

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
--------	-----	-------------	----------	--------	---------

PRECIOS UNITARIOS

U01 MANO DE OBRA

U01AA006	h	Capataz	6,00	16,50	99,00
U01AA007	h	Oficial primera	191,45	17,24	3.300,60
U01AA008	h	Oficial segunda	24,10	16,80	404,88
U01AA009	h	Ayudante	28,55	16,52	471,65
U01AA010	h	Peón especializado	159,58	13,60	2.170,22
U01AA011	h	Peón suelto	273,29	12,10	3.306,86
U01AA015	h	Maquinista o conductor	3,16	22,42	70,85
U01FR005	h	Jardinero especialista	15,60	13,45	209,82
U01FR011	h	Peón especializado jardinero	9,95	9,41	93,63
U01FR013	h	Peón ordinario jardinero	33,55	8,97	300,94
U01FY105	h	Oficial 1ª fontanero	17,08	14,79	252,54
U01FY110	h	Ayudante fontanero	17,03	12,55	213,66
U01FY625	h	Oficial especializado instalación eléctrica	13,17	16,14	212,48
U01FY627	h	Peón especializado instalación eléctrica	13,17	11,21	147,58
U01FY630	h	Oficial primera electricista	19,33	15,24	294,51
U01FY635	h	Ayudante electricista	19,33	13,45	259,92
U01FZ101	h	Oficial 1ª pintor	33,95	14,35	487,18
U01FZ303	h	Oficial 1ª vidriería	10,24	14,35	146,94
U01FZ801	ud	Mano obra colocación adoquín i/com	15,80	5,38	85,00

U02 MAQUINARIA

U02AK001	h	Martillo compresor 2.000 l/min	7,90	2,15	16,99
U02AP001	Hr	Cortadora hgón. disco diamante	11,50	10,76	123,74
U02FA001	h	Pala cargadora 1,30 m ³	110,07	13,45	1.480,48
U02FK005	h	Retro-Pala excavadora	3,16	18,83	59,50
U02JA004	h	Camión 12 t basculante	3,00	24,48	73,44
U02JA008	h	Camión 20 t basculante	300,94	22,42	6.747,16
U02JK010	h	Camión grúa autocargable hasta 25 t	6,40	31,38	200,71
U02LA201	h	Hormigonera 250 L	5,21	0,81	4,22
U02NK050	h	Fresadora	3,00	37,03	111,09
U02SW001	L	Gasóleo A	37,92	1,25	47,40
U02SW005	ud	Kilowatio	18,23	0,13	2,37

U04 ÁRIDOS, CONGLOMERADOS, ADITIVOS Y VARIOS

U04AA001	m ³	Arena de río (0-5mm)	26,04	16,68	434,30
U04AA101	t	Arena de río (0-5 mm)	3,18	11,66	37,06
U04AF150	t	Garbancillo 20/40 mm	6,36	16,59	105,45
U04CA001	t	Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel	2,76	99,07	273,83
U04MA501	m ³	Hormigón HM-20/P/20/ I central (hasta un radio de	2,77	55,59	154,10
U04MA510	m ³	Hormigón HM-20/P/40/ I central (hasta un radio de	7,02	53,80	377,68
U04PL005	kg	SikaFiber M-12 hormigón y morteros	1.155,17	7,56	8.733,07
U04PY001	m ³	Agua	1,68	1,40	2,35

U05 RED HORIZONTAL DE SANEAMIENTO

U05DA070	ud	Tapa hormigón armado v cerco metálico 70x70x6	3,00	10,27	30,81
----------	----	---	------	-------	-------

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
--------	-----	-------------	----------	--------	---------

PRECIOS UNITARIOS

U10 MATERIAL CERÁMICO, PREFABRICADO ALBAÑILERÍA

U10DA001	ud	Ladrillo cerámico 24x12x7	360,00	0,06	21,60
----------	----	---------------------------	--------	------	-------

U18 SOLADOS, ALICATADOS Y CHAPADOS II

U18AU205	m ²	Revestimiento piedra natural 1/1,5 cm espesor	15,00	44,83	672,45
U18AZ012	kg	weber.col classic blanco	20,00	0,16	3,20
U18AZ100	kg	weber.col junta fina coloreado hasta 3 mm	2,20	1,01	2,22

U23 VIDRIERÍA Y TRASLÚCIDOS

U23IA040	m ²	Vidrio laminar seguridad STADIP 33.1 PVB incoloro	20,69	22,42	463,76
U23OV511	m	Sellado con silicona neutra	143,36	0,58	83,15
U23OV520	ud	Materiales auxiliares	20,48	1,03	21,09

U24 FONTANERÍA: TUBERÍA ABASTECIMIENTO

U24DF070	ud	Depósito circular de 1000 L c/tapa	1,00	201,16	201,16
U24FL020	ud	Grupo completo presión 2 bombas Hydro H=20 Gr	1,00	1.972,52	1.972,52
U24HA004	m	Tubo acero galvanizado 1" DN 25	1,50	5,68	8,52
U24HA006	m	Tubo acero galvanizado 1 1/2" DN 40	1,50	9,17	13,76
U24HA007	m	Tubo acero galvanizado 2" DN 50	6,00	13,14	78,84
U24HD010	ud	Codo acero galvanizado 90° 1"	2,10	1,53	3,21
U24HD016	ud	Codo acero galvanizado 90° 1 1/2"	2,10	3,49	7,33
U24HD019	ud	Codo acero galvanizado 90° 2"	8,40	5,24	44,02
U24HD110	ud	Manguito acero galvanizado 1"	0,06	1,10	0,07
U24HD116	ud	Manguito acero galvanizado 1 1/2"	0,06	2,60	0,16
U24HD119	ud	Manguito acero galvanizado 2"	0,24	4,20	1,01
U24HD210	ud	T acero galvanizado 1"	1,20	2,19	2,63
U24HD216	ud	T acero galvanizado 1 1/2"	1,20	5,06	6,07
U24HD219	ud	T acero galvanizado 2"	4,80	7,65	36,72
U24LA006	m	Tubería de cobre de 20-22 mm	1,00	4,32	4,32
U24LD010	ud	Codo cobre h-h de 22 mm	1,20	0,53	0,64
U24LD210	ud	T cobre h-h-h de 22 mm	0,70	1,01	0,71
U24ZA002	m	Tubo corrugado D=23 mm	1,00	0,18	0,18

U26 FONTANERÍA: VÁLVULAS, GRIFERÍA, ACCESORIOS

U26AD006	ud	Válvula antirretorno 2"	1,00	20,17	20,17
U26AR004	ud	Llave de esfera 1"	4,00	8,43	33,72
U26AR006	ud	Llave de esfera 1 1/2"	2,00	20,17	40,34
U26AR007	ud	Llave de esfera 2"	2,00	29,59	59,18
U26GX001	ud	Grifo latón rosca 1/2"	1,00	5,74	5,74

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
U28 CALEFACCIÓN: TUBERÍAS, ACCESORIOS, VÁLVULAS					
U28PA109	ud	Vaso expansión VASOFLEX 200 L	1,00	341,60	341,60
U30 ELECTRICIDAD					
U30GA001	m	Conductor cobre desnudo 35 mm ²	39,00	4,17	162,63
U30GA010	ud	Pica de tierra 2000/14,3 i/bri	13,00	12,64	164,32
U31 ILUMINACIÓN					
U31ED415JA	ud	Baliza exterior H=1,00 m 15 W	14,00	255,53	3.577,42
U36 PINTURAS					
U36WX510	ud	Placa de metacrílate hasta 40x10 rotulada	97,00	13,45	1.304,65
U37 URBANIZACIÓN					
U37BA002	h	Excavadora de neumáticos	1,50	28,04	42,06
U37BA101	m ³	Transporte a 1 km distancia	39,00	0,69	26,91
U37CE002	m	Bordillo hormigón recto 14x20	5,00	3,61	18,05
U37DC001	m ²	Baldosa cemento 30x30 relieve	20,00	4,54	90,80
U37GG001	m ²	Adoquín 10 cm gris	16,43	11,26	185,02
U37LA305	ud	Banco madera de L= 1,80 m	15,00	179,32	2.689,80
U37LJ510	ud	Papelera modelo EBRO	13,00	44,83	582,79
U37OC205	m	Tubería PVC 63 mm, 16 atm	84,00	2,21	185,64
U37SA221	m	Tubería E-C, clase R, D=20 cm	8,00	6,12	48,96
U37SE005	m	Tubería PVC corrugado 200	18,00	5,26	94,68
U37SE308	m	Tubería canalización diám. 160	92,40	1,23	113,65
U37VV105	m	Cinta señalizadora	51,30	0,07	3,59
U37VV115	m	Placa de protección	51,30	0,13	6,67
U37VY010	ud	Columna de 3 m	18,00	255,53	4.599,54
U37VY101	ud	Saliente de 1 m	11,00	109,39	1.203,29
U37YO010	m	Cable de .06-1kv 3x2.50 mm ²	114,50	0,43	49,24
U37YO015	m	Cable de .06-1kv 4x6 mm ²	601,00	2,09	1.256,09
U37YO050	m	Cable amarillo PVC de 1x16	601,00	1,46	877,46
U37YO115	m	Conduc al/RV1x150 - 0.6/1 KV	51,30	2,30	117,99
U37YO118	m	Conduc al/RV1x240 - 0.6/1 KV	153,90	3,60	554,04
U37YQ105	ud	Armario monobloque	1,00	524,36	524,36
U37YQ110	ud	Contactador de 60 A	1,00	45,62	45,62
U37YQ115	ud	Contactador de 20 A	1,00	29,75	29,75
U37YQ120	ud	Interruptor para mando manual	1,00	20,77	20,77
U37YQ125	ud	Interruptor para mando 63 A	1,00	19,07	19,07
U37YQ130	ud	Interruptor magnetoterm. 40 A	1,00	17,72	17,72
U37YQ135	ud	Interruptor magnetoterm. 30 A	1,00	9,47	9,47
U37YQ140	ud	Pequeño material de conexión	1,00	31,83	31,83
U37YQ145	ud	Reloj astronómico digital	1,00	233,47	233,47

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
--------	-----	-------------	----------	--------	---------

PRECIOS UNITARIOS

U37YQ150	ud	Relé diferencial de 63 A	1,00	64,93	64,93
----------	----	--------------------------	------	-------	-------

U39 OBRA CIVIL Y CARRETERAS

U39AA002	h	Retroexcavadora neumáticos	17,31	24,30	420,63
U39AC007	h	Compactador neumático autopropulsado100 CV	0,30	28,69	8,61
U39AG001	h	Barredora neumática autropopulsada	3,00	6,28	18,84
U39AH024	h	Camión basculante 125 CV	5,83	17,04	99,34
U39AP001	h	Marcadora autopropulsada	0,00	5,74	0,00
U39BA001	m ³	Excavación zanjas terreno transito	4,14	5,20	21,53
U39BH110	m ²	Encofrado metálico 20 puestas	32,40	22,06	714,74
U39CA001	t	Arena amarilla	62,15	2,51	156,00
U39EA020	t	Asfalmix M,B, en frio	0,10	493,13	49,31
U39GK010	m	Tubo PVC corrugado D=90 mm	1.094,00	1,00	1.094,00
U39GK015	m	Tubo PVC corrugADO D=110 mm	36,00	1,42	51,12
U39GN001	ud	Taba de fundición 400x400	43,00	10,71	460,53
U39GS001	ud	Codo de PVC D=100 mm	18,00	61,07	1.099,26
U39SA001	ud	Ladrillo hueco sencillo	3.225,00	0,06	193,50
U39VA002	kg	Pintura marca vial acrílica	17,50	1,79	31,33
U39VZ001	kg	Esferitas de vidrio N.V.	12,50	0,90	11,25
U39ZV050	ud	Perno de anclaje	72,00	1,54	110,88

U40 JARDINERÍA Y RIEGO

U40AF100	ud	Boca riego tipo Ayuntamiento Madrid	2,00	118,89	237,78
U40AF110	ud	Boca riego acople rápido 3/4"	2,00	32,04	64,08
U40AG215	m	Tubería polietileno 40 mm/10 atm	100,00	1,41	141,00
U40AG226	ud	Piezas de enlace de polietileno	80,00	1,21	96,80
U40AK100	m	Manguera riego D=25 mm	100,00	2,13	213,00
U40AK300	m	Tubería goteo interlínea 0,50	200,00	0,87	174,00
U40SA305	m ²	Tratamiento integral zona verde	1.143,00	1,79	2.045,97
U40VA200	m	Valla protectora nudos 0,1 m H	99,50	8,97	892,52

U49 GESTIÓN DE RESIDUOS

U49AA056	ud	Servicio de entrega y recogida contenedor de 7 m ³	10,00	44,83	448,30
U49AA500	t	Canon de vertido RCD no peligroso inerte limpio	242,78	4,39	1.065,80
U49AA516	t	Canon de vertido RCD tierras y piedras limpios	1.615,97	1,08	1.745,25
U49AA590	t	Canon de vertido RCD no peligroso inerte sucio	99,96	6,23	622,75
U49AA605	t	Canon de vertido mezcla de RCD peligroso inerte	21,32	22,95	489,29
U49AA650	t	Canon de vertido mezcla de RCD peligroso no inert	21,32	26,54	565,83

U50 CONTROL DE CALIDAD

U50EB505	ud	Inspección de soldaduras por ultrasonidos	3,00	233,12	699,36
U50EB510	ud	Inspección de soldaduras por líquidos penetrantes	3,00	178,65	535,95

