

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES									
SUBCAPÍTULO 01.01 Hormigones									
01.01.04	m ² Demolición de losa de escalera de hormigón armado								
	Demolición de losa de escalera de hormigón armado, hasta 25 cm de espesor, y peldaños, con medios manuales, martillo neumático y equipo de oxicotaje, y carga manual sobre camión o contenedor.								
	escalera inferior monumento	1	9,50				9,50		
								9,500	63,43
									602,59
TOTAL SUBCAPÍTULO 01.01 Hormigones.....									602,59
SUBCAPÍTULO 01.03 Pavimentos									
01.03.05	m ² Demolición de pavimento de piedra natural								
	Demolición de pavimento existente de baldosas de piedra natural, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.								
	Rampa		37,7				37,70		
	explanda		32,3				32,30		
	monumento		13,3				13,30		
								83,300	17,58
									1.464,41
01.03.12	ML Arranque y acopio de bordillo								
	Arranque y acopio de bordillo existente, para su posterior reutilización en obra con p.p. de medios auxiliares.								
	Bordillo escalera inferior monumento	1	34,80				34,80		
	Bordillo escalera intermedia monumento	2	1,00	3,00			6,00		
	Bordillo escalera superior monumento	2	1,30	6,00			15,60		
	Bordillorellano central monumento	1	3,76				3,76		
	Bordillo urbanización laterales rampas	1	40,00				40,00		
								100,160	3,60
									360,58
01.03.13	UD Desmonte de papelera existente								
	Despeje y retirada de papeleras existentes por medios manuales, incluido retirada a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares. y colocación en obra según dirección facultativa								
		2					2,00		
								2,000	20,35
									40,70
01.03.14	ml Corte radial de asfalto								
	Corte con radial de pavimento asfáltico, incluido acopio de escombros a pie de obra								
		1	11,00				11,00		
								11,000	6,68
									73,48
TOTAL SUBCAPÍTULO 01.03 Pavimentos.....									1.939,17

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTAURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 01.05 Fábricas									
01.05.01	m³ Demolición de muro de mampostería a una cara vista de piedra caliza, en seco, con martillo neumático, y carga manual sobre camión o contenedor.						11/08880/23		
	Monumento muro perimetral	1	28,50	0,30	2,00		17,10		
	Monumento muro soporte escalera	1	4,72	0,30	1,62		0,92		
	Laterales muros rampa	2	14,00	0,60	1,70		8,57		
							26,590	126,87	3.373,47
	TOTAL SUBCAPÍTULO 01.05 Fábricas.....								3.373,47
SUBCAPÍTULO 01.07 Carpintería y Cerrajería									
01.07.01	UD Desmonte de banco existente								
	Desmontaje de banco de madera, de 40 kg de peso máximo, con medios manuales, y recuperación del material para su posterior ubicación en otro emplazamiento, y carga manual sobre camión o contenedor. Incluye: Desmontaje del elemento. Reparación de la superficie de apoyo. Clasificación y etiquetado. Acopio de los materiales a reutilizar. Carga manual del material a reutilizar sobre camión. Retirada y acopio de los restos de obra. Limpieza de los restos de obra. Carga manual de los restos de obra sobre camión o contenedor. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente desmontadas según especificaciones de Proyecto. Criterio de valoración económica: El precio incluye la reparación de desperfectos en la superficie de apoyo.	3					3,00		
							3,000	20,35	61,05
	TOTAL SUBCAPÍTULO 01.07 Carpintería y								61,05
SUBCAPÍTULO 01.08 Instalaciones									
01.08.12	UD Arranque y retirada farola exist								
	Arranque y retirada de farola existente por medios manuales, con recuperación de los mismos, para su reposición o sustitución después de otros trabajos, incluido desconexiones y limpieza, y p.p. de desmontaje de cajas empotradas, si fuese preciso, y medios auxiliares.	1					1,00		
							1,000	152,57	152,57
	TOTAL SUBCAPÍTULO 01.08 Instalaciones.....								152,57

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 01.09 Carga y recogida de escombros									
01.09.02	m³ Transporte con camión de residuos inertes								
	Transporte con camión de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos, situado a 20 km de distancia, considerando el tiempo de espera para la carga a máquina en obra, ida, descarga y vuelta.								
	Demolición escalera	1	9,50	0,15			1,43		
	Demolición pavimento de piedra	1	83,30	0,15			12,50		
	Fábricas	26,59					26,59		
	Cronisa	1	23,00	0,15	0,05		0,17		
	Desmontes	40,5					40,50		
								81,190	11,41
									926,38
01.09.06	t Canon de vertido residuos inertes densidad 2 t/m3								
	Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con una densidad de 2,0 t/m³, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Sin incluir el transporte.								
	Demolición escalera	1	9,50	0,15			2,85		
	Demolición pavimento de piedra	1	83,30	0,15			24,99		
	Fábricas	26,59					53,18		
	Cronisa	1	23,00	0,15	0,05		0,35		
	Desmontes	40,5					81,00		
								162,370	32,53
									5.281,90
TOTAL SUBCAPÍTULO 01.09 Carga y recogida de									6.208,28
SUBCAPÍTULO 01.10 Cantería									
01.10.09	m Demolición de cornisa								
	Demolición de cornisa con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.								
	monumento jardinera inferior	2	4,25				8,50		
	monumento jardinera superior	2	7,30				14,60		
								23,100	14,45
									333,80
TOTAL SUBCAPÍTULO 01.10 Cantería									333,80
TOTAL CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES									12.670,93

