

RESUMEN DE PRESUPUESTO

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CAPITULO	RESUMEN	IMPORTE	%
01	DEMOLICIONES.....	37.167,37	5,75
02	ESTRUCTURA.....	16.575,36	2,56
03	ALBAÑILERIA.....	74.846,72	11,57
04	IMPERMEABILIZACION.....	72.185,61	11,16
05	PINTURAS.....	92.305,93	14,27
06	CARPINTERÍA DE ALUMINIO.....	34.573,61	5,34
07	SANEAMIENTO.....	13.477,88	2,08
08	FONTANERIA Y DESAGÜES.....	41.700,88	6,45
09	ELECTRICIDAD.....	72.945,00	11,28
10	PROTECCION CONTRA INCENDIOS.....	9.918,48	1,53
11	URBANIZACION.....	129.639,39	20,04
12	VARIOS.....	9.283,56	1,44
13	CONTROL DE CALIDAD.....	4.011,40	0,62
14	GESTION DE RESIDUOS.....	3.814,74	0,59
15	SEGURIDAD Y SALUD.....	34.434,92	5,32
PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL		646.880,85	
13,00% Gastos generales.....		84.094,51	
6,00% Beneficio industrial.....		38.812,85	
SUMA DE G.G. y B.I.		122.907,36	
7,00% I.G.I.C.....		53.885,17	
PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN POR CONTRATA		823.673,38	
TOTAL PRESUPUESTO GENERAL		823.673,38	

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de OCHOCIENTAS VEINTITRES MIL SEISCIENTAS SETENTA Y TRES con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

Telde, a 7 de Julio de 2017.

Heriberto Suárez Díaz

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES									
01.01	ud. Arranque soporte barandilla de balcones								
	Arranque soportes metálicos de barandilla de balcones de cualquier pared, sin recuperación, por medios manuales, incluso medios de elevación necesarios, limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.								
	Balcones	132				132,00			
							132,00	13,79	1.820,28
01.02	ud. Arranque carpintería de cualquier tipo								
	Arranque carpintería de cualquier tipo en tabiques, con o sin recuperación, incluso cerco, hojas, tapajuntas y rejas (en el caso de que existan), con superficie de hueco < 5,0 m², por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.								
	Puertas azoteas	6	4,00			24,00			
	Ventanas caja escalera azotea	6	1,00			6,00			
							30,00	9,87	296,10
01.03	ud Arranque de gárgola de desagüe en fachadas								
	Arranque de gárgolas de desagüe de fachadas, tubo metálico, por medios manuales, sin recuperación, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
		132				132,00			
							132,00	3,79	500,28
01.04	ud Arranque de inst. TV en azotea								
	Arranque de instalación de TV en desuso en azotea, tubo soporte, antena, cables, etc, por medios manuales, con o sin recuperación, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
		50				50,00			
							50,00	12,74	637,00
01.05	m². Picado enfoscado mortero cem. vert. y hor.								
	Picado de enfoscado de mortero de cemento en paramentos verticales y horizontales, con martillo eléctrico manual, dejando el soporte al descubierto, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Bloque 1								
	Lateral	5	2,00		1,00	10,00			
	Fachda principal	3	3,00		1,00	9,00			
	Fachada trasera	2	7,80		1,20	18,72			
		1	7,80		0,80	6,24			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 3								
	Fachda principal	3	7,90		0,80	18,96			
		2	3,90		1,00	7,80			
	Fachada trasera	1	7,80		1,20	9,36			
		2	3,90		0,90	7,02			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
	Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 5								
	Fachda principal	2	7,80		1,20	18,72			
		2	7,80		0,60	9,36			
		1	3,90		1,20	4,68			
	Fachada trasera	2	7,80		1,20	18,72			
		2	3,90		0,60	4,68			
		2	1,00		1,45	2,90			
	Casetón escalera								
	Ex terior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 7								
	Fachda principal	2	7,80		1,20	18,72			
		5	1,00		1,45	7,25			
		1	3,90		0,60	2,34			
	Fachada trasera	2	7,80		1,20	18,72			
		2	7,80		0,60	9,36			
		3	1,00		1,45	4,35			
	Lateral	5	2,00		1,20	12,00			
	Casetón escalera								
	Ex terior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 9								
	Lateral	4	1,50		2,00	12,00			
		2	0,70		5,00	7,00			
	Fachada principal	4	3,90		1,20	18,72			
		4	3,90		0,60	9,36			
		4	3,20		0,60	7,68			
	Fachada trasera	5	3,90		1,20	23,40			
		3	1,00		1,45	4,35			
		2	0,70		1,45	2,03			
		2	3,90		0,80	6,24			
	Casetón escalera								
	Ex terior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Interior	4	2,30	0,60		5,52			
		2	5,90	0,60		7,08			
		2	1,20		3,50	8,40			
		2	1,00		2,00	4,00			
	Bloque 11								
	Fachada principal	3	3,90		0,60	7,02			
		3	3,90		1,20	14,04			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		2	3,20		0,60	3,84			
	Fachada trasera	4	3,90		1,20	18,72			
		5	3,90		0,60	11,70			
		1	7,80		1,80	14,04			
	Lateral	4	1,50		2,00	12,00			
		2	0,70		7,00	9,80			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Azoteas								
	Forjado superior marcado	4	8,25		1,00	33,00			
		4	16,73		1,00	66,92			
	Patios	48	4,45		1,00	213,60			
		48	2,85		1,00	136,80			
	Interiores	6	20,00			120,00			
							1.192,66	11,40	13.596,32