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
Z99	OTROS PRECIOS				
2302.016	Ud	CONTROL DE CALIDAD ART. 6,12.C DECRETO 13/199	-1,00	10.316,75	-10.316,75
A03CF005	h	RETROEXCAVADORA S/NEUMÁT. 117 CV	12,14	31,38	380,95
ASCENSOR	UD	5% INSLACION DE ASCENSORES	0,0562	0.042,12	3.102,11
CALEFACCIO	UD	3% INSLACION DE CALEFAFC Y CLIMA	0,0363	0.078,81	10.892,36
CIOPAMARMO	ud	COPA MARMOLCON REBOSADERO DE 2,00 M. DE /	1,00	1.120,75	1.120,75
COC01	Ud	Peladora de patatas 12Kg	1,00	1.290,39	1.290,39
COC02	Ud	Mesa de entrada para lavavajillas de capota	1,00	1.106,76	1.106,76
COC03	Ud	Lavavajillas de capota con dispensador de abrillant	1,00	3.188,31	3.188,31
COC04	Ud	Mesa de carga y descarga en acero inoxidable para	1,00	346,45	346,45
COC05	Ud	Carro para cestas de lavavajillas	1,00	451,17	451,17
COC06	Ud	Conjunto de estantería aluminio-polietileno de 4 n	1,00	532,94	532,94
COC07	Ud	Conjunto de estantería aluminio-polietileno de 4 n	1,00	525,05	525,05
COC08	Ud	Mesa central inox AISI 304 18/10 de 1,2mm de esp	1,00	479,86	479,86
COC09	Ud	Estantería de sobremesa inox AISI 18/10 de 1,2mr	1,00	357,92	357,92
COC10	Ud	Mesa central inox AISI 304 18/10 DE 1,2mm de esp	2,00	410,28	820,56
COC11	Ud	Paellero a gas TOP 3 quemadores concéntricos (5+	1,00	1.970,37	1.970,37
COC12	Ud	Cocina a gas TOP de 4 quemadores potenciados (1	1,00	1.812,57	1.812,57
COC13	Ud	Elemento TOP neutro 1/2 modulo. ZANUSSI o simili	1,00	457,63	457,63
COC14	Ud	Base abierta ½ modulo. ZANUSSI o similar.	1,00	276,87	276,87
COC15	Ud	Base abierta modulo completo. ZANUSSI o similar.	2,00	347,16	694,32
COC16	Ud	Horno a gas 10 GN 1/1 horno mixto con boiler, 2 fa	1,00	8.674,08	8.674,08
COC18	Ud	Base abierta con soporte para bandejas de horno 1	2,00	483,45	966,90
COC19	Ud	Marmita a gas 60 litros con presostato.Potencia:14	1,00	4.574,10	4.574,10
COC20	Ud	Elemento neutro ½ modulo frente cerrado. ZANUS	1,00	358,64	358,64
COC21	Ud	Base abierta armario ½ modulo. ZANUSSI o similar.	1,00	266,83	266,83
COC22	Ud	Fry-top a gas placa lisa modulo completo.Potencia:	1,00	1.611,01	1.611,01
COC23	Ud	Base abierta, modulo completo. ZANUSSI o simiar	1,00	319,91	319,91
COC24	Ud	Freidora a gas 15+15 litros con 2 cubas en forma d	1,00	3.138,82	3.138,82
COC25	Ud	Conjunto de extracción de humos	2,00	7.981,90	15.963,80
COC26	Ud	Armario de refrigeración inox AISI -304 de 2 puerta	1,00	1.646,88	1.646,88
COC27	Ud	Armario de servicio en congelación con acabado e	1,00	1.185,66	1.185,66
COC28	Ud	Mesa refrigerada inox GN 1/1 AISI-304 dotada de 3	1,00	1.423,08	1.423,08
COC29	Ud	Mesa mural inox AISI -304 de 1,2mm con solapo tr	1,00	575,26	575,26
COC30	Ud	Carro caliente de 1 puerta con estante de varilla ca	2,00	2.291,71	4.583,42
COC31	Ud	Grifo monomando sobremesa de codo 2 aguas, sei	2,00	96,83	193,66
COC32	Ud	Grifo ducha sobremesa 2 aguas monomando codo	2,00	231,68	463,36
COC33	Ud	Fregadero inox AISI 304 18/10 con cubeta de 500x	2,00	423,20	846,40
COC34	Ud	Mesa mural inox con estante inferior AISI 304 18/1	1,00	464,80	464,80
COC35	Ud	Conjunto de recintos panelados en diferentes espe	1,00	21.844,10	21.844,10
COC36	Ud	Conjunto de instalaciones frigoríficas a distancia in	1,00	19.832,81	19.832,81
COC37	Ud	Material auxiliar de montaje, siliconas, tornillería, v	1,00	412,44	412,44
COC38	Ud	Conjunto de estantería modular aluminio-polietile	2,00	5.609,85	11.219,70
COC39	Ud	Mesa cafetera inox AISI 304 18/10 acabado satinac	2,00	781,84	1.563,68
COC40	Ud	Botellero exterior e interior inox de puertas superi	2,00	914,53	1.829,06
COC41	Ud	Fregadero de 1 seno con escurridor, bastidor, huec	4,00	330,83	1.323,32
COC42	Ud	Lavavasos de doble pared con cuba	2,00	842,80	1.685,60
COC43	Ud	Bancada inox para lavavasos	2,00	100,42	200,84
COC45	Ud	Grifo giratorio sobremesa 2 aguas ¼ de vuelta bajo	2,00	63,12	126,24
COC46	Ud	Lavadora 35 kilos de carga flotante de alta velocida	1,00	18.494,36	18.494,36
COC47	Ud	Lavadora 14 kilos de carga flotante de alta velocida	1,00	7.632,58	7.632,58
COC48	Ud	Secadora 34 kilos A GAS	1,00	4.240,56	4.240,56
COC49	Ud	Calandra A GAS de planchado de 1.664mm(ancho	1,00	10.149,52	10.149,52

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
COC50	Ud	Mesa de planchado con plato recalentado eléctrica	1,00	2.849,04	2.849,04
COC51	Ud	Montaje y puesta en marcha de toda la instalación	1,00	6.360,38	6.360,38
D24CC05	m2	vidrio parsol incoloro de 1o mm.	8,80	88,76	781,09
D24CC06	m2	vidrio parsol incoloro de 6 mm.	4,00	58,28	233,12
DIP00001	Ud	NOTA ACLARATORIA	1,00	0,00	0,00
ELECTRICAS	UD	3,0 INSTALACION DE ELECTRICIDAD	0,03	179.226,51	5.376,80
FONTANERIA	UD	3 % INSTALACION DE FONTANERIA YA APARATOS	0,03	106.846,67	3.205,40
G3NEOBENJA	ud	luminaria led 48 w	29,00	264,50	7.670,50
IA002	Ud	Suministro e instalacion de Tirador de llamada de c	48,00	53,11	2.549,28
ICF050 M	Ud	Fancoil de cassette modelo Carrier 42GW200 o sir	18,00	395,47	7.118,46
ICF050 Mb	Ud	Fancoil de cassette modelo Carrier 42GW500 o sir	20,00	572,26	11.445,20
ICF050 Mc	Ud	Fancoil de cassette modelo Carrier 42GW600 o sir	8,00	610,22	4.881,76
ICF050 Md	Ud	Unidad terminal tipo fancoil de baja silueta para in	4,00	1.456,03	5.824,12
ICR001 M	Ud	Unidad aire-agua de refrigeración, para instalación	2,00	14.923,31	29.846,62
ILUMINACION	UD	1% INSTALACION DE ILUMINACION	0,01	124.678,38	246,78
IR001	Ud	Suministro e instalacion de Bloque de llamada sani	66,00	47,63	3.143,58
IR003	Ud	Suministro e instalacion de Visor triangular de pasi	48,00	20,85	1.000,80
IR004	Ud	Suministro e instalacion de Pupitre principal	4,00	349,56	1.398,24
IR005	Ud	Instalacion de cableado y accesorios necesarios pa	1,00	1.790,78	1.790,78
LCP060f	Ud	Suministro y montaje de conjunto de carpintería d	10,00	1.180,99	11.809,90
MAT0303	ud	Ensayos acero corrugado p/ hormigón	3,00	262,03	786,09
MAT0305	ud	Ensayos hormigones compl.	3,00	1.344,90	4.034,70
MAT0850	ud	Asistencia y control en Albañilería	1,00	896,60	896,60
MAT0851	ud	Asistencia y control en Cubiertas y aislamientos	1,00	448,30	448,30
MAT0852	ud	Asistencia y control en Pavimentos y revestimiento	1,00	233,12	233,12
MAT0853	ud	Asistencia y control en Falsos techos	1,00	188,29	188,29
MAT0854	ud	Asistencia y control en Carpinterías y cerrajerías	1,00	136,28	136,28
MAT0855	ud	Asistencia y control en Pinturas	1,00	165,87	165,87
MAT0856	ud	Asistencia y control en I.Eléctrica	1,00	896,60	896,60
MAT0859	ud	Asistencia y control en I.Climatización v Ventilaciór	1,00	537,96	537,96
MAT0860	ud	Asistencia y control en I.Fontanería v Solar	1,00	179,32	179,32
MAT0861	ud	Asistencia y control en I.Saneamiento	1,00	179,32	179,32
MAT0862	ud	Asistencia y control en I.Incendios	1,00	134,49	134,49
mo001	h	Oficial 1ª instalador de telecomunicaciones.	184,62	13,45	2.483,09
mo003	h	Oficial 1ª electricista.	2.973,60	10,76	31.995,90
mo004	h	Oficial 1ª calefactor.	1.164,31	13,72	15.974,36
mo005	h	Oficial 1ª instalador de climatización.	210,70	13,84	2.916,09
mo006	h	Oficial 1ª instalador de redes v equipos de deteccio	190,00	10,76	2.044,40
mo007	h	Oficial 1ª instalador de pararrayos.	12,00	16,39	196,68
mo008	h	Oficial 1ª fontanero.	657,00	10,76	7.069,35
mo009	h	Oficial 1ª instalador de captadores solares.	16,86	13,84	233,34
mo010	h	Oficial 1ª instalador de gas.	75,14	19,28	1.448,72
mo011	h	Oficial 1ª montador.	55,14	10,76	593,34
mo012	h	Oficial 1ª montador de conductos de fibras minera	85,86	13,84	1.188,36
mo015	h	Oficial 1ª montador de falsos techos.	841,38	10,76	9.053,25
mo016	h	Oficial 1ª instalador de aparatos elevadores.	317,38	14,35	4.554,40
mo017	h	Oficial 1ª carpintero.	137,70	14,35	1.976,00
mo018	h	Oficial 1ª cerrajero.	155,19	13,90	2.157,10
mo020	h	Oficial 1ª construcción.	1.414,54	10,76	15.220,43
mo021	h	Oficial 1ª construcción en trabajos de albañilería.	2.529,61	10,76	27.218,65
mo023	h	Oficial 1ª soldador.	1.192,60	13,84	16.505,63
mo024	h	Oficial 1ª alicatador.	364,31	13,84	5.042,06
mo029	h	Oficial 1ª aplicador de láminas impermeabilizantes	521,04	13,84	7.211,15
mo031	h	Oficial 1ª aplicador de mortero autonivelante.	217,65	13,84	3.012,25

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mo032	h	Oficial 1ª aplicador de productos impermeabilizant	2,80	13,84	38,71
mo033	h	Oficial 1ª yesero.	196,48	10,76	2.114,17
mo037	h	Oficial 1ª pulidor de pavimentos.	5,08	10,76	54,61
mo038	h	Oficial 1ª pintor.	852,01	10,76	9.167,60
mo039	h	Oficial 1ª revocador.	458,93	10,76	4.938,13
mo040	h	Oficial 1ª jardinero.	15,20	14,35	218,12
mo041	h	Oficial 1ª construcción de obra civil.	431,59	14,35	6.193,32
mo043	h	Oficial 1ª ferrallista.	1.066,96	14,35	15.310,90
mo044	h	Oficial 1ª encofrador.	2.706,58	14,35	38.839,41
mo045	h	Oficial 1ª estructurista, en trabajos de puesta en ol	287,14	14,35	4.120,52
mo047	h	Oficial 1ª montador de estructura metálica.	8.361,39	14,35	119.985,92
mo053	h	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	1.615,09	13,84	22.352,78
mo054	h	Oficial 1ª montador de aislamientos.	603,16	13,84	8.347,76
mo056	h	Ayudante instalador de telecomunicaciones.	228,62	13,45	3.074,89
mo058	h	Ayudante carpintero.	137,70	12,55	1.728,14
mo059	h	Ayudante cerrajero.	80,52	11,66	938,85
mo061	h	Ayudante soldador.	457,25	13,26	6.063,08
mo062	h	Ayudante alicatador.	364,31	13,26	4.830,76
mo067	h	Ayudante aplicador de láminas impermeabilizante:	521,04	13,23	6.893,32
mo069	h	Ayudante aplicador de mortero autonivelante.	217,65	13,23	2.879,48
mo070	h	Ayudante aplicador de productos impermeabilizan	2,80	13,26	37,09
mo071	h	Ayudante yesero.	116,44	8,97	1.044,42
mo075	h	Ayudante pulidor de pavimentos.	1,19	8,97	10,71
mo076	h	Ayudante pintor.	928,87	8,97	8.331,98
mo077	h	Ayudante construcción.	101,74	8,97	912,56
mo078	h	Ayudante construcción en trabajos de albañilería.	193,52	8,97	1.735,90
mo080	h	Ayudante montador.	43,30	8,97	388,39
mo082	h	Ayudante montador de falsos techos.	336,58	8,97	3.019,15
mo083	h	Ayudante montador de conductos de fibras minera	85,86	12,10	1.038,95
mo085	h	Ayudante instalador de aparatos elevadores.	317,38	12,10	3.840,30
mo086	h	Ayudante jardinero.	18,30	8,97	164,15
mo087	h	Ayudante construcción de obra civil.	475,00	8,97	4.260,78
mo089	h	Ayudante estructurista.	88,20	12,10	1.067,22
mo090	h	Ayudante ferrallista.	1.111,10	12,10	13.444,29
mo091	h	Ayudante encofrador.	2.737,57	12,10	33.124,55
mo092	h	Ayudante estructurista, en trabajos de puesta en o	1.065,73	12,10	12.895,33
mo094	h	Ayudante montador de estructura metálica.	8.361,39	12,10	101.172,79
mo100	h	Ayudante montador de prefabricados interiores.	541,30	8,97	4.855,45
mo101	h	Ayudante montador de aislamientos.	602,99	13,26	7.995,59
mo102	h	Ayudante electricista.	3.126,49	8,97	28.044,60
mo103	h	Ayudante calefactor.	1.164,31	12,19	14.192,96
mo104	h	Ayudante instalador de climatización.	210,70	12,73	2.682,21
mo105	h	Ayudante instalador de redes y equipos de detecci	190,00	13,45	2.555,50
mo106	h	Ayudante instalador de pararravos.	12,00	15,42	185,04
mo107	h	Ayudante fontanero.	508,18	8,97	4.558,35
mo108	h	Ayudante instalador de captadores solares.	16,86	12,19	205,52
mo109	h	Ayudante instalador de gas.	75,14	12,19	915,97
mo111	h	Peón especializado revocador.	344,20	13,11	4.512,48
mo112	h	Peón especializado construcción.	141,84	13,11	1.859,48
mo113	h	Peón ordinario construcción.	1.720,02	12,66	21.775,49
mo114	h	Peón ordinario construcción en trabajos de albañil	1.996,97	12,66	25.281,64
mq01exn010i	h	Miniretroexcavadora sobre neumáticos, de 37,5 kV	1,02	30,33	30,94
mq01mot010b	h	Motoniveladora de 154 kW.	9,38	67,77	635,61
mq01pan010a	h	Pala cargadora sobre neumáticos de 120 kW/1,9 m	9,38	36,40	341,40