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 MOVIMIENTO DE TIERRAS									
SUBCAPÍTULO 02.01 Desmontes									
02.01.02	u Talado de árbol, de 30 a 60 cm de diámetro de tronco								
	Talado de árbol, de 30 a 60 cm de diámetro de tronco, con motosierra y camión con cesta. Incluso extracción de tocón y raíces con posterior relleno y compactación del hueco con tierra de la propia excavación, troceado de ramas, tronco y raíces, retirada de restos y desechos, y carga a camión, sin incluir transporte a vertedero autorizado.								
	cipreses		13				13,00		
								78,00	1.014,00
02.01.03	m³ Excavación en tierra, con empleo de medios mecánicos.								
	Desmonte en tierra, para dar al terreno la rasante de explanación prevista, con empleo de medios mecánicos. Incluso carga de los productos de la excavación sobre camión.								
	nuevas jardineras		70,12		0,25		17,53		
								4,89	85,72
02.01.05	m³ Excavación en roca, con empleo de medios mecánicos.								
	Desmonte en roca, para dar al terreno la rasante de explanación prevista, con empleo de medios mecánicos. Incluso carga de los productos de la excavación sobre camión.								
	monumento		40,5				40,50		
								44,06	1.784,43
TOTAL SUBCAPÍTULO 02.01 Desmontes.....									2.884,15
SUBCAPÍTULO 02.02 Zanjas									
02.02.01	m³ Excavación en zanjas en suelo de roca dura, con medios mecánicos								
	Excavación de tierras para formación de zanjas hasta una profundidad de 2 m, en suelo de roca dura, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.								
	Murete largo		1	12,00	0,70	0,50	4,20		
	Murete corto		1	10,00	0,70	0,50	3,50		
								68,30	525,91
02.02.03	m³ Excavación en zanjas en suelo de arcilla semidura								
	Excavación de tierras para formación de zanjas hasta una profundidad de 2 m, en suelo de arcilla semidura, con medios mecánicos, hasta alcanzar la cota de profundidad indicada en el proyecto. Incluso transporte de la maquinaria, refinado de paramentos y fondo de excavación, extracción de tierras fuera de la excavación, retirada de los materiales excavados y carga a camión.								
	acondicionamiento nuevas jardineras		37,11			0,40	14,84		
	Zanjas de riego		1	80,00	0,20	0,20	3,20		
								29,02	523,52
TOTAL SUBCAPÍTULO 02.02 Zanjas.....									1.049,43

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 02.05 Rellenos y terraplenados							05.09.2023 11/08880/23		
02.05.02	m³ Relleno de zanjas con tierra de la propia excavación, y compacta Formación de relleno de zanjas para instalaciones con tierra seca procedente de la propia excavación y compactación en tongadas sucesivas de 20 cm de espesor máximo con bandeja vibrante de guiado manual, hasta alcanzar una densidad seca no inferior al 95% de la máxima obtenida en el ensayo Proctor Modificado, realizado según UNE 103501 (ensayo no incluido en este precio). Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y humectación de los mismos.								
	Zanjas de riego	1	80,00	0,20	0,20		3,20		
								3,200	27,78
02.05.07	m² Encachado de 20 cm en caja para base de solera, con aporte de gr Formación de encachado de 20 cm de espesor en caja para base de solera, mediante relleno y extendido en tongadas con gravas procedentes de cantera caliza de 40/80 mm; y posterior compactación mediante equipo manual con bandeja vibrante. Incluso carga, transporte y descarga a pie de tajo de los áridos a utilizar en los trabajos de relleno y regado de los mismos.								
	remodelación escalera	37,7					37,70		
								37,700	458,81
								12,17	486,59
	TOTAL SUBCAPÍTULO 02.05 Rellenos y								486,59
	TOTAL CAPÍTULO 02 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....								4.420,17

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 HORMIGONES									
SUBCAPÍTULO 03.02 Cimentaciones									
03.02.07	m ³ Zapata corrida de cimentación de hormigón armado HA-25/B/20/IIa						11/08880/23		
	Formación de zapata corrida de cimentación, de hormigón armado, realizada en excavación previa, con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 100 kg/m ³ , sin incluir el encofrado en este precio. Incluso p/p de elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, armaduras de espera de los pilares u otros elementos y curado del hormigón.								
	nuevos muros escalera	2	3,20	0,60	0,40			1,54	
	Base banco largo	1	12,00	0,60	0,20			1,44	
	Base banco corto	1	10,00	0,60	0,20			1,20	
	Base cerramiento rocas	1	33,00	0,45	0,25			3,71	
								7,890	488,11
									3.851,19
	TOTAL SUBCAPÍTULO 03.02 Cimentaciones.....								3.851,19
SUBCAPÍTULO 03.07 Placas de escalera									
03.07.03	m ² Losa de escalera de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, e=15 cm, con								
	Formación de losa de escalera de hormigón armado de 15 cm de espesor, con peldaño de hormigón; realizada con hormigón HA-25/P/20/IIa fabricado en central, y vertido, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, con una cuantía aproximada de 18 kg/m ² ; montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con acabado tipo industrial para revestir en su cara inferior y laterales, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por: superficie encofrante de tablonos de madera de pino, estructura soporte horizontal de tablonos de madera de pino y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Incluso p/p de formación de peldaño de hormigón encofrado, replanteo, elaboración de la ferralla (corte, doblado y conformado de elementos) en taller industrial y montaje en el lugar definitivo de su colocación en obra, separadores, elementos de sustentación, fijación y apuntalamiento necesarios para la estabilidad del encofrado, aplicación de líquido desencofrante y curado del hormigón.								
	nueva escalera	14,23						14,23	
								14,230	197,82
									2.814,98
	TOTAL SUBCAPÍTULO 03.07 Placas de escalera.....								2.814,98
	TOTAL CAPÍTULO 03 HORMIGONES.....								6.666,17

