

Cuadro de precios auxiliares

Num.	Código	Ud	Descripción	Total
1	A01000210	M³.	Hormigón en masa para cimientos y muros de fábrica (para armar), HM-15/P/20, incluso encofrado, tratamiento de juntas, vibrado y curado, incluido fabricación y transporte.	
	M01A0010	1,000 H.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	1,000 h.	Peón	11,39
	T00CQ1010	0,280 Tn.	Cemento PUZ 350, ensaca...	83,33
	T00CA0008	0,900 Tn.	Arena lavada	9,13
	T00CA2011	0,600 Tn.	Arido machaqueo 10-20 m...	5,83
	T00CG0000	0,150 M³.	Agua(Uso industrial)	0,70
	Q03H00030	0,080 H.	Central hormigonado 18 ...	28,52
	T00CS0005	0,010 M³.	Madera en tablas o tabl...	209,72
	T00CJ0125	0,010 Kg.	Clavos 2 "	0,84
	Q02P00055	0,340 H.	Vibrador aire comprimido	1,01
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	63,18
			Total por M³.:	63,81
2	A01B0010	m³	Pasta de cemento CEM IV/B-P 32.5 N, amasada a mano, s/RC-03.	
	M01A0030	1,790 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,900 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01E0010	1,000 m³	Agua	1,26
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	114,56
			Total por m³:	115,71
3	A02000010	M³.	Mortero 1:3 de cemento (PUZ-350)y arena, confeccionado con hormigonera.	
	M01A0030	2,400 h.	Peón	11,39
	T00CQ1010	0,440 Tn.	Cemento PUZ 350, ensaca...	83,33
	T00CA0009	0,980 M³.	Arena lavada	9,13
	T00CG0000	0,260 M³.	Agua(Uso industrial)	0,70
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	75,21
			Total por M³.:	75,96
4	A02000015	M³.	Mortero 1:5 de cemento PUZ-350 y arena, confeccionado con hormigonera.	
	M01A0030	2,400 h.	Peón	11,39
	T00CQ1010	0,300 Tn.	Cemento PUZ 350, ensaca...	83,33
	T00CA0009	1,100 M³.	Arena lavada	9,13
	T00CG0000	0,250 M³.	Agua(Uso industrial)	0,70
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	64,63
			Total por M³.:	65,28
5	A02A0010	m³	Mortero 1:3 de cemento CEM IV/B-P 32.5 N y arena, M 15, confeccionado con hormigonera, s/RC-03.	
	M01A0030	2,385 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,440 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01CA0020	0,980 m³	Arena seca	20,76
	E01E0010	0,260 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	95,33
			Total por m³:	96,28
6	A02A0030	m³	Mortero 1:5 de cemento CEM IV/B (P) 32,5 N y arena, M-7,5, confeccionado con hormigonera, s/RC-08	
			.	
	M01A0030	2,400 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,300 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01CA0020	1,100 m³	Arena seca	20,76
	E01E0010	0,250 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	83,54
			Total por m³:	84,38

Num.	Código	Ud	Descripción	Total
7	A02A0100	m³	Mortero industrial seco M 10 (UNE-EN 998-2) / GP CS IV W1 (UNE-EN 998-1), confeccionado con hormigonera, s/RC-03.	
	M01A0030	2,148 h.	Peón	11,39
	E01FG0070	1.600,000 kg	Mortero industrial seco...	0,07
	E01E0010	0,260 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	138,87
			Total por m³:	140,26
8	A02D0030	m³	Mortero bastardo 1:2:10 de cemento, cal y arena fina, M 1, confeccionado con hormigonera, s/RC-03.	
	M01A0030	2,148 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,195 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01CA0050	0,750 m³	Arena fina de picón.	13,37
	E01BB0010	207,000 kg	Cal hidratada	0,17
	E01E0010	0,167 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,800 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	93,33
			Total por m³:	94,26
9	A03A0010	m³	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm², árido machaqueo 32 mm máx., confeccionado con hormigonera.	
