS03E090	Mano de obra de señalista (peón)								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		5				5,00			
							5,00	8,31	41,55
	TOTAL CAPÍTULO C14 SEGURIDAD Y SALUD.....								13.696,98
	TOTAL.....								370.882,33

RESUMEN DE PRESUPUESTO

SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS DE ITE - IES ANTONIO DOMÍNGUEZ ORTIZ

CAPITULO	RESUMEN	EUROS
C01	ACTUACIONES PREVIAS.....	8.554,34
C02	DEMOLICIONES.....	35.113,97
C03	MOVIMIENTO DE TIERRAS	1.981,38
C04	CIMENTACIÓN Y ESTRUCTURAS	25.683,69
C05	ALBAÑILERÍA	22.669,36
C06	SOLADOS	39.488,95
C07	IMPERMEABILIZACIONES	4.664,90
C08	CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA	50.547,28
C09	PINTURAS Y VARIOS	5.225,86
C10	PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.....	14.782,22
C11	PISTAS DEPORTIVAS	39.544,39
C12	ASCENSORES	71.452,24
C13	GESTIÓN DE RESIDUOS	37.476,77
C14	SEGURIDAD Y SALUD	13.696,98

TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL 370.882,33

13,00 % Gastos generales 48.214,70

6,00 % Beneficio industrial... 22.252,94

SUMA DE G.G. y B.I. 70.467,64

TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA 441.349,97

21,00 % I.V.A. 92.683,49

TOTAL PRESUPUESTO GENERAL 534.033,46

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de **QUINIENTOS TREINTA Y CUATRO MIL TREINTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS.**

MADRID a 27 de Mayo de 2019

Promotor

Arquitecto

Dirección General de Infraestructuras y Servicios
Consejería de Educación e Investigación.
COMUNIDAD DE MADRID

RAFAEL GIL ÁLVAREZ



Página en blanco