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 FABRICAS Y TABIQUES									
SUBCAPÍTULO 07.02 Bloque de hormigón									
07.02.02	m ² Muro de 20 cm de espesor de fábrica de bloque de hormigón tipo italiano, de carga, para revestir, color gris, 50x20x20 cm, categoría I, resistencia normalizada R10 (10 N/mm ²), fabricado con grava caliza, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-7,5, suministrado a granel, sin incluir zunchos perimetrales ni dinteles. Incluso p/p de replanteo, nivelación y aplomado, mermas y roturas, enjarjes, jambas y mochetas, y limpieza.								
	banco largo	1	12,00				0,45	5,40	
	banco corto	1	10,00				0,45	4,50	
							9,900	44,60	441,54
	TOTAL SUBCAPÍTULO 07.02 Bloque de hormigón ...								441,54
	TOTAL CAPÍTULO 07 FABRICAS Y TABIQUES								441,54

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTAURA PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 12 CANTERIA Y PIEDRA ARTIFICIAL									
SUBCAPÍTULO 12.01 Mampostería									
12.01.01	m² Muro de mampostería a dos caras vistas Ejecución de muro de mampostería ordinaria a dos caras vistas, fabricada con mampuestos irregulares en basto, de piedra caliza, con sus caras sin labrar, colocados en seco, en muros de espesor variable, hasta 50 cm. Incluso preparación de piedras, asiento, juntas de fábrica, elementos para asegurar la trabazón del muro en su longitud, ángulos y esquinas.								
	nuevos muros escalera barandilla	2	3,20		0,60	3,84			
	Base banco largo	1	12,00		0,45	5,40			
	Base banco corto	1	10,00		0,45	4,50			
							13,740	261,91	3.598,64
12.01.02	m² Forro de mampostería de 20 cm Ejecución de forro de mampostería ordinaria a una cara vista, fabricada con mampuestos irregulares en basto, de piedra caliza, con sus caras sin labrar, colocados en seco, de 20 cm de espesor medio. Incluso preparación de piedras, asiento, juntas, elementos para asegurar la trabazón del muro en su longitud, ángulos y esquinas.								
	nuevos muros escalera	2	3,20	0,60	1,50	5,76			
							5,760	132,96	765,85
12.01.03	m³ Muro de contención de tierras de mampostería ordinaria de piedra Formación de muro de contención de tierras de mampostería ordinaria de piedra caliza, a una cara vista, entre terrenos a distinto nivel, de hasta 3 m de altura, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5, sin incluir la cimentación e incluyendo mampuestos, mortero de agarre, rehundido de juntas, alineado, aplomado y drenaje, completamente terminado.								
	restauración muro existente	1	5,00	0,60	1,50	4,50			
							4,500	153,15	689,18
TOTAL SUBCAPÍTULO 12.01 Mampostería								5.053,67	
SUBCAPÍTULO 12.04 Escaleras									
12.04.03	m Peldaño Binissalem abujardado Suministro y colocación de revestimiento de peldaño con forma irregular, en escalera, mediante el montaje de los siguientes elementos: huella de caliza Binissalem, acabado pulido y tabica de caliza Binissalem, acabado abujardado de 3 y 2 cm de espesor respectivamente, cara y cantos pulidos, recibido todo ello con mortero de cemento M-5 y cemento cola, colocado sobre un peldañeado previo (no incluido en este precio). Incluso rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.								
	Nueva escalera	10	2,95			29,50			
							29,500	165,85	4.892,58
TOTAL SUBCAPÍTULO 12.04 Escaleras.....								4.892,58	
TOTAL CAPÍTULO 12 CANTERIA Y PIEDRA ARTIFICIAL.....								9.946,25	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 14 FIRMES Y PAVIMENTOS										
SUBCAPÍTULO 14.01 Soleras										
14.01.04	m ² Solera de hormigón armado HA-25/B/20/IIa de 15 cm						112	41,22	4.616,64	
	Formación de solera de hormigón armado de 15 cm de espesor, realizada con hormigón HA-25/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con bomba, y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 6-6 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080 como armadura de reparto, colocada sobre separadores homologados, sin tratamiento de su superficie; apoyada sobre capa base existente (no incluida en este precio). Incluso p/p de preparación de la superficie de apoyo del hormigón, extendido y vibrado del hormigón mediante regla vibrante, formación de juntas de construcción y colocación de un panel de poliestireno expandido de 3 cm de espesor, alrededor de cualquier elemento que interrumpa la solera, como pilares y muros, para la ejecución de juntas de dilatación; emboquillado o conexión de los elementos exteriores (cercos de arquetas, sumideros, botes sifónicos, etc.) de las redes de instalaciones ejecutadas bajo la solera; curado del hormigón; formación de juntas de retracción de 5 a 10 mm de anchura, con una profundidad de 1/3 del espesor de la solera, realizadas con sierra de disco, formando cuadrícula, y limpieza de la junta.									
	Nuevo empedrado						112,00			
								112,000	41,22	4.616,64
	TOTAL SUBCAPÍTULO 14.01 Soleras.....								4.616,64	
SUBCAPÍTULO 14.02 Adoquinados y bordillos										
14.02.03	m Bordillo recto hormigón 20x14 cm						1	31,74	380,88	
	Suministro y colocación de piezas de bordillo recto de hormigón, monocapa, con sección normalizada peatonal A1 (20x14) cm, clase climática B (absorción <=6%), clase resistente a la abrasión H (huella <=23 mm) y clase resistente a flexión S (R-3,5 N/mm ²), de 50 cm de longitud, según UNE-EN 1340 y UNE 127340, colocadas sobre base de hormigón no estructural (HNE-20/P/20) de espesor uniforme de 20 cm y 10 cm de anchura a cada lado del bordillo, vertido desde camión, extendido y vibrado con acabado maestreado, según pendientes del proyecto y colocado sobre explanada con índice CBR > 5 (California Bearing Ratio), no incluida en este precio; posterior rejuntado de anchura máxima 5 mm con mortero de cemento, industrial, M-5. Incluso p/p de topes o contrafuertes de 1/3 y 2/3 de la altura del bordillo, del lado de la calzada y al dorso respectivamente, con un mínimo de 10 cm, salvo en el caso de pavimentos flexibles.									
	Separación asfalto y plaza						1	12,00		
								12,000	31,74	380,88
	TOTAL SUBCAPÍTULO 14.02 Adoquinados y								380,88	
	TOTAL CAPÍTULO 14 FIRMES Y PAVIMENTOS								4.997,52	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTAURA PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 17 CERRAJERIA								
SUBCAPÍTULO 17.01 Hierro y acero inoxidable								
17.01.12	u Puerta cancela metálica de una hoja abatible de 100x210 cm	1				1,00		
	Suministro y colocación de puerta cancela metálica según planos, de una hoja, dimensiones 100x210 cm, perfiles rectangulares en cerco y barrotes de redondo macizo liso de 16 mm con macollas de hierro fundido, zócalo inferior realizado con chapa grecada de 1,2 mm de espesor a dos caras, para acceso peatonal. Apertura manual. Incluso p/p de bisagras o anclajes metálicos laterales de los bastidores sentados con hormigón HM-25/B/20/I, armadura portante de la cancela y recibidos a obra, elementos de anclaje, herrajes de seguridad y cierre, acabado con imprimación antioxidante y accesorios. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora.							
							1,000	1.184,35
								1.184,35
17.01.15	m Cerramiento metálico de varillas corrugadas	32				32,00		
	Suministro y colocación Cerramiento Ferralla elaborada en taller industrial con acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, de 1 cm de diámetro							
							32,000	228,08
								7.298,56
17.01.16	m Cerramiento metálico de varillas corrugadas	15				15,00		
	Suministro y colocación barandilla Ferralla elaborada en taller industrial con acero en barras corrugadas, UNE-EN 10080 B 500 S, de 1 cm de diámetro							
							15,000	149,71
								2.245,65
TOTAL SUBCAPÍTULO 17.01 Hierro y acero								10.728,56
TOTAL CAPÍTULO 17 CERRAJERIA.....								10.728,56

