

.- PRECIOS AUXILIARES

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A0104.0140	m3	mortero c.p. y arena cantera 1:6 Mortero de cemento portland y arena de cantera de 250 kg (1:6)			
TOTAL PARTIDA					99,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
A01A030	m3	PASTA DE YESO COMÚN Pasta de yeso negro amasado manualmente s/RV-85.			
TOTAL PARTIDA					128,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
A01A040	m3	PASTA DE YESO BLANCO Pasta de yeso blanco amasado manualmente, s/RV-85.			
TOTAL PARTIDA					129,44
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE EUROS con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
A0201.0030	M3	hormigon H-10 N/mm2 arido 20 Hormigon elaborado en obra de H-10 N/mm2 con arido machacado de tamaño maximo de 20 mm, consistencia plastica			
TOTAL PARTIDA					69,38
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS					
A02FA923	M3	HORM. HA-25/P/20/ IIa CENTRAL M3. Hormigón para armar de resistencia 30/P/20/ IIa Nmm2, con cemento CEM II/A-P 32,5 R arena de río y árido rodado tamaño máximo 20 mm., de central para vibrar y consistencia plástica, puesto en obra, con p.p. de mermas y cargas incompletas. Según EHE.			
TOTAL PARTIDA					95,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
A0901.0010	m3	MORTERO TIPO M-250, OBRA MORTERO TIPO M-250, ELABORADO EN OBRA			
B0001.00300	0,514 h	PEON ESPECIALIZADO	11,90	6,12	
B0101.0010	0,260 m3	agua	1,51	0,39	
B0202.0110	0,250 TM	CEMENTO GRIS I-35, ENVASADO (50	0,47	0,12	
B0401.0010	1,200 m3	ARENA COMUN	7,72	9,26	
B3010.0240	0,488 h	HORMIGONERA ELECTRICA DE 350 L C	1,73	0,84	
TOTAL PARTIDA					16,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
A0902.0020	m3	HORMIGON EN MASA TIPO HM-25 HORMIGON EN MASA TIPO H-25 ELABORADO Y TRANSPORTADO EN HORMIGONERA MOVIL			
B0001.0030	0,250 h	Oficial de primera	16,06	4,02	
B0001.00300	0,500 h	PEON ESPECIALIZADO	11,90	5,95	
B0101.0010	0,180 m3	agua	1,51	0,27	
B0202.0130	0,230 tm	cemento gris IIAL-32,5 (50kg)	73,75	16,96	
B0401.0030	0,690 tm	arena de cantera (0/3 mm)	6,15	4,24	
B0401.0100	1,370 TM	GRAVILLA 4 (25/40 MM)	8,27	11,33	
B3010.0220	0,100 h	EQUIPO DE PLANTA DE DOSIFICACION	123,21	12,32	
TOTAL PARTIDA					55,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A0902.0030	m3	hormigon en masa tipo H-150, ela hormigon en masa tipo H-150, elaborado y transportado en hormigonera movil			
B0001.0030	0,300 h	Oficial de primera	16,06	4,82	
B0001.0060	0,600 h	Peon especializado	13,38	8,03	
B0101.0010	0,180 m3	agua	1,51	0,27	
B0202.0150	0,250 tm	cemento gris IIAV-42.5, a granel	79,62	19,91	
B0401.0030	0,675 tm	arena de cantera (0/3 mm)	6,15	4,15	
B0401.0100	1,350 TM	GRAVILLA 4 (25/40 MM)	8,27	11,16	
B3010.0220	0,075 h	EQUIPO DE PLANTA DE DOSIFICACION	123,21	9,24	
%0340	3,400 %	Medios auxiliares	57,60	1,96	
TOTAL PARTIDA					59,54

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

A0902.0040	m2	encofrado recto madera 1 cara encofrado y desencofrado recto de madera a una cara en alzados para hormigones			
B0001.0030	0,400 h	Oficial de primera	16,06	6,42	
B0001.0060	0,400 h	Peon especializado	13,38	5,35	
B0901.0070	0,005 m3	mad.pino rojo 3ª (suecia) 52x155	262,99	1,31	
B0901.0110	0,010 m3	tablas pino ga.30/40/55mm 17/24	192,10	1,92	
B0902.0080	0,500 kg	puntas de acero 17/70	0,95	0,48	
%0300	3,000 %	Medios auxiliares	15,50	0,47	
TOTAL PARTIDA					15,95

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

D04AA001	Kg	ACERO CORRUGADO B 400-S Kg. Acero corrugado B 400-S incluso cortado, doblado, armado y colocado en obra, i/p.p. de mermas y despuntes.			
TOTAL PARTIDA					0,87

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

D05AC050	M2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS M2. Encofrado y desencofrado continuo con puntales y sopandas en forjados de viguetas y bovedillas, hasta 3,50 m. de altura, con madera suelta.			
TOTAL PARTIDA					2,36

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

D0707.0070	m2	tabique ladrillo hueco 4 cm 4X14X24 CM Tabique de ladrillo hueco de 6.5 cm espesor tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4			
TOTAL PARTIDA					0,19

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

6.- CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 01 MOVIMIENTO DE TIERRAS					
01.01	m2	DESBR.Y LIMP.TERRENO A MAQUINA Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios mecanicos, con carga carga y transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
B1905.0060	0,035 h	Pala cargadora neumaticos 85 CV/1,0m3	24,32	0,85	
B0001.0070	0,005 h	Peón suelto	12,94	0,06	
TOTAL PARTIDA.....					0,91
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS					
01.02	M3	EXCAVACIÓN DE TIERRAS EN VACIADO Excavación de tierras en vaciados con medios mecánicos, en toda clase de terreno, refinis a mano, achiques de agua y entibación si fuese necesario, así como sobreexcavaciones para taludes que por razones de seguridad se precisen en evitación de desplomes, medido sobre perfil, incluyendo desmonte y explanación de tierras, incluida retirada de capa vegetal, raices, tocones, etc., así como carga y transporte de tierras y materiales sobrantes a vertedero adaptando las curvas de nivel existentes a las fijadas en planos y replanteo de los limites del solar y de la excavación.			
B0001.0070	0,080 h	Peón suelto	12,94	1,04	
B1905.0100	0,260 h	Retroexcavadora de 0,50 m3	30,03	7,81	
TOTAL PARTIDA.....					8,85
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
01.03	m3	RELLENO DE TIERRAS SELECCIONADAS m3 Relleno de tierras seleccionadas porcedentes de la misma obra u otras, colocadas, compactadas hasta un 95% protor, y extendidas por medios mecánicos con ayudas de medios manuales.			
B0001.0070	1,000 h	Peón suelto	12,94	12,94	
B1901.0010	0,200 h	Bandeja vibradora	1,76	0,35	
B1905.0050	0,140 h	Pala cargadora s/ neumaticos de 0,5 m3	23,14	3,24	
B0402.0120	1,200 Tn	Zahorra artificial. Revuelto	4,49	5,39	
TOTAL PARTIDA.....					21,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 02 CIMENTACIÓN					
02.01	M3	HORMIGÓN LIMPIEZA M3 de hormigón de limpieza HM 15/F/20/IIa preparado , de consistencia fluida, tamaño máximo del árido 20 mm. y 10 cm. de espesor, en la base de la cimentación, transportado y puesto en obra, según EHE.			
B0001.0030	0,400 h	Oficial de primera	16,06	6,42	
B0001.0060	0,400 h	Peon especializado	13,38	5,35	
A0201.0030	1,000 M3	hormigon H-10 N/mm2 arido 20	69,38	69,38	
TOTAL PARTIDA.....					81,15

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

02.02	M3	HORMIGON EN ZAPATAS Y RIOSTRAS M3. Hormigón armado HA-25/B/40/ IIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 40mm., consistencia blanda, elaborado en central en relleno de zapatas y riostras de cimentación, i/armadura B-500, encofrado y desencofrado, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocación, i/ capa previa de hormigón de limpieza de 10 cm de espesor (contado aparte). Según EHE y detalles de proyecto.			
A0401.0030	42,050 kg	acero B-500-S jacen-zun. coloc.	1,12	47,10	
A0202.0110	1,000 m3	hormigon H-25 N/mm2, arido 25	85,14	85,14	
B0001.0030	0,600 h	Oficial de primera	16,06	9,64	
B0001.0060	0,600 h	Peon especializado	13,38	8,03	
A0301.0040	2,000 m2	encofrado madera zapatas y riost	13,96	27,92	
TOTAL PARTIDA.....					177,83

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

02.03	M3	LOSA ASCENSOR			
B0001.0030	0,750 h	Oficial de primera	16,06	12,05	
B0001.0060	0,750 h	Peon especializado	13,38	10,04	
A0202.0110	1,000 m3	hormigon H-25 N/mm2, arido 25	85,14	85,14	
D04AA001	70,800 Kg	ACERO CORRUGADO B 400-S	0,87	61,60	
TOTAL PARTIDA.....					168,83

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 03 ESTRUCTURA					
03.01	M2	FORJ. UNIDIRECCIONAL PRETENSADO C=25+4 M2. Forjado 25+4 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensado autorresistentes, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/ Ila N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, con p.p. de zunchos, mallazo de reparto, i/armadura con acero B-500 S en refuerzo de zona de negativos, conectores y mallazo, y peldaño de hormigón en escaleras, i/ encofrado y desencofrado, totalmente terminado según EHE y detalles de proyecto.			
B0001.0030	0,550 h	Oficial de primera	16,06	8,83	
B0001.0060	0,550 h	Peon especializado	13,38	7,36	
U08AC001	1,170 Ml	Vigueta Hor.Pret.	9,32	10,90	
U08DA003	5,330 Ud	Bovedilla cerámica 60x25x20	0,87	4,64	
A02FA923	0,120 M3	HORM. HA-25/P/20/ Ila CENTRAL	95,39	11,45	
B1004.0010	1,100 m2	mallas electrosoldadas 15/15-4	3,74	4,11	
D05AC050	1,000 M2	ENCOF. MADERA EN FORJADOS	2,36	2,36	
U06GJ001	5,280 Kg	Acero corrug.B 500-S prefor.	1,11	5,86	
TOTAL PARTIDA.....					55,51
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS					
03.02	M2	FORJADO UNIDIRECCIONAL SEMIRRESISTENTE Forjado de viguetas semirresistentes a 70 cm interejos y canto 25+4 cm, con bovedillas de hormigón vibrado, relleno de senos, armaduras complementarias longitudinales y transversales, con acero B-500, incluso p.p. de macizado de apoyos y placas de escalera, capa compresion de 4 cm espesor incluso malla electrosoldada 150x150x4 mm, armadura de refuerzo y sopandeo con hormigón HA-25-B-20-Ila, incluido encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado y limpieza, según EFHE y detalles de proyecto.			
A0401.0030	6,130 kg	acero B-500-S jacen-zun. coloc.	1,12	6,87	
B0001.0030	0,650 h	Oficial de primera	16,06	10,44	
B0001.0060	0,650 h	Peon especializado	13,38	8,70	
A0202.0110	0,100 m3	hormigon H-25 N/mm2, arido 25	85,14	8,51	
B1004.0010	1,100 m2	mallas electrosoldadas 15/15-4	3,74	4,11	
B1502.0120	6,130 ud	bovedilla s/resis caliz 60x20x22	0,80	4,90	
B1310.0010	1,500 ml	Vigueta armada semirresistente	11,71	17,57	
A0301.0010	1,000 m2	Apuntalamiento para forjado de viguetas semirresistentes	5,59	5,59	
TOTAL PARTIDA.....					66,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
03.03	M2	FORJ. UNIDIRECCIONAL DE VIGUETAS TABLÓN M2. Forjado 20+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón tipo " tablón " autorresistentes, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica mallorquina y capa de compresión de 4 cm. de HA-25/B/20/ Ila N/mm2, con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, con p.p. de zunchos, mallazo de reparto, i/armadura con acero B-500 S en refuerzo de zona de negativos, conectores y mallazo, y peldaño de hormigón en escaleras, i/ encofrado y desencofrado, totalmente terminado según EHE y detalles de proyecto.			
B0001.0030	0,750 h	Oficial de primera	16,06	12,05	
B0001.0060	0,750 h	Peon especializado	13,38	10,04	
B1313.0020	1,670 ml	Vigueta tablón de 10 x 25 cm	31,33	52,32	
B1107.0020	7,800 ud	Bovedilla mallorquina plana	1,28	9,98	
A02FA923	0,040 M3	HORM. HA-25/P/20/ Ila CENTRAL	95,39	3,82	
B1004.0010	1,100 m2	mallas electrosoldadas 15/15-4	3,74	4,11	
U06GJ001	5,280 Kg	Acero corrug.B 500-S prefor.	1,11	5,86	
TOTAL PARTIDA.....					98,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y OCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.04	m3	H.A.HA-25/P/20 E.MAD.VIST.LOSAS Hormigon visto armado HA-25 N/mm2., Tmax.20 mm., consistencia plastica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura indicada en plano(130 kg/m3) y encofrado visto de madera, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado. Seg-n normas NTE-EME, EHL y EHE. Totalmente terminado.			
B0001.0030	0,600 h	Oficial de primera	16,06	9,64	
B0001.0060	0,600 h	Peon especializado	13,38	8,03	
A02FA923	1,000 M3	HORM. HA-25/P/20/ Ila CENTRAL	95,39	95,39	
B1004.0010	1,100 m2	mallas electrosoldadas 15/15-4	3,74	4,11	
A0301.0069	6,660 m2	Encofrado de madera losas planas	20,73	138,06	
U06GJ001	85,000 Kg	Acero corrug.B 500-S prefor.	1,11	94,35	
TOTAL PARTIDA.....					349,58

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

03.05	m3	H.A. HA-25/P/20/Ila MUROS VIST. HORMIGÓN m3 Hormigón HA-25-P-20-Ila elaborado en central, consistencia plastica, arido 25, ambiente Ila, vertido, vibrado y encofrado a dos caras, con 80 Kg/m3 de acero, en muros de contención de 25 cm de espesor, para hormigón visto, encofrado, vertido, desencofrado y curado, incluso nivelación, aplomado, replanteo y limpieza. Seg-n normas NTE-EME, EHL y EHE. Totalmente terminado.			
B0001.0030	1,000 h	Oficial de primera	16,06	16,06	
B0001.0060	1,800 h	Peon especializado	13,38	24,08	
A0202.0110	1,000 m3	hormigon H-25 N/mm2, arido 25	85,14	85,14	
A0301.0090	8,000 m2	Encofrado de madera para hormigón visto en paramentos	40,89	327,12	
B0101.0010	0,015 m3	agua	1,51	0,02	
A0401.0050	80,000 Kg	Armadura de acero corrugado	1,12	89,60	
B1424.0020	8,000 ud	Separador para hormigón armado de 40 mm	0,13	1,04	
TOTAL PARTIDA.....					543,06

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 04 CERRAMIENTOS Y DIVISIONES					
04.01	M2	DEMOLICIÓN FABRICA DE BLOQUE HUECOS DE HORMIGÓN Demolicion con compresor de fábrica de bloque de hormigón , incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
B0001.0030	0,600 h	Oficial de primera	16,06	9,64	
B0001.0070	1,800 h	Peón suelto	12,94	23,29	
B1904.0130	0,450 h	Compresor de 25 hp con un martillo	2,14	0,96	
TOTAL PARTIDA.....					33,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
04.02	m3	CARGA/TRAN.VERT.<80km.MAQ/CAM. Carga y transporte de escombros al vertedero, a una distancia mayor de 10 km. y menor de 80 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 20 t. de peso, cargados con pala cargadora grande, incluso canon de vertedero, sin medidas de proteccion colectivas.			
B0001.0070	3,000 h	Peón suelto	12,94	38,82	
B1902.0001	0,180 u	Contenedor 5,5 m3	66,00	11,88	
M07N060	1,221 m3	Canon de desbroce a vertedero	44,32	54,11	
TOTAL PARTIDA.....					104,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUATRO EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
04.03	M2	MURO DE BLOQUE ITALIANO DE 20 CM RELLENO DE HORMIGÓN m2 Fábrica de bloque de hueco de hormigón tipo italiano de 20 cm de espesor, tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4 relleno de hormigón, p.p. de zunchos de coronación, incluso replanteo, humedecido de piezas, nivelación, aplomado, suministro y colocación.			
B0001.0030	1,300 h	Oficial de primera	16,06	20,88	
B0001.0060	0,600 h	Peon especializado	13,38	8,03	
B1301.0040	10,500 u	Bloque de hormigón tipo italiano de 50 x 20 x 20 cm	0,74	7,77	
A0104.0120	0,017 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	1,69	
A0201.0060	0,140 m3	Hormigón elaborado en obra	60,96	8,53	
TOTAL PARTIDA.....					46,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
04.04	M2	CERR. FACHADA H-16 DE 14 cm + H-6 de 4 cm Cerramiento de fachada compuesto por muro de fábrica de ladrillo H-16 de 14 cm. tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4, enfoscado interior con mortero de cemento portland y arena 1:4, formando cámara de aire y tabique de ladrillo H-6 de 4 cm, tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4; incluido replanteo, humedecido de piezas, nivelación, aplomado, suministro y colocación. Incluido parte proporcional de dinteles y chapado de pilares y frentes de forjado.			
B0001.0030	0,900 h	Oficial de primera	16,06	14,45	
B0001.0060	0,900 h	Peon especializado	13,38	12,04	
D0707.0070	26,000 m2	tabique ladrillo hueco 4 cm 4X14X24 CM	0,19	4,94	
517.75	0,030 m3	MORTERO SILO M-40	99,20	2,98	
B1305.0050	20,000 ud	ladrillo hueco de 14x20x24 H16	0,35	7,00	
enfoscado	1,000 m2	M. O. ENFOSCADO CAMARA	3,15	3,15	
TOTAL PARTIDA.....					44,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
04.05	M2	AISLAMIENTO TERMICO EN CAMARA FACHADAS Aislamiento térmico entre fábricas con placas de poliestireno expandido tipo VI de 4 cm. de espesor y densidad 30 Kg/M3 en cámara de aire.			
B0001.0030	0,100 h	Oficial de primera	16,06	1,61	
B0001.0060	0,100 h	Peon especializado	13,38	1,34	
D1201.0050	1,000 m2	ais.term.en camara poliest. 40mm	5,00	5,00	
TOTAL PARTIDA.....					7,95
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.06	M2	TABIQUE LADRILLO H-6 DE 8 CM.			
		Tabique de ladrillo hueco doble H-6 de 8 cm., tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4, i/replanteo, aplomado, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-PTL y NBE-FL-90.			
517.75	0,020 m3	MORTERO SILO M-40	99,20	1,98	
B0001.0030	0,700 h	Oficial de primera	16,06	11,24	
B0001.0060	0,400 h	Peon especializado	13,38	5,35	
B1305.0030	33,000 ud	doble ladrillo hueco doble 8x12x24 H6	0,15	4,95	
TOTAL PARTIDA.....					23,52

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

04.07	ML	FORMACION PELDAÑO CON LADRILLO			
		Formacion de peldaño con ladrillo hueco sencillo tomado con mortero de cemento portland y arena 1:6.			
517.75	0,020 m3	MORTERO SILO M-40	99,20	1,98	
B0001.0030	0,400 h	Oficial de primera	16,06	6,42	
B0001.0060	0,400 h	Peon especializado	13,38	5,35	
B1305.0010	16,000 ud	ladrillo hueco senc.4x12x24 H4	0,09	1,44	
TOTAL PARTIDA.....					15,19

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 05 CUBIERTAS					
05.01	m2	CUBIERTA INVERTIDA NO TRANSITABLE m2 Cubierta invertida no transitable con pendientes de gravilla de piedra caliza, chapado con mortero de cemento porland 1:6, dos laminas de polietileno de alta densidad en impermeabilización, geotextil de protección, poliestireno extrusionado de 5 cm de espesor, capa de mortero de cemento porland de 2 cm de espesor y capa pesada de machaca. Totalmente acabada.			
B0001.0030	0,800 h	Oficial de primera	16,06	12,85	
B0001.0060	1,000 h	Peon especializado	13,38	13,38	
B0304.0010	1,100 m2	Panel de poliestireno extrusionado	4,45	4,90	
B0401.0230	0,150 Tn	Machaca	5,25	0,79	
A0104.0140	0,040 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:6	99,20	3,97	
A0202.0150	0,160 m3	Hormigón de limpieza	68,59	10,97	
A0501.0020	2,200 m2	lamina polietileno de alta densidad	4,80	10,56	
B0509.0010	1,100 m2	Geotextil	0,69	0,76	
TOTAL PARTIDA.....					58,18

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 06 OBRAS VARIAS					
06.01	MI	CONDUCTO TIPO SHUNT DOBLE Suministro y colocación de conductos doble de ventilación tipo SHUNT tipo A47/S con vendas de 10 cm. tipo ma-llaflex en juntas entre piezas y enlucido de todo el conducto con yeso, incluso p.p. de piezas especiales de des-viación, rejillas de ventilación y piezas de sujeción metálicas al paso de forjados, aspiradores estaticos de chapa para pintar, etc, totalmente colocado.			
517.75	0,010 m3	MORTERO SILO M-40	99,20	0,99	
B0001.0030	0,700 h	Oficial de primera	16,06	11,24	
B0001.0060	0,600 h	Peon especializado	13,38	8,03	
B1503.0060	3,600 ud	bloque A-47/S/C (2x10x20+1x20x20	2,87	10,33	
B1503.0170	0,400 ud	bloque R-47/S/C (2 desvi+1x20x20	4,65	1,86	
B1503.0250	0,800 ud	rejilla 10x20 cm	2,36	1,89	
TOTAL PARTIDA.....					34,34
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
06.02	Ud	AYUDA ALBAÑILERIA A FONTANERIA Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para la correcta ejecución de las instalaciones de fontane-ría, i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					600,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS EUROS					
06.03	Ud	AYUDA ALBAÑILERIA A SANEAMIENTO Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para la correcta ejecución de las instalaciones de sanea-miento, i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					600,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS EUROS					
06.04	Ud	AYUDA ALBAÑILERIA A ELECTRICIDAD Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para la correcta ejecución de la instalación de electricidad, i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					600,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS EUROS					
06.05	Ud	AYUDA ALBAÑILERIA A AIRE ACONDICIONADO Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para el correcto montaje de instalaciones de aire acondicio-nado (estimada una cuantía/vivienda de 4-5 aparatos acondicionadores), i/porcentaje estimado para pequeño mate-rial, medios auxiliares.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					600,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS EUROS					
06.06	Ud	AYUDA ALBAÑILERIA A INST TELECOMUNICACIONES Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para el correcto montaje de instalaciones especiales (telefo-nía, alarmas, captación de imagen/sonido, etc.), i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					350,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA EUROS					
06.07	Ud	AYUDA ALBAÑILERIA A INST CONTRA INCENDIOS Ud. Ayuda prestada para el correcto montaje de la instalación contraincendios, i/porcentaje estimado para pequeño material y medios auxiliares.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					250,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA EUROS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.08	UD	RECIBIDO DE CONTRACERCO MADERA			
		Recibido de contracerco de paso, de madera o cercos de madera incluso clavazón y material de agarre.			
B0001.0030	1,750 h	Oficial de primera	16,06	28,11	
B0001.0060	1,750 h	Peon especializado	13,38	23,42	
A0104.0120	0,025 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	2,48	
B1602.0250	9,000 ud	Gafa o punta	0,09	0,81	
		TOTAL PARTIDA.....			54,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
06.09	MI	RECIBIDO BARANDILLA ESCALERA			
		Recibido de barandilla metálica en escalera, incluso material de agarre.			
517.75	0,010 m3	MORTERO SILO M-40	99,20	0,99	
%1110	0,000 %	Medios auxiliares	1,00	0,00	
B0001.0030	0,500 h	Oficial de primera	16,06	8,03	
B0001.0060	0,500 h	Peon especializado	13,38	6,69	
		TOTAL PARTIDA.....			15,71
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS					
06.10	UD	REMATE CONDUCTO VENTILACIÓN EN AZOTEA			
		Remate en azotea de conductos de ventilación de 2'00 m de altura, realizadas en ladrillo hueco cerámico de 14 cm de espesor, con revoco interior y exterior y sombrero de remate, con persiana metálica laterales, según planos de proyecto.			
B0001.0030	4,000 h	Oficial de primera	16,06	64,24	
B0001.0060	2,000 h	Peon especializado	13,38	26,76	
B1503.0020	1,000 U	aspirador circular 25, 30, 45cm	42,98	42,98	
A0104.0140	0,003 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:6	99,20	0,30	
		TOTAL PARTIDA.....			134,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 07 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS					
07.01	m2	ENFOSCADO MAESTREADO Y REVOCO FRATASADO EXT. m2 Enfoscado maestreado y revoco fratasado con mortero de cemento portland y arena 1: 4 en paramentos exteriores, incluido andamiaje y limpieza del tajo de trabajo.			
B0001.0030	0,600 h	Oficial de primera	16,06	9,64	
B0001.0060	0,400 h	Peon especializado	13,38	5,35	
A0104.0120	0,018 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	1,79	
B1915.0120	1,000 m2	Montaje y desmontaje de andamio de fachada	6,05	6,05	
TOTAL PARTIDA.....					22,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
07.02	M2	ENFOSCADO SIN MAESTR PARA POSTERIOR ALICATADO M2. Enfoscado de 10 mm. de espesor, con mortero de cemento 1/6, aplicado a llana sin maestrear para posterior alicatado del paramento y revestido huecos de instalación, i/medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje, así como distribución de material en tajo y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPE-5.			
B0001.0030	0,550 h	Oficial de primera	16,06	8,83	
B0001.0060	0,300 h	Peon especializado	13,38	4,01	
517.75	0,020 m3	MORTERO SILO M-40	99,20	1,98	
TOTAL PARTIDA.....					14,82
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS					
07.03	m2	ENFOSCADO SIN MESTR HIDROFUGO PARA POST. ALICATADO			
B0001.0030	0,900 h	Oficial de primera	16,06	14,45	
B0001.0060	0,450 h	Peon especializado	13,38	6,02	
B0102.0020	0,500 Kg	Impermeabilizante líquido para morteros y hormigones	0,87	0,44	
B0202.0080	0,001 Sc	Cemento gris II-42,5 (25 Kg)	2,81	0,00	
A0104.0110	0,020 m3	Mortero de cemento portland y arena de cantera (1:3)	108,90	2,18	
TOTAL PARTIDA.....					23,09
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con NUEVE CÉNTIMOS					
07.04	m2	GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO Guarnecido maestreado con yeso común y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales, con maestras cada 1,50 m. incluso limpieza, formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de plástico y metal y colocacion de andamios, s/NTE-RPG, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.			
O010B110	0,650 h	Oficial yesero o escayolista	16,06	10,44	
O010A070	0,060 h	Peon ordinario	13,38	0,80	
A01A030	0,018 m3	PASTA DE YESO COMÚN	128,72	2,32	
A01A040	0,002 m3	PASTA DE YESO BLANCO	129,44	0,26	
P04RW060	0,215 ml	Guardavivos plBstico y metal	6,12	1,32	
TOTAL PARTIDA.....					15,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINCE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
07.05	M2	FALSO TECHO CARTON-YESO SOBRE EST. METALICA Techo continuo de plancha de escayola lisa, incluso sujeciones con clavos Spit o puntos de escayola, incluso p.p. de juntas de dilatación, tabicas y remates con paramentos. Incluido limpieza del lugar de trabajo.			
B0001.0030	0,300 h	Oficial de primera	16,06	4,82	
B0001.0060	0,300 h	Peon especializado	13,38	4,01	
B1505.0020	1,050 m2	Placa de cartón yeso vinilica 120 x 60 x 1 cm TR 10 mm espesor	4,85	5,09	
B1505.0040	0,800 ml	Perfil primario de 3,60 m	0,86	0,69	
B1505.0060	1,800 ml	Perfil secundario de 0,60 m	0,86	1,55	
B1505.0070	0,530 ml	Perfil angular 3,00 m	1,66	0,88	
B1505.0080	1,050 ud	Piezas de cuelgue. Caja de 200 ud	0,07	0,07	
TOTAL PARTIDA.....					17,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07.06	UD	COMPUERTAS ESCAYOLA 30x30			
B0001.0030	0,900 h	Oficial de primera	16,06	14,45	
B1505.0100	1,000 ud	Compuerta cartón yeso de 40 x 40	6,58	6,58	
B1509.0010	0,200 ud	Manojo de esparto	3,31	0,66	
A0101.0020	0,001 m3	Pasta de escayola	141,61	0,14	
		TOTAL PARTIDA.....			21,83

