

Presupuesto y medición

Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total	
1.1 EEHF11afbb	m2	m2 demolición pavimento acera	incluso carga y transporte a			
		vertedero,				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
ALCORQUES	15				15,000	
CARRIL BICI	370,8				370,800	
	Total m2			385,800	16,39	6.323,26
1.2 EADW16a	u	Arranque de verja metalica de 3.60 x 2.00,	incluso retirada de			
		escombros, carga y transporte a	vertedero,			
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	1				1,000	
	Total u			1,000	43,35	43,35
1.3 EADR.1ha	ud	tala de árboles, retirada de leña,	incluso tocones, carga y			
		transporte a vertedero				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	3				3,000	
	Total ud			3,000	150,79	452,37
1.4 EADW16	m1	Arranque de cerramiento metálico existente de 1.20 altura,	sobre muro			
		a desmontar de 1,20 altura, con acopio de material aprovechable ,	incluso retirada de escombros, carga y transporte a			
		vertedero,				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
		12,00			12,000	
	Total m1			12,000	7,00	84,00
1.5 D0107.0010	M2	Demolicion de fabrica de mares,	incluido carga y transporte a			
		vertedero				
	Total M2			19,200	20,36	390,91

Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total	
2.1 ERSP12ebbc	m2	Pavimento realizado con panot 20x20 Colocado sobre solera de hormigón HA 25-B IIa DE 10 cm. Previa compactación del terreno hasta el 95% del próctor normal .tomado con mortero de c.p. 1:6 incluso rejuntado con lechada de cemento, eliminación de restos y limpieza.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	7				7,000	
	Total m2			7,000	31,40	219,80
2.2 UPCR.3b	m2	Capa de aglomerado asfáltico tipo S12 M en CAPA 5 cm espesor en acera para carril bici con utilización de medios manuales y mecánicos, Riego de imprimación, realizada con emulsión catiónica bituminosa rápida ECL-1. Incluso suministro, extendido, nivelación compactación del aglomerado. totalmente acabada				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	876,34				876,340	
entrada desde ctra.		7,50	6,00		45,000	
entrada polideportivo		10,00	3,00		30,000	
aparcamiento junto entrada		21,00	20,00		420,000	
aparcamiento hacia rampa		44,00	17,50		770,000	
entrada campo de fútbol/rampa		6,00	3,00		18,000	
	Total m2			2.159,340	7,91	17.080,38
2.3 MEZC.1btu	m2	Realizacion de capa de rodadura, realizada con una mezcla bituminosa en caliente tipo G-25 y árido calizo de 5 cm. de espesor una vez apisonada, incluso limpieza previa y compactación de la mezcla.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
		309,00	1,20		370,800	
	Total m2			370,800	12,16	4.508,93

Código	Ud	Denominación	Medición			Precio	Total
3.1 EEHS.1aaac	m2	m2 muro de hormigón en laterales formación rampa. relleno de hormigón armado (HA 25/B/25 IIA ARM diámetro 12 vertical y horizontal con una cuantía media de 75 kg/m3 de acero b 500 s i.incluso vibrado, curado. y p.p. de realización zapata corrida de 40x40 cm con 4 0 12 cercos 0 6 cada 20 cm. (hormigón y acero idem. que en muros. incluso excavación necesaria.					
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal		
		6,00		0,40	2,400		
		Total m2			2,400	93,01	223,22
3.2 ERSS.7a	m2	M2 Solera realizada con hormigón HA 25/B/25/IIa con un espesor de 10 cm. reforzada con malla electrosoldada ME 15x15 a diámetro 4-4 B 500 S colocado sobre terreno limpio y compactado , en rampa, para posterior colocación de pavimento asfáltico.					
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal		
	18				18,000		
		Total m2			18,000	27,19	489,42
3.3 UISA41ba	u	imbornal , de 50 x 50 cm ancho,y 60 de profundidad,espesor paredes de 15 cm de hormigón con rejilla y marco de fundicion , incluso relleno de fondo y laterales de la zanja con hormigón H-150,formación de pendientes. para recogida de aguas en superficies de tránsito La reja realizada en fundición dúctil para soporte de tráfico pesado.. cumple con la norma europea EN-124.					
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal		
	5				5,000		
		Total u			5,000	257,86	1.289,30
3.4 D0702.0030	m2	Fabrica de marés de 20 cm. de espesor, tomado con mortero de cemento portland y arena 1:4					
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal		
	19,2				19,200		
		Total m2			19,200	50,40	967,68

Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total	
4.1 ERPE.1dbab	m2	Enfoscado maestreado con mortero de cemento de dosificación M-80a (1:3) en paramento vertical MUROS , acabado fratasado, según NTE-RPE-7. incluso p.p. de pintura impermeabilizante (dos manos)				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
EXTERIOR	4,5				4,500	
	.	.	.	Alto	Subtotal	
					.	
		Total m2		4,500	21,69	97,61
4.2 USSP.1b	ml	ML Marca vial de 15 cm. de ancho con pintura blanca reflexiva a base de resina acrílica termoplástica y esferas reflectantes, realizada con medios mecánicos, incluso premarcaje.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
ACERA	2	309,00			618,000	
AGLOMERADO	2	162,00			324,000	
		Total ml		942,000	1,24	1.168,08
4.3 ERPP.8aa	UD	pictograma bicicleta realizado con pintura blanca.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	20				20,000	
		Total UD		20,000	10,00	200,00

Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total	
5.1 PASA	ml	Pasamanos de acero inoxidable i00 cm altura. en rampa minusvalidos.barras de acero inox diámetro 40 mm. pletinas verticales de 60x6 mm incluso anclajes				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
		6,00			6,000	
	Total ml:		6,000	218,36	1.310,16
5.2 CERC.1ad	Ml	Ml recolocación de cerramiento metálico anteriormente desmontado, sobre muro reconstruido. incluso p.p. de elementos necesarios para su colocación.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
		12,00			12,000	
	Total Ml:		12,000	12,75	153,00
5.3 USLC.1ca	m2	Cercado de 1,30 m. de altura realizado con malla metálica galvanizada y plastificada de color verde con huecos de 50x50 mm y alambre de diámetro 3.5 mm y postes de tubo de diámetro 50 mm. de acero galvanizado plastificados color verde, dispuestos cada 2.50 m .,con pestañas en T para fijación malla incluso protecciones superiores tubos, replanteo, recibido de los postes y parte proporcional de los soportes rigidizadores con mortero de cemento, nivelación y aplomado de los mismos, colocación y tensado de la malla , mermas y despuntes.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
		162,00			162,000	
	Total m2:		162,000	31,03	5.026,86
5.4 PUER.3ta	Ud	Puerta metálica de 3.60,x2,10 m. abatible,dos hojas. formada por bastidores y postes de soporte de 50 mm y de 100 mm de diametro respectivamente, de tubo acero galvanizado plastificado color verde ,con pestañas en T para fijación de la malla. incluso malla galvanizada plastificada color verde con huecos de 50x50 mm y alambre de 3.5 mm de diámetro incluso herrajes necesarios para su funcionamiento y cerradura llave.protecciones superiores en tubos. anclaje de tubos de soporte a zapata de 50x50x60 cm de hormigón en masa. incluso excavación Totalmente colocada y funcionando.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	1				1,000	
	Total Ud:		1,000	1.283,53	1.283,53

Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total
6.1 CCCC.1AB	u	Control de calidad. Cumplimiento decreto 59/1994, (calidad, uso y mantenimiento de la edificación)			
	<u>Uds.</u>	<u>Largo</u>	<u>Ancho</u>	<u>Alto</u>	<u>Subtotal</u>
	1				1,000
	Total u			1,000	244,23
					244,23

Código	Ud	Denominación	Medición	Precio	Total	
7.1 USSR.6aaa	u	Panel informativo reflectante de 70x20 cm., sobre dos soportes galvanizados de 80x40x2 mm., incluso colocación, anclajes y tornillería.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	1				1,000	
	Total u			1,000	121,91	121,91
7.2 SPCC.9a	u	Valla metálica articulada de 2.00 m., amortizable en cinco usos.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	8				8,000	
	Total u			8,000	6,83	54,64
7.3 MSCS.5ab	ud	Señal de seguridad, placa de 50 cm. de lado. Reflectante, sobre poste galvanizado, en forma de T de 80x40x2 mmy 1,2 m de altura, incluso colocación, anclaje y tornillería (amortizable 10 usos)				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	2				2,000	
	Total ud			2,000	34,92	69,84
7.4 MSPA.5a	ud	Gafas protectoras antiproyectantes y antiimpactantes con cristales incoloros.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	2				2,000	
	Total ud			2,000	26,90	53,80
7.5 MSPA.8a	ud	Mascarilla antipolvo de papel.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	6				6,000	
	Total ud			6,000	5,18	31,08
7.6 SPIT.1a	u	Juego de guantes dieléctricos, para protección de contacto eléctrico en baja tensión, amortizable en cuatro usos.				
	Uds.	Largo	Ancho	Alto	Subtotal	
	2				2,000	
	Total u			2,000	42,02	84,04

Presupuesto de ejecución material

1 DEMOLICIONES	7.293,89
2 PAVIMENTOS	21.809,11
3 ALBAÑILERIA	2.969,62
4 REVESTIMIENTOS	1.465,69
5 CERRAJERIA	7.773,55
6 CONTROL DE CALIDAD	244,23
7 MEDIDAS DE SEGURIDAD Y SALUD	415,31
	<hr/>
Total:	41.971,40

Asciende el presupuesto de ejecución material a la expresada cantidad de CUARENTA Y UN MIL NOVECIENTOS SETENTA Y UN EUROS CON CUARENTA CÉNTIMOS.

VALLDEMOSSA, JUNIO 2017
ARQUITECTO

COSME GARCIAS GARCIAS