	M01A0030	1,994 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,225 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01CA0010	0,600 t	Arena seca	13,84
	E01CB0090	1,200 t	Arido machaqueo 16-32 mm	10,45
	E01E0010	0,200 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	69,10
			Total por m³:	69,79
10	A03A0030	m³	Hormigón en masa de fck= 15 N/mm², árido machaqueo 16 mm máx., confeccionado con hormigonera.	
	M01A0030	1,994 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,270 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01CA0010	0,620 t	Arena seca	13,84
	E01CB0070	1,250 t	Arido machaqueo 4-16 mm	10,45
	E01E0010	0,200 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	74,54
			Total por m³:	75,29
11	A03A0040	m³	Hormigón en masa de fck= 15 N/mm², árido machaqueo 16 mm máx, colocado, i/encofrado.	
	M01A0030	4,786 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,270 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01CA0010	0,620 t	Arena seca	13,84
	E01CB0050	1,250 t	Arido machaqueo 8-16 mm	10,45
	E01E0010	0,200 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	M01A0010	1,994 h.	Oficial primera	11,90
	QBA0010	0,300 h	Vibrador eléctrico	5,66
	E01IB0010	0,009 m³	Madera pino gallego en ...	298,86
	E01IA0110	0,003 m³	Madera pino insigne	358,95
	E01MA0020	0,060 kg	Clavos 2"	0,84
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	135,59
			Total por m³:	136,95

Num.	Código	Ud	Descripción	Total
12	A03A0050	m³	Hormigón en masa de fck= 17,5 N/mm², árido machaqueo 16 mm máx., confeccionado con hormigonera.	
	M01A0030	2,000 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,310 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01CA0010	0,640 t	Arena seca	13,84
	E01CB0070	1,280 t	Arido machaqueo 4-16 mm	10,45
	E01E0010	0,200 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	79,34
			Total por m³:	80,13
13	A03B0010	m³	Hormigón aligerado de cemento y picón, con 115 kg de cemento, confeccionado con hormigonera.	
	M01A0030	2,000 h.	Peón	11,39
	E01BA0030	0,115 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01CD0010	0,940 m³	Picón fino avitolado/cr...	9,82
	E01CA0020	0,300 m³	Arena seca	20,76
	E01E0010	0,160 m³	Agua	1,26
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	52,38
			Total por m³:	52,90
14	A04A0010	kg	Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado, con parte proporcional de despuntes.	
	M01A0010	0,020 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,020 h.	Peón	11,39
	E01AA0010	1,050 kg	Acero corrugado B 400 S...	0,60
	E09A0010	0,020 kg	Alambre de atar de 1,2 ...	0,96
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	1,12
			Total por kg:	1,13
15	A05A0020	m²	Encofrado y desencofrado de zapatas. (8 puestas).	
	M01A0010	0,665 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,665 h.	Peón	11,39
	E01IB0010	0,003 m³	Madera pino gallego en ...	298,86
	E01IA0110	0,001 m³	Madera pino insigne	358,95
	E01MA0020	0,020 kg	Clavos 2"	0,84
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	16,76
			Total por m²:	16,93
16	A05B0010	m²	Encofrado y desencof. en muros a una cara y 2 m. alt. (4 puestas).	
	M01A0010	0,558 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,558 h.	Peón	11,39
	E01IB0010	0,003 m³	Madera pino gallego en ...	298,86
	E01IA0110	0,001 m³	Madera pino insigne	358,95
	E01MA0020	0,020 kg	Clavos 2"	0,84
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	14,28
			Total por m²:	14,42
17	A06B0010	m³	Excavación en zanjas y pozos en cualquier clase de terreno con extracción de tierras al borde.	
	M01A0030	0,349 h.	Peón	11,39
	QAA0020	0,350 h	Retroexcavadora M. F. c...	25,44
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	12,88
			Total por m³:	13,01
18	A06B0020	m³	Excavación manual en pozos en cualquier clase de terreno con acopio de escombros resultantes al borde.	
	M01A0030	0,598 h.	Peón	11,39
	QBB0010	0,500 h	Compresor caudal 2,5 m³...	11,56
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	12,59
			Total por m³:	12,72

Num.	Código	Ud	Descripción	Total
19	A06C0010	m³	Relleno de zanjas con arena volcánica, compactado por capas de 30 cm de espesor al proctor modificado del 95 %, incluso extendido, refino y riego.	