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 08 APARATOS ELEVADORES					
08.01	Ud	PLATAFORMA HIDRÁULICA Ud Plataforma hidráulica elevadora , de dos paradas, con dos columnas (doble pistón), plataforma de 200 x 120 cm y carga de 600 Kg, incluidas ayudas de albañilería para su colocación, p.p. de pequeño material, vigas de montaje y colocación de puertas. Totalmente instalada y funcionando.			
D2103.0110	1,000 Ud	Plataforma hidráulica	10.346,14	10.346,14	
		TOTAL PARTIDA.....			10.346,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ MIL TRESCIENTOS CUARENTA Y SEIS EUROS con CATORCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 09 SOLADOS Y ALICATADOS					
09.01	m2	SOLADO MARMOL BINISSALEM 60x40x3 cm. ARENADO Solado de marmol binissalem arenado y envejecido de 60x40x3 cm. o similar, s/n UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de 1/6, cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
B0001.0030	0,650 h	Oficial de primera	16,06	10,44	
B0001.0060	0,320 h	Peon especializado	13,38	4,28	
B0401.0130	0,080 Tn	Gravilla 1	5,25	0,42	
B0709.0040	1,000 m2	Pulido y abrillantado marmol	8,19	8,19	
B1008.0150	1,050 m2	Marmol gris mallorca de 60 x 40 x 3 cm o similar	24,36	25,58	
A0104.0120	0,030 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	2,98	
TOTAL PARTIDA.....					51,89
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
09.02	m2	SOLADO GRES ANTIDESLIZANTE m2 Solado de gres antideslizante 30 x 30 cm antideslizante, colocada al pique sobre mortero con junta de dilatación en zona rodapie, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
B0001.0030	0,600 h	Oficial de primera	16,06	9,64	
B0001.0060	0,320 h	Peon especializado	13,38	4,28	
B0401.0130	0,080 Tn	Gravilla 1	5,25	0,42	
B0708.0280	1,050 m2	Gres 30 x 30 cm antideslizante	12,93	13,58	
A0104.0120	0,035 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	3,47	
TOTAL PARTIDA.....					31,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
09.03	ml	RODAPIE MARMOL SINTETICO DE 7 CM DE ALTURA ml Rodapie de piezas sintéticas de 70 mm de ancho, 7 mm de grosor y 100 mm de longitud, compuesta a base de mármol en arenilla y polvo y amalgama de poliéster. El acabado de la superficie vista es mate y lisa. de 7 cm de altura tomado con cemento cola, incluso rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.			
B0001.0030	0,250 h	Oficial de primera	16,06	4,02	
B0001.0060	0,125 h	Peon especializado	13,38	1,67	
A0104.0120	0,003 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	0,30	
TRU01071	1,050 ml	RODAPIÉ 70 mm DE ALTURA	2,48	2,60	
TOTAL PARTIDA.....					8,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
09.04	M2	SOLERA H-150 DE 10 CMS. ESPESOR Solera de hormigón en masa HM-20/B/30/I con pendiente hacia los sumideros, de 10 cm. de espesor, sobre enchado de 10 cm. de espesor incluido, incluso mallazo 200 x 200 x 6 mm.			
B0001.0030	0,600 h	Oficial de primera	16,06	9,64	
hormigon masa	0,100 m3	hormigon en masa	52,82	5,28	
enchado2	1,000 m3	enchado	1,66	1,66	
TOTAL PARTIDA.....					16,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
09.05	m	PELDAÑO MAR.BINISSALEM AREN. ENV. /ZANQ Forrado de peldaño de marmol Binissalem arenado y envejecido con huella y tabica en angulo recto de 3 cm. de espesor y zanquin sintetico de 42 x 36 x 27,5 x 6,5 cm y 7 mm de grosor, compuesto a base de marmol en arenilla y polvo y resinas, cara y cantos tratados, s/n UNE 22180, recibido todo ello con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de 1/6, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19 y RSR-23, medido en su longitud.			
B0001.0030	1,650 h	Oficial de primera	16,06	26,50	
B0001.0060	1,650 h	Peon especializado	13,38	22,08	
B1012.0040	1,000 ml	Huella de marmol gris mallora con caras y cantos pulidos de 33 x	21,86	21,86	
B1012.0130	1,000 ml	Tabica marmol gris mallorca de 2 x 15 cm	12,73	12,73	
B1012.0210	0,330 ml	Zanquin sintetico	4,89	1,61	
A0104.0120	0,011 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	1,09	
TOTAL PARTIDA.....					85,87

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

09.06	M2	ALICATADO AZULEJO BLANCO 20 X 40 Suministro y colocación de alicatado con azulejo blanco 20 x 20 de primera calidad, recibido con cemento cola, incluso enlechado y guardavivos en las esquinas de PVC de suelo a techo. (precio de compra 5,40 €/m2)			
B0001.0030	0,500 h	Oficial de primera	16,06	8,03	
B0001.0060	0,300 h	Peon especializado	13,38	4,01	
0000000001	1,100 M2	azulejo 20 x 40	8,00	8,80	
CEMENTO	0,004 M3	CEMENTO COLA	78,83	0,32	
COLA					
TOTAL PARTIDA.....					21,16

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 10 CANTERIA					
10.01	ML	VIERTEAGUAS PIEDRA Suministro y colocación de vierteaguas de piedra caliza imitación a binissalem de 32 x 5 cm. con goterón y pendiente, incluso armado interior y sellado perimetral con Sikaflex-11FC, de sección según detalles de planos; recibido con mortero de cemento 1:6 y patillas de anclaje.			
B0001.0030	0,600 h	Oficial de primera	16,06	9,64	
B0001.0060	0,250 h	Peon especializado	13,38	3,35	
B1103.0090	1,100 ml	fiola lisa, goteron rehund100x30	8,67	9,54	
A0104.0120	0,005 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	0,50	
TOTAL PARTIDA.....					23,03

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 11 CARPINTERIA DE MADERA					
11.01	Ud	Puerta practicable P1 Ud P1. Puerta practicable de 3 hojas en DM lisas con fijo superior,premarco en abeto,marco de 8x3,tapajuntas de 7x1.2 lisos en madera de iroko,herrajes en inox, 3.62X2.84.Puertas de 4.0mm de grueso. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.596,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
11.02	Ud	Puerta practicable tipo P10 Ud. Puerta practicable tipo P10 segun detalle de planos de 4 hojas, mismas características que la anterior, 295X4.82 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.704,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SETECIENTOS CUATRO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
11.03	Ud	Puerta practicable tipo P7 Ud Puerta practicable tipo P7, según detalle planos, de 1 hoja, mismas características que la anterior, 215X0.84 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	409,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NUEVE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
11.04	Ud	Puerta practicable tipo P8 Ud Puerta practicable tipo P8, según detalle planos, de 1 hoja, mismas características que la anterior, 220X106 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	437,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y SIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS					
11.05	Ud	Puerta practicable tipo P9 Ud Puerta practicable tipo P9, según detalle planos, de 1 hoja, mismas características que la anterior, 220X130 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	556,37
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y SEIS EUROS con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS					
11.06	Ud	Puerta corredera tipo P3 Ud Puerta corredera tipo P3 en DM, premarco en abeto, marcode 8x3, tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko, railretractil SAHECO. 215x120. Corredera sobre pared. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	506,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SEIS EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
11.07	Ud	Puerta corredera tipo P4 Ud Puerta corredera tipo P4 en DM, premarco en abeto, marcode 8x3, tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko, railretractil SAHECO. 215x139. Corredera sobre pared. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	541,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.08	Ud	Puerta corredera tipo P5 Ud Puerta corredera tipo P5 en DM, premarco en abeto, marcode 8x3, tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko, railretractil SAHECO. 215x100. Corredera sobre pared. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	496,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
11.09	Ud	Puerta corredera tipo P6 Ud Puerta corredera tipo P5 en DM, premarco en abeto, marcode 8x3, tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko, railretractil SAHECO. 215x139. Corredera sobre pared. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	541,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y UN EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
11.10	Ud	Ventana tipo V1 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V1, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.3.62x4.66 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.875,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL OCHOCIENTOS SETENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
11.11	Ud	Ventana tipo V2 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V2, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.2,15x4,82 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.531,11
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS TREINTA Y UN EUROS con ONCE CÉNTIMOS					
11.12	Ud	Ventana tipo V3 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V3, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.3.15x4.49 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.519,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS DIECINUEVE EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
11.13	Ud	Ventana tipo V4 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V4, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.2.15x0.70 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	539,36
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS TREINTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS					
11.14	Ud	Ventana tipo V5 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V5, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.2.15x1.69 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	998,21
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS NOVENTA Y OCHO EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.15	Ud	Ventana tipo V6 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V6, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.2.15x1.45 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	978,73
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVECIENTOS SETENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS					
11.16	Ud	Ventana tipo V7 Ud Ventana fija tipo V7, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.3.62x0.76 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	766,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS SESENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
11.17	Ud	Ventanas tipo V8 Ud Juego de ventanas oscilobatientes de 5 hojas, tipo V8, según detalle de planos,premarco en abeto, marco de 7x5, tapajuntas a 1 cara de 7x1.2 lisos en madera de iroko. 0.60x4.67 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.467,29
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS SESENTA Y SIETE EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS					
11.18	Ud	Ventanas tipo V10 Ud Juego de ventanas oscilobatientes de 6 hojas, tipo V10, según detalle de planos,premarco en abeto, marco de 7x5, tapajuntas a 1 cara de 7x1.2 lisos en madera de iroko. 0.60x4.82 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.694,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y CUATRO EUROS con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
11.19	Ud	Ventanas tipo V9 Ud Ventana oscilobatiente con fijo central, tipo V9, según detalle de planos,premarco en abeto, marco de 7x5, tapajuntas a 1 cara de 7x1.2 lisos en madera de iroko. 0.60x2.07 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.167,94
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SESENTA Y SIETE EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
11.20	Ud	Puerta pivotante P2 Ud Puerta pivotante en DM lisa tipo P2, según detalle de planos,premarco de abeto,marco de 8x3,tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko.215X482. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.			
				Sin descomposición	
				TOTAL PARTIDA.....	1.485,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 12 CERRAJERIA					
12.01	Ud	Puerta de acceso de 2,64 x 2,00 Ud Puerta de acceso de 2,64 x 2,00 m de una hoja abatible, según detalle de planos, formada por marco y armazón de 40 x 80 y barras de 20 mm cada 80 mm, patillas para recibido, herrajes y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijación en obra. Totalmente colocada.			
B0003.0010	24,000 h	Oficial 1º Cerrajero	21,50	516,00	
B0003.0030	18,000 h	Ayudante cerrajero	17,70	318,60	
B1908.0040	34,000 u	electrodos básicos	0,09	3,06	
B1703.0160	9,280 ml	tubo rectangular acero negro de 40 x 20 x 1,5 mm	1,61	14,94	
B1704.0060	32,000 Kg	cuadrado calibrado de 12 a 30 mm	1,20	38,40	
TOTAL PARTIDA.....					891,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS

12.02	ml	Barandilla de tensores de acero Ml Barandilla formada por 3 cables de acero, según detalle de planos, con parte proporcional de tensores, tacos y pequeño material, incluso recibido a los muros de hormigón, totalmente colocada.			
B0003.0010	3,200 h	Oficial 1º Cerrajero	21,50	68,80	
B0003.0030	3,200 h	Ayudante cerrajero	17,70	56,64	
B1724.0011	3,150 ml	Cable de acero	18,36	57,83	
TOTAL PARTIDA.....					183,27

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 13 INSTALACIÓN FONTANERÍA					
13.01	UD	ACOMETIDA GENERAL A LA RED Acometida a la red general municipal de agua potable hasta armario de contador, realizada con tubo de polietileno de 32 mm. de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima con collarín de toma de polipropileno de 125-1 1/4" reforzado con fibra de vidrio, i/ formación de arqueta de 30x30 y vaina de PVC; rotura y reposición de firme existente, con p.p. de piezas especiales de polietileno y tapón roscado, terminada y funcionando. Medida la unidad terminada.			
O01OB170	2,000 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	25,48	
O01OB180	1,000 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	11,60	11,60	
M11HC050	12,000 m.	Corte c/sierra disco hormig.viejo	2,21	26,52	
E02EM020	5,040 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. FLOJOS	7,02	35,38	
E02SZ070	4,620 m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR.	18,09	83,58	
U01AF200	4,200 m2	DEMOL.Y LEVANTADO PAVIMENTO HM e=15/25cm	2,73	11,47	
P17PA040	8,000 m.	Tubo polietileno ad (PE50A)(1MPa)32mm	0,76	6,08	
P17PP030	1,000 ud	Codo polietileno de 32 mm. (PPFV)	1,95	1,95	
P17PP340	1,000 ud	Collarin toma PPFV 125-1 1/4"	13,23	13,23	
P01HM020	0,840 M3	Hormigón HM-20/P/40/l central	58,96	49,53	
P17AA056	1,000 ud	Arq.polipr.sin fondo, 30x30 cm.	8,47	8,47	
P17XE120	1,000 ud	Válvula esfera PVC PN-10 roscar 1"	11,56	11,56	
TOTAL PARTIDA.....					284,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y CUATRO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
13.02	UD	BATERIA PARA CONTADOR GENERAL Batería para el contador general; compuesta por columna para 2 contadores formada por tubería de latón de 1 1/2", según norma de la empresa suministradora, válvula de retención de clapeta, filtro, válvula de bola, manómetro de 0 a 15 Kg/cm2 y pequeño material. Suministro y colocación.			
C05.20.01.01	1,000	Batería para 2 contadores	198,05	198,05	
O01OB170	2,000 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	25,48	
TOTAL PARTIDA.....					223,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTITRES EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
13.03	UD	LLAVE DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm. Suministro y colocación de llave de corte por esfera, de 1 1/4" (32 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,250 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	3,19	
P17XE050	1,000 ud	Válvula esfera latón roscar 1 1/4"	5,34	5,34	
TOTAL PARTIDA.....					8,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
13.04	ML	TUBERÍA POLIETILENO DN32 mm. 1 1/4" Tubería de polietileno sanitario, de 32 mm. (1 1/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, colocada en instalaciones interiores de viviendas y locales comerciales, para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, según normativa vigente, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial.			
O01OB170	0,120 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,53	
P17PA040	1,100 m.	Tubo polietileno ad (PE50A)(1MPa)32mm	0,76	0,84	
P17PP030	0,300 ud	Codo polietileno de 32 mm. (PPFV)	1,95	0,59	
P17PP100	0,100 ud	Te polietileno de 32 mm. (PPFV)	2,92	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					3,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
13.05	UD	LLAVE DE PASO mc20. 1/2" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de llave de paso de Multitubo mc 20. 1/2" de diámetro, para empotrar de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,100 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,27	
TOTAL PARTIDA.....					1,27
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS					
13.06	UD	LLAVE DE PASO mc16. 1/2" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de llave de paso de Multitubo mc16. 1/2" de diámetro, para empotrar de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando.			
O01OB170	0,100 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,27	
2731616	1,000 u	Cuerpo válvula de empotrar Multitubo de 16	10,33	10,33	
TOTAL PARTIDA.....					11,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
13.07	ML	TUBERÍA MULTITUBO MC 20x2.25 mm			

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Tubería multicapa MULTITUBO MC PERT-AL-PERT según Norma UNE 53.960, de 20x2.25 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de viviendas y locales comerciales para agua fría sin protección superficial y caliente aislada con aislamiento flexible tipo armaflex SH de 9 mm de espesor, con p.p. de accesorios sistema multitubo mc de latón estañado, instalada y funcionando según normativa vigente.			
O01OB170	0,150 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,91	
10120100	1,000 ml	Tubo multicapa MULTITUBO mc 20 x2.25 mm en rollo.	1,55	1,55	
10120101	1,000 m	P.p. acces. Multitubo mc 20x2.25	1,10	1,10	
E10AKE070	0,250 m.	COQ.ELAST. D=22; 1/2" e=9 mm.	3,61	0,90	
TOTAL PARTIDA.....					5,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
13.08	ML	TUBERÍA MULTITUBO MC 16x2 mm			
		Tubería multicapa MULTITUBO MC PERT-AL-PERT según Norma UNE 53.960, de 16x2 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de viviendas y locales comerciales para agua fría sin protección superficial y caliente aislada con aislamiento flexible tipo armaflex SH de 9 mm de espesor, con p.p. de accesorios sistema multitubo mc de latón estañado, instalada y funcionando según normativa vigente.			
O01OB170	0,150 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,91	
10116100	1,000 ml	Tubo multicapa MULTITUBO mc 16 x 2 mm en rollo.	1,03	1,03	
10116101	1,000 u	P.p acceso. Multitubo mc 16x2	0,94	0,94	
E10AKE030	0,250 m.	COQ.ELAST. D=15; 1/4" e=9 mm.	2,89	0,72	
TOTAL PARTIDA.....					4,60
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO EUROS con SESENTA CÉNTIMOS					
13.09	UD	LAV.MINUSV.C/AP.CODOS G.GERONT.			
		Lavabo especial para minusválidos, de porcelana vitrificada en color blanco, con cuenca cóncava, apoyos para codos y alzamiento para salpicaduras, provisto de desagüe superior y jabonera lateral, colocado mediante pernos a la pared, y con grifo mezclador monomando, con palanca larga, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, cromado, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	14,01	
P18LX010	1,000 ud	Lavabo minusv.c/apoyo anat.codos	368,07	368,07	
P18GL160	1,000 ud	Grif.mezcl.caño ext.p/gerontológica crom	119,55	119,55	
P17SV100	1,000 ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	2,27	2,27	
P17XT030	2,000 ud	Llave de escuadra de 1/2" a 1/2"	2,01	4,02	
P18GW040	2,000 ud	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,09	4,18	
TOTAL PARTIDA.....					512,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOCE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					
13.10	UD	LAV.65x51 C/PED. S.NORMAL BLA.			
		Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 65x51 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando cromado, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.			
O01OB170	1,100 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	14,01	
P18LP020	1,000 ud	Lav.65x51cm.c/ped.bla. Victoria	43,04	43,04	
P18GL070	1,000 ud	Grif.monomando lavabo cromo s.n.	25,30	25,30	
P17SV100	1,000 ud	Válvula p/lavabo-bidé de 32 mm. c/cadena	2,27	2,27	
P17XT030	2,000 ud	Llave de escuadra de 1/2" a 1/2"	2,01	4,02	
TOTAL PARTIDA.....					88,64
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
13.11	UD	INOD.T.BAJO COMPL. S.NORMAL COL.			
		Inodoro de porcelana vitrificada en color, de tanque bajo serie normal, colocado mediante tacos y tornillos al suelo, incluso sellado con silicona y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. y de 1/2", funcionando.			
O01OB170	1,300 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	16,56	
P18IB010	1,000 ud	Inod.t.bajo c/tapa-mec.c.Victoria	130,47	130,47	
P17XT030	1,000 ud	Llave de escuadra de 1/2" a 1/2"	2,01	2,01	
P18GW040	1,000 ud	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,09	2,09	
TOTAL PARTIDA.....					151,13
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y UN EUROS con TRECE CÉNTIMOS					
13.12	UD	INODORO MINUSVÁLIDO TANQUE BAJO			
		Inodoro especial para minusválidos de tanque bajo y de porcelana vitrificada blanca, fijado al suelo mediante 4 puntos de anclaje, dotado de asiento ergonómico abierto por delante y tapa blancos, y cisterna con mando neumático, instalado y funcionando, incluso p.p. de llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. de 1/2".			
O01OB170	1,300 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	16,56	
P18IE030	1,000 ud	Inod.minusvál.t.bajo 4 fij.suelo	464,20	464,20	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
P17XT030	1,000 ud	Llave de escuadra de 1/2" a 1/2"	2,01	2,01	
P18GW040	1,000 ud	Latiguillo flex.20cm.1/2"a 1/2"	2,09	2,09	
TOTAL PARTIDA.....					484,86

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.13	UD	FREG.INDUST.A.INOX.120x60 1 SEN+ESC			
Fregadero industrial de acero inoxidable 18/10 pulido satinado, de 120x60 cm., un seno más escurridor, con cubeta de 50x50x30 cm., colocado sobre bastidor de acero inoxidable 18/10 con plafones frontal y lateral y pies de altura regulable, con grifería industrial monomando con ducha, cromada, caudal 16 l/min., válvula de desagüe de 40 mm., sifón cromado, llaves de escuadra de 1/2" cromadas y enlaces flexibles de alimentación de 20 cm. y 1/2". Instalado.					
O01OB170	1,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	19,11	
P18FI020	1,000 ud	Freg. indust. ac.120x60 1 seno+esc.	314,54	314,54	
P18FI070	1,000 ud	Bastidor p/freg. ind. 120x60	172,65	172,65	
P18GE220	1,000 ud	Columna ind. repisa mmdo. c/ducha	364,92	364,92	
P17SV060	1,000 ud	Válvula para fregadero de 40 mm.	1,88	1,88	
P17XT030	2,000 ud	Llave de escuadra de 1/2" a 1/2"	2,01	4,02	
P17SA010	1,000 ud	Sifón curvo cromado s/horiz. 1 1/4"	9,40	9,40	
TOTAL PARTIDA.....					886,52

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.14	UD	BARRA APOYO MURAL ABAT. P/INOD.NYLON/AL			
Barra apoyo mural lateral de seguridad para inodoro-bidé, especial para minusválidos, de 864 mm. de medidas totales, abatible y dotada de portarrollos, compuesta por tubos en nylon fundido con alma de aluminio, con fijaciones a la pared, instalada, incluso con p.p. de accesorios y remates.					
O01OA030	0,400 H	Oficial primera	12,75	5,10	
P18CB140	1,000 ud	Barra abat.giro vert. nylon/Al. 85 cm.	205,08	205,08	
TOTAL PARTIDA.....					210,18

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.15	UD	ASIDERO ESCUADRA			
Asidero en escuadra, especial para minusválidos, de 70x50 cm. de medidas totales, compuesto por tubos de nylon/aluminio, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates.					
O01OA030	0,500 H	Oficial primera	12,75	6,38	
P18CB170	1,000 ud	Asiento abat.ducha. nylon/Al.	271,15	271,15	
TOTAL PARTIDA.....					277,53

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.16	UD	DISPENSADOR TOALLAS ACERO C/CERR.			
Dispensador de toallas de papel de acero inoxidable 18/10 de capacidad para 800 unidades y cerradura de seguridad. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared.					
O01OA030	0,300 H	Oficial primera	12,75	3,83	
P18CC040	1,000 ud	Dispensador toallas a.inox.	56,76	56,76	
TOTAL PARTIDA.....					60,59

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.17	UD	PORTARROLLOS ACERO INOX.			
Portarrollos de acero inoxidable c/tapa 18/10 modulo simple de 14,5x10,5 cm. Instalado con tacos a la pared.					
O01OA030	0,300 H	Oficial primera	12,75	3,83	
P18CC050	1,000 ud	Portarrollos acero inox. c/tapa	15,69	15,69	
TOTAL PARTIDA.....					19,52

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.18	UD	DOSIFIC. JABÓN ACERO INOX. ENCAST.			
Dosificador de jabón de acero inoxidable 18/10, con capacidad de 1 l. encastrable en encimera. Instalado.					
O01OA030	0,300 H	Oficial primera	12,75	3,83	
P18CC030	1,000 ud	Dosificador jabón encast. bajo a.inox.	70,16	70,16	
TOTAL PARTIDA.....					73,99

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.19	UD	EQUIPO TERMOSIFON F1/ TS200/FK240			
Ud. Sistema compacto por termosifón para el servicio de a.c.s. Junkers, modelo TSS 200. Captador solar plano selectivo de alto rendimiento (FK 240 S). Acumulador intercambiador de alta eficiencia de doble envolvente (TS 200). Acabado exterior del depósito en acero inoxidable. Depósito de revestimiento interior de acero esmaltado con aislamiento realizado en poliuretano. Volumen de acumulación de a.c.s. 200 litros. Presión máxima de trabajo en a.c.s. 10 Kg/cm2. Vaso de expansión 2,8 litros. Estructura ligera y resistente de muy sencilla y rápida instalación.					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		Estructura para montaje sobre tejado PLANO (TFS 1), inclinada a 45°. Dimensiones 2.320 x 1.400 x 2.140 mm. No incluida en esta partida obra civil ni elevación de equipo. Completamente montado, probado y funcionando.			
O01OA090	6,000 h	Cuadrilla	30,94	185,64	
PJUNF1TS200	1,000 Ud	F1/TS 200 Sistema compacto domestico	1.300,74	1.300,74	
P15LFA070	1,000 Ud	Pequeño material	37,33	37,33	
TOTAL PARTIDA.....					1.523,71

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.20	UD	TERMO ELÉCT.JUNKERS HS 100-1 E Termo eléctrico vertical para el servicio de a.c.s. acumulada, Junkers modelo HS 100-1 E, con una capacidad útil de 100 l. Potencia útil 1,5 kW. Termostato exterior regulable de 35°C a 70°C. Tensión de alimentación 230 V. Tiempo de calentamiento 232 min. Testigo luminoso de funcionamiento.Cuba de acero de fuerte espesor recubierta en la parte inferior de un esmalte especial vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano y ánodo de sacrificio de magnesio. Válvula de seguridad y antirretorno de 6 kg/cm2. Dimensiones diámetro 450x910 mm de altura.			
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	12,74	
O01OB180	1,000 h.	Oficial 2º fontanero calefactor	11,60	11,60	
P20AE070	1,000 ud	Termo eléct.Junkers HS 100-1 E	196,29	196,29	
P20TV020	2,000 ud	Válvula de esfera 1/2"	3,15	6,30	
P20AE140	2,000 ud	Latiguillo flexible 20 cm.1/2"	2,85	5,70	
TOTAL PARTIDA.....					232,63

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
13.21	UD	CENTRALITA DE REGULACION Centralita solar de regulación para una aplicación, marca JUNKERS modelo TDS 050 R. Regulador por temperatura diferencial. 2 entradas tipo NTC (Temperatura panel y temperatura parte inferior del depósito). Display LCD con esquema de instalación en movimiento. Indicación de temperaturas, códigos de error y modo de funcionamiento. Válvula de tres vías motorizada (230 V/50Hz), DN 20. Posibilidad de ajuste de diferencia de temperatura de conexión. Posibilidad de aplicación para aumento de retorno. Ideal en aplicaciones solares con acumulación distribuída por cada vivienda. Dimensiones: 134 x 137 x 38 mm			
TDS050R	1,000 UD	Centralita TDS 050r	220,73	220,73	
O010A090	1,000 h	Cuadrilla	30,94	30,94	
TOTAL PARTIDA.....					251,67