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
m01ret020b	h	Retrocargadora sobre neumáticos, de 70 kW.	188,07	24,24	4.558,89
m02cia020f	h	Camión cisterna equipado para riego, de 8 m ³ de c	0,00	38,14	0,00
m02cia020j	h	Camión cisterna de 8 m ³ de capacidad.	58,20	21,43	1.247,23
m02rod010d	h	Bandeja vibrante de guiado manual, de 300 kg, an	920,77	4,30	3.959,30
m02rop020	h	Pisón vibrante de guiado manual, de 80 kg, con pla	24,40	2,36	57,59
m02rot030b	h	Compactador tándem autopropulsado, de 63 kW, c	9,38	37,23	349,18
m02rov010i	h	Compactador monocilíndrico vibrante autopropuls	9,38	56,58	530,66
m03pip010a	Ud	Transporte, puesta en obra v retirada de equipo co	0,99	4.564,79	4.519,14
m03pip050b	h	Martinete hidráulico, de 9 t, para hinca de pilotes p	29,40	65,33	1.920,70
m04cab010c	h	Camión basculante de 12 t de carga, de 162 kW.	68,56	26,84	1.840,07
m04cab010d	h	Camión basculante de 14 t de carga, de 184 kW.	18,76	35,49	665,72
m04cag010a	h	Camión con grúa de hasta 6 t.	0,50	33,70	16,85
m04deq010	Ud	Desplazamiento de maquinaria de fabricación de n	1.012,91	0,93	942,01
m04dua020b	h	Dumper de descarga frontal de 2 t de carga útil.	415,85	6,20	2.578,25
m04tk010	t-k	Transporte de áridos.	12.398,77	0,04	495,95
m04tk020	t-k	Transporte de aglomerado.	3.451,40	0,09	310,63
m05mai030	h	Martillo neumático.	54,52	2,71	147,75
m05pdm010t	h	Compresor portátil eléctrico 5 m ³ /min de caudal.	11,77	4,62	54,38
m05pdm010c	h	Compresor portátil eléctrico 9 m ³ /min de caudal.	20,40	8,21	167,48
m05pdm110	h	Compresor portátil diesel media presión 10 m ³ /min	0,97	4,93	4,78
m05per010	h	Perforadora con corona diamantada v soporte, por	20,00	16,60	332,00
m06bhe010	h	Camión bomba estacionado en obra, para bombec	16,33	88,49	1.444,78
m06cor020	h	Equipo para corte de juntas en soleras de hormigó	101,20	6,60	667,92
m06hor010	h	Hormigonera.	129,93	1,13	146,82
m06mms010	h	Mezclador continuo con silo, para mortero industri	17,16	1,17	20,08
m06pym020	h	Mezcladora-bombeadora para morteros autonivel:	290,20	6,85	1.987,85
m06vib020	h	Regla vibrante de 3 m.	391,86	3,32	1.300,98
m08sol020	h	Equipo v elementos auxiliares para soldadura eléct	1.400,11	2,06	2.884,22
m08war150	h	Pulidora para pavimentos de piedra natural o de te	6,57	2,82	18,52
m09trp010b	h	Trasplant. hidráulica, para cepellones de 110 cm de	22,50	44,83	1.008,68
m10mbc010	h	Central asfáltica continua para fabricación de mezc	9,38	85,19	799,00
m11bar010	h	Barredora remolcada con motor auxiliar.	0,00	11,17	0,00
m11com010	h	Compactador de neumáticos autopropulsado, de 1	9,38	41,23	386,70
m11ext030	h	Extendidora asfáltica de cadenas, de 81 kW.	9,38	56,92	533,85
mt01ara010	m ³	Arena de 0 a 5 mm de diámetro.	67,32	4,64	312,36
mt01arc010	t	Cantos rodados de 16 a 32 mm de diámetro.	43,26	20,04	866,91
mt01arg005a	t	Arena de cantera, para mortero preparado en obra	155,29	12,88	2.000,16
mt01arg006	t	Arena de cantera, para hormigón preparado en ob	1,56	12,01	18,74
mt01arg007a	t	Árido grueso homogeneizado, de tamaño máximo	3,12	11,91	37,17
mt01arl030b	m ³	Arcilla expandida, de granulometría comprendida e	155,33	89,96	13.973,67
mt01arp032b	m ³	Gravilla caliza de machaqueo de 5 a 10 mm de diár	0,60	17,54	10,47
mt01arp060b	t	Filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente.	9,38	37,02	347,21
mt01arp060c	t	Filler calizo, para mezcla bituminosa en caliente.	0,00	37,02	0,00
mt01arp120bD	t	Material granular para la fabricación de mezcla bit	93,79	8,36	784,07
mt01arp120cD	t	Material granular para la fabricación de mezcla bit	18,76	9,16	171,82
mt01zah020N	t	Zahorra artificial ZA20, coeficiente de Los Ángeles	375,15	7,08	2.656,08
mt02bhg010d	Ud	Bloque hueco de hormigón, para revestir, color gris	1.950,38	0,55	1.072,71
mt04lma010b	Ud	Ladrillo cerámico macizo de elaboración mecánica	4.415,00	0,16	706,40
mt04lpv010a	Ud	Ladrillo cerámico perforado (panel), para revestir, c	79.543,66	0,09	7.158,93
mt04lvc010c	Ud	Ladrillo cerámico hueco doble, para revestir, 24x11	5.841,72	0,07	408,92
mt04lvc010d	Ud	Ladrillo cerámico hueco triple, para revestir, 24x11	448,00	0,13	58,24
mt04lvc010g	Ud	Ladrillo cerámico hueco doble, para revestir, 33x16	80.184,38	0,09	7.216,59
mt04lvc010i	Ud	Ladrillo cerámico hueco triple, para revestir, 33x16	18.662,50	0,12	2.239,50
mt07aco010c	kg	Ferralla elaborada en taller industrial con acero en	162.946,67	0,54	87.991,20

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt07aco010g	kg	Acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 :	1.777,31	0,48	853,11
mt07aco020a	Ud	Separador homologado para cimentaciones.	1.560,44	0,10	156,04
mt07aco020b	Ud	Separador homologado para pilares.	827,40	0,04	33,10
mt07aco020c	Ud	Separador homologado para vigas.	79,84	0,06	4,79
mt07aco020d	Ud	Separador homologado para muros.	1.563,76	0,04	62,55
mt07aco020e	Ud	Separador homologado para soleras.	3.265,30	0,03	97,96
mt07aco020f	Ud	Separador homologado para losas de escalera.	351,90	0,06	21,11
mt07aco020h	Ud	Separador homologado para foriados reticulares.	4.756,18	0,04	190,25
mt07aco020i	Ud	Separador homologado para losas macizas.	924,54	0,06	55,47
mt07aco020o	Ud	Separador homologado para malla electrosoldada.	1.445,71	0,06	86,74
mt07ala010h	kg	Acero laminado UNE-EN 10025 S275JR, en perfiles	72.958,03	0,74	53.988,94
mt07ame010a	m ²	Malla electrosoldada ME 10x10 Ø 5-5 B 500 T 6x2,5	1.590,28	1,78	2.830,70
mt07ame010d	m ²	Malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,5	6.319,01	0,72	4.549,69
mt07cav010hh	m ²	Encofrado perdido de piezas de polipropileno recic	1.518,00	7,23	10.975,11
mt07cho0111d	Ud	Bloque de hormigón, para forjado reticular, 70x23x	11.890,44	0,57	6.777,55
mt07pph010b	m	Pilote prefabricado de hormigón armado, "TERRA"	224,00	40,96	9.175,04
mt07pph010d	m	Pilote prefabricado de hormigón armado, "TERRA"	196,00	48,82	9.568,72
mt07pph010e	m	Pilote prefabricado de hormigón armado, "TERRA"	56,00	61,29	3.432,24
mt07pph030b	Ud	Junta para unión de pilotes prefabricados de horm	224,00	9,52	2.132,48
mt07pph030d	Ud	Junta para unión de pilotes prefabricados de horm	196,00	14,31	2.804,76
mt07pph030e	Ud	Junta para unión de pilotes prefabricados de horm	56,00	17,90	1.002,40
mt07rel010aaa	m ²	Rejilla electrosoldada antideslizante de 34x38 mm	512,23	3,59	1.838,91
mt07rel020lia	Ud	Peldaño recto de 1000x310 mm, formado por rejill	796,00	4,05	3.223,80
mt07vau010a	m	Vigueta pretensada, T-18, Lmedia = <4 m, según UI	337,29	3,46	1.167,02
mt08aaa010a	m ³	Agua.	90,06	1,08	97,26
mt08adt010	kg	Aditivo hidrófugo para impermeabilización de mor	159,85	1,08	172,64
mt08cem011a	kg	Cemento Portland CEM II/B-L 32,5 R, color gris, en	53.849,69	0,04	2.153,99
mt08cem040a	kg	Cemento blanco BL-22,5 X, para pavimentación, er	29,85	0,10	2,99
mt08cim030b	m ³	Madera de pino.	0,00	178,32	0,00
mt08cur010b	l	Agente filmógeno para curado de hormigones y m	544,12	2,97	1.616,03
mt08dba010b	l	Agente desmoldeante, a base de aceites especiales	206,58	1,48	305,74
mt08eft010a	m ²	Tablero aglomerado hidrófugo, de 19 mm de espes	41,04	5,59	229,41
mt08eft030a	m ²	Tablero de madera tratada, de 22 mm de espesor,	172,65	28,08	4.848,04
mt08eme040	m ²	Paneles metálicos de varias dimensiones, para enc	7,18	38,93	279,60
mt08eme051a	m	Fleje de acero galvanizado, para encofrado metálic	77,86	0,22	17,13
mt08eme070a	m ²	Paneles metálicos modulares, para encofrar muros	2,03	154,38	312,77
mt08eme070d	m ²	Paneles metálicos modulares, para encofrar pantal	7,92	149,75	1.186,02
mt08eme075j	Ud	Estructura soporte de sistema de encofrado vertica	2,03	212,27	430,06
mt08eme075x	Ud	Estructura soporte de sistema de encofrado vertica	7,92	193,14	1.529,67
mt08eup010a	m ²	Chapa metálica de 50x50 cm, para encofrado de pi	0,62	37,05	22,86
mt08eup010b	m ²	Chapa metálica de 50x50 cm, para encofrado de pi	13,15	35,94	472,47
mt08eva030	m ²	Estructura soporte para encofrado recuperable, co	43,07	63,64	2.741,23
mt08eve020	m ²	Sistema de encofrado para formación de peldaña	23,46	13,03	305,68
mt08tag020gg	m	Tubo de acero galvanizado estirado sin soldadura, c	4,87	14,05	68,42
mt08tan010dd	m	Tubo de acero negro, con soldadura longitudinal p	11,06	5,37	59,39
mt08tan010ed	m	Tubo de acero negro, con soldadura longitudinal p	24,64	6,79	167,31
mt08tan010gd	m	Tubo de acero negro, con soldadura longitudinal p	103,35	11,04	1.140,98
mt08tan010hd	m	Tubo de acero negro, con soldadura longitudinal p	64,28	14,42	926,92
mt08tan330d	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	11,06	0,37	4,09
mt08tan330e	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	24,64	0,43	10,60
mt08tan330g	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	103,35	0,65	67,18
mt08tan330h	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	64,28	0,76	48,85
mt08tap010a	m	Cinta anticorrosiva, de 5 cm de ancho, para protec	26,49	0,55	14,57
mt08var050	kg	Alambre galvanizado para atar, de 1,30 mm de diá	1.450,52	0,82	1.189,43

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt08var060	kg	Puntas de acero de 20x100 mm.	255,96	5,24	1.341,21
mt08var204	Ud	Pasamuros de PVC para paso de los tensores del ei	160,25	0,69	110,57
mt09bnc235a	l	Imprimación de resinas sintéticas modificadas, par	471,57	5,07	2.390,86
mt09lec010b	m ³	Lechada de cemento blanco BL 22,5 X.	0,00	111,87	0,00
mt09lec020a	m ³	Lechada de cemento 1/2 CEM II/B-P 32,5 N.	0,00	85,57	0,00
mt09mal010a	m ³	Mortero autonivelante, CT - C10 - F3 según UNE-El	145,10	64,11	9.302,23
mt09mcp200b	kg	Pasta niveladora de suelos CT - C20 - F6 según UNE	14.509,84	0,65	9.431,40
mt09mcr021a	kg	Adhesivo cementoso de uso exclusivo para interior	237,70	0,15	35,66
mt09mcr021g	kg	Adhesivo cementoso normal, C1 según UNE-EN 12	18.491,16	0,20	3.698,23
mt09mcr021m	kg	Adhesivo cementoso mejorado, C2 según UNE-EN	5.090,12	0,30	1.527,04
mt09mcr060c	kg	Mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mir	490,35	0,50	245,18
mt09mcr070a	kg	Mortero de juntas cementoso con resistencia eleva	14,50	0,89	12,90
mt09mcr200	kg	Adhesivo cementoso para colocación de paviment	0,77	0,33	0,25
mt09mcr250a	kg	Adhesivo cementoso mejorado, C2 E, con tiempo a	1.223,40	0,50	611,70
mt09mcr300b	m ³	Arena-cemento, sin aditivos, con 250 kg/m ³ de cer	26,87	42,79	1.149,81
mt09mif010ca	t	Mortero industrial para albañilería, de cemento, cc	134,79	22,98	3.097,43
mt09mif010cb	t	Mortero industrial para albañilería, de cemento, cc	4,68	21,02	98,39
mt09mif010ia	t	Mortero industrial para albañilería, de cemento, cc	40,00	25,82	1.032,80
mt09mif010la	t	Mortero industrial para albañilería, de cemento, cc	7,18	28,36	203,62
mt09mif020a	t	Mortero industrial para revoco y enlucido de uso c	33,15	30,14	999,02
mt09moe020a	m ³	Mortero cola flexible de ligantes mixtos, para la co	26,64	71,73	1.911,03
mt09pve010a	m ³	Pasta de yeso para aplicación en capa fina C6, segú	0,00	63,11	0,00
mt09pve010b	m ³	Pasta de yeso de construcción B1, según UNE-EN 1	95,56	56,21	5.371,26
mt09var030a	m ²	Malla de fibra de vidrio tejida, con impregnación d	232,03	1,11	257,55
mt09wnc011el	kg	Mortero decorativo de rodadura para pavimento d	2.406,60	0,36	866,38
mt10haf010nc	m ³	Hormigón HA-25/B/12/IIa, fabricado en central.	173,49	44,85	7.780,80
mt10haf010ng	m ³	Hormigón HA-25/B/20/IIa, fabricado en central.	277,83	45,57	12.660,80
mt10haf010ns	m ³	Hormigón HA-30/B/20/IIa, fabricado en central.	1.125,12	50,43	56.739,65
mt10haf010nt	m ³	Hormigón HA-30/P/20/IIa, fabricado en central.	24,63	51,00	1.256,28
mt10hai020pa	m ³	Hormigón HA-35/AC/10/IIIa, i.flow SUSTENTA DUR.	0,31	102,62	32,22
mt10hes010a	m ³	Hormigón celular de cemento espumado, a base d	4,83	83,88	405,31
mt10hes100ng	m ³	Hormigón HRA-25/B/20/IIa, con un porcentaje má:	342,86	45,65	15.651,42
mt10hmf010kr	m ³	Hormigón HM-30/B/20/I+Qb, fabricado en central,	5,59	69,31	387,44
mt10hmf010Lr	m ³	Hormigón HM-15/B/20/I, fabricado en central.	192,53	45,00	8.663,76
mt10hmf010M	m ³	Hormigón HM-20/B/20/I, fabricado en central.	4,66	49,87	232,39
mt10hmf010M	m ³	Hormigón HM-20/P/20/I, fabricado en central.	1,79	47,13	84,22
mt10hmf011B	m ³	Hormigón no estructural HNE-20/P/20, fabricado e	215,03	47,13	10.134,46
mt10hmf011fb	m ³	Hormigón de limpieza HL-150/B/20, fabricado en c	40,83	46,74	1.908,25
mt11arf010b	Ud	Tapa de hormigón armado prefabricada, 60x60x5 c	4,00	12,18	48,72
mt11arf010c	Ud	Tapa de hormigón armado prefabricada, 70x70x5 c	10,00	17,41	174,10
mt11arf010f	Ud	Tapa de hormigón armado prefabricada, 96x96x5 c	1,00	32,04	32,04
mt11arf010g	Ud	Tapa de hormigón armado prefabricada, 118x118x	1,00	68,46	68,46
mt11arf010h	Ud	Tapa de hormigón armado prefabricada, 150x150x	4,00	99,24	396,96
mt11arp050f	Ud	Tapa de PVC, para arquetas de fontanería de 40x40	1,00	23,14	23,14
mt11arp100b	Ud	Arqueta de polipropileno, 40x40x40 cm.	1,00	34,66	34,66
mt11can110a	Ud	Canaleta prefabricada de hormigón polímero, de 1	12,00	10,68	128,16
mt11can120a	Ud	Rejilla entramada de acero galvanizado, clase B-12.	12,00	10,24	122,88
mt11cun120a	Ud	Canaleta prefabricada de hormigón bicapa, 8/6,5x!	208,95	2,37	495,21
mt11tpb020c	m	Tubo de PVC liso, para saneamiento enterrado sin	53,82	4,84	260,50
mt11tpb020d	m	Tubo de PVC liso, para saneamiento enterrado sin	29,40	7,45	219,03
mt11tpb020j	m	Tubo de PVC liso, para saneamiento enterrado sin	18,02	2,78	50,09
mt11tpb021c	Ud	Repercusión, por m de tubería, de accesorios, unic	51,26	1,45	74,33
mt11tpb021d	Ud	Repercusión, por m de tubería, de accesorios, unic	28,00	2,24	62,72
mt11tpb021i	Ud	Repercusión, por m de tubería, de accesorios, unic	17,16	0,83	14,24