	M01A0030	0,259 h.	Peón	11,39
	E01CD0030	1,000 m³	Picón de relleno, garba...	12,26
	E01E0010	0,200 m³	Agua	1,26
	QAA0060	0,020 h	Pala cargadora Caterp 9...	46,24
	QBD0010	0,050 h	Bandeja vibrante Vibrom...	18,17
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	17,29
			Total por m³:	17,46
20	A06C0020	m³	Relleno de zanjas compactado por capas de 30 cm de espesor al proctor modificado del 95 %, con productos procedentes de las mismas, incluso riego, aportación de finos y material de préstamos si fuera necesario	
	M01A0030	0,250 h.	Peón	11,39
	E01E0010	0,200 m³	Agua	1,26
	QAA0060	0,020 h	Pala cargadora Caterp 9...	46,24
	QBD0010	0,050 h	Bandeja vibrante Vibrom...	18,17
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	4,93
			Total por m³:	4,98
21	A06D0010	m³	Carga manual y transporte de escombros a vertedero, a 10Km	
	M01A0030	0,150 h.	Peón	11,39
	QAB0030	0,120 h	Camión volquete 2 ejes ...	26,42
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	4,88
			Total por m³:	4,93
22	A06D0020	m³	Carga mecánica y transporte de tierras a vertedero, con camión de 18 Tn, con un recorrido máximo de 10 Km.	
	QAB0030	0,120 h	Camión volquete 2 ejes ...	26,42
	QAA0010	0,015 h	Traxcavator Caterp. 955	39,88
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	3,77
			Total por m³:	3,81
23	A09C0020	t	Mezcla asfáltica en caliente, tipo G-20, extendida y compactada, incluso fabricación y transporte de planta a obra. Densidad media = 2,37 tm/m³	
	M01A0010	0,340 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,340 h.	Peón	11,39
	E01CB0030	0,300 t	Arido machaqueo 4-8 mm	10,45
	E01CB0010	0,400 t	Arido machaqueo 0-4 mm	13,84
	E01CB0050	0,300 t	Arido machaqueo 8-16 mm	10,45
	E01KA0010	0,060 t	Betún asfáltico a grane...	530,00
	QAF0060	0,020 h	Planta aglomerado asfál...	325,61
	QAF0050	0,020 h	Extendidora aglomerado ...	36,08
	QAA0060	0,020 h	Pala cargadora Caterp 9...	46,24
	QAF0040	0,020 h	Compactador neumático D...	26,00
	QAF0070	0,020 h	Apisonadora estática.	26,42
	QAB0020	1,000 ud	Transporte tm mezcla as...	3,15
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	63,89
			Total por t:	64,53

Num.	Código	Ud	Descripción	Total
24	A09C0030	t	Mezcla asfáltica en caliente, tipo D-12, extendida y compactada, incluso fabricación y transporte de planta a obra. Densidad media = 2,40 tm/m ³	
	M01A0010	0,299 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,299 h.	Peón	11,39
	E01CB0030	0,400 t	Arido machaqueo 4-8 mm	10,45
	E01CB0010	0,600 t	Arido machaqueo 0-4 mm	13,84
	E01BA0030	0,040 t	Cemento puzolánico, CEM...	103,23
	E01KA0010	0,070 t	Betún asfáltico a grane...	530,00
	QAF0060	0,020 h	Planta aglomerado asfál...	325,61
	QAF0050	0,020 h	Extendidora aglomerado ...	36,08
	QAA0060	0,020 h	Pala cargadora Caterp 9...	46,24
	QAF0040	0,020 h	Compactador neumático D...	26,00
	QAF0070	0,020 h	Apisonadora estática.	26,42
	QAB0020	1,000 ud	Transporte tm mezcla as...	3,15
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	73,03
			Total por t:	73,76
25	D02C0010	m ³	Excavación en zanjas, pozos o cimientos, en todo tipo de terreno, con medios mecánicos, incluso transporte a vertedero de material sobrante, refino y compactación del fondo de la excavación.	
	A06B0010	1,000 m ³	Excavación en zanjas y ...	13,01
	QAB0030	0,120 h	Camión volquete 2 ejes ...	26,42
	QAA0070	0,120 h	Pala cargadora Caterp 9...	29,65
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	19,74
			Total por m ³ :	19,94
26	D07AA0050	m ²	Fábrica de bloques huecos de hormigón vibrado de 9 cm de espesor (9x25x50), con marcado CE, categoría I o II, según UNE-EN 771-3, recibidos con mortero industrial seco M 10, con marcado CE, s/UNE-EN 998-2, incluso replanteo, aplomado, nivelado, humedecido, grapas metálicas de unión a la estructura y parte proporcional de armadura de refuerzo de acero B 400 S. En medición se deducirán todos los huecos.	