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 28 SEÑALIZACIÓN									
28.01	M2 Pintura acrílica b.Acuesa en cebreados Pintura reflexiva acrílica en cebreados, realmente pintura premarcaje sobre el pavimento. señalaparcamiento adaptado	30					30,00		
							30,000	9,55	286,50
TOTAL CAPÍTULO 28 SEÑALIZACIÓN									286,50

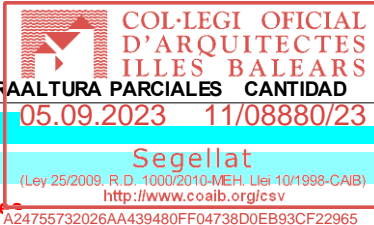


PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 29 URBANIZACION INTERIOR PARCELA										
SUBCAPÍTULO 29.01 Iluminación exterior										
29.01.02	u Farola con luminaria cilíndrica de 140 mm m						1,00			
	Suministro y montaje de farola con distribución de luz radialmente simétrica, con luminaria cilíndrica de 140 mm de diámetro y 1400 mm de altura, columna cilíndrica de plástico de 2600 mm, para 2 lámparas fluorescentes T5 de 54 W, con cuerpo de aluminio inyectado, aluminio y acero inoxidable, cilindro de plástico, de color blanco, portalámparas G 5, balasto electrónico, clase de protección I, grado de protección IP 65, cable de 3 m de longitud, con placa de anclaje y pernos, con caja de conexión y protección, con fusibles, toma de tierra con pica y arqueta de paso y derivación de 40x40x60 cm, con cerco y tapa de hierro fundido. Incluso lámparas.	1					1,00	1.895,21	1.895,21	
								1,000	1.895,21	1.895,21
TOTAL SUBCAPÍTULO 29.01 Iluminación exterior....										1.895,21
SUBCAPÍTULO 29.02 Mobiliario urbano										
29.02.06	u Banco con respaldo, de listones de madera tropical de 4,0x4,0 cm						1,00			
	Suministro y colocación de banco con respaldo, de listones de madera tropical de 4,0x4,0 cm, sencillo, de 170 cm de longitud, pintado y barnizado, con soportes de fundición y tornillos y pasadores de acero cadmiado, fijado con tacos y tornillos de acero a una superficie soporte (no incluida en este precio). Totalmente montado.	1					1,00	223,51	223,51	
								1,000	223,51	223,51
TOTAL SUBCAPÍTULO 29.02 Mobiliario urbano.....										223,51
TOTAL CAPÍTULO 29 URBANIZACION INTERIOR PARCELA.....										2.118,72