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt11tpb030d	m	Tubo de PVC liso, para saneamiento enterrado sin i	18,28	7,01	128,15
mt11var009	l	Líquido limpiador para pegado mediante adhesivo	28,92	8,52	246,43
mt11var010	l	Adhesivo para tubos y accesorios de PVC.	14,13	12,96	183,06
mt11var020	Ud	Material auxiliar para saneamiento.	36,00	0,52	18,72
mt11var100	Ud	Conjunto de elementos necesarios para garantizar	20,00	5,74	114,80
mt11var130	Ud	Colector de conexión de PVC, con tres entradas y u	20,00	26,13	522,60
mt11var200	Ud	Material para ejecución de junta flexible en el emp	1,00	10,80	10,80
mt12pck010a	m	Cinta de juntas "KNAUF" de 50 mm de anchura.	13.494,75	0,03	404,84
mt12pck020b	m	Banda acústica de dilatación autoadhesiva de espu	10.121,06	0,22	2.226,63
mt12pck010c	m	Montante 48/35 "KNAUF" de acero galvanizado, se	16.868,44	0,88	14.844,23
mt12pck020c	m	Canal 48/30 "KNAUF" de acero galvanizado, según	6.747,38	0,86	5.802,74
mt12pik010f	kg	Pasta de juntas Jointfiller F-1 GLS "KNAUF", Eurocl	3.305,92	0,84	2.776,97
mt12bpk010a	m ²	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / lo	16.786,67	2,69	45.156,13
mt12bpk010m	m ²	Placa de yeso laminado H1 / UNE-EN 520 - 1200 / l	925,20	8,12	7.512,60
mt12psg010a	m ²	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / lo	2.296,18	2,69	6.176,73
mt12psg010g	m ²	Placa de yeso laminado DF / UNE-EN 520 - 1200 / l	227,09	7,07	1.605,55
mt12psg010p	m ²	Placa de yeso laminado H1 / UNE-EN 520 - 1200 / l	267,04	7,88	2.104,24
mt12psg020a	m ²	Placa de yeso laminado, lisa, acabado sin revestir, c	283,52	3,81	1.080,21
mt12psg026a	m ²	Placa acústica perforada 12,5x1200x2000 mm, con	832,44	15,95	13.277,42
mt12psg030a	kg	Pasta para juntas, según UNE-EN 13963.	2.065,61	0,91	1.879,70
mt12psg035a	kg	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	79,28	0,41	32,50
mt12psg040a	m	Cinta de juntas.	1.147,19	0,03	34,42
mt12psg041b	m	Banda autoadhesiva desolidarizante de espuma de	1.019,72	0,22	224,34
mt12psg050c	m	Maestra 60/27 de chapa de acero galvanizado, de :	11.566,80	1,04	12.029,47
mt12psg081b	Ud	Tornillo autoperforante 3,5x25 mm.	42.472,98	0,01	424,73
mt12psg081c	Ud	Tornillo autoperforante 3,5x35 mm.	18.234,40	0,01	182,34
mt12psg081d	Ud	Tornillo autoperforante 3,5x45 mm.	1.838,38	0,01	18,38
mt12psg160a	m	Perfil de acero galvanizado, en U, de 30 mm.	1.019,72	0,91	927,95
mt12psg190	Ud	Varilla de cuelgue.	4.355,73	0,32	1.393,83
mt12psg200a	m	Perfil primario 24x38x3700 mm, de acero galvaniza	233,49	0,65	151,77
mt12psg200b	m	Perfil secundario 24x32x600 mm, de acero galvani	233,49	0,65	151,77
mt12psg200c	m	Perfil secundario 24x32x1200 mm, de acero galvar	464,19	0,65	301,73
mt12psg200d	m	Perfil angular 25x25x3000 mm, de acero galvaniza	111,18	0,54	60,04
mt12psg210a	Ud	Cuelgue para falsos techos suspendidos.	4.355,73	0,56	2.439,21
mt12psg210b	Ud	Seguro para la fijación del cuelgue, en falsos techo	4.355,73	0,09	392,02
mt12psg210c	Ud	Conexión superior para fijar la varilla al cuelgue, er	4.355,73	0,70	3.049,01
mt12psg215a	Ud	Caballote para maestra 60/27.	8.638,19	0,22	1.900,40
mt12psg215b	Ud	Conector para maestra 60/27.	2.243,10	0,65	1.458,02
mt12psg220	Ud	Fijación compuesta por taco y tornillo 5x27.	6.395,17	0,04	255,81
mt12ptk010cc	Ud	Tornillo autoperforante TN "KNAUF" 3,5x25.	50.719,60	0,01	507,20
mt12ptk010ce	Ud	Tornillo autoperforante TN "KNAUF" 3,5x35.	117.736,24	0,01	1.177,36
mt14ebc010a	kg	Emulsión bituminosa, tipo ECR-1, a base de betún	937,88	0,22	206,33
mt14ebc010g	kg	Emulsión bituminosa, tipo ECI, a base de betún asf	937,88	0,23	215,71
mt14ebc020Ail	t	Betún asfáltico B60/70, según PG-3.	0,00	264,90	0,00
mt14ebc020zb	t	Betún asfáltico B60/70, según PG-3.	9,38	264,90	2.484,50
mt14gsa020bc	m ²	Geotextil no tejido compuesto por fibras de poliést	2.933,09	0,40	1.173,23
mt14gsa020ce	m ²	Geotextil no tejido compuesto por fibras de poliést	1.533,45	0,52	797,40
mt14iea020c	kg	Emulsión asfáltica aniónica con cargas tipo EB, seg	1.254,60	1,23	1.543,16
mt14iea020h	kg	Emulsión asfáltica aniónica con cargas tipo EB SUP	14,50	1,59	23,05
mt14lad010a	m ²	Lámina de betún aditivado con plastómero APP, LA	1.553,32	1,86	2.889,18
mt14lba010c	m ²	Lámina de betún modificado con elastómero SBS, l	308,90	3,63	1.121,31
mt14lba010g	m ²	Lámina de betún modificado con elastómero SBS, l	1.582,72	3,86	6.109,30
mt14lba010i	m ²	Lámina de betún modificado con elastómero SBS, l	1.651,98	4,11	6.789,64
mt14lba010J	m ²	Lámina de betún modificado con elastómero SBS, l	53,15	5,85	310,94

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt14lba100a	m	Banda de lámina de betún modificado con elastómero	750,90	1,55	1.163,90
mt14lga010eb	m ²	Lámina de betún modificado con elastómero SBS, l	11,60	5,17	59,97
mt15acc050ea	Ud	Sumidero de caucho EPDM, de salida vertical, de 8	20,00	14,12	282,40
mt15acc050ia	Ud	Sumidero de caucho EPDM, de salida vertical, de 8	8,00	16,56	132,48
mt15bas010d	m	Cordón de polietileno expandido de celdas cerrada	32,60	0,11	3,59
mt15bas030b	Ud	Cartucho de masilla elastómera monocomponente	8,15	4,35	35,45
mt15igp010h	kg	Mortero flexible bicomponente, color gris, compue	119,88	2,86	342,86
mt15rev010e	m ²	Lámina impermeabilizante flexible tipo EVAC, comi	327,60	7,95	2.604,42
mt15rev010g	m ²	Lámina impermeabilizante flexible tipo EVAC, Dry5	135,00	8,19	1.105,65
mt15rev055a	Ud	Complemento para refuerzo de puntos singulares €	62,40	4,83	301,39
mt15rev055c	Ud	Complemento para refuerzo de puntos singulares €	54,00	4,98	268,92
mt15rev056a	Ud	Complemento para refuerzo de puntos singulares €	31,20	5,20	162,24
mt15rev057a	Ud	Complemento para refuerzo de puntos singulares €	31,20	2,61	81,43
mt15rev058c	m	Banda de refuerzo para lámina impermeabilizante	780,00	2,23	1.739,40
mt15rev110	Ud	Kit Dry50 Sumi 300 "REVESTTECH", formado por lár	54,00	58,20	3.142,80
mt15sja025a	Ud	Cartucho de silicona acética monocomponente, an	31,20	4,78	149,14
mt15sja025c	Ud	Cartucho de silicona acética monocomponente, an	7,84	4,34	34,03
mt15sja100	Ud	Cartucho de masilla de silicona neutra.	77,04	2,25	173,34
mt16aaa010	kg	Mortero adhesivo para fijación de materiales aislar	4.567,59	0,10	456,76
mt16aaa030	m	Cinta autoadhesiva para sellado de juntas.	1.316,06	0,22	289,53
mt16acg010ca	m ²	Placa de aglomerado de corcho expandido, de 40 r	226,01	9,33	2.108,70
mt16arg020a	m ²	Aislamiento térmico reflexivo compuesto de núcle	532,89	3,72	1.982,34
mt16arg025	m	Cinta autoadhesiva de polipropileno, revestida de :	406,01	0,09	36,54
mt16lra010d	m ²	Panel rígido de lana mineral, según UNE-EN 13162	1.227,36	11,76	14.433,73
mt16lra020dbz	m ²	Panel rígido de lana mineral, según UNE-EN 13162	18,46	4,18	77,16
mt16lva060a	m ²	Panel de lana de vidrio, según UNE-EN 13162, no r	7.142,51	0,45	3.214,13
mt16lva060c	m ²	Panel de lana de vidrio, según UNE-EN 13162, no r	1.967,51	3,88	7.633,94
mt16pea020a	m ²	Panel rígido de poliestireno expandido, según UNE	725,49	0,65	471,57
mt16pea020b	m ²	Panel rígido de poliestireno expandido, según UNE	14,60	0,94	13,73
mt16pea020c	m ²	Panel rígido de poliestireno expandido, según UNE	269,58	1,47	396,28
mt16pel060ee	m ²	Panel rígido de poliestireno expandido elastificado	2.830,78	1,91	5.406,80
mt16png010d	m ²	Film de polietileno de 0,2 mm de espesor y 184 g/l	4.058,14	0,27	1.095,70
mt16pol020e	m ²	Panel de espuma de poliisocianurato soldable, de :	252,35	16,22	4.093,07
mt16ptr030b	m	Banda flexible de espuma de polietileno reticulado	1.931,18	0,48	926,97
mt16pxa010ac	m ²	Panel rígido de poliestireno extruido, según UNE-E	2.460,74	3,91	9.621,49
mt16pxc010lf	m ²	Panel rígido de poliestireno extruido ChovAFOAM :	101,47	9,41	954,85
mt17coe055aa	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	499,38	0,82	409,49
mt17coe055ci	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	3.770,74	4,03	15.196,08
mt17coe055db	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	12,78	1,09	13,93
mt17coe055di	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	277,12	4,12	1.141,73
mt17coe055eb	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	6,79	1,19	8,08
mt17coe055ei	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	246,57	4,92	1.213,12
mt17coe055fj	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	128,16	5,53	708,72
mt17coe055fs	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	4,35	8,50	36,98
mt17coe055gj	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	232,72	6,74	1.568,53
mt17coe055gt	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	9,79	9,24	90,46
mt17coe055il	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	206,90	7,81	1.615,89
mt17coe055kn	m	Coquilla de espuma elastomérica, con un elevado f	2,68	9,30	24,92
mt17coe070cd	m	Coquilla de espuma elastomérica, de 13 mm de diá	13,03	9,98	130,05
mt17coe070dc	m	Coquilla de espuma elastomérica, de 16 mm de diá	10,56	10,80	114,08
mt17coe070ed	m	Coquilla de espuma elastomérica, de 19 mm de diá	153,09	11,59	1.774,31
mt17coe070fd	m	Coquilla de espuma elastomérica, de 23 mm de diá	225,37	12,68	2.857,72
mt17coe070hd	m	Coquilla de espuma elastomérica, de 29 mm de diá	32,08	14,29	458,39
mt17coe070id	m	Coquilla de espuma elastomérica, de 36 mm de diá	110,00	16,18	1.779,77

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt17coe070je	m	Coquilla de espuma elastomérica, de 43,5 mm de c	30,51	23,30	710,95
mt17coe080cc	m	Coquilla cilíndrica moldeada de lana de vidrio, abie	114,29	4,64	530,31
mt17coe080db	m	Coquilla cilíndrica moldeada de lana de vidrio, abie	204,20	4,13	843,35
mt17coe080fc	m	Coquilla cilíndrica moldeada de lana de vidrio, abie	115,41	6,73	776,71
mt17coe080gc	m	Coquilla cilíndrica moldeada de lana de vidrio, abie	92,42	7,59	701,47
mt17coe110	l	Adhesivo para coquilla elastomérica.	180,30	8,22	1.482,10
mt17coe120	kg	Emulsión asfáltica para protección de coquillas de l	352,44	1,43	503,99
mt17coe130a	kg	Pintura protectora de polietileno clorosulfonado, d	29,77	16,93	504,01
mt18acc030fb	Ud	Soporte regulable SC 750 "CÁVITI", de poliolefinas,	8.788,35	0,87	7.645,86
mt18bcp010	m ²	Baldosa cerámica de gres porcelánico, 40x40 cm, a	3.142,82	7,72	24.262,55
mt18bcp010dg	m ²	Baldosa cerámica de gres porcelánico, 40x40 cm, a	50,74	7,17	363,78
mt18bcp010gg	m ²	Baldosa cerámica de gres porcelánico, 40x40 cm, a	93,14	8,97	835,42
mt18bdb010	m ²	Baldosín catalán, acabado mate o natural, 8,00€/r	236,05	6,18	1.458,80
mt18bhi010ba	m ²	Loseta de hormigón para uso exterior, de 9 pastilla	895,69	3,92	3.511,10
mt18bpl011aa	m ²	Baldosa de caliza de Silos, de 60x40x2 cm, acabad	907,56	13,45	12.206,64
mt18btl010gc	m ²	Baldosa de terrazo para interior, uso normal, micrc	31,34	8,37	262,34
mt18btl100	kg	Lechada coloreada con la misma tonalidad de las b	14,93	0,82	12,24
mt18btx010	m ²	Baldosa de terrazo para exteriores, acabado superl	1.230,37	5,17	6.361,01
mt18ibg010ba	Ud	Bordillo recto de hormigón, monocapa, con secció	1.823,37	1,24	2.260,98
mt18rcp010	m	Rodapié cerámico de gres porcelánico, acabado pu	2.495,85	2,31	5.765,41
mt18rcp010d3	m	Rodapié cerámico de gres porcelánico, acabado ma	19,33	2,69	51,99
mt18rtl010gc	m	Rodapié de terrazo micrograno (menor o igual a 6	40,49	1,50	60,73
mt19abp010	m ²	Baldosa cerámica de gres porcelánico, acabado pul	1.663,16	9,26	15.400,84
mt19awa010	m	Cantonera de PVC en esquinas alicatadas.	791,98	0,92	728,62
mt19egn010a	m ²	Encimera de granito nacional, Blanco Cristal pulido	2,48	94,88	235,30
mt19ewa010d	Ud	Formación de hueco con los cantos pulidos, en enc	2,00	27,20	54,40
mt19ewa020	Ud	Material auxiliar para anclaje de encimera.	3,80	7,38	28,04
mt19ewa030a:	m	Formación de canto simple recto con los bordes lig	6,20	3,48	21,58
mt19ewa040a	m	Formación de canto recto en copete de piedra natu	3,80	3,48	13,22
mt20aho010et	m	Albardilla de hormigón polímero de superficie puli	299,20	12,78	3.823,78
mt20ahp010j	m	Albardilla prefabricada de hormigón de color blanc	274,24	7,07	1.938,87
mt20cvp020de	m	Tubo liso de PVC, de 125 mm de diámetro exterior,	65,33	3,02	197,30
mt20cvp420d	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	65,33	0,13	8,49
mt20sfv020bc	m	Tubo flexible de PVC y cable de acero en espiral, de	181,68	1,37	248,90
mt20sfv420b	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	181,68	0,06	10,90
mt20svi190k	Ud	Boca de ventilación graduable de poliestireno en e	60,00	7,22	433,20
mt20svi310b	Ud	Grupo de ventilación higrorregulable compuesto p	14,00	141,07	1.974,98
mt20svi315b	Ud	Interruptor remoto empotrable, modelo I PV/GV "S	14,00	6,42	89,88
mt20vho010k	m	Vierteaguas de hormigón polímero de superficie p	134,40	19,71	2.649,02
mt20wwa025	m	Perfil de espuma de polietileno, de 6 mm de diáme	848,00	0,28	237,44
mt20wwa030	Ud	Bote de masilla de poliuretano impermeable (310	32,00	5,22	167,04
mt20wwa035	Ud	Bote de imprimación para masillas (250 cm ³).	16,00	3,81	60,96
mt20wwa040	kg	Adhesivo cementoso flexible v de gran adherencia,	952,32	0,36	342,84
mt21cms010	Ud	Material auxiliar para instalación, montaje y fijació	12,32	1,59	19,59
MT21MATA	Ud	lucernario de pvc con armadura interior Kommerli	4,00	95,48	381,92
mt21vmp010e	Ud	Baldosa de vidrio moldeado liso, incoloro, 190x190	329,28	6,39	2.104,10
mt21vva022b	Ud	Material auxiliar para la colocación de baldosas de	15,68	0,66	10,35
mt22aap011ja	Ud	Preferco de madera de pino, 90x35 mm, para puer	63,00	12,53	789,39
mt22aap011ib	Ud	Preferco de madera de pino, 90x35 mm, para puer	10,00	14,41	144,10
mt22aap011sa	Ud	Preferco de madera de pino, 120x35 mm, para pue	164,00	16,91	2.773,24
mt22aga010bb	m	Galce de MDF, con rechapado de madera, pino paí	360,90	2,67	963,60
mt22aga010bb	m	Galce de MDF, con rechapado de madera, pino paí	836,40	3,28	2.743,39
mt22aga010fbj	m	Galce de MDF, con rechapado de madera, pino me	20,00	2,67	53,40
mt22ata010abj	m	Tapajuntas de MDF, con rechapado de madera, pin	1.587,40	1,17	1.857,26