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 14 SANEAMIENTO Y PLUVIALES					
SUBCAPÍTULO 14.01 RED DE SANEAMIENTO AGUAS FECALES					
14.01.01	m	BAJANTE TIPO RAUPIANO PLUS DN 110 mm V/P Tubería de desagüe insonorizada de D=110 mm Raupiano Plus, colocada en bajantes ventilación primaria, p.p. de piezas de unión, fijación, derivaciones con reducciones, bocas de registro, pequeño material, suministro y colocación.			
O01OB170	0,250 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	3,19	
P17JI030	1,000 m.	Tubo insonor Raupiano Plus. Dn=110 mm.	12,62	12,62	
P17JI080	0,300 ud	Codo baj.insono.Raupiano Plus Dn=110 mm.	4,18	1,25	
P17JI120	1,000 ud	Abraz.baj.insono. Raupiano Plus Dn=110 mm.	7,11	7,11	
P17JI190	0,500 ud	Derivación Raupiano Plus 45º 110/110 mm.	6,83	3,42	
TOTAL PARTIDA.....					27,59
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
14.01.02	m	COLECTOR RAUPIANO PLUS DN 125 mm. Tubería de desagüe insonorizada de D=125 mm Raupiano Plus, colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5., incluso derivaciones con reducciones, bocas de registro, pequeño material, suministro y colocación.			
O01OB170	0,220 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	2,80	
O01OB180	0,220 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	11,60	2,55	
P17JI040	1,000 m.	Tubo insonor. Raupiano Plus Dn=125 mm.	16,47	16,47	
P17JI090	0,300 ud	Codo baj.insono.Raupiano Plus Dn=125 mm.	7,89	2,37	
P17JI130	1,000 ud	Abraz.baj.insono. Raupiano Plus Dn=125 mm.	8,08	8,08	
P17JI200	0,500 ud	Derivación Raupiano Plus 45º 125/110 mm.	11,07	5,54	
TOTAL PARTIDA.....					37,81
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS					
14.01.03	m	COLECTOR RAUPIANO PLUS DN 110 mm. Tubería de desagüe insonorizada de D=110 mm Raupiano Plus, colocada Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5., incluso derivaciones con reducciones, bocas de registro, pequeño material, suministro y colocación.			
O01OB170	0,220 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	2,80	
O01OB180	0,220 h.	Oficial 2ª fontanero calefactor	11,60	2,55	
P17JI030	1,000 m.	Tubo insonor Raupiano Plus. Dn=110 mm.	12,62	12,62	
P17JI080	0,300 ud	Codo baj.insono.Raupiano Plus Dn=110 mm.	4,18	1,25	
P17JI120	1,000 ud	Abraz.baj.insono. Raupiano Plus Dn=110 mm.	7,11	7,11	
P17JI190	0,500 ud	Derivación Raupiano Plus 45º 110/110 mm.	6,83	3,42	
TOTAL PARTIDA.....					29,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
14.01.04	m	COLECTOR RAUPIANO PLUS DN 50 mm. Tubería de desagüe insonorizada de D=50 mm Raupiano Plus, colocada en instalación vista en colectores horizontales, por regatas paredes o bien por suelos o techos, piezas de unión, fijación, derivaciones con reducciones, bocas de registro, pequeño material, suministro y colocación.			
O01OB170	0,250 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	3,19	
P17JI010	1,000 m.	Tubo insonor. Raupiano Plus Dn=50 mm.	4,49	4,49	
P17JI060	0,300 ud	Codo baj.insonor. Raupiano Plus Dn=50 mm.	1,03	0,31	
P17JI105	1,000 ud	Abraz.baj.insono. Raupiano Plus Dn=50 mm.	1,36	1,36	
P17JI150	0,500 ud	Derivación Raupiano Plus 45º 50/50 mm.	1,90	0,95	
TOTAL PARTIDA.....					10,30
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.01.05	m	TUBO P.V.C. 20 mm. Tubería PVC de 20 mm de diámetro serie C según norma UNE 53.114, colocado en falso techo o regatas paredes y suelo, p. p. de piezas de unión y fijación, suministro, colocación y conexionado.			
O010B170	0,150 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,91	
P17VL020	1,000 m.	Tubo C-PVC 20 mm. PN25	3,22	3,22	
P17VS020	0,300 ud	Codo C-PVC 20 mm.	1,14	0,34	
P17VS310	0,500 ud	Manguito C-PVC 20 mm.	0,69	0,35	
TOTAL PARTIDA.....					5,82

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

14.01.06	UD	FOSA SEPTICA ROTHAFOS FR-3.000 LITROS Fosa séptica prefabricada de polietileno de alta densidad, con una capacidad de 3.000 litros para 20 habitantes equivalentes, de medidas 2.630x880x1.650 mm, colocada sobre lecho de arena de río de 10 cm. de espesor, instalada y lista para funcionar, sin incluir la excavación para su alojamiento, ni el relleno perimetral posterior, y con p.p. de medios auxiliares, ayudas de albañilería y solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 15 cm. de espesor sobre la instalación.			
O010A030	2,400 H	Oficial primera	12,75	30,60	
O010A060	2,400 H	Peón especializado	11,12	26,69	
M05RN020	0,180 H	Retrocargadora neumáticos 75 CV	28,38	5,11	
ROT06071014	0,350 M3	Arena de río 0/6 mm.	16,77	5,87	
ROT1261011331	1,000 UD	Rothafos FR 3000	998,00	998,00	
ROT06071015	1,000 UD	Registro de control.	74,95	74,95	
P01HM020	0,800 M3	Hormigón HM-20/P/40/l central	58,96	47,17	
TOTAL PARTIDA.....					1.188,39

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

14.01.07	ud	ARQUETA LADRI.SIFÓNICA 51x51x65 cm. Arqueta sifónica registrable de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, con sifón formado por un codo de 87,5° de PVC largo, y con tapa y marco de hormigón, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	2,900 H	Oficial primera	12,75	36,98	
O010A060	1,600 H	Peón especializado	11,12	17,79	
P01HM020	0,059 M3	Hormigón HM-20/P/40/l central	58,96	3,48	
P01LT020	0,085 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	82,12	6,98	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 1:6 M-40	39,41	1,38	
P01MC010	0,027 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	57,28	1,55	
P02CVC400	1,000 ud	Codo 87,5° largo PVC san.110 mm.	3,10	3,10	
P02EAT030	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	10,17	10,17	
TOTAL PARTIDA.....					81,43

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 14.02 RED DE SANEAMIENTO AGUAS PLUVIALES					
14.02.01	m.	BAJANTE COBRE METAZINCO D100 mm. Bajante de cobre electrosoldado de MetaZinco, de 100 mm. de diámetro, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.			
O010B170	0,200 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	2,55	
P17JC020	1,100 m.	Bajante cobre D100 mm. p.p.piezas	34,16	37,58	
P17JC360	0,750 ud	Abrazadera cobre D100 mm.	3,33	2,50	
TOTAL PARTIDA.....					42,63
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS					
14.02.02	m	TUBERIA DE PVC SERIE B J.PEG 110 mm. Tubería de PVC de evacuación serie B, de 110 mm. de diámetro, colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010B170	0,100 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,27	
P17VC060	1,000 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.110mm	3,37	3,37	
P17VP060	0,300 ud	Codo M-H PVC evacuación j.peg. 110mm.	2,28	0,68	
P17VP220	0,100 ud	Manguito H-H PVC evac. j.peg. 110mm.	3,38	0,34	
TOTAL PARTIDA.....					5,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
14.02.03	m.	TUBERIA PVC SERIE B J.PEG. 125 mm. Tubería de PVC serie B junta pegada, de 125 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010B170	0,150 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,91	
P17VC070	1,250 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.125mm	4,19	5,24	
P17VP070	0,500 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 125mm.	3,22	1,61	
P17VP150	0,300 ud	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 125mm.	5,79	1,74	
P17JP080	0,750 ud	Collarín bajante PVC D=125mm. c/cierre	1,66	1,25	
TOTAL PARTIDA.....					11,75
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
14.02.04	m.	TUBERIA PVC SERIE B J.PEG. 160 mm. Tubería de PVC serie B junta pegada, de 160 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.			
O010B170	0,150 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	12,74	1,91	
P17VC080	1,250 m.	Tubo PVC evac.serie B j.peg.160mm	5,40	6,75	
P17VP080	0,500 ud	Codo M-H 87° PVC evac. j.peg. 160mm.	5,79	2,90	
P17VP160	0,300 ud	Injerto M-H 45° PVC evac. j.peg. 160mm.	12,64	3,79	
P17JP090	0,750 ud	Collarín bajante PVC D=160mm. emp.	1,85	1,39	
TOTAL PARTIDA.....					16,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.02.05	m.	CAN.H.POLI.L=1m D=124x100 C/R.GALVANIZ. Canaleta de drenaje superficial formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 124x100 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de chapa galvanizada de medidas superficiales 1000x124 mm., 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.			
O010A030	0,300 H	Oficial primera	12,75	3,83	
O010A050	0,300 h.	Ayudante	11,20	3,36	
P01AA020	0,040 m3	Arena de río 0/6 mm.	13,24	0,53	
P02ECH010	1,000 ud	Canaleta s/rej.H.polim. L=1000 D=124x100	15,85	15,85	
P02ECH050	1,000 ud	Rejilla galvanizada L=1000x124	7,02	7,02	
TOTAL PARTIDA.....					30,59

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

14.02.06	u	SUMIDERO SIFONICO PVC 150x150 mm. Sumidero sifónico de rejilla de PVC de 150x150 mm y de 75 mm de diámetro, salida horizontal o vertical, suministro y colocación.			
O010B170	0,200 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	2,55	
P17KP040	1,000 ud	Sumidero sifón.SV rej.PVC 75mm 15x15	6,93	6,93	
P17VP040	1,000 ud	Codo M-H PVC evacuación j.peg. 75 mm.	1,73	1,73	
TOTAL PARTIDA.....					11,21

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

14.02.07	ud	ACOMETIDA RED GRAL.SANEAMIENTO RESIDUAL O PLUVIAL Acometida domiciliar de saneamiento (fecal y/o pluvial) a la red general municipal, hasta una distancia máxima de 8 m. incluyendo pozo de bloqueo con marco y tapa de fundición en el punto de acometida, formada por: corte de pavimento por medio de sierra de disco, rotura del pavimento con martillo picador, excavación mecánica de zanjas de saneamiento en terrenos de consistencia dura, rotura, conexión y reparación del colector existente, colocación de tubería de PVC corrugado de 16 cm. de diámetro interior, tapado posterior de la acometida y reposición del pavimento con hormigón en masa HM-20/P/40/I, y con p.p. de medios auxiliares. Todo ello según I.T. de la C.I.A suministradora, se entiende la unidad completamente terminada.			
O010A040	2,000 h.	Oficial segunda	11,60	23,20	
O010A060	2,000 H	Peón especializado	11,12	22,24	
M06CP010	1,000 h.	Compres.portátil diesel 10 m3/min.12 bar	9,85	9,85	
M06M010	1,000 h.	Martillo manual picador neumático 9 kg	1,26	1,26	
M11HC050	16,000 m.	Corte c/sierra disco hormig.viejo	2,21	35,36	
E02ES050	7,200 m3	EXC.ZANJA SANEAM. T.DURO MEC.	17,11	123,19	
P02TVC015	8,000 m.	Tub.PVC corrug.doble j.elást SN6 D=160mm	5,12	40,96	
E02SZ070	5,280 m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR.	18,09	95,52	
P01HM020	0,720 M3	Hormigón HM-20/P/40/I central	58,96	42,45	
P01MC040	0,004 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 1:6 M-40	39,41	0,16	
E03AHS450	1,000 ud	ARQUETA SIFÓNICA PREF. HM 40x40x40 cm.	55,17	55,17	
D2513.0040	1,000 u	ARQUETA DE REGISTRO DE 37x37x60 cm.	65,98	65,98	
TOTAL PARTIDA.....					515,34

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
14.02.08	ud	ARQUETA LADRI.PIE/BAJANTE 38x38x50cm Arqueta a pie de bajante registrable, de 38x38x50 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm.de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, con codo de PVC de 45°, para evitar el golpe de bajada en la solera, con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	1,950 H	Oficial primera	12,75	24,86	
O010A060	0,900 H	Peón especializado	11,12	10,01	
P01HM020	0,042 M3	Hormigón HM-20/P/40/l central	58,96	2,48	
P01LT020	0,056 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	82,12	4,60	
P01MC040	0,023 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 1:6 M-40	39,41	0,91	
P01MC010	0,015 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	57,28	0,86	
P02CVC010	1,000 ud	Codo M-H PVC j.elást. 45° D=160mm	12,33	12,33	
P02EAT020	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	8,73	8,73	
TOTAL PARTIDA.....					64,78

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

14.02.09	ud	ARQUETA LADRI.REGISTRO 38x38x50 cm. Arqueta de registro de 38x38x50 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm.de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	1,950 H	Oficial primera	12,75	24,86	
O010A060	0,900 H	Peón especializado	11,12	10,01	
P01HM020	0,042 M3	Hormigón HM-20/P/40/l central	58,96	2,48	
P01LT020	0,056 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	82,12	4,60	
P01MC040	0,023 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 1:6 M-40	39,41	0,91	
P01MC010	0,015 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	57,28	0,86	
P03AM070	0,380 m2	Malla 15x30x5 -1,424 kg/m2	0,78	0,30	
P02EAT020	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 50x50cm	8,73	8,73	
TOTAL PARTIDA.....					52,75

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

14.02.10	ud	ARQUETA LADRI.REGISTRO 51x51x65 cm. Arqueta de registro de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm.de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.			
O010A030	2,750 H	Oficial primera	12,75	35,06	
O010A060	1,600 H	Peón especializado	11,12	17,79	
P01HM020	0,059 M3	Hormigón HM-20/P/40/l central	58,96	3,48	
P01LT020	0,085 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm.	82,12	6,98	
P01MC040	0,035 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 1:6 M-40	39,41	1,38	
P01MC010	0,027 m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	57,28	1,55	
P03AM070	0,620 m2	Malla 15x30x5 -1,424 kg/m2	0,78	0,48	
P02EAT030	1,000 ud	Tapa cuadrada HA e=6cm 60x60cm	10,17	10,17	
TOTAL PARTIDA.....					76,89

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 15 INSTALACIÓN ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES					
SUBCAPÍTULO 15.01 INSTALACION DE ENLACE					
15.01.01	UD	FORMACIÓN ARMARIO DE OBRA DE 0.6x1.5x0.3m Formación de armario de obra de 0.6x1.5x0.30m (largo x alto x profundo) mediante bloque de hormigón vibrado de 15 cm espesor debidamente revestido. Se incluye puerta de acero galvanizado de 0.6x1.35 pintada con cerradura, totalidad de materiales, accesorios, medios auxiliares. Totalidad de mano de obra.			
PUERTA	1,000	Puerta de acero galvanizado normalizada 0.6x1.65	99,33	99,33	
A0901.0010	0,320 m3	MORTERO TIPO M-250, OBRA	16,73	5,35	
D0706.0050	3,600 m2	fabrica ladrillo hueco de 10 cm	11,24	40,46	
B0001.0030	12,000 h	Oficial de primera	16,06	192,72	
B0001.00300	12,000 h	PEON ESPECIALIZADO	11,90	142,80	
%0300	3,000 %	Medios auxiliares	480,70	14,42	
TOTAL PARTIDA.....					495,08
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y CINCO EUROS con OCHO CÉNTIMOS					
15.01.02	UD	CGP-7-250 PARA ACOMETIDA SUBTERRÁNEA NORMALIZADA Caja general de protección para acometida subterránea trifásica hasta 250A, tipo CGP-7-250, precintable, con bases NH aptas para cartuchos fusibles de 160A a 250A + neutro seccionable, incluso estos, y con conexiones de entrada y salida para terminales de pala para cable hasta 240 mm2 de sección mediante tornillería (tornillo + arandela + tuerca), construida de acuerdo con UNE-EN 60.439-1 normalizada por GESA ENDESA, grado de inflamabilidad según UNE-EN 60.439-3 a una temperatura de 960°C para materiales que soportan partes activas y de 650°C en resto materiales, grado de protección IP43 según UNE 20.324 e IK08 según UNE-EN 50.102 Se incluye pequeño material y accesorios. Conexionado acometida y conexionado LGA. Montaje.			
O010B200	0,500 h.	Oficial 1ª electricista	12,93	6,47	
O010B220	0,500 h.	Ayudante electricista	12,09	6,05	
P15CA040	1,000 ud	CGP 7-250	156,50	156,50	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	0,01	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					169,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS					
15.01.03	UD	MODULO DE CONTADORES Armario para 1 suministro trifásico medida directa inferior a 50 Kw, para intemperie formado por: módulo superior de medida y protección, en poliéster reforzado con fibra de vidrio, equipado con panel de poliéster troquelado para 1 contador trifásico de energía activa, 1 contador trifásico de energía reactiva y reloj y bloque de bornes de comprobación; incluso cableado con conductor de cobre tipo H07Z-R, de secciones y colores normalizados en función de la potencia contratada, instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O010B200	1,000 h.	Oficial 1ª electricista	12,93	12,93	
O010B210	1,000 h.	Oficial 2ª electricista	12,27	12,27	
P15FB150	1,000 ud	Módulo medida directa	199,61	199,61	
P15FB140	1,000 ud	Cableado de módulos	13,98	13,98	
P01DW090	14,000 u	Pequeño material	0,01	0,14	
TOTAL PARTIDA.....					238,93
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS TREINTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS					
15.01.04	ML	DERIVACION INDIVIDUAL 4x10mm2+T RZ1-K 1000V BAJO TUBO D63 DERIVACION INDIVIDUAL 4x1x10mm2+T trifásica, instalada con un cable multipolar de Cu, aislamiento RZ1-K 1.000 V y UNE 21031 con cinco cables de 10mm de sección nominal, colocado bajo tubo D63, incluso p.p.de pequeño material de conexionado y de fijación; construida según REBT.Medida la longitud ejecutada desde el cuadro de salida al de llegada.			
O03E00002	0,080 H.	Oficial 1ª electricista	14,56	1,16	
O03E00004	0,050 H.	Ayudante electricista	11,15	0,56	
T05BMR083	5,000 Ud.	Cable ARA-Z1 0.6/1kV 1x10 Cu. RCT	1,56	7,80	
T18RF0063	1,000 ML.	Tub.PVC Ø63mm/gp5	0,48	0,48	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	10,00	0,10	
TOTAL PARTIDA.....					10,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 15.02 CUADROS					
15.02.01	UD	CUADRO GENERAL			
		CUADRO GENERAL, formado por armario metálico en superficie Merlin Gerin o similar, con puerta para los elementos que se describen a continuación, con circuitos efectuados en canalizaciones independientes, alojando en su interior debidamente conexiados:			
		1 interruptor 4x40A curva C p.c. 10KA			
		2 interruptor 4x10A curva C p.c. 10KA			
		1 interruptor 2x32A curva C p.c. 10KA			
		2 interruptor 2x20A curva C p.c. 10KA			
		7 interruptor 2x16A curva C p.c. 10KA			
		8 interruptor 2x10A curva C p.c. 10KA			
		6 diferencial 40A/2p/30mA			
		1 diferencial 25A/2p/30mA			
		2 diferencial 25A/4p/30mA			
		1 contactores NA 2p 10A			
		1 Reloj Horario			
		Aparamenta Merlin Guerin o similar. Incluso mecanismos de control según esquemas unifilares. Construido según REBT vigente y todo el aparellaje interior, carriles de anclaje, bornas de salida, carriles de fijación de elementos incluido p.p.de pequeño material necesario para su montaje i puesta en funcionamiento, mano de obra, transportes, debidamente probado y en funcionamiento.			
O03E00002	10,000 H.	Oficial 1ª electricista	14,56	145,60	
O03E00004	10,000 H.	Ayudante electricista	11,15	111,50	
%cosind2	2,000 %	Costes indirectos	257,10	5,14	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	262,20	2,62	
P15FE220	1,000 ud	PIA Legrand 4x40 A	94,35	94,35	
P15FE170	2,000 ud	PIA Legrand 4x10 A	65,73	131,46	
P15FE090	1,000 ud	PIA Legrand 2x32 A	29,63	29,63	
P15FE070	2,000 ud	PIA Legrand 2x20 A	15,06	30,12	
P15FE060	7,000 ud	PIA Legrand 2x16 A	14,62	102,34	
P15FE050	8,000 ud	PIA Legrand 2x10 A	15,67	125,36	
P15FD020	6,000 ud	Int.aut.di. Legrand 2x40 A 30 mA	39,61	237,66	
P15FD010	1,000 ud	Int.aut.di. Legrand 2x25 A 30 mA	38,96	38,96	
P15FD100	2,000 ud	Int.aut.d. Legrand 4x25 A 30 mA	116,74	233,48	
CT NA 2X10	1,000 ud	Contacto 2p 10A	29,27	29,27	
RELOJ	1,000 ud	Reloj horario ref 15223	126,65	126,65	
PRAGF4F	1,000 ud	Envolvente Merlin Gerin	249,62	249,62	
		TOTAL PARTIDA.....			1.693,76
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
15.02.02	UD	SUBCUADRO MANIOBRA			
		Subcuadro maniobra realizado en armario Pragma 13 de 1 fila y puerta transparente con la siguiente aparamenta interior:			
		5 Ud interruptor en carga 2x20A con piloto rojo para los siguientes encendidos:			
		Sala de espera 1			
		Sala de espera 2			
		Sala de velo 1			
		Sala de velo 2			
		Zona común			
		Se incluye pequeño material y mano de obra de conexionado y montaje.			
PRAGMA 13	1,000 Ud	Pragma 13 1 fila puerta transp	13,01	13,01	
INTP CARGA	5,000 Ud	Interruptor en carga con piloto	14,85	74,25	
O080	1,000 H	Oficial 1ª electricista	15,33	15,33	
O082	1,000 H	Ayudante electricista	11,38	11,38	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	114,00	2,28	
		TOTAL PARTIDA.....			116,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 15.03 INSTALACION INTERIOR					
15.03.01	UD	PUNTO DE LUZ 1 TOMA Punto de luz 1 toma con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie, tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.			
O03E00002	0,500 H.	Oficial 1º electricista	14,56	7,28	
O03E00004	0,500 H.	Ayudante electricista	11,15	5,58	
T06CNE001	1,000 Ud	Caja universal	0,32	0,32	
INTS31	1,000 ud	Interruptor unipolar 10A	3,11	3,11	
MARC1E	1,000 ud	Marco 1 elemento Simon 75	0,81	0,81	
TF25	10,000 ud	Tubo 25mm	0,35	3,50	
CAB3X15	10,000 ud	Cable 3x1.5 mm ² 0.6/1Kv.	0,55	5,50	
%00000.04	4,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	26,10	1,04	
TOTAL PARTIDA.....					27,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CATORCE CÉNTIMOS					
15.03.02	UD	PUNTO DE LUZ 2 TOMAS Punto de luz 2 tomas con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.			
O03E00002	0,500 H.	Oficial 1º electricista	14,56	7,28	
O03E00004	0,500 H.	Ayudante electricista	11,15	5,58	
T06CNE001	1,000 Ud	Caja universal	0,32	0,32	
INTS31	1,000 ud	Interruptor unipolar 10A	3,11	3,11	
MARC1E	1,000 ud	Marco 1 elemento Simon 75	0,81	0,81	
TF25	14,400 ud	Tubo 25mm	0,35	5,04	
CAB3X15	14,400 ud	Cable 3x1.5 mm ² 0.6/1Kv.	0,55	7,92	
%00000.04	4,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	30,10	1,20	
TOTAL PARTIDA.....					31,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					
15.03.03	UD	PUNTO DE LUZ 3 TOMAS Punto de luz 3 tomas con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.			
O03E00002	0,600 H.	Oficial 1º electricista	14,56	8,74	
O03E00004	0,600 H.	Ayudante electricista	11,15	6,69	
T06CNE001	1,000 Ud	Caja universal	0,32	0,32	
INTS31	1,000 ud	Interruptor unipolar 10A	3,11	3,11	
MARC1E	1,000 ud	Marco 1 elemento Simon 75	0,81	0,81	
TF25	18,000 ud	Tubo 25mm	0,35	6,30	
CAB3X15	18,000 ud	Cable 3x1.5 mm ² 0.6/1Kv.	0,55	9,90	
%00000.04	4,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	35,90	1,44	
TOTAL PARTIDA.....					37,31
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15.03.04	UD	PUNTO DE LUZ 4 TOMAS			
		Punto de luz 4 tomas con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.			
O03E00002	0,700 H.	Oficial 1ª electricista	14,56	10,19	
O03E00004	0,700 H.	Ayudante electricista	11,15	7,81	
T06CNE001	1,000 Ud	Caja universal	0,32	0,32	
INTS31	1,000 ud	Interruptor unipolar 10A	3,11	3,11	
MARC1E	1,000 ud	Marco 1 elemento Simon 75	0,81	0,81	
TF20	19,200 ud	Tubo 20mm	0,30	5,76	
CAB3X15	19,200 ud	Cable 3x1.5 mm ² 0.6/1Kv.	0,55	10,56	
%00000.04	4,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	38,60	1,54	
TOTAL PARTIDA.....					40,10

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

15.03.05	UD	PUNTO DE LUZ 3 TOMAS CONMUTADO			
		Punto de luz 3 tomas conmutado con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie, conmutadores, tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.			
U01FY630	0,500 H.	Oficial primera electricista	11,86	5,93	
U01FY635	0,500 H.	Ayudante electricista	9,37	4,69	
T06CNE001	2,000 Ud	Caja universal	0,32	0,64	
CONS32	2,000 ud	Conmutador 10A	3,53	7,06	
MARC1E	2,000 ud	Marco 1 elemento Simon 75	0,81	1,62	
TF20	18,000 ud	Tubo 20mm	0,30	5,40	
T05BSP208	54,000 Ml.	Cable flexible 1x1.5(H07V-K)Cu	0,14	7,56	
%0200001	3,000 %	Medios auxiliares...(s/total)	32,90	0,99	
TOTAL PARTIDA.....					33,89

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

15.03.06	UD	LINEA ALUMBRADO EMERGENCIA			
		Ud. Línea alimentación para alumbrado de emergencia formada por cable PVC RV 0.6/1KV 3x1.5mm ² Cu no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discurra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento.			
O03E00002	0,200 H.	Oficial 1ª electricista	14,56	2,91	
O03E00004	0,100 H.	Ayudante electricista	11,15	1,12	
CAB3X15	26,000 ud	Cable 3x1.5 mm ² 0.6/1Kv.	0,55	14,30	
TF20	26,000 ud	Tubo 20mm	0,30	7,80	
T06XR0001	0,150 Ud.	Regleta de conexión 12x6mm ²	0,16	0,02	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	26,20	0,26	
TOTAL PARTIDA.....					26,41