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTAURA PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 30 JARDINERIA									
SUBCAPÍTULO 30.01 Tratamiento del terreno									
30.01.01	* m ² Desbroce del terreno en talud, con medios manuales					11/08880/23			
	Desbroce y limpieza del terreno de topografía muy accidentada, con medios mecánicos. Comprende los trabajos necesarios para retirar de las zonas previstas para la estabilización de taludes: pequeñas plantas, maleza, broza, maderas caídas, escombros, basuras o cualquier otro material existente, hasta una profundidad no menor que el espesor de la capa de tierra vegetal, considerando como mínima 25 cm; y carga a camión. El precio incluye la tala de árboles y no incluye el transporte de los materiales retirados	254				254,00			
							254,000	15,10	3.835,40
30.01.02	m ² Retirada y carga sobre camión o contenedor de los materiales de								
	Retirada y carga sobre camión o contenedor de los materiales de desbroce previamente troceados y apilados, con medios manuales, sin incluir transporte a vertedero autorizado.	254				254,00			
							254,000	0,21	53,34
30.01.03	m ² Despedregado del terreno suelto, con medios manuales.								
	Despedregado del terreno suelto, con medios manuales. Incluso p/p de acopio y carga sobre camión o contenedor, sin incluir transporte a vertedero autorizado.	195				195,00			
							195,000	1,52	296,40
30.01.05	m ³ Aporte de tierra vegetal y extendido								
	Aporte de tierra vegetal cribada, suministrada a granel y extendida con medios mecánicos, mediante retroexcavadora, en capas de espesor uniforme y sin producir daños a las plantas existentes. Incluso p/p de perfilado del terreno, señalización y protección.	195			0,20	39,00			
							39,000	34,90	1.361,10
TOTAL SUBCAPÍTULO 30.01 Tratamiento del								5.546,24	
SUBCAPÍTULO 30.02 Plantación de árboles y arbustos									
30.02.11	u Árbol del amor (Cercis siliquastrum)								
	Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Árbol del amor (Cercis siliquastrum), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.	3				3,00			
							3,000	129,53	388,59
30.02.16	UD Suministro y plantación de Rosmarinus officinalis var postrat C12								
	Suministro y plantacion Rosmarinus officinalis var postratus C12 suministrada en contenedor, bien formadas arbustivas y compactas, incluso excavacion manual y reposicion de marras. Primer riego y abonado incluido. Sin presencia de enfermedades o malas hierbas. No se aceptaran plantas con síntomas de sequedad o raíces no adaptadas al contenedor de suministro.	50				50,00			
							50,000	3,43	171,50
30.02.17	UD Suministro y plantación de Pistacia lentiscus C17								
	Suministro y plantacion Pistacia lentiscus c 17 suministrada en contenedor, bien formadas arbustivas y compactas, incluso excavacion manual y reposicion de marras. Primer riego y abonado incluido. Sin presencia de enfermedades o malas hierbas. No se aceptaran plantas con síntomas de sequedad o raíces no adaptadas al contenedor de suministro.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		50					11/08880/23		
30.02.18	UD Suministro y plantación de Coronilla valentina "glauca" c 17 Suministro y plantacion Coronilla valentiana glauca c 17 suministrada en contenedor, bien formadas , incluso excavacion manual y reposicion de marras. Primer riego y abonado incluido. Sin presencia de enfermedades o malas hierbas. No se aceptaran plantas con síntomas de sequedad o raices no adaptadas al contenedor de suministro.	17					17,00	9,71	485,50
30.02.19	UD Suministro y plantación de Phylliera angustifolia c 17 Suministro y plantacion Pistacia lentiscus c 14 suministrada en contenedor, bien formadas arbustivas y compactas, incluso excavacion manual y reposicion de marras. Primer riego y abonado incluido. Sin presencia de enfermedades o malas hierbas. No se aceptaran plantas con síntomas de sequedad o raices no adaptadas al contenedor de suministro.	20					20,00	7,53	128,01
30.02.20	u Morera (Morus alba) Suministro, apertura de hoyo de 60x60x60 cm por medios mecánicos y plantación de Morera (Morus alba), suministrado en contenedor. Incluso aportación de tierra vegetal seleccionada y cribada, substratos vegetales fertilizados, formación de alcorque, colocación de tutor y primer riego.	4					4,00	9,61	192,20
TOTAL SUBCAPÍTULO 30.02 Plantación de árboles									1.697,88
SUBCAPÍTULO 30.03 Riego									
30.03.01	u Acometida enterrada a la red de riego de 3,5 m de longitud Suministro e instalación de acometida enterrada a la red de riego de 3,5 m de longitud, que une la red general de distribución de agua de riego de la empresa suministradora con la red de abastecimiento y distribución interior, formada por tubo de polietileno PE 40, de 20 mm de diámetro exterior, PN=10 atm y 2,8 mm de espesor, colocada sobre lecho de arena de 15 cm de espesor, en el fondo de la zanja previamente excavada, debidamente compactada y nivelada con pisón vibrante de guiado manual, relleno lateral compactando hasta los riñones y posterior relleno con la misma arena hasta 10 cm por encima de la generatriz superior de la tubería; collarín de toma en carga colocado sobre la red general de distribución que sirve de enlace entre la acometida y la red; llave de corte de 1/2" de diámetro con mando de cuadradillo colocada mediante unión roscada, situada fuera de los límites de la propiedad, alojada en arqueta prefabricada de polipropileno de 30x30x30 cm, colocada sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/20/I de 15 cm de espesor. Incluso p/p de accesorios, y conexión a la red. Sin incluir la rotura y restauración del firme existente, la excavación ni el posterior relleno principal. Totalmente montada, conexionada y probada.	1					1,00	360,88	360,88
30.03.02	u Preinstalación de contador de riego Preinstalación de contador de riego de 1/2" DN 15 mm, colocado en hornacina, conectado al ramal de acometida y al ramal de abastecimiento y distribución, formada por dos llaves de corte de esfera de latón niquelado; grifo de purga y válvula de retención. Incluso marco y tapa de fundición dúctil para registro y demás material auxiliar. Totalmente montada, conexionada y probada. Sin incluir el precio del contador.	1					1,00	80,97	80,97