	M01A0010	0,322 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,322 h.	Peón	11,39
	E10AB0050	8,400 ud	Bloque horm 9x25x50 cm,...	0,85
	A02A0100	0,010 m ³	Mortero industrial seco...	140,26
	E10CB0010	0,500 m	Fleje metálico perforad...	0,14
	A04A0010	0,150 kg	Acero corrugado B 400 S...	1,13
	E31CA0030	0,001 ud	Andamio para interiores...	24,21
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	16,30
			Total por m ² :	16,46
27	D07L0120	m ²	Enfoscado sin maestrear y revoco de mortero de cemento y arena fina con adición de hidrófugo para aljibes y depósitos de agua.	
	M01A0010	0,448 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,448 h.	Peón	11,39
	A02A0030	0,015 m ³	Mortero 1:5 de cemento ...	84,38
	A02D0030	0,005 m ³	Mortero bastardo 1:2:10...	94,26
	E01DF0010	0,100 kg	Hidrófugo líquido para ...	1,12
	E31CA0030	0,001 ud	Andamio para interiores...	24,21
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	12,30
			Total por m ² :	12,42
28	D09H0010	m ²	Impermeabilización de jardineras con emulsión caucho asfáltica Emufal TE de Texsa, aplicado a rodillo, a base de imprimación y tres capas, con un rendimiento de 1,5 kg/m ²	
	M01A0010	0,208 h.	Oficial primera	11,90
	E35GA0040	1,500 kg	Pintura emulsión caucho...	2,01
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	5,50
			Total por m ² :	5,56

Num.	Código	Ud	Descripción	Total	
29	D29AA0030	m³	Excavación en zanjas, pozos o cimientos, en todo tipo de terreno, transporte a vertedero de material sobrante, refino y compactación del fondo de la excavación.		
	A06B0010	1,000 m³	Excavación en zanjas y ...	13,01	13,01
	QAB0030	0,020 h	Camión volquete 2 ejes ...	26,42	0,53
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	13,54	0,14
Total por m³:					13,68
30	D29BCA0010	ud	Arquilla de acometida y válvula de paso "macho" esférica de 3/4", en aceras, constituida por paredes y solera de hormigón de fck=15 N/mm² y registro peatonal B-125 s/UNE EN 124, de fundición dúctil, de 120 x 120 mm, incluso p.p. de excavación, relleno, encofrado, carga y transporte de tierras sobrantes a vertedero.		
	A06B0010	0,030 m³	Excavación en zanjas y ...	13,01	0,39
	A03A0040	0,020 m³	Hormigón en masa de fck...	136,95	2,74
	E24IA0020	1,000 ud	Registro peatonal (Boca...	9,06	9,06
	E24GB0290	1,000 ud	Válvula de paso de bola...	5,22	5,22
	M01A0010	0,499 h.	Oficial primera	11,90	5,94
	M01B0050	0,199 h	Oficial fontanero	11,90	2,37
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	25,72	0,26
Total por ud:					25,98
31	D29BCB0020	ud	Arqueta para alojamiento de válvulas d, de la red de riego, de dimensiones interiores 1,00x1,00x1 m, realizada con paredes y fondo de hormigón HM-20/P/16/I de 20 cm de espesor, losa superior de hormigón HA-30/P/16/IIb de 20 cm espesor, armada con acero B 400 S, D=16 cada 10 cm, registro reforzado D=60 mm, D 400 s/UNE EN 124, de fundición dúctil, pates de polipropileno cada 30 cm, incluso encofrado y desencofrado, excavación precisa, relleno de trasdós con carga y transporte de tierras sobrantes a vertedero. Realizada s/normas de la empresa municipal de aguas.		
	M01A0010	2,500 h.	Oficial primera	11,90	29,75
	M01A0030	2,500 h.	Peón	11,39	28,48
	A03A0060	1,250 m³	Hormigón en masa HM-20/...	96,01	120,01
	QAA0020	0,350 h	Retroexcavadora M. F. c...	25,44	8,90
	A04A0010	15,000 kg	Acero corrugado B 400 S...	1,13	16,95
	E28BC0010	1,000 ud	Registro reforzado D 60...	170,36	170,36
	E28AD0010	6,000 ud	Pate de polipropileno d...	5,66	33,96
	A06D0020	2,000 m³	Carga mecánica y transp...	3,81	7,62
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	416,03	4,16
Total por ud:					420,19
32	D29CAA0010	m	Tubería de polietileno de alta densidad PE-40, PN-10, Tuplen o similar, de D=20 mm, en red de riego, colocada en fondo de zanja, incluso p.p. de juntas, piezas especiales, nivelación del tubo, excavación con extracción de tierras al borde, posterior relleno con arena volcánica y compactación de la zanja, carga y transporte de tierras a vertedero. Instalada y probada.		