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15.03.07	UD	T.CORR.16A+T/2,5mm² (1 ENCHUFE) Tomas de corriente de 10/16 A con puesta a tierra y proteccion alveolar (1 toma) aislada bajo tubo rígido PVC de D=20 mm en todo su recorrido. Instalada con cable PVC RV 0.6/1kV 3x2.5mm² de sección nominal no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluso mecanismos marca SIMON serie 75 o similar, p.p.de cajas de derivación y pequeño material, apertura y incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.			
O03E00002	0,400 H.	Oficial 1ª electricista	14,56	5,82	
O03E00004	0,400 H.	Ayudante electricista	11,15	4,46	
TF25	15,000 ud	Tubo 25mm	0,35	5,25	
T08TCI156	1,000 Ud	B.ench. II+T schuko 20A.SIMON 75	4,27	4,27	
MARCO2	1,000 Ud	Marco SIMON 75 BLANCO/MARFIL	0,81	0,81	
T05BM0041	15,000 ML	Cable 3x6mm Cu 0.6/1kV.	2,22	33,30	
T06CNE001	1,000 Ud	Caja universal	0,32	0,32	
%000000300	3,000 %	Medios auxiliares	54,20	1,63	
TOTAL PARTIDA.....					55,86

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

15.03.08	UD	T.CORR.16A+T/2,5mm² (2 ENCHUFES) Tomas de corriente de 10/16 A con puesta a tierra y proteccion alveolar (2 tomas) aislada bajo tubo rígido de PVC de D=20 mm en todo su recorrido. Instalada con cable PVC RV 0.6/1kV 3x2.5mm² de sección nominalno propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluso mecanismos marca SIMON serie 75 o similar, p.p.de cajas de derivación y pequeño material y incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.			
O03E00002	0,400 H.	Oficial 1ª electricista	14,56	5,82	
O03E00004	0,400 H.	Ayudante electricista	11,15	4,46	
TF25	15,000 ud	Tubo 25mm	0,35	5,25	
T08TCI156	2,000 Ud	B.ench. II+T schuko 20A.SIMON 75	4,27	8,54	
MARCO	1,000 Ud	Marco SIMON 75 BLANCO/MARFIL 2 elm	1,43	1,43	
T06CNE002	2,000 Ud	Caja universal	0,43	0,86	
T05BM0041	15,000 ML	Cable 3x6mm Cu 0.6/1kV.	2,22	33,30	
%000000300	3,000 %	Medios auxiliares	59,70	1,79	
TOTAL PARTIDA.....					61,45

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

15.03.09	ML	TUBO DE PE ROJO DE Ø63mm Tubo de polietileno (color rojo) de doble capa, con guía, para la instalación en interior de zanja, para instalaciones de alumbrado exterior, y alimentaciones a diversos receptores. Totalmente colocado en el interior de la zanja.			
O03E00002	0,008 H.	Oficial 1ª electricista	14,56	0,12	
O03E00004	0,008 H.	Ayudante electricista	11,15	0,09	
TUBPEØ63	1,000 ml	Tubo de PVC coarrugado de doble capa Ø63mm	0,80	0,80	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	1,00	0,01	
%1000.02	2,000 %	Pequeño material	1,00	0,02	
TOTAL PARTIDA.....					1,04

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

15.03.10	ML	LINEA ALIMENTACION 2X6MM2+TT LINEA ALIMENTACION 2x6mm2+T RZ1 0.6/1kV para alumbrado exterior, no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discurra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa . Totalmente montado y en funcionamiento.			
O03E00002	0,080 H.	Oficial 1ª electricista	14,56	1,16	
O03E00004	0,080 H.	Ayudante electricista	11,15	0,89	
T06XR0001	0,150 Ud.	Regleta de conexión 12x6mm²	0,16	0,02	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	2,10	0,02	
MANG3X6	1,000 ML.	Cable 3x6mm2 0.6/1kV	1,25	1,25	
TOTAL PARTIDA.....					3,34

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15.03.11	ML	LINEA ALIMENTACION 2X4MM2+TT LINEA ALIMENTACION 2x4mm2+T RZ1 0.6/1kV para alumbrado exterior, no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discurra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa . Totalmente montado y en funcionamiento.			
O03E00002	0,080 H.	Oficial 1º electricista	14,56	1,16	
O03E00004	0,080 H.	Ayudante electricista	11,15	0,89	
T06XR0001	0,150 Ud.	Regleta de conexión 12x6mm²	0,16	0,02	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	2,10	0,02	
MANG3X4	1,000 ML.	Cable 3x4mm2 0.6/1 kV	0,95	0,95	
TOTAL PARTIDA.....					3,04

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

15.03.12	ML	LINEA ALIMENTACION 2X2,5MM2+TT LINEA ALIMENTACION 2x2,5mm2+T RZ1 0.6/1kV para alumbrado exterior, no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discurra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa . Totalmente montado y en funcionamiento.			
O03E00002	0,080 H.	Oficial 1º electricista	14,56	1,16	
O03E00004	0,080 H.	Ayudante electricista	11,15	0,89	
T06XR0001	0,150 Ud.	Regleta de conexión 12x6mm²	0,16	0,02	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	2,10	0,02	
MANG3X25	1,000 ML.	Cable 3x2.5mm2 0.6/1kV	0,61	0,61	
TOTAL PARTIDA.....					2,70

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

15.03.13	ML	LINEA ALIMENTACION 4X2,5MM2+TT LINEA ALIMENTACION 4x2,5mm2+T RZ1 0.6/1kV para alumbrado exterior, no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discurra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa . Totalmente montado y en funcionamiento.			
O03E00002	0,080 H.	Oficial 1º electricista	14,56	1,16	
O03E00004	0,080 H.	Ayudante electricista	11,15	0,89	
T06XR0001	0,150 Ud.	Regleta de conexión 12x6mm²	0,16	0,02	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	2,10	0,02	
MANG5X2.5	1,000 ML	Cable 5x2.5mm2 0.6/1 KV	1,68	1,68	
TOTAL PARTIDA.....					3,77

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

SUBCAPÍTULO 15.04 ILUMINACION

15.04.01	UD	LUMINARIA ESTANCA 2X58W Luminaria con protección añadida IP65 TROLL 30/258/8 con balasto magnético de alto factor y 2 lamparas fluorescentes T26 de 58W, Fabricado en poliéster con fibra de vidrio. La conexión eléctrica se realiza accediendo a la clema de tres polos sin necesidad de herramientas. Montaje adosado a techo. Difusor conformado en una sola pieza de policarbonato transparente. Fuente de luz: Lámpara fluorescente lineal.. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,300 h.	Oficial 1º electricista	12,93	3,88	
O01OB220	0,300 h.	Ayudante electricista	12,09	3,63	
TROLL30258	1,000 Ud	Luminaria Estanca Troll 30/258	30,62	30,62	
P16CC100	2,000 ud	Tubo fluorescente 58 W./830-840-827	2,31	4,62	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	0,01	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					42,76

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

15.04.02	UD	LUMINARIA RASANTE EXTERIOR 1X26W Luminaria empotrable en pared tipo rasante ESTANCA IP65 TROLL ref. 05020/226/04 para lamparas fluorescentes compactas TC-D 1x26W, totalmente instalada, incluyendo lampara TC-D de 1x26W y conectada.			
O01O00004	0,300 H.	Oficial primera	11,93	3,58	
O01O00006	0,300 H.	Ayudante	10,74	3,22	
TROLL0520	1,000 Ud	Luminaria Troll 05020/226/04	59,40	59,40	
LAMP26W	1,000 Ud	Lampara TC-D 26W	3,23	3,23	
%0000.002	2,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	69,40	1,39	
TOTAL PARTIDA.....					70,82

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

15.04.03	UD	LUMINARIA DE PARED WEVER&DUCRÉ DOMINO Luminaria de pared Wever&Ducré modelo Domino ref. 15071 con lampara halógenas incandescentes de 200 w, cuerpo de aluminio de inyección. Medida la unidad completamente instalada.			
DOM15071	1,000 Ud	Aplique Domino 15071	131,65	131,65	
LAMP50W	1,000 Ud	Lampara H-Pin 50 W	2,53	2,53	
O080	0,300 H	Oficial 1º electricista	15,33	4,60	
O082	0,300 H	Ayudante electricista	11,38	3,41	

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	142,20	2,84	
TOTAL PARTIDA.....					145,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
15.04.04	UD	LUMINARIA DE PARED WEVER&DUCRÉ BOXIII			
Luminaria de pared Wever&Ducré modelo BOXIII ref. 15202 con lampara halógenas incandescentes de 60 w, cuerpo de aluminio de inyección. Medida la unidad completamente instalada.					
BOXIII15202	1,000 Ud	Aplique BoxIII ref 15202	61,47	61,47	
LAMP50W	1,000 Ud	Lampara H-Pin 50 W	2,53	2,53	
O080	0,300 H	Oficial 1º electricista	15,33	4,60	
O082	0,300 H	Ayudante electricista	11,38	3,41	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	72,00	1,44	
TOTAL PARTIDA.....					73,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
15.04.05	UD	BAÑADOR DE TECHO DE 1X39W			
Bañador de pared TROLL modelo Battlight ref. 902439/21 con tubo fluorescente 1x39W tipo T5HO. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.					
O01OB200	0,300 h.	Oficial 1º electricista	12,93	3,88	
O01OB220	0,300 h.	Ayudante electricista	12,09	3,63	
TROLL902439	1,000 Ud	Bañador de techo 902439/21	151,35	151,35	
P16CC100	1,000 ud	Tubo fluorescente 58 W./830-840-827	2,31	2,31	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	0,01	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					161,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y UN EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
15.04.06	UD	DOWNLIGHT EMPOTRAR 2X26W			
Downlight de empotrar TROLL modelo Optics H de 2TC-D de 26W ref 0153/33 o similar realizada mediante aro embellecedor termoesmaltado en blanco, reflector especular de aluminio anodizado, incluyendo lamparas TC-D de 1x26W, medida la unidad instalada.					
O03E00002	0,300 H.	Oficial 1º electricista	14,56	4,37	
O03E00004	0,300 H.	Ayudante electricista	11,15	3,35	
TROLL0153	1,000 Ud	Luminaria Troll 0153/33 2x26w	39,31	39,31	
LAMP26W	2,000 Ud	Lampara TC-D 26W	3,23	6,46	
%0000.003	1,000 %	Medios auxiliares.(s/total)	53,50	0,54	
TOTAL PARTIDA.....					54,03
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO EUROS con TRES CÉNTIMOS					
15.04.07	UD	LUMINARIA DE EMERGENCIA DE 310 LUMENS			
Luminaria autónoma Legrand tipo URA 21 , IP 42 IK 04 clase II de 310 lúm, con lámpara fluorescente 6 W, fabricada según normas EN 60 598-2-22, UNE 20 392-93(fluo), autonomía 1 hora, sin test. Con certificado de ensayo (LCOE) y marca N de producto certificado, para instalación saliente sin accesorios. Cumple con las directivas de compatibilidad electromagnéticas y baja tensión, de obligado cumplimiento. Alimentación 230V, 50/60Hz. Acumuladores estancos de Ni-Cd, alta temperatura, recambiables, materiales resistentes al calor y al fuego. 2 leds indicadores de carga de los acumuladores, bornas protegidas contra conexión accidental a 230V. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.					
URA21 300	1,000 Ud	Legrand URA21 300 lumens	41,89	41,89	
O080	0,500 H	Oficial 1º electricista	15,33	7,67	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	49,60	0,99	
TOTAL PARTIDA.....					50,55
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
15.04.08	UD	LUMINARIA DE EMERGENCIA DE 210 LUMENS			
Luminaria autónoma Legrand tipo URA 21 , IP 42 IK 04 clase II de 210 lúm, con lámpara fluorescente 6 W, fabricada según normas EN 60 598-2-22, UNE 20 392-93(fluo), autonomía 1 hora, sin test. Con certificado de ensayo (LCOE) y marca N de producto certificado, para instalación saliente sin accesorios. Cumple con las directivas de compatibilidad electromagnéticas y baja tensión, de obligado cumplimiento. Alimentación 230V, 50/60Hz. Acumuladores estancos de Ni-Cd, alta temperatura, recambiables, materiales resistentes al calor y al fuego. 2 leds indicadores de carga de los acumuladores, , bornas protegidas contra conexión accidental a 230V. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.					
URA21210	1,000 Ud	Legrand URA21 210 lumens	35,16	35,16	
O080	0,500 H	Oficial 1º electricista	15,33	7,67	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	42,80	0,86	
TOTAL PARTIDA.....					43,69
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
15.04.09	UD	LUMINARIA DE EMERGENCIA DE 70 LUMENS			
Luminaria autónoma Legrand tipo URA 21 , IP 42 IK 04 clase II de 70 lúm, con lámpara fluorescente 6 W, fabricada según normas EN 60 598-2-22, UNE 20 392-93(fluo), autonomía 1 hora, sin test. Con certificado de ensayo (LCOE) y marca N de producto certificado, para instalación saliente sin accesorios. Cumple con las directivas de					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
		compatibilidad electromagnéticas y baja tensión, de obligado cumplimiento. Alimentación 230V, 50/60Hz. Acumuladores estancos de Ni-Cd, alta temperatura, recambiables, materiales resistentes al calor y al fuego. 2 leds indicadores de carga de los acumuladores, , bornas protegidas contra conexión accidental a 230V. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
URA21 70	1,000 Ud	Legrand URA21 70 lumens	29,65	29,65	
O080	0,500 H	Oficial 1º electricista	15,33	7,67	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	37,30	0,75	
TOTAL PARTIDA.....					38,07

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

SUBCAPÍTULO 15.05 RED DE TIERRAS

15.05.01	UD	PIQUETA PUESTA A TIERRA			
		Puesta a tierra, formada por electrodo de toma de tierra de acero recubierto de cobre de 14mm de diametro y 2m de longitud, segun NTE. Medida la unidad terminada.			
PPT	1,000 Ud	Piqueta puesta a tierra, D=14mm	2,03	2,03	
O080	0,100 H	Oficial 1º electricista	15,33	1,53	
O082	0,100 H	Ayudante electricista	11,38	1,14	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	4,70	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					4,79

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

15.05.02	ML	CONDUCCION DE CU DE 35 MM2			
		Conducción de Cu de 35mm2 desnudo, colocado en la zanja anterior en contacto con el terreno natural p.p. de ayudas de albañilería. Medida la unidad terminada.			
CONDUC35	1,000 Ud	Conducción de Cu de 35mm2	0,93	0,93	
O082	0,100 H	Ayudante electricista	11,38	1,14	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	2,10	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					2,11

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

15.05.03	UD	CAJA DE DERIVACION TT			
		Caja de derivación cumpliendo las normas aplicables para tomas de tierra, incluye conexionado, portes, montaje, pequeño material, partes especiales, dejándolo montado y en funcionamiento. Medida la unidad terminada.			
CAJADER	1,000 UD	Caja derivación	20,30	20,30	
B0005.0020	0,100 h	Ayudante electricista	14,65	1,47	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	21,80	0,44	
TOTAL PARTIDA.....					22,21

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15.05.04	UD	PUNTOS DE SOLDADURA Soldadura aluminotérmica para puesta a tierra, incluye parte proporcional de utilización de molde de carbón, manilla y cartucho de pólvora, incluso encendido, pequeño material, mano de obra y un acabado total, según el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión 2002.			
PUNTSOLD	1,000 UD	Punto de soldadura aluminotérmic	4,66	4,66	
O080	0,300 H	Oficial 1º electricista	15,33	4,60	
O082	0,300 H	Ayudante electricista	11,38	3,41	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	12,70	0,25	
TOTAL PARTIDA.....					12,92

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

SUBCAPÍTULO 15.06 LEGALIZACION

15.06.01	PA	SOLICITUD INFORME TÉCNICO Solicitud a la Cia. suministradora de Informe Técnico para ampliación de red de Baja Tensión conforme potencias de proyecto para verificación del punto de conexión. Incluido en presupuesto.			
LEG7	1,000 PA	SOLICITUD INFORME TECNICO	0,00	0,00	
15.06.02	PA	CONFECCION PLANOS "AS BUILT" Confección de los planos "as built" de la instalación con la entrega de tres copias de los mismos a la dirección facultativa, dichos planos se entregarán en soporte informático con el sistema de dibujo autocad o compatible y servirán para la presentación de la documentación ante la D.G.I. y del manual de instrucciones a realizar por el instalador. Incluido en presupuesto			
LEG1	1,000 PA	CONFECCION PLANOS ASBUILT	0,00	0,00	
15.06.03	PA	CONFECCIÓN MANUALES DE UTILIZACIÓN Confección de los distintos manuales de los diferentes abonados previstos con las instrucciones para el correcto uso y mantenimiento de la instalación eléctrica que incluirá además como mínimo un esquema unifilar de la instalación con las características técnicas fundamentales de los equipos y materiales eléctricos instalados, así como un croquis de su trazado. Toda esta documentación se entregará en papel por quintuplicado. Incluido en presupuesto			
LEG2	1,000 PA	CONFECCION MANUEALES INSTALACION	0,00	0,00	
15.06.04	PA	CERTIFICADO Y VERIFICACIÓN DE LA INSTALACIÓN Verificación de la instalación de acuerdo con lo indicado en las instrucciones ITC-BT-05, ITC-BT-18 y ITC-BT-19, realizándose la pruebas siguiendo la metodología de la norma UNE 20460-6-61. Con posterior realización de los certificados de las diferentes parte de la instalación. Incluido en presupuesto			
LEG3	1,000 PA	CERTIFICADO Y VERIFICACION DE LA INSTALACION	0,00	0,00	
15.06.05	PA	PUESTA EN SERVICIO DE LA INSTALACIÓN Obtención de de la puesta en servicio de las diferentes partes de la instalación previa presentación para su registro ante la Dirección General de Industria de las memorías técnicas de Diseño o de proyecto si procede, con sus correspondientes anexos de información al usuario, por quintuplicado y de los certificados de instalación a efectuar por el instalador. Se incluye asistencia para la contratación.			
LEG4	1,000 PA	PUESTA EN SERVICIO DE LA INSTALACION	236,49	236,49	
TOTAL PARTIDA.....					236,49

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 15.07 VARIOS					
15.07.01	ML	FORMACION ZANJA 0.4 X 0.60 M EN ACERA Formación zanja de 0,4x0,6 m para líneas eléctricas bajo acera. Se incluye excavación por medios manuales y mecánicos en todo tipo de terreno, formación prisma con hormigón en masa de C.P. 250 kg./m3 de 20 cm de altura protección tubos, relleno de tierra compactada hasta la altura en que vaya a recibir el pavimento en zona pavimentada, incluso reposición del mismo, colocación y suministro de cinta señalizadora, transporte de tierras sobrantes a vertedero incluyendo el esponjamiento de las mismas, incluso canon de vertedero, totalidad de materiales y mano de obra. Se incluye entibaciones, acodamientos y agotamiento de agua si fuera necesario.			
D2502.0090	0,380 m3	EXCAVACION DE ZANJAS Y POZOS DURO <3 M.	10,66	4,05	
D2510.0020	0,200 m3	HORMIGON TIPO HM-25 PROTECCION DE TUBERIAS Y SOLERAS	68,34	13,67	
RELL	0,180 m3	Relleno procedente propia excavacion seleccionado	4,90	0,88	
REPOSICION1	0,500 m2	Reposición pavimento tipo asfalto	19,51	9,76	
B0001.0030	0,200 h	Oficial de primera	16,06	3,21	
B0001.0070	0,200 h	Peón suelto	12,94	2,59	
%0300	3,000 %	Medios auxiliares	34,20	1,03	
TOTAL PARTIDA.....					35,19

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

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15.07.02	UD	ARQUETAS DE 40X40X60 Arqueta de conexion de 40x40x60cm formada por fabrica de ladrillo macizo de 1 pie de espesor, solera de hormigon H-100 y tapa de fundicion. Medida la unidad terminada.			
B0001.0060	1,500 h	Peon especializado	13,38	20,07	
T07P4040	1,000 Ud	Tapa registro señalizada	31,65	31,65	
A05000005	0,200 M ³	Excav.zanjas cualquier terreno	5,80	1,16	
A02000015	0,100 M ³	Mortero 1:5 de cemento PUZ-350	60,16	6,02	
T%0000.02	2,000 %	Material auxiliar.(s/total mat.)	31,70	0,63	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	59,50	1,19	
TOTAL PARTIDA.....					60,72

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 16 INSTALACIÓN CLIMATIZACIÓN					
16.01	M2	CONDUCTO DE FIBRA CLIMAVER PLUS M2 de plancha de fibra de vidrio Climaver Plus de 25mm de espesor, en formación de conductos, incluyendo herrajes de suspensión, montaje y conexionado a unidades interiores.			
P21CF020	1,000 m2	Panel l.v.a.d. Climaver plus R	9,71	9,71	
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	12,74	
TOTAL PARTIDA.....					22,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
16.02	ML	CONJUNTO TUBOS GAS-LIQUIDO 3/8"-5/8" ML. conjunto de tuberías de cobre recocido para instalaciones frigoríficas con R410A de 3/8" de 1mm. de espesor para gas y 5/8" de 0.8mm. de espesor para líquido, aisladas con coquilla Armaflex y pintado con esmalte Armafinish en los tramos que discurren por el exterior, incluye correa de atado ambos tubos, línea eléctrica de interconexión entre máquinas exteriores e interiores mediante tubo de PVC flexible tipo forroplast y cableado 750/450V 1x4x2.5mm2, soportes, conexionado, pequeño material y mano de obra.			
39	1,000 ml	Línea Frigorífica 3/8"-5/8" aislada	11,48	11,48	
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	6,37	
MEL.FORRO20	1,000 m.	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,12	
MEL.1X2.5	4,000 m.	Cond. ríg. 750 V 2,5 mm2 Cu	0,20	0,80	
O01OB200	0,250 h.	Oficial 1º electricista	12,93	3,23	
TOTAL PARTIDA.....					22,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS					
16.03	ML	CONJUNTO TUBOS GAS-LIQUIDO 3/8"-1/4" ML. conjunto de tuberías de cobre recocido para instalaciones frigoríficas con R410A de 3/8" de 1mm. de espesor para gas y 1/4" y 0.8mm. de espesor para líquido, aisladas con coquilla Armaflex y pintado con esmalte Armafinish en los tramos que discurren por el exterior, incluye correa de atado ambos tubos, línea eléctrica de interconexión entre máquinas exteriores e interiores mediante tubo de PVC flexible tipo forroplast y cableado 750/450V 1x4x2.5mm2, soportes, conexionado, pequeño material y mano de obra.			
MAA.CU38-14	1,000	LÍNEA FRIGORÍFICA 3/8"-1/4" AISLADA	9,83	9,83	
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	6,37	
MEL.FORRO20	1,000 m.	Tubo PVC corrugado M 20/gp5	0,12	0,12	
MEL.1X2.5	4,000 m.	Cond. ríg. 750 V 2,5 mm2 Cu	0,20	0,80	
O01OB200	0,250 h.	Oficial 1º electricista	12,93	3,23	
TOTAL PARTIDA.....					20,35
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS					
16.04	UD	REJILLA IMPULSION DOBLE DEFLEXIÓN 800X200 Suministro e instalación de reja de impulsión de aluminio de doble deflexión con aletas orientables independientemente, marca Madel o similar de 800x200mm, incluyendo marco de montaje y conexionado a la red de conductos. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.			
MAA.RJ800X200	1,000 u	Rejilla imp. doble deflexion 800x200	48,65	48,65	
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	12,74	
TOTAL PARTIDA.....					61,39
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
16.05	UD	REJILLA IMPULSION DOBLE DEFLEXION 700X150 Suministro e instalación de reja de impulsión de aluminio de doble deflexión con aletas orientables independientemente, marca Madel o similar de 700x150mm, incluyendo marco de montaje y conexionado a la red de conductos. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.			
MAA.RJ700X150	1,000 u	Rejilla imp. doble deflexion 700x150	37,36	37,36	
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	12,74	
TOTAL PARTIDA.....					50,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
16.06	UD	REJILLA IMPULSION DOBLE DEFLEXION 300X150 Suministro e instalación de reja de impulsión de aluminio de doble deflexión con aletas orientables independientemente, marca Madel o similar de 300x150mm, incluyendo marco de montaje y conexionado a la red de conductos. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.			
MAA.RJ300X150	1,000 u	Rejilla imp. doble deflexion 300x150	17,25	17,25	
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	12,74	
TOTAL PARTIDA.....					29,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
16.07	UD	REJILLA RETORNO 600X300 Suministro e instalación de reja de retorno de aluminio, marca Madel o similar de 600x300mm, incluyendo marco de montaje. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.			
MAA.RT600X300	1,000 u	Rejilla de Retorno 600x300	26,78	26,78	
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	6,37	
TOTAL PARTIDA.....					33,15
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y TRES EUROS con QUINCE CÉNTIMOS					
16.08	UD	REJILLA RETORNO 600X600 Suministro e instalación de reja de retorno de aluminio, marca Madel o similar de 600x600mm, incluyendo marco de montaje. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.			
MAA.RT600X600	1,000 u	Rejilla retorno 600x600	45,25	45,25	
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	6,37	
TOTAL PARTIDA.....					51,62
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 17 INSTALACIÓN CONTRAINCENDIOS					
17.01	UD	EXTINTOR MANUAL POLVO 6KG Extintor manual de polvo ABC de 6 kg. De capacidad, incluso soportes, montaje y ayudas de albañilería. Medida la unidad terminada y probada.			
T37002	1,000 Ud	Extintor polvo ABC 6Kg	37,55	37,55	
O007	0,100 H	Peón especializado	9,59	0,96	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	38,50	0,77	
TOTAL PARTIDA.....					39,28
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS					
17.02	UD	EXTINTOR MANUAL CO2 3,5 KG Extintor manual de CO2 de 3,5 kg. De capacidad de eficacia 21 B, incluso soportes, montaje y ayudas de albañilería. Medida La Unidad Terminada y probada.			
T37019	1,000 Ud	Extintor CO2 3,5Kg	44,11	44,11	
O007	0,100 H	Peón especializado	9,59	0,96	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	45,10	0,90	
TOTAL PARTIDA.....					45,97
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO EUROS con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
17.03	UD	SEÑALITICA CPI Señales de seguridad en aluminio anodizado de 0,8mm de espesor, señales de advertencia de peligro, vías de seguridad y equipos CPI, fabricados de acuerdo con el RD485/1997 de 14 de Abril y normas UNE correspondientes. Medida la unidad terminada.			
T37166	1,000 Ud	Placa salida emerg.plást.297x210	7,59	7,59	
O006	0,200 H	Ayudante	11,55	2,31	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	9,90	0,20	
TOTAL PARTIDA.....					10,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con DIEZ CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 18 INSTALACIÓN VENTILACIÓN					
18.01	UD	UNIDAD DE FILTRACION DE AIRE			
		Suministro e instalación de unidad de filtración de aire de 2 etapas para un caudal de 1.943 m3/h, con una presión disponible de 40 Pa en impulsión. Construda mediante caja de ventilación de perfil de aluminio y acabado en chapa galvanizada con aislameinto de lana de Roca (M0), con prefiltro F6 y filtro posterior F8. Se incluye parte proporcional de material auxiliar y mano de obra.			
VENT2000F6F8	1,000 Ud	Caja filtracion 2000m3/h F6-F8	1.147,80	1.147,80	
O01OB170	4,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	50,96	
M02GE010	2,000 h.	Grúa telescópica autoprop. 20 t.	39,22	78,44	
TOTAL PARTIDA.....					1.277,20
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS SETENTA Y SIETE EUROS con VEINTE CÉNTIMOS					
18.02	M2	CONDUCTO DE CHAPA DE 0,8 MM			
		Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 0,8 mm. de espesor, i/emboaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según normas UNE.			
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	12,74	
P21CC020	1,200 m2	Chapa galvanizada 0,8 mm.c/vaina	22,58	27,10	
P21CC050	0,500 m2	Piezas chapa 0,8 mm. c/vaina	51,53	25,77	
TOTAL PARTIDA.....					65,61
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CINCO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS					
18.03	M2	CONDUCTO DE FIBRA CLIMAVER PLUS			
		M2 de plancha de fibra de vidrio Climaver Plus de 25mm de espesor, en formación de conductos, incluyendo herrajes de suspensión, montaje y conexionado a unidades interiores.			
P21CF020	1,000 m2	Panel l.v.a.d. Climaver plus R	9,71	9,71	
O01OB170	1,000 h.	Oficial 1º fontanero calefactor	12,74	12,74	
TOTAL PARTIDA.....					22,45
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS EUROS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS					
18.04	UD	CARTEL "PROHIBIDO FUMAR"			
		Cartel sin iluminar, rótulo indicador de prohibición fabricado sobre plancha de PVC, estampación en serigrafía. Pig-tograma: Señal de prohibido fumar. Medida la unidad colocada.			
letrero	1,000 ud	Cartel PVC "Prohibido Fumar"	12,00	12,00	
%0200	2,000 %	Medios auxiliares	12,00	0,24	
TOTAL PARTIDA.....					12,24
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS					
18.05	UD	REJILLA DE IMPULSION DMT-AR-CM			
		Rejilla lineal en aluminio para impulsión con aletas fijas paralelas a la dimensión mayor, inclinadas a 45º. MADEL DMT-AR-CM o similar. De medidas 200x200 incluso marco de montaje. Medida la unidad instalada.			
LMTSW15	1,000 UD	Rejilla impulsión LMT-SW-15	27,91	27,91	
B0004.0010	0,100 h	Oficial 1º fontanero	18,27	1,83	
B0004.0020	0,100 h	Ayudante fontanero	14,65	1,47	
%0100	2,000 %	Medios auxiliares	31,20	0,62	
TOTAL PARTIDA.....					31,83
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS					
18.06	UD	SONDA DE CALIDAD DE AIRE			
		Sonda de calidad de aire ambiente Siemens QPA20 para proporcionar una ventilación controlada en función de las concentraciones de CO2 como indicación de ocupación en ambientes en los que esta prohibido fumar y de VOC como indicación de olores en la habitación. Se incluye alimentador a 24V CA.			
QPA20	1,000 UD	Sonda de calidad aire QPA20	72,73	72,73	
AL24V	0,250 Ud	Alimentador 24V	44,14	11,04	
TF20	12,000 ud	Tubo 20mm	0,30	3,60	
HR15	36,000 ud	Hilo rigido 1,5 mm2	0,09	3,24	
O03E00002	1,000 H.	Oficial 1º electricista	14,56	14,56	
O03E00004	1,000 H.	Ayudante electricista	11,15	11,15	
TOTAL PARTIDA.....					116,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECISEIS EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 19 VIDRIOS					
19.01	m2	Vidrio 3+3/8/6			
O01OB250	0,650 h	Oficial 1- vidrierøa	13,05	8,48	
P14EL04200	1,000 m2	Vidrio 3+3/8/6 transparente	104,74	104,74	
P14KW060	3,500 m	Sellado con silicona incolora	0,01	0,04	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	0,01	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					113,27