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
30.03.03	<p>m Tubería de abastecimiento y distribución de agua de riego con tubo de riego con tu</p> <p>Suministro e instalación de tubería de abastecimiento y distribución de agua de riego, formada por tubo de polietileno PE 40 de color negro con bandas azules, de 20 mm de diámetro exterior y 2,8 mm de espesor, P.V=10 anni, enterrada, colocada sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, debidamente compactada y nivelada con pisón vibrante de guiado manual, relleno lateral compactando hasta los riñones y posterior relleno con la misma arena hasta 10 cm por encima de la generatriz superior de la tubería, sin incluir la excavación ni el posterior relleno principal de las zanjas. Incluso p/p de accesorios de conexión. Totalmente montada, conexionada y probada.</p>	80					80,00			
								80,000	5,27	421,60
30.03.04	<p>m Tubería de riego por goteo formada por tubo de polietileno de 12</p> <p>Suministro e instalación de tubería de riego por goteo, formada por tubo de polietileno, color negro, de 12 mm de diámetro exterior, con goteros integrados, situados cada 30 cm. Incluso p/p de accesorios de conexión. Totalmente montada, conexionada y probada.</p> <p>Incluye: Replanteo y trazado. Colocación de la tubería.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Longitud medida según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la longitud realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto.</p>	200					200,00			
								200,000	2,42	484,00
30.03.05	<p>u Boca de riego tipo jardín, de latón</p> <p>Suministro e instalación de boca de riego tipo jardín, de latón, conexión de 1/2" de diámetro, con toma roscada para acoplamiento a racor de manguera de 3/4" de diámetro, enterrada. Incluso accesorios de conexión a la tubería de abastecimiento y distribución. Totalmente montada, conexionada y probada.</p>	2					2,00			
								2,000	58,81	117,62
30.03.06	<p>u Electroválvula para riego</p> <p>Suministro e instalación de electroválvula para riego, cuerpo de PVC y poli-propileno, conexiones roscadas, de 1" de diámetro, alimentación del solenoide a 24 Vca, con posibilidad de apertura manual y regulador de caudal, con arqueta de plástico provista de tapa. Incluso accesorios de conexión a la tubería de abastecimiento y distribución, excavación y relleno posterior. Totalmente montada y conexionada.</p>	2					2,00			
								2,000	81,15	162,30
30.03.07	<p>u Programador electrónico para riego automático</p> <p>Suministro e instalación de programador electrónico para riego automático, para 4 estaciones, con 1 programa y 3 arranques diarios del programa, alimentación por batería de 9 V, con capacidad para poner en funcionamiento varias electroválvulas simultáneamente y colocación mural en interior. Incluso programación. Totalmente montado y conexionado.</p> <p>Incluye: Instalación en la superficie de la pared. Conexionado eléctrico con las electroválvulas. Conexionado eléctrico con el transformador. Programación.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>	1					1,00			
								1,000	190,31	190,31

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
30.03.08	m Línea eléctrica monofásica enterrada para alimentación de elect						11/08880/23		
	Suministro e instalación de línea eléctrica monofásica enterrada para alimentación de electroválvulas y automatismos de riego, formada por cables unipolares con conductores de cobre, RZ1-K (AS) Cca-s b, d, r, a l 30 r mm, siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV, bajo tubo protector de polietileno de doble pared, de 40 mm de diámetro, resistencia a compresión mayor de 250 N, suministrado en rollo, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, debidamente compactada y nivelada con pisón vibrante de guiado manual, relleno lateral compactando hasta los riñones y posterior relleno con la misma arena hasta 10 cm por encima de la generatriz superior de la tubería, sin incluir la excavación ni el posterior relleno principal de las zanjas. Totalmente montada y conexionada.	10					10,00		
								10,000	108,90
									108,90
	TOTAL SUBCAPÍTULO 30.03 Riego.....								1.926,58
	TOTAL CAPÍTULO 30 JARDINERIA.....								9.170,70

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 32 REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO									
SUBCAPÍTULO 32.04 MUROS, FÁBRICAS Y TABIQUES									
32.04.06	m2 Relleno y renovación juntas muros o mampostería								
	Relleno y renovación de juntas de muros de piedra u obra de mampostería antigua, sin maestrear, con mortero a base de cal hidratada, metacaolín y compuestos silíceos naturales con un Ø máximo de 2 mm. de elevadas resist.s mecánicas y permeabilidad al vapor de agua, y una resist. a compresión según EN 1015-11 mezcla del tipo M5-M10 según EN 998-2 y un módulo elástico estático según UNI 6556 de 11.000 +- 1.000 MPa. No Incl. andamiaje.								
	Restauración muro existente	1	12,00		1,20		14,40		
							14,400	23,25	334,80
	TOTAL SUBCAPÍTULO 32.04 MUROS, FÁBRICAS Y								334,80
	TOTAL CAPÍTULO 32 REHABILITACIÓN, REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO.....								334,80