01.06 m² Picado revoco a la tirollesa.

Picado de revoco a la tirollesa en paramentos verticales, con martillo eléctrico manual, dejando el soporte al descubierto, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.

Bloque 1

Lateral	1	8,85		3,00	26,55
	1	8,70		2,80	24,36
Pretil	2	8,75		1,00	17,50
Fachda principal	3	0,95		2,30	6,56
Fachada trasera	1	2,75		1,20	3,30
	2	6,90		0,90	12,42
	3	1,40		2,30	9,66
	3	0,95		2,30	6,56

Bloque 3

Fachda principal	1	2,50		1,20	3,00
	2	7,10		1,20	17,04
Fachada trasera	1	2,75		1,20	3,30
	1	6,90		0,90	6,21
	2	1,40		2,30	6,44
	2	0,95		2,30	4,37

Bloque 5

Fachda principal	1	2,50		1,20	3,00
	2	7,10		1,20	17,04
	1	0,95		2,30	2,19
Fachada trasera	1	2,75		1,20	3,30
	1	6,90		0,90	6,21
	3	1,40		2,30	9,66
	4	0,95		2,30	8,74

Bloque 7

Fachda principal	1	2,75		1,20	3,30
	1	7,10		1,20	8,52
	1	0,95		2,30	2,19
Fachada trasera	1	2,75		1,20	3,30
	1	6,90		0,90	6,21

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		1	3,90		0,90	3,51			
		1	2,50		0,90	2,25			
		3	1,40		2,30	9,66			
		3	0,95		2,30	6,56			
	Lateral	2	8,80		1,20	21,12			
		2	8,80		0,60	10,56			
	Bloque 9								
	Lateral	1	8,80		1,20	10,56			
		1	8,80		0,80	7,04			
		2	8,80		0,60	10,56			
	Fachada principal	1	2,75		1,20	3,30			
		1	0,45		1,20	0,54			
		1	7,10		1,20	8,52			
		1	1,40		2,30	3,22			
		1	0,95		2,30	2,19			
	Fachada trasera	1	2,75		1,20	3,30			
		2	7,10		1,20	17,04			
		1	2,50		1,20	3,00			
		4	1,40		2,30	12,88			
		4	0,95		2,30	8,74			
	Bloque 11								
	Fachada principal	1	7,10		1,20	8,52			
		1	1,40		2,30	3,22			
		2	0,95		2,30	4,37			
	Fachada trasera	1	2,75		1,20	3,30			
		2	7,10		1,20	17,04			
		1	2,50		1,20	3,00			
		6	1,40		2,30	19,32			
		6	0,95		2,30	13,11			
	Lateral	2	8,80		1,00	17,60			
		1	1,50		1,00	1,50			
		2	8,80		0,80	14,08			
	Humedades capilaridad	1	50,00			50,00			
							524,38	12,62	6.617,68

01.07 ud. Picado y retirada de sumideros a sustituir

Picado y retirada de sumideros a sustituir incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.