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 20 PINTURA Y DECORACIÓN					
20.01	M2	PINTURA PLASTICA LISA INTERIORES Pintura plastica lisa sobre paramentos verticales, consistente en preparación, lijado, mano de fondo, plastecido y dos manos de color a elegir.			
B0001.0030	0,150 h	Oficial de primera	16,06	2,41	
B2506.0010	0,300 kg	Pintura plastica lisa mate lavable de calidad superior	11,93	3,58	
TOTAL PARTIDA.....					5,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
20.02	M2	PINTURA PLASTICA LISA EXTERIORES m2 Pintura plástica impermeabilizante acabado liso para exteriores, con manos suficientes para total cubrición del soporte.			
B0001.0030	0,140 h	Oficial de primera	16,06	2,25	
B2512.0030	1,000 Kg	Pintura plastica lisa exteriores	6,41	6,41	
TOTAL PARTIDA.....					8,66
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 21 CONTROL DE CALIDAD					
21.01	UD	CONTRO DE CALIDAD Control de calidad hormigón y sus componentes y materiales a emplear en obra Control de calidad de ejecución: de estructura incluyendo toma de muestras de hormigón fresco, fabricación de probetas cilíndricas 15x30 cm, transporte, curado, refrendado y rotura, ejecutado según "Instrucción para el proyecto y la ejecución de obras de hormigón en masa o armado EHE" y la "Instrucción para la recepción de cementos RC-93" y realizado por laboratorio homologado, de cerramientos, fábricas de elementos resistentes, cubiertas, acabados e instalaciones. Puebas de funcionamiento: escorrentía de fachadas, estanqueidad de cubiertas, e instalaciones.			
			Sin descomposición		
			TOTAL PARTIDA.....		7.000,11
Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL EUROS con ONCE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 22 URBANIZACIÓN					
22.01	m3	HORMIGÓN DE LIMPIEZA			
B0001.0030	0,750 h	Oficial de primera	16,06	12,05	
B0001.0060	0,750 h	Peon especializado	13,38	10,04	
A0201.0030	1,000 M3	hormigon H-10 N/mm2 arido 20	69,38	69,38	
TOTAL PARTIDA.....					91,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
22.02	m3	HORMIGON EN ZAPATAS Y RIOSTRAS			
A0401.0030	42,050 kg	acero B-500-S jacen-zun. coloc.	1,12	47,10	
A0202.0110	1,000 m3	hormigon H-25 N/mm2, arido 25	85,14	85,14	
B0001.0030	0,750 h	Oficial de primera	16,06	12,05	
B0001.0060	0,750 h	Peon especializado	13,38	10,04	
A0301.0040	2,000 m2	encofrado madera zapatas y riest	13,96	27,92	
TOTAL PARTIDA.....					182,25
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con VEINTICINCO CÉNTIMOS					
22.03	M2	PAVIMENTO HORMIGON CON ACABADO EN CUARZO			
Pavimento continuo de hormigón, de resistencia característica fck=175 kg/cm2 y arido tamaño máximo 20 mm, de 10 cm. de espesor, acabado en cuarzo, con el sistema PAVIPRINT o similar color gris guijarro, comprendiendo compactado del terreno, suministro, colocación, extendido y alisado del hormigón, suministro y colocación de malla de acero electrosoldado de diámetro 6 mm. y cuadrícula 15 x 30 cm., suministro y aplicación de 4 kg/m2 como mínimo del color endurecedor PAVIPRINT o similar sobre la superficie del hormigón fresco, suministro y aplicación del polvo desencofrante especial, texturado del hormigón con moldes según diseño elegido por la Dirección Facultativa, formación y corte de juntas dilatación/contracción según lo dispuesto en el artículo 550 del P63 del MOPU, limpieza de la superficie con máquina hidrolimpiadora de alta presión y suministro y aplicación del endurecedor-resina en toda la superficie. S/NTE-REC, medido en superficie realmente ejecutada. todos los productos cumplirán las normas vigentes y las especificaciones de proyecto.					
B0001.0030	0,300 h	Oficial de primera	16,06	4,82	
B0001.0060	0,100 h	Peon especializado	13,38	1,34	
A0202.0110	0,120 m3	hormigon H-25 N/mm2, arido 25	85,14	10,22	
B1004.0020	1,100 M2	mallas electrosoldadas 15/15-5	2,17	2,39	
TOTAL PARTIDA.....					18,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
22.04	m2	MURO DE BLOQUE ITALIANO DE 20 CM RELLENO DE HORMIGÓN			
B0001.0030	1,300 h	Oficial de primera	16,06	20,88	
B0001.0060	0,600 h	Peon especializado	13,38	8,03	
B1301.0040	10,500 u	Bloque de hormigón tipo italiano de 50 x 20 x 20 cm	0,74	7,77	
A0104.0120	0,017 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	1,69	
A0201.0060	0,140 m3	Hormigón elaborado en obra	60,96	8,53	
TOTAL PARTIDA.....					46,90
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA CÉNTIMOS					
22.05	m2	ENFOSCADO MAESTREADO Y REVOCO FRATASADO EXT.			
B0001.0030	0,770 h	Oficial de primera	16,06	12,37	
B0001.0060	0,445 h	Peon especializado	13,38	5,95	
A0104.0120	0,018 m3	mortero c.p. y arena cantera 1:4	99,20	1,79	
B1915.0050	0,770 m2	Día de andamiaje de fachada	9,70	7,47	
TOTAL PARTIDA.....					27,58
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
22.06	ml	CELOSIA VIGUETAS TABLÓN			
B0001.0030	2,000 h	Oficial de primera	16,06	32,12	
B0001.0060	2,000 h	Peon especializado	13,38	26,76	
B1313.0020	9,600 ml	Vigueta tablón de 10 x 25 cm	31,33	300,77	
A02FA923	0,040 M3	HORM. HA-25/P/20/ Ila CENTRAL	95,39	3,82	
TOTAL PARTIDA.....					363,47
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 23 EQUIPAMIENTO SALA PREPARATORIA					
23.01	Ud	CAMARA MORTUORIA			
		Ud Camara mortuoria modular tropicalizada, construida en acero inox. calidad AISI 304, de carga frontal, para dos cuerpos, con termómetro digital y regulación automática de temperatura. Grupo frigorífico monobloc refrigerado por aire, con evaporador de tiro forzado y deshielo automático programado.			
		DIMENSIONES: - 885 X 1960 X 2400 mm (Alto x Ancho x Prof)			
		PESO: - 300 Kgs			
		TENSION: - Monofasica 230V/50Hz			
		POTENCIA: - 1Kw			
CM	1,000 PA	Camara mortuoria	8.190,00	8.190,00	
		TOTAL PARTIDA.....			8.190,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO MIL CIENTO NOVENTA EUROS

7.- MEDICIONES Y PRESUPUESTO

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 MOVIMIENTO DE TIERRAS									
01.01	m2 DESBR.Y LIMP.TERRENO A MAQUINA Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios mecanicos, con carga carga y transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.								
	solar	1	978,63			978,63			
							978,63	0,91	890,55
01.02	M3 EXCAVACIÓN DE TIERRAS EN VACIADO Excavación de tierras en vaciados con medios mecánicos, en toda clase de terreno, refinis a mano, achiques de agua y entibación si fuese necesario, así como sobreexcavaciones para taludes que por razones de seguridad se precisen en evitación de desplomes, medido sobre perfil, incluyendo desmonte y explanación de tierras, incluida retirada de capa vegetal, raices, tocones, etc., así como carga y transporte de tierras y materiales sobrantes a vertedero adaptando las curvas de nivel existentes a las fijadas en planos y replanteo de los limites del solar y de la excavación.								
	P. sotano	1	151,85		0,90	136,67			
	foso	1	2,50	1,60	1,00	4,00			
	fosa septica	1	2,60	0,88	1,65	3,78			
							144,45	8,85	1.278,38
01.03	m3 RELLENO DE TIERRAS SELECCIONADAS m3 Relleno de tierras seleccionadas porcedentes de la misma obra u otras, colocadas, compactadas hasta un 95% protor, y extendidas por medios mecánicos con ayudas de medios manuales.								
	Patio delantero hasta nivel sotano	1	188,12		2,20	413,86			
							413,86	21,92	9.071,81
	TOTAL CAPÍTULO 01 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....								11.240,74

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 CIMENTACIÓN									
02.01	M3 HORMIGÓN LIMPIEZA								
	M3 de hormigón de limpieza HM 15/F/20/IIa preparado , de consistencia fluida, tamaño máximo del árido 20 mm. y 10 cm. de espesor, en la base de la cimentación, transportado y puesto en obra, según EHE.								
	zapatas								
	nº1	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº2	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº3	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº4	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº5	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº6	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº7	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº8	1	0,90	1,00	0,10	0,09			
	nº9	1	1,00	0,90	0,10	0,09			
	nº10	1	1,00	1,00	0,10	0,10			
	nº11	1	1,20	1,20	0,10	0,14			
	nº12	1	1,00	1,00	0,10	0,10			
	nº13	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº14	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	nº15	1	1,00	0,90	0,10	0,09			
	nº16	1	1,20	1,20	0,10	0,14			
	nº17	1	0,90	0,90	0,10	0,08			
	riostras								
	P1 -2	1	2,69	0,30	0,10	0,08			
	P2-3	1	4,41	0,30	0,10	0,13			
	P3-7	1	3,91	0,30	0,10	0,12			
	P7-13	1	3,65	0,30	0,10	0,11			
		1	0,63	0,30	0,10	0,02			
		1	3,95	0,30	0,10	0,12			
		1	1,53	0,30	0,10	0,05			
	P13-12	1	2,50	0,30	0,10	0,08			
	P12-15	1	2,86	0,30	0,10	0,09			
	P15-16	1	3,94	0,30	0,10	0,12			
		1	0,50	0,30	0,10	0,02			
		1	4,75	0,30	0,10	0,14			
		1	0,70	0,30	0,10	0,02			
	P16-14	1	3,85	0,30	0,10	0,12			
	P14-10	1	4,35	0,30	0,10	0,13			
	P10-6	1	2,80	0,30	0,10	0,08			
	P6-17	1	0,60	0,30	0,10	0,02			
	P17-4	1	1,08	0,30	0,10	0,03			
	P4-5	1	2,53	0,30	0,10	0,08			
	P5-1	1	0,85	0,30	0,10	0,03			
	P16-11	1	4,15	0,30	0,10	0,12			
	P11-10	1	3,77	0,30	0,10	0,11			
	P11-9	1	1,33	0,30	0,10	0,04			
	P9-5	1	2,42	0,30	0,10	0,07			
	P1-2 a foso	1	3,20	0,30	0,10	0,10			
	P8 a C2	1	0,60	0,30	0,10	0,02			
	P9 a foso	1	0,34	0,30	0,10	0,01			
		1	1,42	0,30	0,10	0,04			
	arranque escalera	1	3,50	0,30	0,10	0,11			
		1	0,21	0,30	0,10	0,01			
	P17 a arranque	1	1,92	0,30	0,10	0,06			
	C2	1	12,12	0,60	0,10	0,73			
	foso	1	1,60	2,48	0,10	0,40			
							4,96	81,15	402,50
02.02	M3 HORMIGON EN ZAPATAS Y RIOSTRAS								
	M3. Hormigón armado HA-25/B/40/ IIa N/mm2, con tamaño máximo del árido de 40mm., consistencia blanda, elaborado en central en relleno de zapatas y riostras de cimentación, i/armadura B-500, encofrado y desencofrado, vertido por medio de camión-bomba, vibrado y colocación, i/ capa previa de hormigón de limpieza de 10 cm de espesor (contado aparte). Según EHE y detalles de proyecto.								
	zapatas								
	nº1	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº2	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº3	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº4	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº5	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº6	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº7	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº8	1	0,90	1,00	0,50	0,45			
	nº9	1	1,00	0,90	0,50	0,45			
	nº10	1	1,00	1,00	0,50	0,50			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	nº11	1	1,20	1,20	0,50	0,72			
	nº12	1	1,00	1,00	0,60	0,60			
	nº13	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº14	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	nº15	1	1,00	0,90	0,50	0,45			
	nº16	1	1,20	1,20	0,60	0,86			
	nº17	1	0,90	0,90	0,50	0,41			
	riostras								
	P1 -2	1	2,69	0,30	0,40	0,32			
	P2-3	1	4,41	0,30	0,40	0,53			
	P3-7	1	3,91	0,30	0,40	0,47			
	P7-13	1	3,65	0,30	0,40	0,44			
		1	0,63	0,30	0,40	0,08			
		1	3,95	0,30	0,40	0,47			
		1	1,53	0,30	0,40	0,18			
	P13-12	1	2,50	0,30	0,40	0,30			
	P12-15	1	2,86	0,30	0,40	0,34			
	P15-16	1	3,94	0,30	0,40	0,47			
		1	0,50	0,30	0,40	0,06			
		1	4,75	0,30	0,40	0,57			
		1	0,70	0,30	0,40	0,08			
	P16-14	1	3,85	0,30	0,40	0,46			
	P14-10	1	4,35	0,30	0,40	0,52			
	P10-6	1	2,80	0,30	0,40	0,34			
	P6-17	1	0,60	0,30	0,40	0,07			
	P17-4	1	1,08	0,30	0,40	0,13			
	P4-5	1	2,53	0,30	0,40	0,30			
	P5-1	1	0,85	0,30	0,40	0,10			
	P16-11	1	4,15	0,30	0,40	0,50			
	P11-10	1	3,77	0,30	0,40	0,45			
	P11-9	1	1,33	0,30	0,40	0,16			
	P9-5	1	2,42	0,30	0,40	0,29			
	P1-2 a foso	1	3,20	0,30	0,30	0,29			
	P8 a C2	1	0,60	0,30	0,30	0,05			
	P9 a foso	1	0,34	0,30	0,30	0,03			
		1	1,42	0,30	0,30	0,13			
	arranque escalera	1	3,50	0,30	0,30	0,32			
		1	0,21	0,30	0,30	0,02			
	P17 a arranque	1	1,92	0,30	0,30	0,17			
	C2	1	12,12	0,60	0,40	2,91			
							19,68	177,83	3.499,69
02.03	M3 LOSA ASCENSOR								
	losa	1	1,60	2,48	0,20	0,79			
							0,79	168,83	133,38
	TOTAL CAPÍTULO 02 CIMENTACIÓN								4.035,57

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 ESTRUCTURA									
03.01	M2 FORJ. UNIDIRECCIONAL PRETENSADO C=25+4 M2. Forjado 25+4 cm. formado a base de viguetas de hormigón pretensado autorresistentes, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla de 60x25x20 cm. y capa de compresión de 5 cm. de HA-25/B/20/IIa N/mm ² , con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, con p.p. de zunchos, mallazo de reparto, i/armadura con acero B-500 S en refuerzo de zona de negativos, conectores y mallazo, y peldañado de hormigón en escaleras, i/ encofrado y desencofrado, totalmente terminado según EHE y detalles de proyecto.	1	3,92	9,58		37,55			
		0,5	3,92	2,96		5,80			
							43,35	55,51	2.406,36
03.02	M2 FORJADO UNIDIRECCIONAL SEMIRRESISTENTE Forjado de viguetas semirresistentes a 70 cm interejos y canto 25+4 cm, con bovedillas de hormigón vibrado, relleno de senos, armaduras complementarias longitudinales y transversales, con acero B-500, incluso p.p. de macizado de apoyos y placas de escalera, capa compresion de 4 cm espesor incluso malla electrosoldada 150x150x4 mm, armadura de refuerzo y sopandeo con hormigón HA-25-B-20-IIa, incluido encofrado, desencofrado, vertido, vibrado, curado y limpieza, según EFHE y detalles de proyecto.								
	techo planta baja	1	5,530	9,350		51,706			
		1	5,120	13,100		67,072			
	techo p1 nivel superior	1	66,550			66,550			
							185,33	66,69	12.359,66
03.03	M2 FORJ. UNIDIRECCIONAL DE VIGUETAS TABLÓN M2. Forjado 20+5 cm. formado a base de viguetas de hormigón tipo " tablón " autorresistentes, separadas 70 cm. entre ejes, bovedilla cerámica mallorquina y capa de compresión de 4 cm. de HA-25/B/20/IIa N/mm ² , con tamaño máximo del árido de 20 mm., elaborado en central, con p.p. de zunchos, mallazo de reparto, i/armadura con acero B-500 S en refuerzo de zona de negativos, conectores y mallazo, y peldañado de hormigón en escaleras, i/ encofrado y desencofrado, totalmente terminado según EHE y detalles de proyecto.								
	techo p1 nivel inferior	1	5,24	9,21		48,26			
		1	5,24	9,35		48,99			
		1	3,42	1,98		6,77			
							104,02	98,18	10.212,68
03.04	m3 H.A.HA-25/P/20 E.MAD.VIST.LOSAS Hormigon visto armado HA-25 N/mm ² , Tmax.20 mm., consistencia plastica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura indicada en plano(130 kg/m ³) y encofrado visto de madera, vertido con pluma-grua, vibrado y colocado. Seg-n normas NTE-EME, EHL y EHE. Totalmente terminado.								
	techo pb	1	6,71			6,71			
		1	6,62			6,62			
	techo p1	1	6,84			6,84			
		1	0,67			0,67			
		1	7,14			7,14			
		1	8,90			8,90			
		1	3,95			3,95			
		1	7,03			7,03			
							47,86	349,58	16.730,90
03.05	m3 H.A. HA-25/P/20/IIa MUROS VIST. HORMIGÓN m3 Hormigón HA-25-P-20-IIa elaborado en central, consistencia plastica, arido 25, ambiente IIa, vertido, vibrado y encofrado a dos caras, con 80 Kg/m ³ de acero, en muros de contención de 25 cm de espesor, para hormigón visto, encofrado, vertido, desencofrado y curado, incluso nivelación, aplomado, replanteo y limpieza. Seg-n normas NTE-EME, EHL y EHE. Totalmente terminado.								
	PB	1	1,85	0,25	2,80	1,30			
		1	1,10	0,25	2,80	0,77			
		1	1,80	0,25	2,80	1,26			
		1	1,75	0,25	2,80	1,23			
		1	2,00	0,25	2,80	1,40			
		1	1,10	0,25	2,80	0,77			
		2	1,00	0,25	2,80	1,40			
							8,13	543,06	4.415,08
	TOTAL CAPÍTULO 03 ESTRUCTURA.....								46.124,68

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 CERRAMIENTOS Y DIVISIONES									
04.01	M2 DEMOLICIÓN FABRICA DE BLOQUE HUECOS DE HORMIGÓN Demolición con compresor de fábrica de bloque de hormigón , incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.	1	5,92		2,00	11,84	11,84	33,89	401,26
04.02	m3 CARGA/TRAN.VERT.<80km.MAQ/CAM. Carga y transporte de escombros al vertedero, a una distancia mayor de 10 km. y menor de 80 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 20 t. de peso, cargados con pala cargadora grande, incluso canon de vertedero, sin medidas de proteccion colectivas.	1	5,92	0,10	2,00	1,18	1,18	104,81	123,68
04.03	M2 MURO DE BLOQUE ITALIANO DE 20 CM RELLENO DE HORMIGÓN m2 Fábrica de bloque de hueco de hormigón tipo italiano de 20 cm de espesor, tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4 relleno de hormigón, p.p. de zunchos de coronación, incluso replanteo, humedecido de piezas, nivelación, aplomado, suministro y colocación.	1	9,56		2,50	23,90			
		1	12,84		3,40	43,66			
		1	4,23		2,95	12,48			
		1	2,16		2,95	6,37			
		1	2,92		2,95	8,61			
							95,02	46,90	4.456,44
04.04	M2 CERR. FACHADA H-16 DE 14 cm + H-6 de 4 cm Cerramiento de fachada compuesto por muro de fábrica de ladrillo H-16 de 14 cm. tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4, enfoscado interior con mortero de cemento portland y arena 1:4, formando cámara de aire y tabique de ladrillo H-6 de 4 cm, tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4; incluido replanteo, humedecido de piezas, nivelación, aplomado, suministro y colocación. Incluido parte proporcional de dinteles y chapado de pilares y frentes de forjado.								
	Planta sótano	1	13,09		3,40	44,51			
		1	5,72		3,40	19,45			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	3,50		3,40	11,90			
		1	2,34		3,40	7,96			
		1	1,00		3,40	3,40			
		1	4,05		3,40	13,77			
		1	5,23		3,40	17,78			
		1	1,27		3,40	4,32			
		1	1,73		3,40	5,88			
		1	2,95		3,40	10,03			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	3,02		3,40	10,27			
		2	0,66		3,40	4,49			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	1,55		3,40	5,27			
		1	2,02		3,40	6,87			
	Planta baja	1	4,77		3,90	18,60			
		1	4,79		2,60	12,45			
		1	9,64		2,60	25,06			
		1	1,75		2,60	4,55			
		1	3,50		2,60	9,10			
		1	1,99		2,60	5,17			
		1	1,00		2,60	2,60			
		1	3,87		2,60	10,06			
		1	5,18		2,60	13,47			
		1	4,83		2,60	12,56			
		1	0,42		2,60	1,09			
		1	4,19		3,90	16,34			
		1	5,78		3,90	22,54			
		1	0,66		3,90	2,57			
		1	1,89		3,90	7,37			
		1	5,48		1,30	7,12			
		1	2,37		1,30	3,08			
		1	3,60		1,30	4,68			
		1	5,00		1,30	6,50			
	A deducir huecos								
	Planta sotano	-1	5,00		3,90	-19,50			
		-1	4,67		3,90	-18,21			
		-1	0,83		4,57	-3,79			
		-1	1,20		2,50	-3,00			
	Planta baja	-1	5,00		2,50	-12,50			
		-1	4,70		2,50	-11,75			
		-1	0,45		2,50	-1,13			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		-1	4,00		3,45	-13,80			
		-1	4,55		2,50	-11,38			
							267,99	44,56	11.941,63
04.05	M2 AISLAMIENTO TERMICO EN CAMARA FACHADAS								
	Aislamiento térmico entre fábricas con placas de poliestireno expandido tipo VI de 4 cm. de espesor y densidad 30 Kg/M3 en cámara de aire.								
	Planta sótano	1	13,09		3,40	44,51			
		1	5,72		3,40	19,45			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	3,50		3,40	11,90			
		1	2,34		3,40	7,96			
		1	1,00		3,40	3,40			
		1	4,05		3,40	13,77			
		1	5,23		3,40	17,78			
		1	1,27		3,40	4,32			
		1	1,73		3,40	5,88			
		1	2,95		3,40	10,03			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	3,02		3,40	10,27			
		2	0,66		3,40	4,49			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	1,55		3,40	5,27			
		1	2,02		3,40	6,87			
	Planta baja	1	4,77		3,90	18,60			
		1	4,79		2,60	12,45			
		1	9,64		2,60	25,06			
		1	1,75		2,60	4,55			
		1	3,50		2,60	9,10			
		1	1,99		2,60	5,17			
		1	1,00		2,60	2,60			
		1	3,87		2,60	10,06			
		1	5,18		2,60	13,47			
		1	4,83		2,60	12,56			
		1	0,42		2,60	1,09			
		1	4,19		3,90	16,34			
		1	5,78		3,90	22,54			
		1	0,66		3,90	2,57			
		1	1,89		3,90	7,37			
		1	5,48		1,30	7,12			
		1	2,37		1,30	3,08			
		1	3,60		1,30	4,68			
		1	5,00		1,30	6,50			
							363,05	7,95	2.886,25
04.06	M2 TABIQUE LADRILLO H-6 DE 8 CM.								
	Tabique de ladrillo hueco doble H-6 de 8 cm., tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4, i/replanteo, aplomado, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-PTL y NBE-FL-90.								
	planta baja	2	5,18		2,60	26,94			
		1	4,93		2,60	12,82			
		1	3,42		2,60	8,89			
		1	2,23		2,60	5,80			
		1	5,20		2,60	13,52			
		1	1,68		2,60	4,37			
		1	4,11		2,60	10,69			
		2	0,77		2,60	4,00			
		2	5,00		2,60	26,00			
		1	1,20		2,60	3,12			
		1	3,05		2,60	7,93			
		1	3,89		2,60	10,11			
		1	3,36		2,60	8,74			
		1	2,00		2,60	5,20			
	escalera	1	3,81		1,00	3,81			
		1	2,10		1,00	2,10			
							154,04	23,52	3.623,02
04.07	ML FORMACION PELDAÑO CON LADRILLO								
	Formacion de peldaño con ladrillo hueco sencillo tomado con mortero de cemento portland y arena 1:6.								
		1	19,00			19,00			
							19,00	15,19	288,61
	TOTAL CAPÍTULO 04 CERRAMIENTOS Y DIVISIONES								23.720,89