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 34 SEGURIDAD Y SALUD							05.09.2023	11/08880/23	
SUBCAPÍTULO 34.01 Instalaciones para el personal									
34.01.01	<p>u Mes de alquiler de aseo portátil de polietileno, de 1,20x1,20x2,35 m, color gris, sin conexiones, con inodoro químico anaerobio con sistema de descarga de bomba de pie, espejo, puerta con cerradura y techo translúcido para entrada de luz exterior.</p> <p>Mes de alquiler de aseo portátil de polietileno, de 1,20x1,20x2,35 m, color gris, sin conexiones, con inodoro químico anaerobio con sistema de descarga de bomba de pie, espejo, puerta con cerradura y techo translúcido para entrada de luz exterior.</p> <p>Incluye: Montaje, instalación y comprobación.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud.</p> <p>Criterio de medición de obra: Amortización en forma de alquiler mensual, según condiciones definidas en el contrato suscrito con la empresa suministradora.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio incluye la limpieza y el mantenimiento del aseo durante el periodo de alquiler.</p>								
							2,000	142,44	284,88
34.01.03	<p>u Mes de alquiler de caseta prefabricada para vestuarios en obra,</p> <p>Mes de alquiler de caseta prefabricada para vestuarios en obra, de dimensiones 4,20x2,33x2,30 m (9,80 m²), compuesta por: estructura metálica, cerramiento de chapa con terminación de pintura prelacada, cubierta de chapa, aislamiento interior, instalación de electricidad, tubos fluorescentes y punto de luz exterior, ventanas de aluminio con luna y rejas, puerta de entrada de chapa, suelo de aglomerado revestido con PVC continuo y poliestireno con apoyo en base de chapa y revestimiento de tablero en paredes.</p> <p>Incluye: Montaje, instalación y comprobación.</p>						2,000	111,84	223,68
TOTAL SUBCAPÍTULO 34.01 Instalaciones para el									508,56
SUBCAPÍTULO 34.02 Protecciones personales									
34.02.01	<p>u Casco contra golpes</p> <p>Suministro de casco contra golpes, destinado a proteger al usuario de los efectos de golpes de su cabeza contra objetos duros e inmóviles.</p>	10					10,00		
							10,000	2,50	25,00
34.02.03	<p>u Sistema anticaídas compuesto por un conector básico (clase B)</p> <p>Suministro de sistema anticaídas compuesto por un conector básico (clase B) que permite ensamblar el sistema con un dispositivo de anclaje; un dispositivo anticaídas retráctil con función de bloqueo automático y un mecanismo automático de tensión y retroceso del elemento de amarre; una cuerda de fibra de longitud fija como elemento de amarre; un absorbedor de energía encargado de disipar la energía cinética desarrollada durante una caída desde una altura determinada, y un arnés anticaídas con un punto de amarre constituido por bandas, elementos de ajuste y hebillas, dispuestos y ajustados de forma adecuada sobre el cuerpo de una persona para sujetarla durante una caída y después de la parada de ésta.</p>	2					2,00		
							2,000	523,50	1.047,00
34.02.04	<p>u Gafas de protección con montura universal, de uso básico</p> <p>Suministro de gafas de protección con montura universal, de uso básico, con dos oculares integrados en una montura de gafa convencional con protección lateral.</p>	2					2,00		
							2,000	13,99	27,98
34.02.08	<p>u Pantalla de protección facial, para soldadores</p> <p>Suministro de pantalla de protección facial, para soldadores, con armazón opaco y mirilla fija, con fijación en la cabeza y con filtros de soldadura.</p>	2					2,00		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
34.02.09	u Par de guantes contra riesgos mecánicos Suministro de par de guantes contra riesgos mecánicos de serraje vacuno en la palma, resistente a la abrasión, al corte por cuchilla, al rasgado y a la perforación.	10					2,000	26,23	52,46
							10,00		
							10,000	14,46	144,60
34.02.14	u Par de guantes para soldadores Suministro de par de guantes para soldadores, de serraje vacuno.	2					2,00		
							2,000	9,73	19,46
34.02.16	u Par de manoplas para soldadores Suministro de par de manoplas para soldadores, de serraje vacuno.	2					2,00		
							2,000	6,95	13,90
34.02.18	u Par de manguitos para soldador Suministro de par de manguitos para soldador.	1					1,00		
							1,000	14,68	14,68
34.02.20	u Juego de orejeras, estándar Suministro de juego de orejeras, estándar, compuesto por un casquete diseñado para producir presión sobre la cabeza mediante un arnés y ajuste con almohadillado central, con atenuación acústica de 15 dB.	3					3,00		
							3,000	10,71	32,13
34.02.21	u Suministro de juego de tapones desechables Suministro de juego de tapones desechables, moldeables, de espuma de poliuretano antialérgica, con atenuación acústica de 31 dB.	10					10,00		
							10,000	0,02	0,20
34.02.22	u Par de zapatos de seguridad, con puntera resistente Suministro de par de zapatos de seguridad, con puntera resistente a un impacto de hasta 200 J y a una compresión de hasta 15 kN, con resistencia al deslizamiento, con código de designación SB.	10					10,00		
							10,000	40,62	406,20
34.02.23	u Par de botas bajas de seguridad, con puntera resistente Suministro de par de botas bajas de seguridad, con puntera resistente a un impacto de hasta 200 J y a una compresión de hasta 15 kN, con resistencia al deslizamiento, con código de designación SB.	2					2,00		
							2,000	44,29	88,58
34.02.25	u Par de polainas para soldador Suministro de par de polainas para soldador.	1					1,00		
							1,000	9,04	9,04
34.02.26	u Mono de protección Suministro de mono de protección.	2					2,00		
							2,000	41,96	83,92

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTAURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
34.02.27	u Bolsa portaelectrodos para soldador Suministro de bolsa portaelectrodos para soldador, amortizable en 10 usos.	1					1,000	2,69	2,69
34.02.28	u Cinturón con bolsa de varios compartimentos para herramientas Suministro de cinturón con bolsa de varios compartimentos para herramientas, amortizable en 10 usos. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente suministradas según especificaciones de Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud.	1				1,00			
							1,000	26,00	26,00
34.02.29	u Faja de protección lumbar con amplio soporte abdominal y sujeción regulable mediante velcro. Suministro de faja de protección lumbar con amplio soporte abdominal y sujeción regulable mediante velcro.	3				3,00			
							3,000	20,60	61,80
34.02.30	u Par de rodilleras con la parte delantera elástica y con esponja de celulosa. Suministro de par de rodilleras con la parte delantera elástica y con esponja de celulosa.	2				2,00			
							2,000	13,53	27,06
34.02.31	u Mascarilla autofiltrante contra partículas, ambiente FFP1 Suministro de mascarilla autofiltrante contra partículas, fabricada totalmente de material filtrante, que cubre la nariz, la boca y la barbilla, garantizando un ajuste hermético a la cara del trabajador frente a la atmósfera ambiente, FFP1, con válvula de exhalación.	5				5,00			
							5,000	3,11	15,55
34.02.33	u Mascarilla autofiltrante contra partículas, ambiente FFP3 Suministro de mascarilla autofiltrante contra partículas, fabricada totalmente de material filtrante, que cubre la nariz, la boca y la barbilla, garantizando un ajuste hermético a la cara del trabajador frente a la atmósfera ambiente, FFP3, con válvula de exhalación.	5				5,00			
							5,000	11,18	55,90
TOTAL SUBCAPÍTULO 34.02 Protecciones									2.154,15