	M01B0050	0,372 h	Oficial fontanero	11,90	4,43
	M01B0060	0,372 h	Ayudante fontanero	11,39	4,24
	E24BAA0140	1,000 m	Tubería polietileno B.D...	1,60	1,60
	A06B0010	0,060 m³	Excavación en zanjas y ...	13,01	0,78
	A06C0010	0,050 m³	Relleno de zanjas con a...	17,46	0,87
	A06D0020	0,060 m³	Carga mecánica y transp...	3,81	0,23
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	12,15	0,12
Total por m:					12,27

Num.	Código	Ud	Descripción	Total
33	D29CAA0020	m	Tubería de polietileno de alta densidad PE-40, PN-10, Tuplen o similar, de D=32 mm, en red de riego, colocada en fondo de zanja, incluso p.p. de juntas, piezas especiales, nivelación del tubo, excavación con extracción de tierras al borde, posterior relleno con arena volcánica y compactación de la zanja, carga y transporte de tierras a vertedero. Instalada y probada.	
	M01B0050	0,372 h	Oficial fontanero	11,90
	M01B0060	0,372 h	Ayudante fontanero	11,39
	E24BAA0150	1,000 m	Tubería polietileno B.D...	4,64
	A06B0010	0,060 m³	Excavación en zanjas y ...	13,01
	A06C0010	0,050 m³	Relleno de zanjas con a...	17,46
	A06D0020	0,060 m³	Carga mecánica y transp...	3,81
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	15,19
			Total por m:	15,34
34	D29CAB0010	m	Tubería de polietileno de baja densidad de D=16 mm, Tuplen o similar, para microirrigación (riego por goteo), incluso acople de goteros de 4 l/h cada 50 cm, p.p. de accesorios, colocada.	
	M01B0050	0,149 h	Oficial fontanero	11,90
	E27B0010	1,000 m	Tubería de polietileno ...	0,36
	E27B0030	2,000 ud	Gotero de 4 l/h, Key cl...	0,22
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	2,57
			Total por m:	2,60
35	D29GFA0060	m	Bordillo de granito natural flameado, con la cara al corte de máquina, de largo libre x 20 x 10 cm, colocado con mortero de cemento 1:5, incluso base y recalce de hormigón y rejuntado.	
	M01A0010	0,269 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,269 h.	Peón	11,39
	E34AE0010	1,000 m	Granito natural flamead...	18,80
	A03A0030	0,030 m³	Hormigón en masa de fck...	75,29
	A02A0030	0,010 m³	Mortero 1:5 de cemento ...	84,38
	A01B0010	0,001 m³	Pasta de cemento CEM IV...	115,71
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	28,28
			Total por m:	28,56
36	SL4.02h005	m3.	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm2, árido machaqueo 20 mm máx., confeccionado con hormigonera.	
	M01A0030	1,994 h.	Peón	11,39
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	SL3.02a001	0,200 m3.	Agua	1,26
	SL3.02c122	0,225 t.	Cemento puzolánico CEM ...	78,00
	SL3.06a010	1,200 t.	Arido machaqueo 10-20 mm...	4,99
	SL3.06a100	0,600 t.	Arena lavada	9,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	54,05
			Total por m3.:	54,59
37	SL4.02h027	m3.	Hormigón en masa de fck= 15 N/mm2, árido machaqueo 20 mm máx, colocado.	
	M01A0010	0,997 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	1,994 h.	Peón	11,39
	QAD0010	0,500 h	Hormigonera portátil 25...	4,13
	SL3.02a001	0,250 m3.	Agua	1,26
	SL3.02c122	0,270 t.	Cemento puzolánico CEM ...	78,00
	SL3.06a010	1,250 t.	Arido machaqueo 10-20 mm...	4,99
	SL3.06a100	0,620 t.	Arena lavada	9,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	69,92
			Total por m3.:	70,62