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 05 CUBIERTAS									
05.01	m2 CUBIERTA INVERTIDA NO TRANSITABLE								
	m2 Cubierta invertida no transitable con pendientes de gravilla de piedra caliza, chapado con mortero de cemento portland 1:6, dos laminas de polietileno de alta densidad en impermeabilización, geotextil de protección, poliestireno extrusionado de 5 cm de espesor, capa de mortero de cemento portland de 2 cm de espesor y capa pesada de machaca. Totalmente acabada.								
		1	4,79	9,64		46,18			
		1	9,00	4,83		43,47			
		1	3,50	2,00		7,00			
		1	81,51			81,51			
							178,16	58,18	10.365,35
	TOTAL CAPÍTULO 05 CUBIERTAS.....								10.365,35

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 06 OBRAS VARIAS									
06.01	MI CONDUCTO TIPO SHUNT DOBLE Suministro y colocación de conductos doble de ventilación tipo SHUNT tipo A47/S con vendas de 10 cm. tipo mallaflex en juntas entre piezas y enlucido de todo el conducto con yeso, incluso p.p. de piezas especiales de desviación, rejillas de ventilación y piezas de sujección metálicas al paso de forjados, aspiradores estaticos de chapa para pintar, etc, totalmente colocado.	2	3,90			7,80	7,80	34,34	267,85
06.02	Ud AYUDA ALBAÑILERIA A FONTANERIA Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para la correcta ejecución de las instalaciones de fontanería, i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.	1				1,00	1,00	600,00	600,00
06.03	Ud AYUDA ALBAÑILERIA A SANEAMIENTO Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para la correcta ejecución de las instalaciones de saneamiento, i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.	1				1,00	1,00	600,00	600,00
06.04	Ud AYUDA ALBAÑILERIA A ELECTRICIDAD Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para la correcta ejecución de la instalación de electricidad, i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.	1				1,00	1,00	600,00	600,00
06.05	Ud AYUDA ALBAÑILERIA A AIRE ACONDICIONADO Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para el correcto montaje de instalaciones de aire acondicionado (estimada una cuantía/vivienda de 4-5 aparatos acondicionadores), i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.	1				1,00	1,00	600,00	600,00
06.06	Ud AYUDA ALBAÑILERIA A INST TELECOMUNICACIONES Ud. Ayuda de cualquier trabajo de albañilería, prestada para el correcto montaje de instalaciones especiales (telefonía, alarmas, captación de imagen/sonido, etc.), i/porcentaje estimado para pequeño material, medios auxiliares.	1				1,00	1,00	350,00	350,00
06.07	Ud AYUDA ALBAÑILERIA A INST CONTRAINCENDIOS Ud. Ayuda prestada para el correcto montaje de la instalación contraincendios, i/porcentaje estimado para pequeño material y medios auxiliares.	1				1,00	1,00	250,00	250,00
06.08	UD RECIBIDO DE CONTRACERCO MADERA Recibido de contracerco de paso, de madera o cercos de madera incluso clavazón y material de agarre.	P1	2			2,00			
		PC1	1			1,00			
		P2	1			1,00			
		P2bis	4			4,00			
		V1	2			2,00			
		V2	3			3,00			
		V3	1			1,00			
		V4	1			1,00			
		V5	1			1,00			
		V6	1			1,00			
		V7	2			2,00			
06.09	MI RECIBIDO BARANDILLA ESCALERA Recibido de barandilla metálica en escalera, incluso material de agarre.	1	2,03			2,03			
		1	3,36			3,36			
		1	1,10			1,10			
							6,49	15,71	101,96
06.10	UD REMATE CONDUCTO VENTILACIÓN EN AZOTEA Remate en azotea de conductos de ventilación de 2'00 m de altura, realizadas en ladrillo hueco cerámico de 14 cm de espesor, con revoco interior y exterior y sombrerete de remate, con persiana me-								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	tálica laterales, según planos de proyecto.	2				2,00			
							2,00	134,28	268,56
	TOTAL CAPÍTULO 06 OBRAS VARIAS								4.679,95

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS									
07.01	m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y REVOCO FRATASADO EXT.								
	m2 Enfoscado maestreado y revoco fratasado con mortero de cemento portland y arena 1: 4 en paramentos exteriores, incluido andamiaje y limpieza del tajo de trabajo.								
	Planta sótano	1	13,09		3,40	44,51			
		1	5,72		3,40	19,45			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	3,50		3,40	11,90			
		1	2,34		3,40	7,96			
		1	1,00		3,40	3,40			
		1	4,05		3,40	13,77			
		1	5,23		3,40	17,78			
		1	1,27		3,40	4,32			
		1	1,73		3,40	5,88			
		1	2,95		3,40	10,03			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	3,02		3,40	10,27			
		2	0,66		3,40	4,49			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	1,55		3,40	5,27			
		1	2,02		3,40	6,87			
	Planta baja	1	4,77		3,90	18,60			
		1	4,79		2,60	12,45			
		1	9,64		2,60	25,06			
		1	1,75		2,60	4,55			
		1	3,50		2,60	9,10			
		1	1,99		2,60	5,17			
		1	1,00		2,60	2,60			
		1	3,87		2,60	10,06			
		1	5,18		2,60	13,47			
		1	4,83		2,60	12,56			
		1	0,42		2,60	1,09			
		1	4,19		3,90	16,34			
		1	5,78		3,90	22,54			
		1	0,66		3,90	2,57			
		1	1,89		3,90	7,37			
		1	5,48		1,30	7,12			
		1	2,37		1,30	3,08			
		1	3,60		1,30	4,68			
		1	5,00		1,30	6,50			
	A deducir huecos								
	Planta sotano	-1	5,00		3,90	-19,50			
		-1	4,67		3,90	-18,21			
		-1	0,83		4,57	-3,79			
		-1	1,20		2,50	-3,00			
	Planta baja	-1	5,00		2,50	-12,50			
		-1	4,70		2,50	-11,75			
		-1	0,45		2,50	-1,13			
		-1	4,00		3,45	-13,80			
		-1	4,55		2,50	-11,38			
							267,99	22,83	6.118,21
07.02	M2 ENFOSCADO SIN MAESTR PARA POSTERIOR ALICATADO								
	M2. Enfoscado de 10 mm. de espesor, con mortero de cemento 1/6, aplicado a llana sin maestrear para posterior alicatado del paramento y revestido huecos de instalación, i/medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje, así como distribución de material en tajo y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPE-5.								
	Baños PB	2	1,60		2,50	8,00			
		2	2,23		2,50	11,15			
		1	2,37		2,50	5,93			
		1	3,35		2,50	8,38			
		1	0,77		2,50	1,93			
		1	3,79		2,50	9,48			
							44,87	14,82	664,97
07.03	m2 ENFOSCADO SIN MESTR HIDROFUGO PARA POST. ALICATADO								
	Sala P Sotano	2	3,00		3,20	19,20			
		2	5,02		3,20	32,13			
		2	2,04		3,20	13,06			
							64,39	23,09	1.486,77
07.04	m2 GUARNECIDO MAESTREADO Y ENLUCIDO								
	Guarnecido maestreado con yeso común y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales y horizontales, con maestras cada 1,50 m. incluso limpieza, 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.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Verticales								
	P Sotano	1	7,59		3,20	24,29			
		1	5,23		3,20	16,74			
		1	4,05		3,20	12,96			
		1	3,65		3,20	11,68			
		1	1,41		3,20	4,51			
		1	5,95		3,20	19,04			
		1	1,20		3,20	3,84			
		2	4,68		3,20	29,95			
		1	1,83		3,20	5,86			
		2	3,36		3,20	21,50			
	P Baja	2	3,36		2,50	16,80			
		2	1,83		2,50	9,15			
		2	5,20		2,50	26,00			
		2	1,58		2,50	7,90			
		2	3,89		2,50	19,45			
		2	3,19		2,50	15,95			
		2	5,00		2,50	25,00			
		2	4,49		2,50	22,45			
		2	3,20		2,50	16,00			
		2	3,42		2,50	17,10			
		2	5,18		2,50	25,90			
		2	4,53		2,50	22,65			
		1	3,93		3,50	13,76			
		1	5,35		3,50	18,73			
		1	0,81		3,50	2,84			
		1	1,50		3,50	5,25			
		1	4,05		3,50	14,18			
		1	5,00		3,50	17,50			
		1	0,30		3,50	1,05			
		1	2,95		3,50	10,33			
		1	1,17		3,50	4,10			
		1	5,48		3,50	19,18			
	escalera	2	3,81		1,00	7,62			
		2	2,10		1,00	4,20			
	Horizontales								
	P. Sotano	1	7,59	9,61		72,94			
		1	1,41	3,65		5,15			
		1	1,73	0,66		1,14			
		1	1,07	2,03		2,17			
		1	3,00	3,26		9,78			
		1	1,20	1,85		2,22			
		1	1,20	1,95		2,34			
		1	2,75	3,25		8,94			
		1,5	1,83	3,36		9,22			
	P. Baja	1,5	1,83	3,36		9,22			
		1	1,58	3,25		5,14			
		1	3,20	3,45		11,04			
		1	4,53	5,18		23,47			
		1	3,89	3,05		11,86			
		1	5,00	4,49		22,45			
	Sala principal	1	52,58			52,58			
							743,12	15,14	11.250,84
07.05	M2 FALSO TECHO CARTON-YESO SOBRE EST. METALICA								
	Techo continuo de plancha de escayola lisa, incluso sujeciones con clavos Spit o puntos de escayola, incluso p.p. de juntas de dilatación, tabicas y remates con paramentos. Incluido limpieza del lugar de trabajo.								
	Baños PB	1	2,23	1,60		3,57			
	Dist. central	1	2,90			2,90			
	int. baño	1	2,09			2,09			
							8,56	17,11	146,46
07.06	UD COMPUERTAS ESCAYOLA 30x30								
	Baños	3				3,00			
							3,00	21,83	65,49
	TOTAL CAPÍTULO 07 REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS.....								19.732,74

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 08 APARATOS ELEVADORES									
08.01	Ud PLATAFORMA HIDRÁULICA								
	Ud Plataforma hidráulica elevadora , de dos paradas, con dos columnas (doble pistón), plataforma de 200 x 120 cm y carga de 600 Kg, incluidas ayudas de albañilería para su colocación, p.p. de pequeño material, vigas de montaje y colocación de puertas. Totalmente instalada y funcionando.						1,00	10.346,14	10.346,14
	TOTAL CAPÍTULO 08 APARATOS ELEVADORES.....								10.346,14

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 09 SOLADOS Y ALICATADOS									
09.01	m2 SOLADO MARMOL BINISSALEM 60x40x3 cm. ARENADO Solado de marmol binissalem arenado y envejecido de 60x40x3 cm. o similar, s/n UNE 22180, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de 1/6, cama de arena de 2 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada. P. Sotano Distribuidor P. Baja Sala S. Velatorio 1 Aseo Sala exp. 1 Distribuidor S. Velatorio 2 Sala exp. 2 Aseo	1	8,17			8,17			
		1	52,58			52,58			
		1	23,30			23,30			
		1	3,85			3,85			
		1	10,52			10,52			
		1	5,32			5,32			
		1	23,30			23,30			
		1	11,00			11,00			
		1	2,58			2,58			
							140,62	51,89	7.296,77
09.02	m2 SOLADO GRES ANTIDESLIZANTE m2 Solado de gres antideslizante 30 x 30 cm antideslizante, colocada al pique sobre mortero con junta de dilatación en zona rodapie, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada. Sala prep. sanitarios	1	13,67			13,67			
							13,67	31,39	429,10
09.03	ml RODAPIE MARMOL SINTETICO DE 7 CM DE ALTURA ml Rodapie de piezas sintéticas de 70 mm de ancho, 7 mm de grosor y 100 mm de longitud, compuesta a base de mármol en arenilla y polvo y amalgama de poliéster. El acabado de la superficie vista es mate y lisa. de 7 cm de altura tomado con cemento cola, incluso rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada. P. Sotano distribuidor P. Baja Sala S. Velatorio 1 Sala exp. 1 Distribuidor S. Velatorio 2 Sala exp. 2	2	1,06			2,12			
		2	1,80			3,60			
		2	2,65			5,30			
		2	2,47			4,94			
		1	4,67			4,67			
		1	4,03			4,03			
		1	4,39			4,39			
		1	2,85			2,85			
		1	3,90			3,90			
		2	3,45			6,90			
		2	3,05			6,10			
		1	4,55			4,55			
		1	4,95			4,95			
		2	2,07			4,14			
		2	3,35			6,70			
		2	3,35			6,70			
		2	3,05			6,10			
		2	4,50			9,00			
		2	4,85			9,70			
							100,64	8,59	864,50
09.04	M2 SOLERA H-150 DE 10 CMS. ESPESOR Solera de hormigón en masa HM-20/B/30/I con pendiente hacia los sumideros, de 10 cm. de espesor, sobre encachado de 10 cm. de espesor incluido, incluso mallazo 200 x 200 x 6 mm. P. sotano Almacen Porche	1	35,23			35,23			
		1	43,00			43,00			
							78,23	16,58	1.297,05
09.05	m PELDAÑO MAR.BINISSALEM AREN. ENV. /ZANO Forrado de peldaño de marmol Binissalem arenado y envejecido con huella y tabica en angulo recto de 3 cm. de espesor y zanquin sintetico de 42 x 36 x 27,5 x 6,5 cm y 7 mm de grosor, compuesto a base de marmol en arenilla y polvo y resinas, cara y cantos tratados, s/n UNE 22180, recibido todo ello con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de 1/6, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-19 y RSR-23, medido en su longitud.	1	19,00			19,00			
							19,00	85,87	1.631,53
09.06	M2 ALICATADO AZULEJO BLANCO 20 X 40 Suministro y colocación de alicatado con azulejo blanco 20 x 20 de primera calidad, recibido con								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	cemento cola, incluso enlechado y guardavivos en las esquinas de PVC de suelo a techo. (precio de compra 5,40 €/m2)								
	Baños PB	2	1,60		2,50	8,00			
		2	2,23		2,50	11,15			
		1	2,37		2,50	5,93			
		1	3,35		2,50	8,38			
		1	0,77		2,50	1,93			
		1	3,79		2,50	9,48			
	Sala P Sotano	2	3,00		3,20	19,20			
		2	5,02		3,20	32,13			
		2	2,04		3,20	13,06			
							109,26	21,16	2.311,94
	TOTAL CAPÍTULO 09 SOLADOS Y ALICATADOS.....								13.830,89

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 10 CANTERIA									
10.01	ML VIERTEAGUAS PIEDRA								
	Suministro y colocación de vierteaguas de piedra caliza imitación a binissalem de 32 x 5 cm. con goterón y pendiente, incluso armado interior y sellado perimetral con Sikaflex-11FC, de sección según detalles de planos; recibido con mortero de cemento 1:6 y patillas de anclaje.								
	P. Sotano								
	Ventanas	1	1,45				1,45		
		1	0,70				0,70		
		1	4,67				4,67		
	P.B.								
	Sobre puerta sotano	1	5,18				5,18		
	Ventana sala	1	3,85				3,85		
	Entrada	1	4,15				4,15		
	Vent. sala espera	1	4,80				4,80		
	Vent. sala exp.	1	1,20				1,20		
	Vent. sala exp.	1	0,70				0,70		
	Vent. escalera	1	0,85				0,85		
	Ventanas superiores	1	4,67				4,67		
		1	2,07				2,07		
		1	4,82				4,82		
	Cubierta								
	Zona inferior	1	4,85				4,85		
		1	9,20				9,20		
		1	1,75				1,75		
		1	3,45				3,45		
		1	2,00				2,00		
		1	1,45				1,45		
		1	9,35				9,35		
		1	4,88				4,88		
	Zona superior	1	10,53				10,53		
		1	9,45				9,45		
		1	4,75				4,75		
		1	4,30				4,30		
		1	5,38				5,38		
		1	4,22				4,22		
							114,67	23,03	2.640,85
	TOTAL CAPÍTULO 10 CANTERIA								2.640,85

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 11 CARPINTERIA DE MADERA									
11.01	Ud Puerta practicable P1 Ud P1. Puerta practicable de 3 hojas en DM lisas con fijo superior,premarco en abeto,marco de 8x3,tapajuntas de 7x1.2 lisos en madera de iroko,herrajes en inox, 3.62X2.84.Puertas de 4.0mm de grueso. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	1.596,37	1.596,37
11.02	Ud Puerta practicable tipo P10 Ud. Puerta practicable tipo P10 segun detalle de planos de 4 hojas, mismas características que la anterior, 295X4.82 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	1.704,18	1.704,18
11.03	Ud Puerta practicable tipo P7 Ud Puerta practicable tipo P7, según detalle planos, de 1 hoja, mismas características que la anterior, 215X0.84 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	2				2,00	2,00	409,14	818,28
11.04	Ud Puerta practicable tipo P8 Ud Puerta practicable tipo P8, según detalle planos, de 1 hoja, mismas características que la anterior, 220X106 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	2				2,00	2,00	437,72	875,44
11.05	Ud Puerta practicable tipo P9 Ud Puerta practicable tipo P9, según detalle planos, de 1 hoja, mismas características que la anterior, 220X130 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	556,37	556,37
11.06	Ud Puerta corredera tipo P3 Ud Puerta corredera tipo P3 en DM, premarco en abeto, marcode 8x3, tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko, railretractil SAHECO. 215x120. Corredera sobre pared. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	506,18	506,18
11.07	Ud Puerta corredera tipo P4 Ud Puerta corredera tipo P4 en DM, premarco en abeto, marcode 8x3, tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko, railretractil SAHECO. 215x139. Corredera sobre pared. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	541,93	541,93
11.08	Ud Puerta corredera tipo P5 Ud Puerta corredera tipo P5 en DM, premarco en abeto, marcode 8x3, tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko, railretractil SAHECO. 215x100. Corredera sobre pared. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	496,56	496,56
11.09	Ud Puerta corredera tipo P6 Ud Puerta corredera tipo P5 en DM, premarco en abeto, marcode 8x3, tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko, railretractil SAHECO. 215x139. Corredera sobre pared. Según detalle de planos. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	541,93	541,93
11.10	Ud Ventana tipo V1 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V1, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.3.62x4.66 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	1.875,53	1.875,53

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
11.11	Ud Ventana tipo V2 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V2, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.2,15x4,82 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	1.531,11	1.531,11
11.12	Ud Ventana tipo V3 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V3, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.3.15x4.49 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	1.519,45	1.519,45
11.13	Ud Ventana tipo V4 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V4, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.2.15x0.70 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	539,36	539,36
11.14	Ud Ventana tipo V5 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V5, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.2.15x1.69 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	998,21	998,21
11.15	Ud Ventana tipo V6 Ud Ventana con fijo y oscilobatiente tipo V6, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.2.15x1.45 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	2				2,00	2,00	978,73	1.957,46
11.16	Ud Ventana tipo V7 Ud Ventana fija tipo V7, según detalle planos,ventanas en madera de iroko,con premarco en abeto marco de 7x5,tapajuntas lisos de 7x1.2 a 1 cara en iroko.3.62x0.76 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	766,93	766,93
11.17	Ud Ventanas tipo V8 Ud Juego de ventanas oscilobatientes de 5 hojas, tipo V8, según detalle de planos,premarco en abeto, marco de 7x5, tapajuntas a 1 cara de 7x1.2 lisos en madera de iroko. 0.60x4.67 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	1.467,29	1.467,29
11.18	Ud Ventanas tipo V10 Ud Juego de ventanas oscilobatientes de 6 hojas, tipo V10, según detalle de planos,premarco en abeto, marco de 7x5, tapajuntas a 1 cara de 7x1.2 lisos en madera de iroko. 0.60x4.82 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	1				1,00	1,00	1.694,57	1.694,57
11.19	Ud Ventanas tipo V9 Ud Ventana oscilobatiente con fijo central, tipo V9, según detalle de planos,premarco en abeto, marco de 7x5, tapajuntas a 1 cara de 7x1.2 lisos en madera de iroko. 0.60x2.07 Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	2				2,00	2,00	1.167,94	2.335,88
11.20	Ud Puerta pivotante P2 Ud Puerta pivotante en DM lisa tipo P2, según detalle de planos,premarco de abeto,marco de 8x3,tapajuntas de 7x1.2 en madera de iroko.215X482. Incluso lacado con manos suficientes para la total cubrición del soporte.	2				2,00	2,00	1.485,63	2.971,26
TOTAL CAPÍTULO 11 CARPINTERIA DE MADERA									25.294,29

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 12 CERRAJERIA									
12.01	Ud Puerta de acceso de 2,64 x 2,00 Ud Puerta de acceso de 2,64 x 2,00 m de una hoja abatible, según detalle de planos, formada por marco y armazon de 40 x 80 y barras de 20 mm cada 80 mm, patillas para recibido, herrajes y seguridad, cerradura y manivela a dos caras, elaborada en taller, ajuste y fijacion en obra. Totalmente colocada.						1,00	891,00	891,00
12.02	ml Barandilla de tensores de acero Ml Barandilla formada por 3 cables de acero, según detalle de planos, con parte proporcional de tensores, tacos y pequeño material, incluso recibido a los muros de hormigón, totalmente colocada.								
	barandilla ventanal	1	4,02			4,02			
		1	4,92			4,92			
							8,94	183,27	1.638,43
	TOTAL CAPÍTULO 12 CERRAJERIA								2.529,43

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 13 INSTALACIÓN FONTANERIA									
13.01	UD ACOMETIDA GENERAL A LA RED Acometida a la red general municipal de agua potable hasta armario de contador, realizada con tubo de polietileno de 32 mm. de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima con collarín de toma de polipropileno de 125-1 1/4" reforzado con fibra de vidrio, i/formación de arqueta de 30x30 y vaina de PVC; rotura y reposición de firme existente, con p.p. de piezas especiales de polietileno y tapón roscado, terminada y funcionando. Medida la unidad terminada.								
	Acometida	1				1,00			
							1,00	284,85	284,85
13.02	UD BATERIA PARA CONTADOR GENERAL Bateria para el contador general; compuesta por columna para 2 contadores formada por tubería de latón de 1 1/2", según norma de la empresa suministradora, válvula de retención de clapeta, filtro, válvula de bola, manómetro de 0 a 15 Kg/cm2 y pequeño material. Suministro y colocación.								
	Bateria Contador	1				1,00			
							1,00	223,53	223,53
13.03	UD LLAVE DE ESFERA LATÓN 1 1/4" 32mm. Suministro y colocación de llave de corte por esfera, de 1 1/4" (32 mm.) de diámetro, de latón cromado PN-25, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando.								
	Llave general	1				1,00			
							1,00	8,53	8,53
13.04	ML TUBERÍA POLIETILENO DN32 mm. 1 1/4" Tubería de polietileno sanitario, de 32 mm. (1 1/4") de diámetro nominal, de alta densidad y para 1 MPa de presión máxima, colocada en instalaciones interiores de viviendas y locales comerciales, para agua fría y caliente, con p.p. de piezas especiales de polietileno, instalada y funcionando, según normativa vigente, en ramales de longitud superior a 3 m., y sin protección superficial.								
	Alimentacion general	22				22,00			
							22,00	3,25	71,50
13.05	UD LLAVE DE PASO mc20. 1/2" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de llave de paso de Multitubo mc 20. 1/2" de diámetro, para empotrar de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando.								
	Distribución general	2				2,00			
							2,00	1,27	2,54
13.06	UD LLAVE DE PASO mc16. 1/2" P/EMPOTRAR Suministro y colocación de llave de paso de Multitubo mc16. 1/2" de diámetro, para empotrar de paso recto, colocada mediante unión roscada, totalmente equipada, instalada y funcionando.								
	Aseos Fria	2				2,00			
	Aseos caliente	2				2,00			
	Sala trabajo	2				2,00			
							6,00	11,60	69,60
13.07	ML TUBERÍA MULTITUBO MC 20x2.25 mm Tubería multicapa MULTITUBO MC PERT-AL-PERT según Norma UNE 53.960, de 20x2.25 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de viviendas y locales comerciales para agua fría sin protección superficial y caliente aislada con aislamiento flexible tipo armaflex SH de 9 mm de espesor, con p.p. de accesorios sistema multitubo mc de latón estañado, instalada y funcionando según normativa vigente.								
	Distribucion general	1	28,00			28,00			
							28,00	5,46	152,88
13.08	ML TUBERÍA MULTITUBO MC 16x2 mm Tubería multicapa MULTITUBO MC PERT-AL-PERT según Norma UNE 53.960, de 16x2 mm. de diámetro, colocada en instalaciones interiores de viviendas y locales comerciales para agua fría sin protección superficial y caliente aislada con aislamiento flexible tipo armaflex SH de 9 mm de espesor, con p.p. de accesorios sistema multitubo mc de latón estañado, instalada y funcionando según normativa vigente.								
	Inodoros	2	3,00			6,00			
	Lavabo Fria	2	3,00			6,00			
	Lavabo caliente	2	3,00			6,00			
	Fregadero Fria	1	3,00			3,00			
	Fregadero caliente	1	3,00			3,00			
							24,00	4,60	110,40
13.09	UD LAV.MINUSV.C/AP.CODOS G.GERONT. Lavabo especial para minusválidos, de porcelana vitrificada en color blanco, con cuenca cóncava, apoyos para codos y alzamiento para salpicaduras, provisto de desagüe superior y jabonera lateral,								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	colocado mediante pernos a la pared, y con grifo mezclador monomando, con palanca larga, con aireador y enlaces de alimentación flexibles, cromado, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.								
	Aseo	1				1,00			
13.10	UD LAV.65x51 C/PED. S.NORMAL BLA. Lavabo de porcelana vitrificada en blanco, de 65x51 cm. colocado con pedestal y con anclajes a la pared, con grifería monomando cromado, con rompechorros, incluso válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 20 cm. y de 1/2", instalado y funcionando.						1,00	512,10	512,10
	Aseo	1				1,00			
13.11	UD INOD.T.BAJO COMPL. S.NORMAL COL. Inodoro de porcelana vitrificada en color, de tanque bajo serie normal, colocado mediante tacos y tornillos al solado, incluso sellado con silicona y compuesto por: taza, tanque bajo con tapa y mecanismos y asiento con tapa lacados, con bisagras de acero, instalado, incluso con llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. y de 1/2", funcionando.						1,00	88,64	88,64
	Aseo	1				1,00			
13.12	UD INODORO MINUSVÁLIDO TANQUE BAJO Inodoro especial para minusválidos de tanque bajo y de porcelana vitrificada blanca, fijado al suelo mediante 4 puntos de anclaje, dotado de asiento ergonómico abierto por delante y tapa blancos, y cisterna con mando neumático, instalado y funcionando, incluso p.p. de llave de escuadra de 1/2" cromada y latiguillo flexible de 20 cm. de 1/2".						1,00	151,13	151,13
	Aseo	1				1,00			
13.13	UD FREG.INDUST.A.INOX.120x60 1 SEN+ESC Fregadero industrial de acero inoxidable 18/10 pulido satinado, de 120x60 cm., un seno más escurridor, con cubeta de 50x50x30 cm., colocado sobre bastidor de acero inoxidable 18/10 con plafones frontal y lateral y pies de altura regulable, con grifería industrial monomando con ducha, cromada, caudal 16 l/min., válvula de desagüe de 40 mm., sifón cromado, llaves de escuadra de 1/2" cromadas y enlaces flexibles de alimentación de 20 cm. y 1/2". Instalado.						1,00	484,86	484,86
	Sala intervencion	1				1,00			
13.14	UD BARRA APOYO MURAL ABAT. P/INOD.NYLON/AL Barra apoyo mural lateral de seguridad para inodoro-bidé, especial para minusválidos, de 864 mm. de medidas totales, abatible y dotada de portarrollos, compuesta por tubos en nylon fundido con alma de aluminio, con fijaciones a la pared, instalada, incluso con p.p. de accesorios y remates.						1,00	886,52	886,52
	Aseo	1				1,00			
13.15	UD ASIDERO ESCUADRA Asidero en escuadra, especial para minusválidos, de 70x50 cm. de medidas totales, compuesto por tubos de nylon/aluminio, con fijaciones empotradas a la pared, instalado, incluso con p.p. de accesorios y remates.						1,00	210,18	210,18
	Aseo	1				1,00			
13.16	UD DISPENSADOR TOALLAS ACERO C/CERR. Dispensador de toallas de papel de acero inoxidable 18/10 de capacidad para 800 unidades y cerradura de seguridad. Instalado con tacos de plástico y tornillos a la pared.						2,00	277,53	277,53
	Aseos	2				2,00			
13.17	UD PORTARROLLOS ACERO INOX. Portarrollos de acero inoxidable c/tapa 18/10 modulo simple de 14,5x10,5 cm. Instalado con tacos a la pared.						2,00	60,59	121,18
	Aseos	2				2,00			
13.18	UD DOSIFIC. JABÓN ACERO INOX. ENCAST. Dosificador de jabón de acero inoxidable 18/10, con capacidad de 1 l. encastrable en encimera. Instalado.						2,00	19,52	39,04
	Aseos	2				2,00			
13.19	UD EQUIPO TERMOSIFON F1/ TS200/FK240						2,00	73,99	147,98