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTAURA PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 34.03 Protecciones colectivas								
34.03.01	m Vallas de hierro de 1,10 m de altura con pies metálicos Vallado perimetral formado por vallas peatonales de hierro de 1,10 m de altura, color amarillo, con barrotes verticales montados sobre bastidor de tubo, con dos pies metálicos, amortizables en 20 usos.	20				20,00		
						20,000	3,46	69,20
34.03.21	m Vallado provisional de solar, de 2,2 m de altura con malla elect Vallado provisional de solar, de 2,2 m de altura, compuesto por malla electrosoldada ME 20x20 Ø 8-8 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, sujeta mediante puntas planas de acero a rollizos de madera, de 10 a 12 cm de diámetro y 3,2 m de longitud, hincados en el terreno cada 2,5 m, amortizables en 5 usos.	20				20,00		
						20,000	23,88	477,60
34.03.25	u Suministro y colocación de extintor portátil de nieve carbónica Suministro y colocación de extintor portátil de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, con 2 kg de agente extintor, con vaso difusor, amortizable en 3 usos.	1				1,00		
						1,000	19,08	19,08
TOTAL SUBCAPÍTULO 34.03 Protecciones								565,88
SUBCAPÍTULO 34.04 Señalizaciones								
34.04.01	u Baliza reflectante para señalización, de chapa galvanizada, de 2 Suministro, montaje y desmontaje de baliza reflectante para señalización, de chapa galvanizada, de 20x100 cm, de borde de calzada, con franjas de color blanco y rojo y retrorreflectancia nivel 1 (E.G.), amortizable en 10 usos. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.	2				2,00		
						2,000	6,39	12,78
34.04.02	u Baliza luminosa intermitente para señalización, de color ámbar, Suministro, montaje y desmontaje de baliza luminosa intermitente para señalización, de color ámbar, con lámpara Led, de 1,2 m de altura, amortizable en 10 usos, alimentada por 2 pilas de 6 V 4R25. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.	2				2,00		
						2,000	14,66	29,32
34.04.04	m Cinta para balizamiento, de material plástico, de 8 cm de anchur Suministro, colocación y desmontaje de cinta para balizamiento, de material plástico, de 8 cm de anchura y 0,05 mm de espesor, impresa por ambas caras en franjas de color rojo y blanco, sujeta sobre un soporte existente (no incluido en este precio).	50				50,00		
						50,000	1,88	94,00
34.04.10	u Señal de advertencia, de PVC serigrafiado, de 297x210 mm Suministro, colocación y desmontaje de señal de advertencia, de PVC serigrafiado, de 297x210 mm, con pictograma negro de forma triangular sobre fondo amarillo, con 4 orificios de fijación, amortizable en 3 usos, fijada con bridas de nylon. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.	1				1,00		
						1,000	5,30	5,30

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTAURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
34.04.12	<p>u Señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peligro</p> <p>Suministro, colocación y desmontaje de señal provisional de obra de chapa de acero galvanizado, de peligro, triangular, L=70 cm, con retroreflectancia nivel 1 (E.G.), amortizable en 5 usos, con caballete portátil de acero galvanizado, amortizable en 5 usos. Incluso p/p de mantenimiento en condiciones seguras durante todo el periodo de tiempo que se requiera.</p>	1					1,00		
							1,000	12,99	12,99
TOTAL SUBCAPÍTULO 34.04 Señalizaciones.....									154,39
SUBCAPÍTULO 34.05 Medicina preventiva									
34.05.01	<p>u Botiquín de urgencia para caseta de obra</p> <p>Suministro y colocación de botiquín de urgencia para caseta de obra, provisto de desinfectantes y antisépticos autorizados, gasas estériles, algodón hidrófilo, venda, esparadrapo, apósitos adhesivos, un par de tijeras, pinzas, guantes desechables, bolsa de goma para agua y hielo, antiespasmódicos, analgésicos, tónicos cardíacos de urgencia, un torniquete, un termómetro clínico y jeringuillas desechables, fijado al paramento con tornillos y tacos.</p>	1					1,00		
							1,000	112,39	112,39
34.05.02	<p>u Material para botiquín de obra</p> <p>Suministro de bolsa de hielo, caja de apósitos, paquete de algodón, rollo de esparadrapo, caja de analgésico de ácido acetilsalicílico, caja de analgésico de paracetamol, botella de agua oxigenada, botella de alcohol de 96°, frasco de tintura de yodo para el botiquín de urgencia colocado en la caseta de obra, durante el transcurso de la obra.</p>	1					1,00		
							1,000	23,76	23,76
TOTAL SUBCAPÍTULO 34.05 Medicina preventiva....									136,15
TOTAL CAPÍTULO 34 SEGURIDAD Y SALUD.....									3.519,13

PRESUPUESTO Y MEDICIONES



CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTIMETRIA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	CAPÍTULO 35 ENSAYOS Y CONTROL TECNICO						05.09.2023	11/08880/23	
	SUBCAPÍTULO 35.01 Hormigón								
35.01.01	<p>u Ensayo sobre una muestra de hormigón con determinación de ensayo</p> <p>Ensayo a realizar en laboratorio inscrito en el registro del CTE, sobre una muestra de hormigón fresco, tomada en obra según UNE-EN 12350-1, para la determinación de las siguientes características: consistencia del hormigón fresco mediante el método de asentamiento del cono de Abrams según UNE-EN 12350-2 y resistencia característica a compresión del hormigón endurecido con fabricación y curado de cinco probetas cilíndricas de 15x30 cm según UNE-EN 12390-2, refrentado y rotura a compresión de las mismas según UNE-EN 12390-3. Incluso toma de muestra e informe de resultados.</p>								
							1,000	110,68	110,68
	TOTAL SUBCAPÍTULO 35.01 Hormigón								110,68
	TOTAL CAPÍTULO 35 ENSAYOS Y CONTROL TECNICO								110,68
	TOTAL								65.411,67



COL·LEGI OFICIAL
D'ARQUITECTES
ILLES BALEARS

05.09.2023 11/08880/23

Segellat

(Ley 25/2009, R.D. 1000/2010-MEH, Llei 10/1998-CAB)
<http://www.coalb.org/csv>

A24755732026AA439480FF04738D0EB93CF22965