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt22ata010aff	m	Tapajuntas de MDF, con rechapado de madera, pin	40,80	1,17	47,74
mt22pxh020bt	Ud	Puerta interior ciega, de tablero aglomerado, chap	161,00	48,20	7.760,20
mt22pxh020fd	Ud	Puerta interior ciega, de tablero aglomerado, chap	4,00	54,10	216,40
mt23hba020g	Ud	Tirador simple de acero inoxidable, serie básica, pa	124,00	17,62	2.184,88
mt23hba020j	Ud	Tirador con manecilla para cierre de aluminio, seri	6,00	17,90	107,40
mt23hbl010aa	Ud	Juego de manivela y escudo largo de latón negro b	4,00	5,73	22,92
mt23hbx010a	Ud	Juego de manivela y escudo ancho de acero inoxid	31,00	47,20	1.463,20
mt23ibl010p	Ud	Pernio de 100x58 mm, con remate, en latón negro	12,00	0,51	6,12
mt23ibx010d	Ud	Pernio de 100x58 mm, con remate, en acero inoxid	93,00	4,70	437,10
mt23ppb011	Ud	Tornillo de acero 19/22 mm.	559,72	0,02	11,19
mt23ppb031	Ud	Tornillo de latón 21/35 mm.	72,00	0,03	2,16
mt23ppb100a	Ud	Herrajes de colgar, kit para puerta corredera.	82,00	5,47	448,54
mt23ppb102c	m	Carril puerta corredera doble aluminio.	153,34	6,22	953,77
mt23ppb200	Ud	Cerradura de embutir, frente, accesorios y tornillos	25,00	7,96	199,00
mt24gen010fsl	Ud	Ventanal fijo de PVC, dimensiones 2800x2900 mm	2,00	1.250,99	2.501,98
mt24gen010hs	Ud	Ventanal fijo de PVC, dimensiones 2750x2200 mm	2,00	1.412,89	2.825,78
mt24gen025cv	Ud	Puerta de PVC, una hoja practicable con apertura f	2,00	887,63	1.775,26
mt24gen025nu	Ud	Puerta de PVC, una hoja practicable con apertura f	4,00	893,01	3.572,04
mt24gen030	Ud	Ventana de PVC, dos hojas correderas, dimensioe	4,00	293,89	1.175,56
mt24gen031	Ud	Ventana de PVC, dos hojas correderas v fijo inferio	2,00	567,78	1.135,56
mt24gen040gg	Ud	Ventana de PVC, dos hojas correderas, dimensioe	34,00	458,72	15.596,48
mt24gen040m	Ud	Puerta de PVC, dos hojas correderas, dimensiones	12,00	771,96	9.263,52
mt24gen041	Ud	Ventana de PVC, dos hojas correderas, con fijo infe	72,00	548,03	39.458,16
mt25dpa010j	m	Pasamanos recto de aluminio lacado color, de 60x4	310,11	8,97	2.781,69
mt25kom015a	m	Premarco de aluminio, de 50x20x1,5 mm, ensambl	848,00	5,70	4.833,60
mt25pce020a	m ²	Celosía de lamas fijas de aluminio anodizado natur	0,44	24,68	10,83
mt25pco015a	m ²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de	47,52	33,94	1.612,83
mt25pco015b	m ²	Persiana enrollable de lamas de PVC con doble en	14,44	49,07	708,57
mt25pco015c	m ²	Persiana enrollable de lamas de PVC, de 37 mm de	198,72	33,53	6.663,08
mt26aaa023a	Ud	Anclaje mecánico con taco de expansión de acero	208,60	1,05	219,03
mt26aaa033a	Ud	Anclaje mecánico con taco de nylon y tornillo de a	764,22	0,22	168,13
mt26aad010b	m	Cuadradillo de perfil macizo de hierro forjado marc	120,99	8,31	1.005,41
mt26aad010h	m	Pletina de perfil macizo de hierro forjado marcado	208,60	7,77	1.620,82
mt26aad020e	m	Cuadradillo de perfil macizo de hierro forjado marc	868,82	10,22	8.879,33
mt26dpa030a	m	Pasamanos recto formado por tubo hueco de acer	72,00	20,30	1.461,60
mt26pca020cg	Ud	Puerta cortafuegos pivotante homologada, EI2 60-	3,00	201,93	605,79
mt26pca020lx	Ud	Puerta cortafuegos pivotante homologada, EI2 60-	17,00	405,40	6.891,80
mt26pca100ia	Ud	Cierrapuertas para uso frecuente de puerta cortaf	3,00	121,16	363,48
mt26pca100vb	Ud	Cierrapuertas para uso moderado de puerta cortaf	34,00	62,25	2.116,50
mt26pca105b	Ud	Selector de cierre para asegurar el adecuado cerra	17,00	37,50	637,50
mt26pca110a	Ud	Barra antipánico para puerta cortafuegos de una h	3,00	48,15	144,45
mt26pca110E	Ud	Barra antipánico para puerta cortafuegos de dos h	17,00	98,16	1.668,72
mt26pca120f	Ud	Mirilla circular homologada "ANDREU", de 200 mm	34,00	180,35	6.131,90
mt26pca130a	Ud	Electroimán para puerta cortafuegos a 24 V, con ca	3,00	39,12	117,36
mt26pca130b	Ud	Electroimán para puerta cortafuegos a 24 V, model	34,00	40,19	1.366,46
mt26ppa010aj	Ud	Puerta interior de una hoja de 38 mm de espesor, !	2,00	95,87	191,74
mt27ess010d	kg	Esmalte sintético, color a elegir de la carta RAL, pa	3,72	4,85	18,03
mt27ess010e	kg	Esmalte sintético, color rojo RAL 3000, para aplicar	10,10	4,85	48,96
mt27pfi010	l	Imprimación de secado rápido, formulada con res	3.474,19	3,42	11.881,74
mt27pfi030	kg	Imprimación antioxidante con poliuretano.	4,60	6,37	29,30
mt27pfi050	kg	Imprimación SHOP-PRIMER a base de resinas pigm	16,69	6,77	112,98
mt27pfp010b	l	Imprimación a base de copolímeros acrílicos en su	94,60	2,24	211,91
mt27pir020a	l	Pintura plástica para interior, a base de copolímerc	145,54	2,18	317,29
mt27pir080a	l	Pintura plástica para interior, color blanco, acabad	1.918,62	2,18	4.182,58

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt27tec020	kg	Pasta hidrófuga.	8,82	0,40	3,53
mt27wav020a	m	Cinta adhesiva de pintor.	2.294,67	0,07	160,63
mt28mon010h	kg	Mortero monocapa para la impermeabilización y d	45.893,40	0,29	13.309,09
mt28mon030	m	Junquillo de PVC.	1.721,00	0,25	430,25
mt28mon040a	m ²	Malla de fibra de vidrio, antiálcalis, de 10x10 mm c	481,88	1,72	828,84
mt28mon050	m	Perfil de PVC rígido para formación de aristas en re	2.868,34	0,27	774,45
mt28vve010	m	Guardavivos de plástico y metal, estable a la acció	160,10	0,25	40,02
mt28vve020	m ²	Malla de fibra de vidrio teñida, antiálcalis, de 5x5 m	80,05	0,54	43,23
mt29cer010a	Ud	Rasilla cerámica, para revestir, 14x28x1,2 cm.	11.373,81	0,26	2.957,19
mt30div020	Ud	Manguito elástico acodado con junta, para vertede	4,00	7,09	28,36
mt30ips010a	Ud	Inodoro de porcelana sanitaria, con tanque baio, g	61,00	110,16	6.719,76
mt30lps040ab	Ud	Lavabo de porcelana sanitaria, sobre encimera, ga	4,00	68,63	274,52
mt30lps050aq	Ud	Lavabo de porcelana sanitaria, mural, gama básica	57,00	50,29	2.866,53
mt30uag020c	Ud	Urinario de porcelana sanitaria, con alimentación €	4,00	33,00	132,00
mt30vag040a	Ud	Vertedero de porcelana sanitaria, monobloque, ga	4,00	126,12	504,48
mt30www010	Ud	Material auxiliar para instalación de aparato sanita	130,00	0,71	92,30
mt31abp131Sj	Ud	Barra de sujeción para minusválidos, rehabilitaciór	56,00	58,68	3.286,08
mt31abp133EI	Ud	Barra de sujeción para minusválidos, rehabilitaciór	48,00	59,32	2.847,36
mt31abp135hf	Ud	Barra de sujeción para minusválidos, rehabilitaciór	56,00	80,29	4.496,24
mt31gma020b:	Ud	Grifo mezclador monomando de repisa para lavabo	48,00	59,08	2.835,84
mt31gma040a:	Ud	Grifo mezclador monomando mural para ducha, ga	48,00	42,70	2.049,60
mt31gmp020	Ud	Grifería temporizada, mezcladora, de repisa, para l	13,00	146,97	1.910,61
mt31gmp215A	Ud	Grifo de paso angular mural para ducha, mezclado	6,00	304,08	1.824,48
mt31gmp300a:	Ud	Grifo de paso recto mural para urinario, con tiempo	4,00	33,00	132,00
mt31gtg030a	Ud	Grifería temporizada para urinario, gama básica, ac	4,00	48,22	192,88
mt32war010	kg	Sellador elástico de poliuretano monocomponente	0,06	6,89	0,41
mt33seg100a	Ud	Interruptor unipolar, gama básica, con tecla simple	57,00	3,93	224,01
mt33seg102a	Ud	Conmutador, serie básica, con tecla simple y marcc	128,00	4,19	536,32
mt33seg103a	Ud	Conmutador de cruce, gama básica, con tecla simp	44,00	7,69	338,36
mt33seg107a	Ud	Base de enchufe de 16 A 2P+T, gama básica, con ta	753,00	4,19	3.155,07
mt33seg110a	Ud	Base de enchufe de 25 A 2P+T y 250 V para cocina,	6,00	7,90	47,40
mt33seg111a	Ud	Doble interruptor, gama básica, con tecla doble y n	2,00	6,03	12,06
mt33seg215a	Ud	Toma para registro de BAT o toma de usuario, gam	296,00	2,55	754,80
mt33seg500a	Ud	Interruptor-conmutador monobloc estanco para in	6,00	5,06	30,36
mt33seg504a	Ud	Base de enchufe de 16 A 2P+T monobloc estanca, l	4,00	6,50	26,00
mt34aem010b	Ud	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluoresce	2,00	21,20	42,40
mt34aem010d	Ud	Luminaria de emergencia, con tubo lineal fluoresce	206,00	28,05	5.778,30
mt34aem011	Ud	Caía para empotrar en la pared, para luminaria de	206,00	2,70	556,20
mt34aem012	Ud	Marco de empotrar, para luminaria de emergencia	206,00	6,55	1.349,30
mt34beg020ia	Ud	luminaria rectangular, de 220x220 mm y 55 mm de	48,00	14,63	702,24
mt34lvd020a	Ud	luminaria circular de techo Downlight, de 168 mm	730,00	19,53	14.256,90
mt34lvd020ab	Ud	Luminaria circular de techo Downlight, de 81 mm c	48,00	10,03	481,44
mt34orb010a	Ud	Detector de movimiento por infrarrojos para autor	55,00	47,77	2.627,35
mt34orb016a	Ud	Detector de movimiento por infrarrojos para autor	2,00	28,14	56,28
mt34tuf010d	Ud	Tubo fluorescente T5 de 35 W.	5,00	3,99	19,95
mt34tuf020n	Ud	Lámpara fluorescente compacta TC-D de 18 W.	2,00	3,00	6,00
mt34zum050bi	Ud	luminaria SOLID Plafón LEDS-C4. LED 43w. 4000K. c	5,00	38,59	192,95
mt35aia010a	m	Tubo curvable de PVC, corrugado, de color negro, c	1.982,50	0,18	356,85
mt35aia010b	m	Tubo curvable de PVC, corrugado, de color negro, c	6.573,28	0,21	1.380,39
mt35aia010c	m	Tubo curvable de PVC, corrugado, de color negro, c	7.901,05	0,27	2.133,28
mt35aia010d	m	Tubo curvable de PVC, corrugado, de color negro, c	225,77	0,39	88,05
mt35aia010f	m	Tubo curvable de PVC, corrugado, de color negro, c	4,25	0,83	3,53
mt35aia020b	m	Tubo curvable de PVC, transversalmente elástico, c	5.319,16	0,32	1.702,13
mt35aia020d	m	Tubo curvable de PVC, transversalmente elástico, c	411,52	0,64	263,37