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>Ud. Sistema compacto por termosifón para el servicio de a.c.s. Junkers, modelo TSS 200. Captador solar plano selectivo de alto rendimiento (FK 240 S). Acumulador intercambiador de alta eficiencia de doble envolvente (TS 200). Acabado exterior del depósito en acero inoxidable. Depósito de revestimiento interior de acero esmaltado con aislamiento realizado en poliuretano. Volumen de acumulación de a.c.s. 200 litros. Presión máxima de trabajo en a.c.s. 10 Kg/cm2. Vaso de expansión 2,8 litros. Estructura ligera y resistente de muy sencilla y rápida instalación. Estructura para montaje sobre tejado PLANO (TFS 1), inclinada a 45°. Dimensiones 2.320 x 1.400 x 2.140 mm. No incluida en esta partida obra civil ni elevación de equipo. Completamente montado, probado y funcionando.</p> <p>Equipo Solar</p>	1				1,00			
13.20	<p>UD TERMO ELÉCT.JUNKERS HS 100-1 E</p> <p>Termo eléctrico vertical para el servicio de a.c.s. acumulada, Junkers modelo HS 100-1 E, con una capacidad útil de 100 l. Potencia útil 1,5 kW. Termostato exterior regulable de 35°C a 70°C. Tensión de alimentación 230 V. Tiempo de calentamiento 232 min. Testigo luminoso de funcionamiento. Cuba de acero de fuerte espesor recubierta en la parte inferior de un esmalte especial vitrificado. Aislamiento de espuma de poliuretano y ánodo de sacrificio de magnesio. Válvula de seguridad y antirretorno de 6 kg/cm2. Dimensiones diámetro 450x910 mm de altura.</p> <p>Termo electrico</p>	1				1,00			
							1,00	1.523,71	1.523,71
13.21	<p>UD CENTRALITA DE REGULACION</p> <p>Centralita solar de regulación para una aplicación, marca JUNKERS modelo TDS 050 R. Regulador por temperatura diferencial. 2 entradas tipo NTC (Temperatura panel y temperatura parte inferior del depósito). Display LCD con esquema de instalación en movimiento. Indicación de temperaturas, códigos de error y modo de funcionamiento. Válvula de tres vías motorizada (230 V/50Hz), DN 20. Posibilidad de ajuste de diferencia de temperatura de conexión. Posibilidad de aplicación para aumento de retorno. Ideal en aplicaciones solares con acumulación distribuida por cada vivienda. Dimensiones: 134 x 137 x 38 mm</p> <p>Regulacion solar</p>	1				1,00			
							1,00	232,63	232,63
13.22	<p>UD RED DE SANEAMIENTO AGUAS FECALES</p>						1,00	251,67	251,67
13.23	<p>UD RED DE SANEAMIENTO AGUAS PLUVIALES</p>						1,00	3.129,26	3.129,26
							1,00	3.268,68	3.268,68
	TOTAL CAPÍTULO 13 INSTALACIÓN FONTANERIA								12.248,94

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 14 SANEAMIENTO Y PLUVIALES									
SUBCAPÍTULO 14.01 RED DE SANEAMIENTO AGUAS FECALES									
14.01.01	m BAJANTE TIPO RAUPIANO PLUS DN 110 mm V/P Tubería de desagüe insonorizada de D=110 mm Raupiano Plus, colocada en bajantes ventilación primaria, p.p. de piezas de unión, fijación, derivaciones con reducciones, bocas de registro, pequeño material, suministro y colocación.								
	BAJANTES	2	4,00			8,00	8,00	27,59	220,72
14.01.02	m COLECTOR RAUPIANO PLUS DN 125 mm. Tubería de desagüe insonorizada de D=125 mm Raupiano Plus, colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5., incluso derivaciones con reducciones, bocas de registro, pequeño material, suministro y colocación.								
	Hasta fosa septica	24				24,00	24,00	37,81	907,44
14.01.03	m COLECTOR RAUPIANO PLUS DN 110 mm. Tubería de desagüe insonorizada de D=110 mm Raupiano Plus, colocada Colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5., incluso derivaciones con reducciones, bocas de registro, pequeño material, suministro y colocación.								
	PLanta -1	8				8,00			
	Aseos	2	3,00			6,00	14,00	29,75	416,50
14.01.04	m COLECTOR RAUPIANO PLUS DN 50 mm. Tubería de desagüe insonorizada de D=50 mm Raupiano Plus, colocada en instalación vista en colectores horizontales, por regatas paredes o bien por suelos o techos, piezas de unión, fijación, derivaciones con reducciones, bocas de registro, pequeño material, suministro y colocación.								
	LAVABO	2	6,00			12,00			
	FREGADERO	1	5,00			5,00	17,00	10,30	175,10
14.01.05	m TUBO P.V.C. 20 mm. Tubería PVC de 20 mm de diámetro serie C según norma UNE 53.114, colocado en falso techo o regatas paredes y suelo, p. p. de piezas de unión y fijación, suministro, colocación y conexionado.								
	Desagues de condensados	4	6,00			24,00	24,00	5,82	139,68
14.01.06	UD FOSA SEPTICA ROTHAFOS FR-3.000 LITROS Fosa séptica prefabricada de polietileno de alta densidad, con una capacidad de 3.000 litros para 20 habitantes equivalentes, de medidas 2.630x880x1.650 mm, colocada sobre lecho de arena de río de 10 cm. de espesor, instalada y lista para funcionar, sin incluir la excavación para su alojamiento, ni el relleno perimetral posterior, y con p.p. de medios auxiliares, ayudas de albañilería y solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 15 cm. de espesor sobre la instalación.								
	Fosa septica	1				1,00	1,00	1.188,39	1.188,39
14.01.07	ud ARQUETA LADRI.SIFÓNICA 51x51x65 cm. Arqueta sifónica registrable de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, con sifón formado por un codo de 87,5° de PVC largo, y con tapa y marco de hormigón, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.								
	Acometida	1				1,00	1,00	81,43	81,43
TOTAL SUBCAPÍTULO 14.01 RED DE SANEAMIENTO AGUAS FECALES.....									3.129,26
SUBCAPÍTULO 14.02 RED DE SANEAMIENTO AGUAS PLUVIALES									
14.02.01	m. BAJANTE COBRE METAZINCO D100 mm. Bajante de cobre electrosoldado de MetaZinco, de 100 mm. de diámetro, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Bajantes	3	7,00			21,00	21,00	42,63	895,23
14.02.02	m TUBERIA DE PVC SERIE B J.PEG 110 mm. Tubería de PVC de evacuación serie B, de 110 mm. de diámetro, colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.								
	Colector	1	29,00			29,00	29,00	5,66	164,14
14.02.03	m. TUBERIA PVC SERIE B J.PEG. 125 mm. Tubería de PVC serie B junta pegada, de 125 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.								
	Colector	33				33,00	33,00	11,75	387,75
14.02.04	m. TUBERIA PVC SERIE B J.PEG. 160 mm. Tubería de PVC serie B junta pegada, de 160 mm. de diámetro, con sistema de unión por enchufe con junta pegada (UNE EN1453-1), colocado en zanja, sobre una cama de arena de río de 10 cm. debidamente compactada y nivelada, relleno lateralmente y superiormente hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena; compactando ésta hasta los riñones. Con p.p. de medios auxiliares y sin incluir la excavación ni el tapado posterior de las zanjas, s/ CTE-HS-5.								
	Tramo colector	1	26,00			26,00	26,00	16,74	435,24
14.02.05	m. CAN.H.POLI.L=1m D=124x100 C/R.GALVANIZ. Canaleta de drenaje superficial formada por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 124x100 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de chapa galvanizada de medidas superficiales 1000x124 mm., 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.								
	Entrada	1	3,50			3,50			
	Porches	2	2,60			5,20			
	Garaje	1	5,00			5,00			
							13,70	30,59	419,08
14.02.06	u SUMIDERO SIFONICO PVC 150x150 mm. Sumidero sifónico de rejilla de PVC de 150x150 mm y de 75 mm de diámetro, salida horizontal o vertical, suministro y colocación.								
	Patio delantero	2				2,00	2,00	11,21	22,42
14.02.07	ud ACOMETIDA RED GRAL.SANEAMIENTO RESIDUAL O PLUVIAL Acometida domiciliaria de saneamiento (fecal y/o pluvial) a la red general municipal, hasta una distancia máxima de 8 m. incluyendo pozo de bloqueo con marco y tapa de fundición en el punto de acometida, formada por: corte de pavimento por medio de sierra de disco, rotura del pavimento con martillo picador, excavación mecánica de zanjas de saneamiento en terrenos de consistencia dura, rotura, conexión y reparación del colector existente, colocación de tubería de PVC corrugado de 16 cm. de diámetro interior, tapado posterior de la acometida y reposición del pavimento con hormigón en masa HM-20/P/40/I, y con p.p. de medios auxiliares. Todo ello según I.T. de la C.I.A suministradora, se entiende la unidad completamente terminada.								
	acometida pluvial	1				1,00	1,00	515,34	515,34
14.02.08	ud ARQUETA LADRI.PIE/BAJANTE 38x38x50cm Arqueta a pie de bajante registrable, de 38x38x50 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I de 10 cm. de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, con codo de PVC de 45°, para evitar el golpe de bajada en la solera, con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.								
	Bajante Pluvial	3				3,00	3,00	64,78	194,34
14.02.09	ud ARQUETA LADRI.REGISTRO 38x38x50 cm.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Arqueta de registro de 38x38x50 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm.de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.								
	Arqueta	3				3,00			
14.02.10	ud ARQUETA LADRI.REGISTRO 51x51x65 cm.						3,00	52,75	158,25
	Arqueta de registro de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento M-5, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/l de 10 cm.de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15 redondeando ángulos, ligeramente armada con mallazo, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento M-15, y con tapa y marco de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior, s/ CTE-HS-5.								
	Acometida	1				1,00			
							1,00	76,89	76,89
	TOTAL SUBCAPÍTULO 14.02 RED DE SANEAMIENTO AGUAS PLUVIALES.....								3.268,68
	TOTAL CAPÍTULO 14 SANEAMIENTO Y PLUVIALES								6.397,94

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 15 INSTALACIÓN ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES									
SUBCAPÍTULO 15.01 INSTALACION DE ENLACE									
15.01.01	UD FORMACIÓN ARMARIO DE OBRA DE 0.6x1.5x0.3m Formación de armario de obra de 0.6x1.5x0.30m (largo x alto x profundo) mediante bloque de hormigón vibrado de 15 cm espesor debidamente revestido. Se incluye puerta de acero galvanizado de 0.6x1.35 pintada con cerradura, totalidad de materiales, accesorios, medios auxiliares. Totalidad de mano de obra.								
	ARMARIO CGP	1					1,00		
	ARMARIO CONTADORES	1					1,00		
							2,00	495,08	990,16
15.01.02	UD CGP-7-250 PARA ACOMETIDA SUBTERRÁNEA NORMALIZADA Caja general de protección para acometida subterránea trifásica hasta 250A, tipo CGP-7-250, precintable, con bases NH aptas para cartuchos fusibles de 160A a 250A + neutro seccionable, incluso estos, y con conexiones de entrada y salida para terminales de pala para cable hasta 240 mm ² de sección mediante tornillería (tornillo + arandela + tuerca), construida de acuerdo con UNE-EN 60.439-1 normalizada por GESA ENDESA, grado de inflamabilidad según UNE-EN 60.439-3 a una temperatura de 960°C para materiales que soportan partes activas y de 650°C en resto materiales, grado de protección IP43 según UNE 20.324 e IK08 según UNE-EN 50.102 Se incluye pequeño material y accesorios. Conexionado acometida y conexionado LGA. Montaje.								
	RED BT	1					1,00	169,03	169,03
15.01.03	UD MODULO DE CONTADORES Armario para 1 suministro trifásico medida directa inferior a 50 Kw, para intemperie formado por: módulo superior de medida y protección, en poliéster reforzado con fibra de vidrio, equipado con panel de poliéster troquelado para 1 contador trifásico de energía activa, 1 contador trifásico de energía reactiva y reloj y bloque de bornes de comprobación; incluso cableado con conductor de cobre tipo H07Z-R, de secciones y colores normalizados en función de la potencia contratada, instalada, transporte, montaje y conexionado.								
	Modulo de contadores	1					1,00	238,93	238,93
15.01.04	ML DERIVACION INDIVIDUAL 4x10mm²+T RZ1-K 1000V BAJO TUBO D63 DERIVACION INDIVIDUAL 4x1x10mm ² +T trifásica, instalada con un cable multipolar de Cu, aislamiento RZ1-K 1.000 V y UNE 21031 con cinco cables de 10mm de sección nominal, colocado bajo tubo D63, incluso p.p.de pequeño material de conexionado y de fijación; construida según REBT. Medida la longitud ejecutada desde el cuadro de salida al de llegada.								
	Derivacion Individual	32					32,00	10,10	323,20
							TOTAL SUBCAPÍTULO 15.01 INSTALACION DE ENLACE....		1.721,32

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
SUBCAPÍTULO 15.02 CUADROS										
15.02.01	UD CUADRO GENERAL CUADRO GENERAL, formado por armario metálico en superficie Merlin Gerin o similar, con puerta para los elementos que se describen a continuación, con circuitos efectuados en canalizaciones independientes, alojando en su interior debidamente conexiados: 1 interruptor 4x40A curva C p.c. 10KA 2 interruptor 4x10A curva C p.c. 10KA 1 interruptor 2x32A curva C p.c. 10KA 2 interruptor 2x20A curva C p.c. 10KA 7 interruptor 2x16A curva C p.c. 10KA 8 interruptor 2x10A curva C p.c. 10KA 6 diferencial 40A/2p/30mA 1 diferencial 25A/2p/30mA 2 diferencial 25A/4p/30mA 1 contactores NA 2p 10A 1 Reloj Horario Aparamenta Merlin Guerin o similar. Incluso mecanismos de control según esquemas unifilares. Construido según REBT vigente y todo el aparellaje interior, carriles de anclaje, bornas de salida, carriles de fijación de elementos incluido p.p.de pequeño material necesario para su montaje i puesta en funcionamiento, mano de obra, transportes, debidamente probado y en funcionamiento.									
	Cuadro general	1				1,00				
							1,00	1.693,76	1.693,76	
15.02.02	UD SUBCUADRO MANIOBRA Subuadro maniobra realizado en armario Pragma 13 de 1 fila y puerta transparente con la siguiente aparamenta interior: 5 Ud interruptor en carga 2x20A con piloto rojo para los siguientes encendidos: Sala de espera 1 Sala de espera 2 Sala de velo 1 Sala de velo 2 Zona común Se incluye pequeño material y mano de obra de conexionado y montaje.									
	Subcuadro maniobra	1				1,00				
							1,00	116,25	116,25	
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.02 CUADROS.....									1.810,01	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 15.03 INSTALACION INTERIOR									
15.03.01	UD PUNTO DE LUZ 1 TOMA Punto de luz 1 toma con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie, tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales. PLANTA BAJA Aseos Sala exposicion PLANTA SOTANO Trastero	2 2 1				2,00 2,00 1,00	5,00	27,14	135,70
15.03.02	UD PUNTO DE LUZ 2 TOMAS Punto de luz 2 tomas con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales. PLANTA SOTANO Sala trabajo	1				1,00	1,00	31,26	31,26
15.03.03	UD PUNTO DE LUZ 3 TOMAS Punto de luz 3 tomas con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales. PLANTA BAJA Sala espera PLANTA SOTANO Almacen	2 1				2,00 1,00	3,00	37,31	111,93
15.03.04	UD PUNTO DE LUZ 4 TOMAS Punto de luz 4 tomas con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales. PLANTA BAJA Zona Comun Escalera	1 2				1,00 2,00	3,00	40,10	120,30
15.03.05	UD PUNTO DE LUZ 3 TOMAS CONMUTADO Punto de luz 3 tomas conmutado con cable de 2 x 1.5mm ² + tt de aislamiento de 0.6/1Kv no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, mecanismo con cajetín universal de superficie, conmutadores, tipo SIMON 75 o similar. El tramo de canalización que discurra por pared ira en tubo forroplast de diámetro 20mm en dependencias reformadas y en tubo rígido de PVC en instalación vista según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento, incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales. PLANTA SOTANO Garaje Escalera Vestibulo	1 1 1				1,00 1,00 1,00	3,00	33,89	101,67
15.03.06	UD LINEA ALUMBRADO EMERGENCIA Ud. Línea alimentación para alumbrado de emergencia formada por cable PVC RV 0.6/1kV 3x1.5mm ² Cu no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discurra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa. Totalmente montado y en funcionamiento. PLANTA SOTANO	5				5,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	PLANTA BAJA	10				10,00			
15.03.07	UD T.CORR.16A+T/2,5mm² (1 ENCHUFE) Tomas de corriente de 10/16 A con puesta a tierra y proteccion alveolar (1 toma) aislada bajo tubo rígido PVC de D=20 mm en todo su recorrido. Instalada con cable PVC RV 0.6/1kV 3x2.5mm ² de sección nominal no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluso mecanismos marca SIMON serie 75 o similar, p.p.de cajas de derivación y pequeño material, apertura y incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.						15,00	26,41	396,15
	PLANTA BAJA								
	Salas exposicion	2				2,00			
	Aseos	2				2,00			
	Zona comun	2				2,00			
	Termo Electrico	1				1,00			
	Armario frigorifico	1				1,00			
	Armario expositor	2				2,00			
15.03.08	UD T.CORR.16A+T/2,5mm² (2 ENCHUFES) Tomas de corriente de 10/16 A con puesta a tierra y proteccion alveolar (2 tomas) aislada bajo tubo rígido de PVC de D=20 mm en todo su recorrido. Instalada con cable PVC RV 0.6/1kV 3x2.5mm ² de sección nominal no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida, incluso mecanismos marca SIMON serie 75 o similar, p.p.de cajas de derivación y pequeño material y incluyendo parte proporcional de pequeño material y parte proporcional de líneas generales.						10,00	55,86	558,60
	PLANTA SOTANO								
	Almacen	1	2,00			2,00			
	Sala intervencion	1	2,00			2,00			
	PLANTA BAJA								
	Sala espera	2	1,00			2,00			
15.03.09	ML TUBO DE PE ROJO DE Ø63mm Tubo de polietileno (color rojo) de doble capa, con guía, para la instalación en interior de zanja, para instalaciones de alumbrado exterior, y alimentaciones a diversos receptores. Totalmente colocado en el interior de la zanja.						6,00	61,45	368,70
	Alumbrado exterior	1	34,00			34,00			
15.03.10	ML LINEA ALIMENTACION 2X6MM2+TT LINEA ALIMENTACION 2x6mm2+T RZ1 0.6/1kV para alumbrado exterior, no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discorra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa . Totalmente montado y en funcionamiento.						34,00	1,04	35,36
	DESDE CUADRO GENERAL								
	Alumbrado exterior	1	34,00			34,00			
15.03.11	ML LINEA ALIMENTACION 2X4MM2+TT LINEA ALIMENTACION 2x4mm2+T RZ1 0.6/1kV para alumbrado exterior, no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discorra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa . Totalmente montado y en funcionamiento.						34,00	3,34	113,56
	AAcond Zona Comun	16				16,00			
15.03.12	ML LINEA ALIMENTACION 2X2,5MM2+TT LINEA ALIMENTACION 2x2,5mm2+T RZ1 0.6/1kV para alumbrado exterior, no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discorra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa . Totalmente montado y en funcionamiento.						16,00	3,04	48,64
	A.Acond. Sala1	18				18,00			
	A.Acond Sala 2	20				20,00			
	A.Acond S.Intervencion	14				14,00			
	Armario Frigorifico	12				12,00			
15.03.13	ML LINEA ALIMENTACION 4X2,5MM2+TT LINEA ALIMENTACION 4x2,5mm2+T RZ1 0.6/1kV para alumbrado exterior, no propagador del incendio y con emisión de humos y opacidad reducida. El tramo de canalización que discorra por techo ira en bandeja o tubo rígido de PVC de diámetro 20mm según dirección facultativa . Totalmente montado y en funcionamiento.						64,00	2,70	172,80
	Montacargas	8				8,00			
	Ventilacion	15				15,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							23,00	3,77	86,71
							TOTAL SUBCAPÍTULO 15.03 INSTALACION INTERIOR.....		2.281,38
	SUBCAPÍTULO 15.04 ILUMINACION								
15.04.01	UD LUMINARIA ESTANCA 2X58W								
	Luminaria con protección añadida IP65 TROLL 30/258/8 con balasto magnético de alto factor y 2 lamparas fluorescentes T26 de 58W, Fabricado en poliéster con fibra de vidrio. La conexión eléctrica se realiza accediendo a la clema de tres polos sin necesidad de herramientas. Montaje adosado a techo. Difusor conformado en una sola pieza de policarbonato transparente. Fuente de luz: Lámpara fluorescente lineal.. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.								
	PLANTA SOTANO								
	Almacen	3					3,00		
	Sala tratamiento	2					2,00		
	Aparcamiento	3					3,00		
							8,00	42,76	342,08
15.04.02	UD LUMINARIA RASANTE EXTERIOR 1X26W								
	Luminaria empotrable en pared tipo rasante ESTANCA IP65 TROLL ref. 05020/226/04 para lamparas fluorescentes compactas TC-D 1x26W, totalmente instalada, incluyendo lampara TC-D de 1x26W y conectada.								
	PLANTA BAJA								
	Exterior	8					8,00		
							8,00	70,82	566,56
15.04.03	UD LUMINARIA DE PARED WEVER&DUCRÉ DOMINO								
	Luminaria de pared Wever&Ducré modelo Domino ref. 15071 con lampara halógenas incandescentes de 200 w, cuerpo de aluminio de inyección. Medida la unidad completamente instalada.								
	SALA COMUN	4					4,00		
							4,00	145,03	580,12
15.04.04	UD LUMINARIA DE PARED WEVER&DUCRÉ BOXIII								
	Luminaria de pared Wever&Ducré modelo BOXIII ref. 15202 con lampara halógenas incandescentes de 60 w, cuerpo de aluminio de inyección. Medida la unidad completamente instalada.								
	SALA ESPERA	2	2,00				4,00		
	SALA EXPOSICION	2	1,00				2,00		
	ESCALERA	1	4,00				4,00		
							10,00	73,45	734,50
15.04.05	UD BAÑADOR DE TECHO DE 1X39W								
	Bañador de pared TROLL modelo Battlight ref. 902439/21 con tubo fluorescente 1x39W tipo T5HO. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.								
	SALA ESPERA 1	3					3,00		
	SALA ESPERA 2	3					3,00		
							6,00	161,18	967,08
15.04.06	UD DOWNLIGHT EMPOTRAR 2X26W								
	Downlight de empotrar TROLL modelo Optics H de 2TC-D de 26W ref 0153/33 o similar realizada mediante aro embellecedor termoesmaltado en blanco, reflector especular de aluminio anonizado, incluyendo lamparas TC-D de 1x26W, medida la unidad instalada.								
	ASEOS	2	1,00				2,00		
	VESTIBULO ASEOS	1	1,00				1,00		
	VESTIBULO ESCALERA	1	3,00				3,00		
							6,00	54,03	324,18
15.04.07	UD LUMINARIA DE EMERGENCIA DE 310 LUMENS								
	Luminaria autónoma Legrand tipo URA 21 , IP 42 IK 04 clase II de 310 lúm, con lámpara fluorescente 6 W, fabricada según normas EN 60 598-2-22, UNE 20 392-93(fluo), autonomía 1 hora, sin test. Con certificado de ensayo (LCOE) y marca N de producto certificado, para instalación saliente sin accesorios. Cumple con las directivas de compatibilidad electromagnéticas y baja tensión, de obligado cumplimiento. Alimentación 230V, 50/60Hz. Acumuladores estancos de Ni-Cd, alta temperatura, recambiables, materiales resistentes al calor y al fuego. 2 leds indicadores de carga de los acumuladores, bornas protegidas contra conexión accidental a 230V. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.								
	PLANTA BAJA								
	Zona Comun	2					2,00		
							2,00	50,55	101,10
15.04.08	UD LUMINARIA DE EMERGENCIA DE 210 LUMENS								
	Luminaria autónoma Legrand tipo URA 21 , IP 42 IK 04 clase II de 210 lúm, con lámpara fluorescente 6 W, fabricada según normas EN 60 598-2-22, UNE 20 392-93(fluo), autonomía 1 hora, sin test. Con certificado de ensayo (LCOE) y marca N de producto certificado, para instalación saliente sin								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>accesorios. Cumple con las directivas de compatibilidad electromagnéticas y baja tensión, de obligado cumplimiento. Alimentación 230V, 50/60Hz. Acumuladores estancos de Ni-Cd, alta temperatura, recambiables, materiales resistentes al calor y al fuego. 2 leds indicadores de carga de los acumuladores, , bornas protegidas contra conexión accidental a 230V. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.</p> <p>PLANTA SÓTANO</p> <p>Sala trabajo 1 1,00</p> <p>Almacén 1 1,00</p> <p>Garage 1 1,00</p> <p>PLANTA BAJA</p> <p>Sala exposicion 2 2,00</p> <p>Sala espera 2 2,00</p>						7,00	43,69	305,83
15.04.09	<p>UD LUMINARIA DE EMERGENCIA DE 70 LUMENS</p> <p>Luminaria autónoma Legrand tipo URA 21 , IP 42 IK 04 clase II de 70 lúm, con lámpara fluorescente 6 W, fabricada según normas EN 60 598-2-22, UNE 20 392-93(fluo), autonomía 1 hora, sin test. Con certificado de ensayo (LCOE) y marca N de producto certificado, para instalación saliente sin accesorios. Cumple con las directivas de compatibilidad electromagnéticas y baja tensión, de obligado cumplimiento. Alimentación 230V, 50/60Hz. Acumuladores estancos de Ni-Cd, alta temperatura, recambiables, materiales resistentes al calor y al fuego. 2 leds indicadores de carga de los acumuladores, , bornas protegidas contra conexión accidental a 230V. Instalada incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.</p> <p>PLANTA SOTANO</p> <p>Cuadro General 1 1,00</p> <p>Vestibulo 1 1,00</p> <p>PLANTA BAJA</p> <p>Aseos 2 2,00</p> <p>Escalera 1 1,00</p> <p>Vestibulo aseos 1 1,00</p>						6,00	38,07	228,42
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.04 ILUMINACION									4.149,87
SUBCAPÍTULO 15.05 RED DE TIERRAS									
15.05.01	<p>UD PIQUETA PUESTA A TIERRA</p> <p>Puesta a tierra, formada por electrodo de toma de tierra de acero recubierto de cobre de 14mm de diametro y 2m de longitud, según NTE. Medida la unidad terminada.</p> <p>Piquetas TT 5 5,00</p>						5,00	4,79	23,95
15.05.02	<p>ML CONDUCCION DE CU DE 35 MM2</p> <p>Conducción de Cu de 35mm2 desnudo, colocado en la zanja anterior en contacto con el terreno natural p.p. de ayudas de albanilería. Medida la unidad terminada.</p> <p>Linea de tierra 1 75,00 75,00</p>						75,00	2,11	158,25
15.05.03	<p>UD CAJA DE DERIVACION TT</p> <p>Caja de derivación cumpliendo las normas aplicables para tomas de tierra, incluye conexionado, portes, montaje, pequeño material, partes especiales, dejándolo montado y en funcionamiento. Medida la unidad terminada.</p> <p>Seccinadora de tierra 1 1,00</p>						1,00	22,21	22,21
15.05.04	<p>UD PUNTOS DE SOLDADURA</p> <p>Soldadura aluminotérmica para puesta a tierra, incluye parte proporcional de utilización de molde de carbón, manilla y cartucho de pólvora, incluso encendido, pequeño material, mano de obra y un acabado total, según el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión 2002.</p> <p>Soldaduras Pilares 10 10,00</p>						10,00	12,92	129,20
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.05 RED DE TIERRAS									333,61
SUBCAPÍTULO 15.06 LEGALIZACION									
15.06.05	<p>PA PUESTA EN SERVICIO DE LA INSTALACIÓN</p> <p>Obtención de de la puesta en servicio de las diferentes partes de la instalación previa presentación para su registro ante la Dirección General de Industria de las memorías técnicas de Diseño o de proyecto si procede, con sus correspondientes anexos de información al usuario, por quintuplicado y de los certificados de instalación a efectuar por el instalador. Se incluye asistencia para la contratación.</p> <p>Puesta en servicio 1 1,00</p>						1,00	236,49	236,49
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.06 LEGALIZACION									236,49