Num.	Código	Ud	Descripción	Total
38	SL4.02h035	m3.	Hormigón en masa de fck= 17,5 N/mm2, árido machaqueo 20 mm. máx., confeccionado con hormigonera.	
	M01A0030	1,994 h.	Peón	11,39
	QAD0010	0,500 h.	Hormigonera portátil 25...	4,13
	SL3.02a001	0,200 m3.	Agua	1,26
	SL3.02c122	0,310 t.	Cemento puzolánico CEM ...	78,00
	SL3.06a010	1,280 t.	Arido machaqueo 10-20 mm...	4,99
	SL3.06a100	0,640 t.	Arena lavada	9,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	61,44
			Total por m3.:	62,05
39	SL4.05e010	m2.	Enlucido hidrófugo interior arqueta con mortero 1:3	
	M01A0010	0,300 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	0,459 h.	Peón	11,39
	QAD0010	0,010 h.	Hormigonera portátil 25...	4,13
	SL3.02a001	0,010 m3.	Agua	1,26
	SL3.02c035	0,010 t.	Cemento puzolánico CEM ...	78,00
	SL3.02h010	0,200 kg.	Hidrófugo líquido Lanko...	1,12
	SL3.06a101	0,020 m3.	Arena lavada	9,13
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	10,03
			Total por m2.:	10,13
40	SL4.07e110	m3.	Excavación en zanjas y pozos en cualquier clase de terreno con extracción de tierras al borde.	
	M01A0030	0,499 h.	Peón	11,39
	QAA0020	0,300 h.	Retroexcavadora M. F. c...	25,44
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	13,31
			Total por m3.:	13,44
41	SL4.11h010	M3	M3 de hormigón en masa tipo HM-20/P/20/IIa, colocado, i/encofrado.	
	M01A0010	2,000 h.	Oficial primera	11,90
	M01A0030	4,100 h.	Peón	11,39
	QAD0010	0,500 h.	Hormigonera portátil 25...	4,13
	SL2.02v010	0,300 h.	Vibrador eléctrico	5,66
	SL3.01v011	0,060 Kg.	Clavos 2 "	0,84
	SL3.02a001	0,250 m3.	Agua	1,26
	SL3.02c035	0,270 t.	Cemento puzolánico CEM ...	78,00
	SL3.06a010	1,250 t.	Arido machaqueo 10-20 mm...	4,99
	SL3.06a100	0,620 t.	Arena lavada	9,13
	SL3.34m110	0,009 m3.	Madera pino gallego en ...	298,86
	SL3.34m111	0,003 m3.	Madera pino insigne en ...	277,57
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	111,12
			Total por M3:	112,23
42	equipo008	H	d. Equipo de aplicación de pintura acrílica en marcas viales, compuesto por máquina para pintar líneas, barredora autopropulsada, 3 peones y 1 capataz.	
	maq0016	1,000 H.	BARREDORA AUTOPROPULSADA	110,00
	maq0026	1,000 H.	MÁQUINA PARA PINTAR LÍN...	43,25
	M01A0030	3,000 h.	Peón	11,39
	M01A0010	1,000 h.	Oficial primera	11,90
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	199,32
			Total por H:	201,31
43	equipo012	d.	d. Equipo de colocación de señales compuesto por camión grúa, compresor, 2 peones y 1 oficial 1ª.	
	maq0023	8,000 H.	CAMIÓN CAJA FIJA Y GRÚA...	55,52
	maq0020	8,000 H.	COMPRESOR MÓVIL MOTOR E...	6,17
	M01A0030	16,000 h.	Peón	11,39
	M01A0010	8,000 h.	Oficial primera	11,90
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	770,96
			Total por d.:	778,67

Num.	Código	Ud	Descripción		Total
44 equipo029		d.	d. Equipo de aplicación de pintura de larga duración (doble componente) en marcas viales, compuesto por barredora autopropulsada, 3 peones y 1 capataz.		
	maq0028	8,000 H.	MÁQUINA PARA PINTURA CO...	52,00	416,00
	maq0016	5,000 H.	BARREDORA AUTOPROPULSADA	110,00	550,00
	M01A0030	20,000 h.	Peón	11,39	227,80
	M01A0010	8,000 h.	Oficial primera	11,90	95,20
	%0.01	1,000 %	Medios auxiliares	1.289,00	12,89
			Total por d.:		1.301,89