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt35aia040c	m	Tubo curvable de PVC, transversalmente elástico, c	5,65	0,52	2,94
mt35aia060b	m	Tubo curvable de polipropileno de doble pared (int	197,60	2,30	454,48
mt35aia070ac	m	Tubo curvable, suministrado en rollo, de polietilen	218,28	1,90	414,73
mt35aia090aa	m	Tubo rígido de PVC, roscable, curvable en caliente,	4.407,00	0,56	2.467,92
mt35aia090ae	m	Tubo rígido de PVC, roscable, curvable en caliente,	12,18	2,18	26,55
mt35aia090ma	m	Tubo rígido de PVC, enchufable, curvable en calien	416,00	0,56	232,96
mt35aia090mc	m	Tubo rígido de PVC, enchufable, curvable en calien	40,00	1,49	59,60
mt35ait030bb	m	Bandeja perforada de PVC rígido, de 60x75 mm, pa	46,86	4,76	223,05
mt35ata010a	Ud	Arqueta de polipropileno para toma de tierra, de 2	3,00	72,48	217,44
mt35ata020a	Ud	Puente para comprobación de puesta a tierra de la	2,00	54,97	109,94
mt35ata030a	Ud	Bote de 5 kg de gel concentrado, ecológico y no co	2,00	54,89	109,78
mt35ate010a	Ud	Electrodo dinámico para red de toma de tierra, de	1,00	165,06	165,06
mt35ate020a	Ud	Electrodo para red de toma de tierra cobreado con	2,00	24,88	49,76
mt35caj010a	Ud	Caja universal, con enlace por los 2 lados, para em	890,00	0,12	106,80
mt35caj010b	Ud	Caja universal, con enlace por los 4 lados, para em	390,00	0,14	54,60
mt35caj011	Ud	Caja de empotrar para toma de 25 A (especial para	6,00	1,35	8,10
mt35caj020a	Ud	Caja de derivación para empotrar de 105x105 mm,	954,00	1,22	1.163,88
mt35cgm010c	Ud	Juego de 2 cubrebornes largos para interruptor au	3,00	35,99	107,97
mt35cgm011c	Ud	Placa soporte para interruptor automático magnet	3,00	35,99	107,97
mt35cgm012a	Ud	Tapa perforada para interruptor automático magn	3,00	10,93	32,79
mt35cgm013b	Ud	Tapa plena para interruptor automático magnetoté	6,00	6,87	41,22
mt35cgm014	Ud	Obturador fraccionable, de 85 mm de altura y 147	6,00	2,96	17,76
mt35cgm015	Ud	Colector de tierra de 450 mm de anchura, equipad	3,00	20,84	62,52
mt35cgm020d	Ud	Guardamotor, de 5 módulos, tripolar (3P), para pr	3,00	60,35	181,05
mt35cgm021a	Ud	Interruptor general automático (IGA), de 2 módulo	2,00	9,54	19,08
mt35cgm021b	Ud	Interruptor general automático (IGA), tetrapolar (4	2,00	957,40	1.914,80
mt35cgm021b:	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 3 mó	1,00	100,07	100,07
mt35cgm021bl	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	2,00	76,13	152,26
mt35cgm021b:	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	1,00	85,55	85,55
mt35cgm021b:	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	1,00	133,15	133,15
mt35cgm021b:	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 6 mó	2,00	218,15	436,30
mt35cgm021bl	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 6 mó	2,00	225,56	451,12
mt35cgm021c	Ud	Interruptor general automático (IGA), tetrapolar (4	1,00	549,66	549,66
mt35cgm021d	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	199,00	8,46	1.683,54
mt35cgm021e	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	188,00	8,62	1.620,56
mt35cgm021f	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	2,00	9,21	18,42
mt35cgm021g	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	4,00	9,56	38,24
mt35cgm021h	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	2,00	28,60	57,20
mt35cgm021i	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	4,00	44,08	176,32
mt35cgm021j	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	1,00	53,38	53,38
mt35cgm021k	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	2,00	53,49	106,98
mt35cgm021l	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	3,00	54,64	163,92
mt35cgm021m	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	4,00	61,94	247,76
mt35cgm021n	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	9,00	28,01	252,09
mt35cgm021o	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	33,00	28,53	941,49
mt35cgm021p	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	1,00	31,54	31,54
mt35cgm021q	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	2,00	34,37	68,74
mt35cgm021r	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	2,00	48,28	96,56
mt35cgm021s	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	3,00	68,31	204,93
mt35cgm021t	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	3,00	68,97	206,91
mt35cgm021u	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 4 mó	6,00	155,79	934,74
mt35cgm021v	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	3,00	32,52	97,56
mt35cgm021w	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	24,00	33,20	796,80
mt35cgm021x	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mó	1,00	34,12	34,12

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt35cgm021v	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mód	1,00	42,28	42,28
mt35cgm021z	Ud	Interruptor automático magnetotérmico, de 2 mód	2,00	56,13	112,26
mt35cgm029a:	Ud	Interruptor diferencial instantáneo, 2P/25A/30mA,	58,00	61,92	3.591,36
mt35cgm029al	Ud	Interruptor diferencial instantáneo, 2P/40A/30mA,	12,00	63,78	765,36
mt35cgm029a:	Ud	Interruptor diferencial instantáneo, 2P/63A/30mA,	8,00	157,89	1.263,12
mt35cgm029a:	Ud	Interruptor diferencial instantáneo, 2P/80A/30mA,	3,00	178,99	536,97
mt35cgm029b:	Ud	Interruptor diferencial instantáneo superinmuniza	1,00	194,40	194,40
mt35cgm031a:	Ud	Interruptor diferencial instantáneo, 4P/25A/30mA,	1,00	112,94	112,94
mt35cgm031c:	Ud	Interruptor diferencial selectivo, 4P/40A/300mA, d	2,00	171,69	343,38
mt35cgm031c:	Ud	Interruptor diferencial selectivo, 4P/80A/300 mA, c	3,00	309,63	928,89
mt35cgm031d:	Ud	Interruptor diferencial selectivo superinmunizado,	1,00	347,02	347,02
mt35cgm040m	Ud	Caja empotrable con puerta opaca, para alojamien	1,00	18,98	18,98
mt35cgm040s	Ud	Caja empotrable con puerta opaca, para alojamien	2,00	32,97	65,94
mt35cgm041A	Ud	Caja para alojamiento de los interruptores de prot	5,00	29,18	145,90
mt35cgm041l	Ud	Caja para alojamiento de los interruptores de prot	2,00	22,47	44,94
mt35cgm041s	Ud	Caja para alojamiento de los interruptores de prot	1,00	8,95	8,95
mt35cgm041u	Ud	Caja para alojamiento de los interruptores de prot	8,00	11,76	94,08
mt35cgm041v	Ud	Caia para alojamiento de los interruptores de prot	57,00	19,71	1.123,47
mt35cgm042	Ud	Accesorio de unión para caja modular estanca.	1,00	11,85	11,85
mt35cgm060	Ud	Bobina de protección contra sobretensiones perm	3,00	59,26	177,78
mt35cgp010x	Ud	Caja de medida con transformador de intensidad C	1,00	710,60	710,60
mt35cgp040f	m	Tubo de PVC liso, serie B, de 110 mm de diámetro	1,00	2,50	2,50
mt35cgp040h	m	Tubo de PVC liso, serie B, de 160 mm de diámetro	3,00	3,69	11,07
mt35cun010A1	m	Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asig	10,49	1,21	12,69
mt35cun010F1	m	Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asig	138,16	4,34	599,61
mt35cun010f2	m	Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asig	8,58	2,79	23,94
mt35cun010g2	m	Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asig	61,47	4,63	284,61
mt35cun010i2	m	Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asig	105,56	11,34	1.197,05
mt35cun010j2	m	Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asig	1,86	15,88	29,54
mt35cun010z1	m	Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asig	22,97	0,84	19,29
mt35cun020a	m	Cable unipolar ES07Z1-K (AS), siendo su tensión as	21.481,32	0,27	5.799,96
mt35cun020b	m	Cable unipolar ES07Z1-K (AS), siendo su tensión as	16.886,96	0,41	6.923,65
mt35cun020c	m	Cable unipolar ES07Z1-K (AS), siendo su tensión as	3.461,40	0,60	2.076,84
mt35cun020d	m	Cable unipolar ES07Z1-K (AS), siendo su tensión as	3.003,48	0,88	2.643,06
mt35cun020e	m	Cable unipolar ES07Z1-K (AS), siendo su tensión as	126,95	1,64	208,20
mt35cun020f	m	Cable unipolar ES07Z1-K (AS), siendo su tensión as	60,80	2,72	165,38
mt35cun020g	m	Cable unipolar ES07Z1-K (AS), siendo su tensión as	63,24	4,03	254,86
mt35cun020h	m	Cable unipolar ES07Z1-K (AS), siendo su tensión as	179,96	6,55	1.178,74
mt35cun030b	m	Cable unipolar RV-K, siendo su tensión asignada de	64,98	0,24	15,60
mt35cun040aa	m	Cable unipolar H07V-K, siendo su tensión asignada	752,00	0,15	112,80
mt35cun040ab	m	Cable unipolar H07V-K, siendo su tensión asignada	102,00	0,26	26,52
mt35cun050c	m	Cable unipolar SZ1-K (AS+), siendo su tensión asigr	446,34	0,69	307,97
mt35cun050d	m	Cable unipolar SZ1-K (AS+), siendo su tensión asigr	38,58	0,84	32,41
mt35cun050e	m	Cable unipolar SZ1-K (AS+), siendo su tensión asigr	196,89	1,17	230,36
mt35cun050g	m	Cable unipolar SZ1-K (AS+), siendo su tensión asigr	31,69	2,63	83,34
mt35cun050i	m	Cable unipolar SZ1-K (AS+), siendo su tensión asigr	63,38	4,81	304,86
mt35cun090c	m	Cable multipolar H07ZZ-F (AS), siendo su tensión a	2,97	1,97	5,85
mt35cun090d	m	Cable multipolar H07ZZ-F (AS), siendo su tensión a	74,31	3,00	222,93
mt35cun090e	m	Cable multipolar H07ZZ-F (AS), siendo su tensión a	702,36	3,95	2.774,32
mt35cun090f	m	Cable multipolar H07ZZ-F (AS), siendo su tensión a	1.828,87	5,21	9.528,41
mt35cun110e	m	Cable unipolar XZ1 (S), siendo su tensión asignada	99,17	0,68	67,44
mt35cun110g	m	Cable unipolar XZ1 (S), siendo su tensión asignada	5,24	0,94	4,93
mt35cun110h	m	Cable unipolar XZ1 (S), siendo su tensión asignada	391,44	1,14	446,24
mt35geg010	Ud	Grupo electrógeno fiio insonorizado sobre bancad	1,00	10.090,91	10.090,91

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt35psa005a	Ud	Protector contra sobretensiones transitorias, tipo 1	3,00	710,51	2.131,53
mt35psa006a	Ud	Protector contra sobretensiones transitorias, tipo 1	2,00	348,44	696,88
mt35psa014a	Ud	Protector contra sobretensiones transitorias, tipo 2	8,00	365,97	2.927,76
mt35psa014l	Ud	Protector contra sobretensiones transitorias, tipo 2	62,00	241,54	14.975,48
mt35tta010	Ud	Arqueta de polipropileno para toma de tierra, de 3	1,00	49,81	49,81
mt35tta030	Ud	Puente para comprobación de puesta a tierra de la	1,00	30,75	30,75
mt35tta040	Ud	Grapa abarcón para conexión de pica.	1,00	0,13	0,13
mt35tta060	Ud	Saco de 5 kg de sales minerales para la mejora de l	0,33	2,38	0,79
mt35ttc010b	m	Conductor de cobre desnudo, de 35 mm ² .	316,25	1,91	604,04
mt35ttc010c	m	Conductor de cobre desnudo, de 50 mm ² .	5,00	3,17	15,85
mt35ttc020c	m	Conductor rígido unipolar de cobre, aislado, 750 V	350,00	0,31	108,50
mt35ttc030	Ud	Abrazadera de latón.	250,00	0,93	232,50
mt35tte010b	Ud	Electrodo para red de toma de tierra cobreado con	1,00	11,69	11,69
mt35tte020a	Ud	Placa de cobre electrolítico puro para toma de tier	6,00	25,37	152,22
mt35ts010c	Ud	Soldadura aluminotérmica del cable conductor a la	6,00	2,29	13,74
mt35www010	Ud	Material auxiliar para instalaciones eléctricas.	162,00	0,99	160,38
mt35www020	Ud	Material auxiliar para instalaciones de toma de tier	15,50	0,74	11,47
mt36bsi010aa	Ud	Bote sifónico de PVC, de 110 mm de diámetro, con	48,00	7,26	348,48
mt36tie010ac	m	Tubo de PVC, serie B, de 32 mm de diámetro y 3 m	45.206,17	0,93	42.041,74
mt36tie010bc	m	Tubo de PVC, serie B, de 40 mm de diámetro y 3 m	747,53	1,18	882,09
mt36tie010cc	m	Tubo de PVC, serie B, de 50 mm de diámetro y 3 m	765,45	1,51	1.155,83
mt36tie010fc	m	Tubo de PVC, serie B, de 110 mm de diámetro y 3,2	2,00	3,52	7,04
mt36tie010gc	m	Tubo de PVC, serie B, de 125 mm de diámetro y 3,2	99,18	4,56	452,26
mt36tie400f	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	2,00	0,07	0,14
mt36tit010bc	m	Tubo de PVC, serie B, de 40 mm de diámetro y 3 m	140,72	2,44	343,36
mt36tit010cc	m	Tubo de PVC, serie B, de 50 mm de diámetro y 3 m	140,56	3,11	437,15
mt36tit010dc	m	Tubo de PVC, serie B, de 75 mm de diámetro y 3 m	26,17	4,66	121,93
mt36tit010fc	m	Tubo de PVC, serie B, de 90 mm de diámetro y 3,2	22,96	6,39	146,74
mt36tit010gc	m	Tubo de PVC, serie B, de 110 mm de diámetro y 3,2	119,33	7,22	861,58
mt36tit010gi	m	Tubo de PVC, serie B, de 110 mm de diámetro y 3,2	147,72	9,19	1.357,55
mt36tit010hi	m	Tubo de PVC, serie B, de 125 mm de diámetro y 3,2	45,32	10,30	466,80
mt36tit010ii	m	Tubo de PVC, serie B, de 160 mm de diámetro y 3,2	64,31	13,48	866,90
mt36tit400b	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	134,02	0,31	41,55
mt36tit400c	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	133,87	0,40	53,55
mt36tit400d	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	24,92	0,59	14,70
mt36tit400f	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	21,87	0,82	17,93
mt36tit400g	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	261,37	0,97	253,53
mt36tit400h	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	45,32	1,08	48,95
mt36tit400i	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	64,31	1,43	91,96
mt36tpi010ie	m	Tubo de polipropileno con carga mineral, insonoriz	21,60	4,12	88,99
mt36tpi010je	m	Tubo de polipropileno con carga mineral, insonoriz	7,40	6,10	45,14
mt36tpi010ki	m	Tubo de polipropileno con carga mineral, insonoriz	35,29	9,35	329,97
mt36tpi010le	m	Tubo de polipropileno con carga mineral, insonoriz	50,60	10,35	523,71
mt36tpi010li	m	Tubo de polipropileno con carga mineral, insonoriz	104,75	12,49	1.308,30
mt36tpi010me	m	Tubo de polipropileno con carga mineral, insonoriz	64,80	15,93	1.032,26
mt36tpi010mj	m	Tubo de polipropileno con carga mineral, insonoriz	65,81	19,23	1.265,60
mt36tpi010ni	m	Tubo de polipropileno con carga mineral, insonoriz	112,80	22,42	2.529,02
mt36tpi410i	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	21,60	0,47	10,15
mt36tpi410j	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	7,40	0,65	4,81
mt36tpi410k	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	33,61	0,92	30,92
mt36tpi410l	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	150,36	1,27	190,96
mt36tpi410m	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	127,48	1,99	253,69
mt36tpi410n	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	107,43	3,10	333,03
mt36vpi030c	Ud	Sombbrero de ventilación de PVC, de 110 mm de d	11,00	7,91	87,01