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 15.07 VARIOS									
15.07.01	ML FORMACION ZANJA 0.4 X 0.60 M EN ACERA								
	Formación zanja de 0,4x0.6 m para líneas eléctricas bajo acera. Se incluye excavación por medios manuales y mecánicos en todo tipo de terreno, formación prisma con hormigón en masa de C.P. 250 kg./m3 de 20 cm de altura protección tubos, relleno de tierra compactada hasta la altura en que vaya a recibir el pavimento en zona pavimentada, incluso reposición del mismo, colocación y suministro de cinta señalizadora, transporte de tierras sobrantes a vertedero incluyendo el esponjamiento de las mismas, incluso canon de vertedero, totalidad de materiales y mano de obra. Se incluye entibaciones, acodamientos y agotamiento de agua si fuera necesario.								
	Alumbrado exterior	1	31,00			31,00			
	Derivacion Individual	1	32,00			32,00			
							63,00	35,19	2.216,97
15.07.02	UD ARQUETAS DE 40X40X60								
	Arqueta de conexion de 40x40x60cm formada por fabrica de ladrillo macizo de 1 pie de espesor, so- lera de hormigon H-100 y tapa de fundicion. Medida la unidad terminada.								
	Arquetas baja tension	4				4,00			
							4,00	60,72	242,88
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.07 VARIOS									2.459,85
TOTAL CAPÍTULO 15 INSTALACIÓN ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES									12.992,53

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 16 INSTALACIÓN CLIMATIZACIÓN									
16.01	M2 CONDUCTO DE FIBRA CLIMAVER PLUS M2 de plancha de fibra de vidrio Climaver Plus de 25mm de espesor, en formación de conductos, incluyendo herrajes de suspensión, montaje y conexionado a unidades interiores.								
	Zona comun	1	14,26			14,26			
	Salas de velo	2	26,52			53,04			
							67,30	22,45	1.510,89
16.02	ML CONJUNTO TUBOS GAS-LIQUIDO 3/8"-5/8" Ml. conjunto de tuberías de cobre recocido para instalaciones frigoríficas con R410A de 3/8" de 1mm. de espesor para gas y 5/8" de 0.8mm. de espesor para líquido, aisladas con coquilla Armaflex y pintado con esmalte Armafinish en los tramos que discurren por el exterior, incluye correa de atado ambos tubos, línea eléctrica de interconexión entre máquinas exteriores y interiores mediante tubo de PVC flexible tipo forroplast y cableado 750/450V 1x4x2.5mm2, soportes, conexionado, pequeño material y mano de obra.								
	Zona Comun	1	24,00			24,00			
	Salas de Velo	2	21,00			42,00			
							66,00	22,00	1.452,00
16.03	ML CONJUNTO TUBOS GAS-LIQUIDO 3/8"-1/4" Ml. conjunto de tuberías de cobre recocido para instalaciones frigoríficas con R410A de 3/8" de 1mm. de espesor para gas y 1/4" y 0.8mm. de espesor para líquido, aisladas con coquilla Armaflex y pintado con esmalte Armafinish en los tramos que discurren por el exterior, incluye correa de atado ambos tubos, línea eléctrica de interconexión entre máquinas exteriores y interiores mediante tubo de PVC flexible tipo forroplast y cableado 750/450V 1x4x2.5mm2, soportes, conexionado, pequeño material y mano de obra.								
	Sala Intervencion	1	18,00			18,00			
							18,00	20,35	366,30
16.04	UD REJILLA IMPULSION DOBLE DEFLEXIÓN 800X200 Suministro e instalación de reja de impulsión de aluminio de doble deflexión con aletas orientables independientemente, marca Madel o similar de 800x200mm, incluyendo marco de montaje y conexionado a la red de conductos. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.								
	Sala común	2				2,00			
							2,00	61,39	122,78
16.05	UD REJILLA IMPULSION DOBLE DEFLEXION 700X150 Suministro e instalación de reja de impulsión de aluminio de doble deflexión con aletas orientables independientemente, marca Madel o similar de 700x150mm, incluyendo marco de montaje y conexionado a la red de conductos. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.								
	Sala espera 1	1				1,00			
	Sala espera 2	1				1,00			
							2,00	50,10	100,20
16.06	UD REJILLA IMPULSION DOBLE DEFLEXION 300X150 Suministro e instalación de reja de impulsión de aluminio de doble deflexión con aletas orientables independientemente, marca Madel o similar de 300x150mm, incluyendo marco de montaje y conexionado a la red de conductos. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.								
	Sala velo 1	1				1,00			
	Sala Velo 2	1				1,00			
							2,00	29,99	59,98
16.07	UD REJILLA RETORNO 600X300 Suministro e instalación de reja de retorno de aluminio, marca Madel o similar de 600x300mm, incluyendo marco de montaje. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.								
	Sala Velo 1	1				1,00			
	Sala Veo 2	1				1,00			
							2,00	33,15	66,30
16.08	UD REJILLA RETORNO 600X600 Suministro e instalación de reja de retorno de aluminio, marca Madel o similar de 600x600mm, incluyendo marco de montaje. Se suministrarán lacadas con color a elegir por la D.F.								
	Zona comun	1				1,00			
							1,00	51,62	51,62
	TOTAL CAPÍTULO 16 INSTALACIÓN CLIMATIZACIÓN.....								3.730,07

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 17 INSTALACIÓN CONTRAINCENDIOS									
17.01	UD EXTINTOR MANUAL POLVO 6KG Extintor manual de polvo ABC de 6 kg. De capacidad, incluso soportes, montaje y ayudas de albañilería. Medida la unidad terminada y probada.								
	Planta Baja	1				1,00			
	Planta Sotano	2				2,00			
							3,00	39,28	117,84
17.02	UD EXTINTOR MANUAL CO2 3,5 KG Extintor manual de CO2 de 3,5 kg. De capacidad de eficacia 21 B, incluso soportes, montaje y ayudas de albañilería. Medida La Unidad Terminada y probada.								
	Planta Sotano	1				1,00			
							1,00	45,97	45,97
17.03	UD SEÑALITICA CPI Señales de seguridad en aluminio anodizado de 0,8mm de espesor, señales de advertencia de peligro, vías de seguridad y equipos CPI, fabricados de acuerdo con el RD485/1997 de 14 de Abril y normas UNE correspondientes. Medida la unidad terminada.								
	Salida	2				2,00			
	Extintor	4				4,00			
							6,00	10,10	60,60
TOTAL CAPÍTULO 17 INSTALACIÓN CONTRAINCENDIOS.....									224,41

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 18 INSTALACIÓN VENTILACIÓN									
18.01	UD UNIDAD DE FILTRACION DE AIRE Suministro e instalación de unidad de filtración de aire de 2 etapas para un caudal de 1.943 m3/h, con una presión disponible de 40 Pa en impulsión. Construda mediante caja de ventilación de perfil de aluminio y acabado en chapa galvanizada con aislameinto de lana de Roca (M0), con prefiltro F6 y filtro posterior F8. Se incluye parte proporcional de material auxiliar y mano de obra.								
	Tanatorio	1				1,00			
							1,00	1.277,20	1.277,20
18.02	M2 CONDUCTO DE CHAPA DE 0,8 MM Canalización de aire realizada con chapa de acero galvanizada de 0,8 mm. de espesor, i/embocaduras, derivaciones, elementos de fijación y piezas especiales, homologado, instalado, según normas UNE.								
	Conductos en cubierta	1	3,98			3,98			
							3,98	65,61	261,13
18.03	M2 CONDUCTO DE FIBRA CLIMAVER PLUS M2 de plancha de fibra de vidrio Climaver Plus de 25mm de espesor, en formación de conductos, incluyendo herrajes de suspensión, montaje y conexionado a unidades interiores.								
	Aporte aire exterior filtrado	1	17,04			17,04			
							17,04	22,45	382,55
18.04	UD CARTEL"PROHIBIDO FUMAR" Cartel sin iluminar, rótulo indicador de prohibición fabricado sobre plancha de PVC, estampación en serigrafía. Pigtoograma: Señal de prohibido fumar. Medida la unidad colocada.								
	Sala comun	1				1,00			
	Sala 1	1				1,00			
	Sala 2	1				1,00			
							3,00	12,24	36,72
18.05	UD REJILLA DE IMPULSION DMT-AR-CM Rejilla lineal en aluminio para impulsión con aletas fijas paralelas a la dimensión mayor, inclinadas a 45°. MADEL DMT-AR-CM o similar. De medidas 200x200 incluso marco de montaje. Medida la unidad instalada.								
	Sala sótano	1				1,00			
							1,00	31,83	31,83
18.06	UD SONDA DE CALIDAD DE AIRE Sonda de calidad de aire ambiente Siemens OPA20 para proporcionar una ventilación controlada en función de las concentraciones de CO2 como indicación de ocupación en ambientes en los que esta prohibido fumar y de VOC como indicación de olores en la habitación. Se incluye alimentador a 24V CA.								
	Zona comun	1				1,00			
	Sala 1	1				1,00			
	Sala 2	1				1,00			
	Sala intervención	1				1,00			
							4,00	116,32	465,28
	TOTAL CAPÍTULO 18 INSTALACIÓN VENTILACIÓN.....								2.454,71

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 19 VIDRIOS									
19.01	m2 Vidrio 3+3/8/6								
	V1	1	4,66		3,62	16,87			
	v2	1	4,82		2,15	10,36			
	v3	1	4,49		2,15	9,65			
	v4	1	0,70		2,15	1,51			
	v5	1	1,69		2,15	3,63			
	v6	2	1,45		2,15	6,24			
	v7	1	0,76		3,62	2,75			
	v8	1	4,67		0,60	2,80			
	v9	1	2,07		0,60	1,24			
	v10	1	4,82		0,60	2,89			
							57,94	113,27	6.562,86
	TOTAL CAPÍTULO 19 VIDRIOS.....								6.562,86

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 20 PINTURA Y DECORACIÓN									
20.01	M2 PINTURA PLASTICA LISA INTERIORES								
	Pintura plastica lisa sobre paramentos verticales, consistente en preparación, lijado, mano de fondo, plastecido y dos manos de color a elegir.								
	Verticales								
	P Sotano	1	7,59		3,20	24,29			
		1	5,23		3,20	16,74			
		1	4,05		3,20	12,96			
		1	3,65		3,20	11,68			
		1	1,41		3,20	4,51			
		1	5,95		3,20	19,04			
		1	1,20		3,20	3,84			
		2	4,68		3,20	29,95			
		1	1,83		3,20	5,86			
		2	3,36		3,20	21,50			
	P Baja	2	3,36		2,50	16,80			
		2	1,83		2,50	9,15			
		2	5,20		2,50	26,00			
		2	1,58		2,50	7,90			
		2	3,89		2,50	19,45			
		2	3,19		2,50	15,95			
		2	5,00		2,50	25,00			
		2	4,49		2,50	22,45			
		2	3,20		2,50	16,00			
		2	3,42		2,50	17,10			
		2	5,18		2,50	25,90			
		2	4,53		2,50	22,65			
		1	3,93		3,50	13,76			
		1	5,35		3,50	18,73			
		1	0,81		3,50	2,84			
		1	1,50		3,50	5,25			
		1	4,05		3,50	14,18			
		1	5,00		3,50	17,50			
		1	0,30		3,50	1,05			
		1	2,95		3,50	10,33			
		1	1,17		3,50	4,10			
		1	5,48		3,50	19,18			
	escalera	2	3,81		1,00	7,62			
		2	2,10		1,00	4,20			
	Horizontales								
	P. Sotano	1	7,59	9,61		72,94			
		1	1,41	3,65		5,15			
		1	1,73	0,66		1,14			
		1	1,07	2,03		2,17			
		1	3,00	3,26		9,78			
		1	1,20	1,85		2,22			
		1	1,20	1,95		2,34			
		1	2,75	3,25		8,94			
		1,5	1,83	3,36		9,22			
	P. Baja	1,5	1,83	3,36		9,22			
		1	1,58	3,25		5,14			
		1	3,20	3,45		11,04			
		1	4,53	5,18		23,47			
		1	3,89	3,05		11,86			
		1	5,00	4,49		22,45			
	Sala principal	1	52,58			52,58			
							743,12	5,99	4.451,29
20.02	M2 PINTURA PLASTICA LISA EXTERIORES								
	m2 Pintura plástica impermeabilizante acabado liso para exteriores, con manos suficientes para total cubrición del soporte.								
	Planta sótano	1	13,09		3,40	44,51			
		1	5,72		3,40	19,45			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	3,50		3,40	11,90			
		1	2,34		3,40	7,96			
		1	1,00		3,40	3,40			
		1	4,05		3,40	13,77			
		1	5,23		3,40	17,78			
		1	1,27		3,40	4,32			
		1	1,73		3,40	5,88			
		1	2,95		3,40	10,03			
		1	1,20		3,40	4,08			
		1	3,02		3,40	10,27			
		2	0,66		3,40	4,49			
		1	1,20		3,40	4,08			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	1,55		3,40	5,27			
		1	2,02		3,40	6,87			
	Planta baja	1	4,77		3,90	18,60			
		1	4,79		2,60	12,45			
		1	9,64		2,60	25,06			
		1	1,75		2,60	4,55			
		1	3,50		2,60	9,10			
		1	1,99		2,60	5,17			
		1	1,00		2,60	2,60			
		1	3,87		2,60	10,06			
		1	5,18		2,60	13,47			
		1	4,83		2,60	12,56			
		1	0,42		2,60	1,09			
		1	4,19		3,90	16,34			
		1	5,78		3,90	22,54			
		1	0,66		3,90	2,57			
		1	1,89		3,90	7,37			
		1	5,48		1,30	7,12			
		1	2,37		1,30	3,08			
		1	3,60		1,30	4,68			
		1	5,00		1,30	6,50			
	A deducir huecos								
	Planta sotano	-1	5,00		3,90	-19,50			
		-1	4,67		3,90	-18,21			
		-1	0,83		4,57	-3,79			
		-1	1,20		2,50	-3,00			
	Planta baja	-1	5,00		2,50	-12,50			
		-1	4,70		2,50	-11,75			
		-1	0,45		2,50	-1,13			
		-1	4,00		3,45	-13,80			
		-1	4,55		2,50	-11,38			
							267,99	8,66	2.320,79
	TOTAL CAPÍTULO 20 PINTURA Y DECORACIÓN.....								6.772,08

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 21 CONTROL DE CALIDAD									
21.01	UD CONTROL DE CALIDAD								
	Control de calidad hormigón y sus componentes y materiales a emplear en obra								
	Control de calidad de ejecución: de estructura incluyendo toma de muestras de hormigón fresco, fabricación de probetas cilíndricas 15x30 cm, transporte, curado, refrendado y rotura, ejecutado según "Instrucción para el proyecto y la ejecución de obras de hormigón en masa o armado EHE" y la "Instrucción para la recepción de cementos RC-93" y realizado por laboratorio homologado, de cerramientos, fábricas de elementos resistentes, cubiertas, acabados e instalaciones.								
	Puebas de funcionamiento: escorrentía de fachadas, estanqueidad de cubiertas, e instalaciones.	1				1,00			
							1,00	7.000,11	7.000,11
	TOTAL CAPÍTULO 21 CONTROL DE CALIDAD.....								7.000,11

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 22 URBANIZACIÓN									
22.01	m3 HORMIGÓN DE LIMPIEZA								
	Pergola	2	10,15	0,50	0,10	1,02			
		1	6,20	0,30	0,10	0,19			
		1	6,20	0,60	0,10	0,37			
							1,58	91,47	144,52
22.02	m3 HORMIGON EN ZAPATAS Y RIOSTRAS								
	Pergola	2	10,15	0,50	0,50	5,08			
		1	6,20	0,30	0,30	0,56			
		1	6,20	0,60	0,50	1,86			
							7,50	182,25	1.366,88
22.03	M2 PAVIMENTO HORMIGON CON ACABADO EN CUARZO								
	Pavimento continuo de hormigón, de resistencia característica fck=175 kg/cm2 y arido tamaño máximo 20 mm, de 10 cm. de espesor, acabado en cuarzo, con el sistema PAVIPRINT o similar color gris guijarro, comprendiendo compactado del terreno, suministro, colocación, extendido y alisado del hormigón, suministro y colocación de malla de acero electrosoldado de diámetro 6 mm. y cuadrícula 15 x 30 cm., suministro y aplicación de 4 kg/m2 como mínimo del color endurecedor PAVIPRINT o similar sobre la superficie del hormigón fresco, suministro y aplicación del polvo desencofrante especial, texturado del hormigón con moldes según diseño elegido por la Dirección Facultativa, formación y corte de juntas dilatación/contracción según lo dispuesto en el artículo 550 del P63 del MO-PU, limpieza de la superficie con máquina hidrolimpiadora de alta presión y suministro y aplicación del endurecedor-resina en toda la superficie, S/NTE-REC, medido en superficie realmente ejecutada. todos los productos cumplirán las normas vigentes y las especificaciones de proyecto.								
	Patio entrada	1	107,97			107,97			
							107,97	18,77	2.026,60
22.04	m2 MURO DE BLOQUE ITALIANO DE 20 CM RELLENO DE HORMIGÓN								
	Muros pergola	1	5,00		2,20	11,00			
		1	5,00		2,20	11,00			
							22,00	46,90	1.031,80
22.05	m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y REVOCO FRATASADO EXT.								
	Muros pergola	2	5,00		2,20	22,00			
		2	5,00		2,20	22,00			
		4	0,20		2,20	1,76			
							45,76	27,58	1.262,06
22.06	ml CELOSIA VIGUETAS TABLÓN								
		1	6,30			6,30			
		1	3,20			3,20			
							9,50	363,47	3.452,97
	TOTAL CAPÍTULO 22 URBANIZACIÓN.....							363,47	9.284,83

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 23 EQUIPAMIENTO SALA PREPARATORIA									
23.01	Ud CAMARA MORTUORIA								
	Ud Camara mortuoria modular tropicalizada, construida en acero inox. calidad AISI 304, de carga frontal, para dos cuerpos, con termómetro digital y regulación automática de temperatura. Grupo frigorífico monobloc refrigerado por aire, con evaporador de tiro forzado y deshielo automático programado.								
	DIMENSIONES: - 885 X 1960 X 2400 mm (Alto x Ancho x Prof)								
	PESO: - 300 Kgs								
	TENSION: - Monofasica 230V/50Hz								
	POTENCIA: - 1Kw								
							1,00	8.190,00	8.190,00
	TOTAL CAPÍTULO 23 EQUIPAMIENTO SALA PREPARATORIA								8.190,00
	TOTAL								250.400,00

8.- RESUMEN DE PRESUPUESTO

RESUMEN DE PRESUPUESTO

CAPITULO	RESUMEN	EUROS	%
C01	MOVIMIENTO DE TIERRAS	11.240,74	4,49
C02	CIMENTACIÓN	4.035,57	1,61
C03	ESTRUCTURA	46.124,68	18,42
C04	CERRAMIENTOS Y DIVISIONES	23.720,89	9,47
C05	CUBIERTAS	10.365,35	4,14
C06	OBRAS VARIAS	4.679,95	1,87
C07	REVESTIMIENTOS Y FALSOS TECHOS	19.732,74	7,88
C08	APARATOS ELEVADORES	10.346,14	4,13
C09	SOLADOS Y ALICATADOS	13.830,89	5,52
C10	CANTERIA	2.640,85	1,05
C11	CARPINTERIA DE MADERA	25.294,29	10,10
C11B	CERRAJERIA	2.529,43	1,01
C12	INSTALACIÓN FONTANERIA	12.248,94	4,89
C12B	SANEAMIENTO Y PLUVIALES	6.397,94	2,56
C13	INSTALACIÓN ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES	12.992,53	5,19
C14	INSTALACIÓN CLIMATIZACIÓN	3.730,07	1,49
C15	INSTALACIÓN CONTRAINCENDIOS	224,41	0,09
C16	INSTALACIÓN VENTILACIÓN	2.454,71	0,98
C17	VIDRIOS	6.562,86	2,62
C18	PINTURA Y DECORACIÓN	6.772,08	2,70
C19	CONTROL DE CALIDAD	7.000,11	2,80
C20	URBANIZACIÓN	9.284,83	3,71
C21	EQUIPAMIENTO SALA PREPARATORIA	8.190,00	3,27
C22	MEJORAS TECNICAS AL PROYECTO	0,00	0,00
TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL		250.400,00	
13,00 % Gastos generales		32.552,00	
6,00 % Beneficio industrial		15.024,00	
SUMA DE G.G. y B.I.		47.576,00	
16,00 % I.V.A.		47.676,16	
TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA		345.652,16	
TOTAL PRESUPUESTO GENERAL		345.652,16	

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y CINCO MIL SEISCIENTOS CINCUENTA Y DOS EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

, a 30 de diciembre de 2008.

LA PROPIEDAD

LA DIRECCION FACULTATIVA

C22	Capítulo	MEJORAS TECNICAS AL PROYECTO		1	0,00	0,00
S2201	Partida	Pa	JARDINERIA Pa Formación de jardín con aporte y extendidode capa de 30 cm de tierra vegetal, plantación de cesped, arboles y plantas, hasta su segundo riego, incluso apertura de huecos y ayudas necesarias para su completa terminación.	1,00	0,00	0,00
S2202	Partida	ml	Cerramiento solar murete de 20 cm + reja ml Formación de cimentación formada por riostra de 30 x 30 cm, murete de 1 m de altura de 20 cm de espesor, enfoscado por ambas caras, y reja de 1 m a definir por la D.F.	84,00	0,00	0,00
S2203	Partida	m2	Acondicionamiento de acceso rodado a tanatorio m2 Acondicionamiento de acceso rodado a tanatorio mediante aglomerado totalmente acabado, incluido fresado o relleno, riego asfáltico, y dos capas de aglomerado por medios mecánicos. Totalmente acabado.	0,00	0,00	0,00
S2204	Partida	Pa	Comunicación pergolada con cementerio existente Pa Comunicación pergolada con cementerio existente.	1,00	0,00	0,00
S2205	Partida	UD	CONJUNTO INVERTER CONDUCTOS DAIKIN BQS71B Suministro e instalación de conjunto Comfort Inverter Split de conductos Bomba de Calor DC marca Daikin, modelo BQS71B con capacidad de calefacción máxima 8.000W y capacidad de refrigeración máxima 7.100W, con 1 puertos de conexión de unidades interiores, con refrigerante R410A. Se incluye mando de control BRC1D52 parte proporcional de pequeño material y mano de obra para su montaje y conexionado.	2,00	0,00	0,00
S2206	Partida	UD	CONJUNTO INVERTER CONDUCTOS DAIKIN BQS125B Suministro e instalación de conjunto Comfort Inverter Split de conductos Bomba de Calor DC marca Daikin, modelo BQS125B con capacidad de calefacción máxima 15.000W y capacidad de refrigeración máxima 13.400W, con 1 puertos de conexión de unidades interiores, con refrigerante R410A. Se incluye mando de control BRC1D52, parte proporcional de pequeño material y mano de obra para su montaje y conexionado.	1,00	0,00	0,00

S2207	Partida	UD	<p>CONJUNTO INVERTER SPLIT DAIKIN TXS50G</p> <p>Suministro e instalación de conjunto Split Bomba de Calor DC Inverter marca Daikin, modelo TXS50G con capacidad de calefacción máxima 6.200W y capacidad de refrigeración máxima 5.500W, con refrigerante R410A. Se incluye parte proporcional de pequeño material y mano de obra para su montaje y conexionado.</p>	1,00	0,00	0,00
S02102	Partida	Ud	<p>MESA AUTOPSIA</p> <p>Ud Mesa autopsias recta, construida en acero inox. calidad AISI 316. Base Cuadrada de 700 x 700 mm, paneles desmontables y mandos frontales (conex. agua y eléctricas en el interior) Base de enchufe 230v. P/utensilios patologo. Plano superior monobloc bordeado con 5 soportes cadáver móviles y 3 difusores P/agua. Fondo inclinado P/desague. Pileta C/valvula desague, dispositivo aspiración por agua reversible, hidromezclador y ducha.</p> <p>DIMENSIONES: - 2700 X 800 X 900 mm PESA: - 117 Kg TENSION: - Monofasica 230/50Hz POTENCIA: - 2,5 Kw</p>	1,00	0,00	0,00
S02103	Partida	Ud	<p>MESA LAVADO MURAL</p> <p>Ud mesa lavado mural para intrumental quirurgico, contruida en acero inox. calidad AISI304, provista de un seno de lavado izquierda, griferia monobloc dos aguas Cod. 86004, valvula de desague con un estante inferior y pies con topes de goma de terminal regulable, dotada de peto posterior.</p> <p>DIMENSIONES: - 1880 X 600 X 900 (Largo x Prof. X Alto)</p>	1,00	0,00	0,00
C22				1	0,00	0,00