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt36vpj030d	Ud	Sombrerete de ventilación de PVC, de 125 mm de diámetro	3,00	12,46	37,38
mt36vpj030e	Ud	Sombrerete de ventilación de PVC, de 160 mm de diámetro	4,00	18,81	75,24
mt36www005l	Ud	Acoplamiento a pared acodado con plafón, ABS, sección 1/2"	61,00	13,48	822,28
mt37aar010c	Ud	Marco y tapa de fundición dúctil de 50x50 cm, sección 1/2"	3,00	13,96	41,88
mt37aar020g	Ud	Arqueta de polipropileno, de sección rectangular, con rebaje	4,00	11,65	46,60
mt37bce005a	Ud	Electrobomba centrífuga, de hierro fundido, de tres velocidades	6,00	100,17	601,02
mt37bce020a	Ud	Electrobomba centrífuga vertical, de hierro fundido, de tres velocidades	1,00	1.167,29	1.167,29
mt37bce020b	Ud	Electrobomba centrífuga vertical, de hierro fundido, de tres velocidades	1,00	1.139,40	1.139,40
mt37bce020c	Ud	Electrobomba centrífuga vertical, de hierro fundido, de tres velocidades	2,00	1.589,64	3.179,28
mt37bce080	Ud	Grupo de presión de agua contra incendios, formado por 2 bombas centrífugas	1,00	6.770,34	6.770,34
mt37bce300a	Ud	Caudalímetro para grupo contra incendios de tipo vertical	1,00	167,74	167,74
mt37bcw197	Ud	Grupo de presión, formado por 2 bombas centrífugas	3,00	2.930,09	8.790,27
mt37cic020a	Ud	Contador de agua fría, para roscar, de 1/2" de diámetro	3,00	29,83	89,49
mt37cic020b	Ud	Contador de agua fría, para roscar, de 3/4" de diámetro	6,00	40,94	245,64
mt37dps020f	Ud	Depósito de poliéster reforzado con fibra de vidrio, de 100 litros	1,00	602,22	602,22
mt37sgl012c	Ud	Grifo de comprobación de latón, para roscar, de 1"	3,00	5,94	17,82
mt37sgl020d	Ud	Purgador automático de aire con boya y rosca de 1/2"	68,00	4,71	320,28
mt37svc010o	Ud	Válvula de compuerta de latón fundido, para rosca de 1/2"	6,00	19,41	116,46
mt37svc010r	Ud	Válvula de compuerta de latón fundido, para rosca de 3/4"	2,00	39,83	79,66
mt37sve010b	Ud	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 1/2"	128,00	2,81	359,68
mt37sve010c	Ud	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 3/4"	140,00	4,04	565,60
mt37sve010d	Ud	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 1"	88,00	6,67	586,96
mt37sve010e	Ud	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 1 1/2"	14,00	10,30	144,20
mt37sve010f	Ud	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 2"	6,00	14,52	87,12
mt37sve010g	Ud	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 2 1/2"	4,00	24,69	98,76
mt37sve010h	Ud	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 3"	1,00	45,73	45,73
mt37sve030f	Ud	Válvula de esfera de latón niquelado para roscar de 1/2"	1,00	13,13	13,13
mt37svm010a	Ud	Válvula de mariposa de hierro fundido, DN 50 mm.	4,00	22,59	90,36
mt37svr010a	Ud	Válvula de retención de latón para roscar de 1/2"	3,00	1,62	4,86
mt37svr010b	Ud	Válvula de retención de latón para roscar de 3/4"	6,00	2,12	12,72
mt37svr010c	Ud	Válvula de retención de latón para roscar de 1"	6,00	3,36	20,16
mt37svr010e	Ud	Válvula de retención de latón para roscar de 1 1/2"	2,00	4,82	9,64
mt37svr010f	Ud	Válvula de retención de latón para roscar de 2"	3,00	7,32	21,96
mt37svr020c	Ud	Válvula de retención de doble clapeta, con cuerpo de latón	2,00	21,83	43,66
mt37svs010a	Ud	Válvula de seguridad, de latón, con rosca de 1/2" de diámetro	2,00	2,53	5,06
mt37svs010c	Ud	Válvula de seguridad, de latón, con rosca de 1/2" de diámetro	3,00	2,69	8,07
mt37tca010ac	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	1.166,42	3,22	3.755,87
mt37tca010ae	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	2.652,00	3,51	9.308,52
mt37tca010ba	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	3,50	3,00	10,50
mt37tca010bc	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	29,21	3,58	104,57
mt37tca010be	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	873,24	3,94	3.440,57
mt37tca010cc	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	153,09	4,55	696,56
mt37tca010ce	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	278,70	4,97	1.385,14
mt37tca010dc	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	382,06	5,45	2.082,23
mt37tca010de	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	313,07	5,94	1.859,64
mt37tca010ec	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	188,10	7,26	1.365,61
mt37tca010ee	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	629,91	7,93	4.995,19
mt37tca010fc	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	136,31	9,60	1.308,58
mt37tca010fe	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	140,16	10,47	1.467,48
mt37tca010gc	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	133,53	11,77	1.571,65
mt37tca010ge	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1 mm de espesor	232,72	12,84	2.988,12
mt37tca010hc	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1,5 mm de espesor	117,92	17,86	2.106,05
mt37tca010he	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1,5 mm de espesor	322,31	19,48	6.278,60
mt37tca010ic	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1,5 mm de espesor	0,34	32,93	11,20

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt37tca010ie	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1,5 mm de espe	19,78	35,88	709,71
mt37tca010je	m	Tubo de cobre rígido con pared de 1,5 mm de espe	75,32	42,02	3.164,95
mt37tca400a	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	3.818,42	0,13	496,39
mt37tca400b	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	902,45	0,14	126,34
mt37tca400c	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	431,79	0,20	86,36
mt37tca400d	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	695,13	0,23	159,88
mt37tca400e	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	818,01	0,31	253,58
mt37tca400f	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	276,47	0,42	116,12
mt37tca400g	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	366,25	0,51	186,79
mt37tca400h	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	440,23	0,79	347,78
mt37tca400i	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	20,12	1,44	28,97
mt37tca400j	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	75,32	1,74	131,06
mt37toa110be	m	Tubo de polipropileno copolímero random (PP-R), c	4,35	1,86	8,09
mt37toa110ce	m	Tubo de polipropileno copolímero random (PP-R), c	9,79	3,12	30,54
mt37toa400b	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	4,35	0,03	0,13
mt37toa400c	Ud	Material auxiliar para montaje y sujeción a la obra	9,79	0,09	0,88
mt37tpa011e	m	Acometida de polietileno PE 100, de 50 mm de diá	0,97	0,75	0,73
mt37tpa012e	Ud	Collarín de toma en carga de PP, para tubo de polie	1,00	0,95	0,95
mt37www010	Ud	Material auxiliar para instalaciones de fontanería.	261,00	0,93	242,73
mt37www040c	Ud	Manguito antivibración, de goma, con bridas DN 50	4,00	18,52	74,08
mt37www050c	Ud	Manguito antivibración, de goma, con rosca de 1",	12,00	11,19	134,28
mt37www050d	Ud	Manguito antivibración, de goma, con rosca de 1 1	2,00	12,31	24,62
mt37www050f	Ud	Manguito antivibración, de goma, con rosca de 1 1	4,00	16,13	64,52
mt37www050l	Ud	Manguito antivibración, de goma, con rosca de 2 1	3,00	24,19	72,57
mt37www060l	Ud	Filtro retenedor de residuos de latón, con tamiz de	3,00	3,01	9,03
mt37www060c	Ud	Filtro retenedor de residuos de latón, con tamiz de	6,00	5,32	31,92
mt37www060d	Ud	Filtro retenedor de residuos de latón, con tamiz de	6,00	8,58	51,48
mt37www060f	Ud	Filtro retenedor de residuos de latón, con tamiz de	2,00	16,89	33,78
mt37www060l	Ud	Filtro retenedor de residuos de latón, con tamiz de	5,00	28,74	143,70
mt38bur102	Ud	Válvula de seguridad especial para aplicaciones de	3,00	30,60	91,80
mt38bur105	Ud	Bidón de 10 l de solución agua-glicol para relleno c	5,00	27,32	136,60
mt38bur610a	Ud	Captador solar térmico plano, modelo Logasol SKT	18,00	542,43	9.763,74
mt38bur611	Ud	Kit de conexiones hidráulicas para captadores solar	3,00	98,07	294,21
mt38bur612	Ud	Purgador automático, especial para aplicaciones de	3,00	51,26	153,78
mt38bur613a	Ud	Kit de soporte básico para captador solar térmico l	3,00	133,87	401,61
mt38bur613c	Ud	Kit de soporte de ampliación para captador solar té	15,00	82,53	1.237,95
mt38cbu045kb	Ud	Caldera de pie, de baja temperatura, con cuerpo d	2,00	2.791,89	5.583,78
mt38ccc020a	Ud	Central electrónica de regulación, para el control d	1,00	324,50	324,50
mt38ccc021a	Ud	Módulo de ambiente, para el control de la temper	2,00	110,27	220,54
mt38ccg021a	Ud	Puesta en marcha del quemador para gas.	2,00	102,70	205,40
mt38ccg110b	Ud	Quemador presurizado modulante para gas, de po	2,00	963,25	1.926,50
mt38cmi022a	Ud	Caldera mural de condensación a gas N, para calef	1,00	1.814,54	1.814,54
mt38csg050b2	Ud	Interacumulador de acero vitrificado, con intercam	1,00	2.752,63	2.752,63
mt38csg050g2	Ud	Interacumulador de acero vitrificado, con intercam	2,00	4.818,49	9.636,98
mt38csg080a	Ud	Centralita de control de tipo diferencial para sisten	1,00	145,53	145,53
mt38csg085a	Ud	Sonda de temperatura para centralita de control p	2,00	9,50	19,00
mt38emi010af	Ud	Elemento para radiador de aluminio inyectado en i	1.000,00	9,80	9.800,00
mt38emi010ec	Ud	Elemento para radiador de aluminio inyectado en i	484,00	14,37	6.955,08
mt38emi011a	Ud	Kit para montaje de radiador de aluminio inyectado	148,00	9,47	1.401,56
mt38emi013	Ud	Kit para conexión de radiador de aluminio inyectac	148,00	17,74	2.625,52
mt38emi113	Ud	Kit para conexión de radiador de chapa de acero a	48,00	17,73	851,04
mt38emn041a	Ud	Kit de soportes y anclajes de fijación a paramento,	48,00	7,55	362,40
mt38emn140a	Ud	Radiador toallero tubular de chapa de acero acaba	48,00	102,80	4.934,40
mt38sss120	Ud	Pirostato de rearme manual.	2,00	47,91	95,82

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt38vex010b	Ud	Vaso de expansión cerrado con una capacidad de 8	1,00	12,21	12,21
mt38vex010c	Ud	Vaso de expansión cerrado con una capacidad de 1	2,00	15,46	30,92
mt38vex010l	Ud	Vaso de expansión cerrado con una capacidad de 8	1,00	91,68	91,68
mt38vex010m	Ud	Vaso de expansión cerrado con una capacidad de 1	1,00	134,42	134,42
mt38vex010s	Ud	Vaso de expansión cerrado con una capacidad de 3	2,00	366,06	732,12
mt38vex015	Ud	Conexión para vasos de expansión, formada por sc	3,00	42,13	126,39
mt38vex020a	Ud	Vaso de expansión para A.C.S. de acero vitrificado,	3,00	23,79	71,37
mt38www010	Ud	Material auxiliar para instalaciones de calefacción.	3,00	0,79	2,37
mt38www011	Ud	Material auxiliar para instalaciones de A.C.S.	3,00	0,62	1,86
mt38www012	Ud	Material auxiliar para instalaciones de calefacción y	3,20	1,16	3,71
mt38www050	Ud	Desagüe a sumidero, para el drenaje de la válvula d	2,00	9,76	19,52
mt39aab010a	Ud	Botonera de piso con acabados de calidad básica, p	4,00	10,84	43,36
mt39aab020a	Ud	Botonera de cabina para ascensor de pasajeros con	1,00	57,47	57,47
mt39aap010f	Ud	Puerta de ascensor de pasajeros de acceso a piso, y	4,00	268,03	1.072,12
mt39aea010k	Ud	Amortiguadores de foso y contrapesos para ascens	1,00	720,65	720,65
mt39aec010k	Ud	Cabina con acabados de calidad básica, de 1400 m	1,00	3.875,37	3.875,37
mt39aeg110g	Ud	Grupo tractor para ascensor eléctrico de pasajeros	1,00	4.576,62	4.576,62
mt39ael010k	Ud	Limitador de velocidad y paracaídas para ascensor	1,00	953,45	953,45
mt39aem110g	Ud	Cuadro de maniobra, interruptor y diferenciales de	1,00	1.934,23	1.934,23
mt39aer110d	Ud	Recorrido de guías y cables de tracción para ascen	1,00	2.423,16	2.423,16
mt39aes010b	Ud	Selector de paradas para ascensor eléctrico de pas	4,00	52,42	209,68
mt39mon020K	Ud	Cabina de 1600 kg de carga nominal con capacidad	2,00	14.449,65	28.899,30
mt39mon110d	Ud	Material para la formación de parada de cabina de	8,00	718,33	5.746,64
mt39www010	Ud	Lámpara de 40 W, incluso mecanismos de fijación y	4,00	3,16	12,64
mt39www011	Ud	Gancho adosado al techo, capaz de soportar suspe	1,00	33,26	33,26
mt39www030	Ud	Instalación de línea telefónica en cabina de ascen	1,00	101,69	101,69
mt40cfr010aa	m	Cable coaxial RG-6 de 75 Ohm de impedancia cara	3.107,03	0,43	1.336,02
mt40cfr020a	Ud	Conector tipo "F" a compresión, para cable coaxial	12,00	0,06	0,72
mt40cpt010c	m	Cable rígido U/UTP no propagador de la llama de 4	1.587,53	0,97	1.539,90
mt40dpt060a	Ud	Toma simple con conector tipo RJ-45 de 8 contact	76,00	9,44	717,44
mt40dpt140	Ud	Conector tipo RJ-45 con 8 contactos, categoría 6.	20,00	1,00	20,00
mt40eaf010cb	Ud	Amplificador monocanal UHF, de 50 dB de gananci	8,00	51,94	415,52
mt40eaf010fd	Ud	Amplificador multicanal UHF, para amplificar hasta	2,00	50,75	101,50
mt40eaf010ge	Ud	Amplificador FM, de 36 dB de ganancia, según UNI	2,00	39,46	78,92
mt40eaf010lf	Ud	Amplificador DAB, de 50 dB de ganancia, según UN	2,00	40,12	80,24
mt40eaf045a	Ud	Fuente de alimentación, de 2000 mA de intensidad	2,00	58,29	116,58
mt40eaf100a	Ud	Carga resistiva de 75 Ohm, para cierre.	8,00	1,61	12,88
mt40eaf102a	Ud	Soporte metálico, con capacidad para 10 módulos	2,00	23,54	47,08
mt40eaf110a	Ud	Puente de interconexión.	24,00	2,13	51,12
mt40ecf010a	Ud	Antena exterior FM, circular, para captación de señ	2,00	13,73	27,46
mt40ecf020a	Ud	Antena exterior DAB para captación de señales de	2,00	12,65	25,30
mt40edf010aa	Ud	Derivador de 5-2400 MHz, de 2 derivaciones y 12 c	6,00	3,47	20,82
mt40edf010bb	Ud	Derivador de 5-2400 MHz, de 2 derivaciones y 15 c	6,00	3,47	20,82
mt40etv030a	Ud	Antena exterior UHF para captación de señales de	2,00	20,01	40,02
mt40foa030J	Ud	Caja mural con capacidad para 2 módulos ópticos c	2,00	91,84	183,68
mt40foa040	Ud	Caja de segregación, de acero galvanizado, de 80x8	8,00	34,64	277,12
mt40foc010b	m	Cable dieléctrico para interiores, de 2 fibras óptica	260,40	0,25	65,10
mt40fod010	Ud	Módulo óptico de 12 conectores tipo SC/APC simp	4,00	95,59	382,36
mt40fod035a	Ud	Roseta formada por conector tipo SC doble y caja c	12,00	17,21	206,52
mt40iae010	Ud	Regleta para puesta a tierra, de 500 mm de longitu	2,00	23,24	46,48
mt40iae030	Ud	Portalámparas serie estándar.	2,00	0,38	0,76
mt40iae050	Ud	Placa de identificación de 200x200 mm, resistente	2,00	3,83	7,66
mt40iar010a	Ud	Arqueta de entrada prefabricada para ICT de 400x4	2,00	192,37	384,74
mt40ipt050b	Ud	Panel de 1 unidad de altura, de chapa electrozinc	2,00	5,30	10,60

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt40irf023a	Ud	Distribuidor de 5-2400 MHz de 2 salidas, de 4 dB d	2,00	2,56	5,12
mt40irf023m	Ud	Distribuidor de 5-2400 MHz de 4 salidas, de 8 dB d	2,00	4,55	9,10
mt40irf023s	Ud	Distribuidor de 5-2400 MHz de 6 salidas, de 12 dB	2,00	5,80	11,60
mt40irf023v	Ud	Distribuidor de 5-2400 MHz de 8 salidas, de 14 dB	8,00	7,88	63,04
mt40irf024a	Ud	Mezclador de TV y FI, de 2 entradas, de 1,5 dB de r	4,00	4,27	17,08
mt40irf050a	Ud	Toma doble, TV-R, de 5-1000 MHz, con embellecec	72,00	3,75	270,00
mt40irf050d	Ud	Toma separadora doble, TV/R-SAT, de 5-2400 MHz,	68,00	4,38	297,84
mt40irs010a	Ud	Registro secundario para paso y distribución de ins	6,00	75,09	450,54
mt40irt010a	Ud	Registro de paso para canalizaciones secundarias e	1,00	28,12	28,12
mt40irt010e	Ud	Registro de paso para canalizaciones secundarias e	5,00	1,67	8,35
mt40irt010h	Ud	Registro de paso para canalizaciones interiores de	4,00	1,60	6,40
mt40irt010l	Ud	Registro de paso para canalizaciones interiores de	42,00	2,52	105,84
mt40irt020a	Ud	Caia de registro de terminación de red para instala	12,00	28,12	337,44
mt40irt023a	Ud	Distribuidor de 5-1000 MHz de 2 salidas, de 5 dB d	4,00	3,92	15,68
mt40irt023m	Ud	Distribuidor de 5-1000 MHz de 4 salidas, de 9 dB d	4,00	6,47	25,88
mt40irt023v	Ud	Distribuidor de 5-1000 MHz de 8 salidas, de 12 dB	4,00	14,20	56,80
mt40iva020d	Ud	Soporte separador de tubos de PVC rígido de 63 m	64,39	1,13	72,76
mt40iva030	m	Hilo guía de polipropileno de 3 mm de diámetro.	7.128,55	0,12	855,43
mt40mta050a	Ud	Roseta simple formada por conector hembra tipo f	12,00	7,28	87,36
mt40mta060a	Ud	Multiplexor pasivo de 1 entrada y 6 salidas, con co	8,00	13,06	104,48
mt40mta060b	Ud	Multiplexor pasivo de 1 entrada y 8 salidas, con co	4,00	15,51	62,04
mt40mta070b	Ud	Latiguillo de conexión de 0,5 m de longitud formac	12,00	4,18	50,16
mt40mtm040a	Ud	Armario de chapa de acero, de 450x450x120 mm, i	2,00	89,18	178,36
mt40mtm050a	Ud	Armario de poliéster reforzado con fibra de vidrio,	2,00	57,33	114,66
mt40psa010a	Ud	Protector contra sobretensiones transitorias para c	2,00	93,35	186,70
mt40psa020aa	Ud	Protector contra sobretensiones transitorias para c	2,00	143,90	287,80
mt40psa030a	Ud	Protector contra sobretensiones transitorias para l	2,00	89,41	178,82
mt40psa040a	Ud	Protector contra sobretensiones transitorias para c	2,00	81,47	162,94
mt40saf010hw	Ud	Mástil para fijación de antenas de tubo de acero cc	2,00	16,35	32,70
mt40saf011r	Ud	Garra de anclaje a obra en L para mástil, para colo	4,00	5,08	20,32
mt41aco200g	Ud	Válvula de flotador de 2 1/2" de diámetro, para un	1,00	359,47	359,47
mt41aco210	Ud	Interruptor de nivel de 10 A, con boya, contrapeso	2,00	8,54	17,08
mt41bae010aa	Ud	Boca de incendio equipada (BIE), de 25 mm (1") y c	9,00	248,62	2.237,58
mt41hid020f	Ud	Hidrante de columna húmeda de 4" DN 100 mm, c	1,00	933,70	933,70
mt41ixi010a	Ud	Extintor portátil de polvo químico ABC polivalente	39,00	22,42	874,38
mt41ixw010a	Ud	Armario metálico con puerta ciega, de 700x280x21	39,00	31,38	1.223,82
mt41paa010a	Ud	Pieza de adaptación cabezal-mástil y acoplamiento	1,00	43,67	43,67
mt41paa020a	Ud	Mástil de acero galvanizado en caliente, de 1 1/2" i	1,00	152,84	152,84
mt41paa040a	Ud	Trípode de anclaje para mástil, con placa base de 5	1,00	275,68	275,68
mt41paa050a	Ud	Grapa de acero inoxidable, para fijación de pletina	14,00	13,66	191,24
mt41paa052a	Ud	Manguito seccionador de latón, de 70x50x15 mm,	1,00	23,35	23,35
mt41paa053a	Ud	Manguito de latón de 55x55 mm con placa interme	1,00	18,08	18,08
mt41paa056a	Ud	Soporte piramidal para conductor de 8 mm de diár	10,00	6,05	60,50
mt41paa060a	Ud	Contador mecánico de los impactos de ravo recibic	1,00	292,08	292,08
mt41paa080a	Ud	Vía de chispas, para unión entre tomas de tierra.	1,00	133,88	133,88
mt41paa140a	Ud	Pieza de latón, para unión de electrodo de toma de	2,00	9,58	19,16
mt41pca010a	m	Pletina conductora de cobre estañado, desnuda, di	38,70	18,96	733,75
mt41pca020a	Ud	Tubo de acero galvanizado, de 2 m de longitud, pai	1,00	31,72	31,72
mt41pea010dr	Ud	Pararravos tipo "PDC" con dispositivo de cebado el	1,00	186,28	186,28
mt41pig010a	Ud	Central de detección automática de incendios, con	7,00	134,45	941,15
mt41pig012	Ud	Módulo de supervisión de sirena o campana.	2,00	2,66	5,32
mt41pig060	Ud	Detector termovelocimétrico convencional, de ABS	237,00	9,78	2.317,86
mt41pig110	Ud	Pulsador de alarma convencional de rearme manu	42,00	7,99	335,58
mt41pig130	Ud	Sirena electrónica, de color rojo, con señal acústica	7,00	24,47	171,29

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
mt41pig160	Ud	Sirena electrónica, de ABS color rojo, con señal ópt	2,00	41,16	82,32
mt41rte030c	Ud	Batería de 12 V y 7 Ah.	14,00	14,26	199,64
mt41sny020g	Ud	Placa de señalización de equipos contra incendios,	93,00	2,62	243,66
mt41sny020s	Ud	Placa de señalización de medios de evacuación, de	141,00	2,62	369,42
mt41www020	Ud	Material auxiliar para instalaciones de detección y	7,00	0,92	6,44
mt42bur030bb	Ud	Bomba de calor reversible, aire-agua, modelo Loga	1,00	4.267,07	4.267,07
mt42cnt090c	Ud	Controlador de fancoil (FCC), configurado como ma	97,00	118,41	11.485,77
mt42cnt100a	Ud	Termostato ambiente (RU) multifuncional, con son	97,00	41,31	4.007,07
mt42cnt110c	Ud	Sonda de temperatura de impulsión.	97,00	8,26	801,22
mt42con020	m	Cinta autoadhesiva de aluminio de 50 micras de es	2.575,91	0,12	309,11
mt42con025	Ud	Soporte metálico de acero galvanizado para sujeci	858,64	1,34	1.150,57
mt42con030a	m ²	Panel rígido de alta densidad de lana de vidrio seg	1.974,86	8,52	16.825,82
mt42ftc500cab	Ud	Fancoil horizontal sin envolvente, equipado con pl	51,00	109,13	5.565,63
mt42rsp020a	Ud	Recuperador de calor aire-aire, con intercambiado	4,00	1.940,92	7.763,68
mt42rsp020b	Ud	Recuperador de calor aire-aire, con intercambiado	10,00	2.818,38	28.183,80
mt42trx010aac	Ud	Rejilla de retorno, de aluminio extruido, anodizado	8,00	23,52	188,16
mt42trx010caa	Ud	Rejilla de retorno, de aluminio extruido, anodizado	28,00	16,77	469,56
mt42trx010ca	Ud	Rejilla de retorno, de aluminio extruido, anodizado	20,00	19,99	399,80
mt42trx010car	Ud	Rejilla de retorno, de aluminio extruido, anodizado	12,00	24,93	299,16
mt42trx010iaa	Ud	Rejilla de impulsión, de aluminio extruido, anodiza	27,00	32,82	886,14
mt42trx010iab	Ud	Rejilla de impulsión, de aluminio extruido, anodiza	27,00	39,88	1.076,76
mt42trx010iac	Ud	Rejilla de impulsión, de aluminio extruido, anodiza	7,00	47,20	330,40
mt42trx010iad	Ud	Rejilla de impulsión, de aluminio extruido, anodiza	96,00	55,85	5.361,60
mt42trx010iar	Ud	Rejilla de impulsión, de aluminio extruido, anodiza	12,00	50,56	606,72
mt42trx370bb:	Ud	Rejilla de intemperie para instalaciones de ventilac	33,00	144,64	4.773,12
mt42vsi010dg	Ud	Válvula de tres vías con bypass (4 vías), con actua	51,00	27,86	1.420,86
mt42vsp030i	Ud	Ventilador helicocentrífugo de perfil bajo, modelo	2,00	71,57	143,14
mt42www011	Ud	Repercusión, por m ² , de material auxiliar para fijac	171,73	4,66	800,25
mt42www040	Ud	Manómetro con baño de glicerina y diámetro de e:	20,00	7,52	150,40
mt42www050	Ud	Termómetro bimetalico, diámetro de esfera de 10C	2,00	13,82	27,64
mt42www080	Ud	Kit de amortiguadores antivibración de suelo, form	1,00	4,24	4,24
mt42www090	Ud	Kit de soportes para suspensión del techo, formad	51,00	6,11	311,61
mt43acl060a	Ud	Limitador de presión, de 10 kg/h de caudal nomin	1,00	20,60	20,60
mt43acr010a	Ud	Regulador de presión, de 4 kg/h de caudal nomina	7,00	7,68	53,76
mt43acr020a	Ud	Regulador de presión, de 10 kg/h de caudal nomin	3,00	22,14	66,42
mt43acr150a	Ud	Regulador de presión regulable con manómetro, d	1,00	37,68	37,68
mt43acv020a	Ud	Llave de esfera de latón con maneta, pata y bloque	10,00	3,60	36,00
mt43dep020	Ud	Depósito homologado de gases licuados del petró	1,00	4.255,27	4.255,27
mt43dep023f	Ud	Ánodo de magnesio de aleación AZ-63, de 1,5 V, de	12,00	103,53	1.242,36
mt43dep050	Ud	Caja de conexiones formada por armario metálico,	1,00	46,52	46,52
mt43dep052	Ud	Soporte de suelo para caja de conexiones, formad	1,00	25,50	25,50
mt43dep060i	Ud	Zuncho formado por placas de anclaje, tensores, g	1,00	43,11	43,11
mt43tco010ad	m	Tubo de cobre estirado en frío sin soldadura, diám	35,49	1,29	45,78
mt43tco010bd	m	Tubo de cobre estirado en frío sin soldadura, diám	69,40	1,60	111,04
mt43tco010cd	m	Tubo de cobre estirado en frío sin soldadura, diám	66,16	1,92	127,03
mt43tco010dd	m	Tubo de cobre estirado en frío sin soldadura, diám	85,00	2,41	204,85
mt43tco400a	Ud	Material auxiliar para montae v sujeción a la obra	35,49	0,02	0,71
mt43www020t	m	Tubo metálico de 30 mm de diámetro y 1,5 mm de	135,56	1,33	180,29
mt43www020c	m	Tubo metálico de 40 mm de diámetro y 1,5 mm de	85,00	2,27	192,95
mt50spa052b	m	Tablón de madera de pino, de 20x7,2 cm.	103,86	3,25	337,55
mt50spa081a	Ud	Puntal metálico telescópico, de hasta 3 m de altura	14,63	9,84	144,00
mt50spa081c	Ud	Puntal metálico telescópico, de hasta 4 m de altura	92,41	13,61	1.257,65
mt50spa081d	Ud	Puntal metálico telescópico, de hasta 5 m de altura	39,96	16,72	668,05
mt50spa101	kg	Clavos de acero.	0,47	0,93	0,44

Código	Ud.	Descripción	Cantidad	Precio	Importe
PRECIOS UNITARIOS					
O010A030	h	Oficial primera	89,83	10,76	966,54
O010A070	h	Peón ordinario	89,83	12,66	1.137,21
P08MA040	kg	Pasta niveladora	390,00	0,62	241,80
P08MA120	kg	Adhesivo acrílico unilateral	183,42	2,47	453,04
P08SVR320	m	Pavimento vinílico de escaleras e=2 mm Gerflor Ta	204,75	14,49	2.966,83
P08SVR420	m2	Pavimento vinílico antideslizante rollo e=2 mm Ger	394,78	17,93	7.078,39
P08SW080	m	Cordón soldadura en caliente para pavimentos	1.173,06	0,39	457,49
P08SW100	m	Perfil de acabado Tarastep	624,00	3,44	2.146,56
RESTO ISNT	UD	1% INSTALACIONES	0,0109.315,37		1.093,15
SEGU Y SALUI	1	VER DETALLE DEL ESTUDIO DE SEGURIDAD Y SALUI	1,0040.325,74		40.325,74
TUBO90ACERO	ud	tubo 90 mm acero 2 m longitud	11,00	16,59	182,49
VENTILACION	UD	1,5 INSTLACION DE VENTILACION	0,02	3.949,55	78,99