Bloque 1									
Patío	2					2,00			
Patínillo baños	1					1,00			
Bloque 3									
Patío	2					2,00			
Patínillo baños	1					1,00			
Bloque 5									
Patío	2					2,00			
Patínillo baños	1					1,00			
Bloque 7									
Patío	2					2,00			
Patínillo baños	1					1,00			
Bloque 9									
Patío	2					2,00			
Patínillo baños	1					1,00			
Bloque 11									
Patío	2					2,00			
Patínillo baños	1					1,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							18,00	6,65	119,70
01.08	m² Demolición pretil azotea bloque horm. 15 a 25 cm								
	Demolición pretil de cubierta de bloque hueco de hormigón con correa de coronación, desde 15 a 25 cm de espesor, con martillo eléctrico, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Bloque 3								
		1	1,50		1,00	1,50			
		1	4,45		1,00	4,45			
	Bloque 5								
		3	1,50		1,00	4,50			
		3	4,45		1,00	13,35			
	Bloque 7								
		2	8,80		1,00	17,60			
		2	1,50		1,00	3,00			
		2	4,45		1,00	8,90			
	Bloque 9								
		2	13,85		1,00	27,70			
		2	8,80		1,00	17,60			
							98,60	9,96	982,06
01.09	m² Picado elementos horm. arm. restitución								
	Picado del hormigón de recubrimiento de elementos de hormigón armado para su arreglo y restitución (dinteles, losas escaleras, etc), incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Bloque 1								
	Lateral	2	8,70		0,40	6,96			
	Fachada principal	1	2,75		0,60	1,65			
		1	17,00		0,40	6,80			
		2	0,70		0,80	1,12			
		2	1,00		0,40	0,80			
	Fachada posterior	5	0,70		0,80	2,80			
		5	1,00		0,40	2,00			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20	5,54			
		4	4,75		0,20	3,80			
		4	2,80		0,20	2,24			
	Bloque 3								
	Fachada principal	5	0,70		0,80	2,80			
		5	1,00		0,40	2,00			
		1	2,75		0,60	1,65			
		1	7,10		0,60	4,26			
	Fachada posterior	9	0,70		0,80	5,04			
		9	1,00		0,40	3,60			
		2	0,50		0,40	0,40			
		1	2,50		0,40	1,00			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa pretil azotea	1	13,85		0,20	2,77			
		1	19,50		0,20	3,90			
		4	2,80		0,20	2,24			
	Bloque 5								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		1	17,00		0,40	6,80			
	Fachada posterior	1	17,00		0,40	6,80			
		3	0,70		0,80	1,68			
		3	1,00		0,40	1,20			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20	5,54			
		1	19,50		0,20	3,90			
		2	2,80		0,20	1,12			
		2	5,95		0,20	2,38			
	Bloque 7								
	Fachada principal	1	2,50		0,40	1,00			
		5	0,70		0,80	2,80			
		5	1,00		0,40	2,00			
		1	17,00		0,40	6,80			
	Fachada posterior	9	0,70		0,80	5,04			
		9	1,00		0,40	3,60			
		1	17,00		0,40	6,80			
	Lateral	2	8,70		0,40	6,96			
		2	0,70		0,60	0,84			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20	5,54			
		4	4,75		0,20	3,80			
		4	2,80		0,20	2,24			
	Bloque 9								
	Lateral	2	8,70		0,40	6,96			
	Fachada principal	1	2,75		0,40	1,10			
		1	17,00		0,40	6,80			
		3	0,70		0,80	1,68			
		3	1,00		0,40	1,20			
	Fachada trasera	1	2,75		0,40	1,10			
		1	17,00		0,40	6,80			
		3	0,70		0,80	1,68			
		3	1,00		0,40	1,20			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa pretil azotea	1	13,85		0,20	2,77			
		4	4,75		0,20	3,80			
		4	2,80		0,20	2,24			
		2	5,95		0,20	2,38			
	Bloque 11								
	Fachada principal	1	2,75		0,40	1,10			
		1	17,00		0,40	6,80			
		2	0,70		0,80	1,12			
		2	1,00		0,40	0,80			
	Fachada trasera	1	2,75		0,40	1,10			
		1	17,00		0,40	6,80			
		1	2,50		0,40	1,00			
		3	0,70		0,80	1,68			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		1	0,80		1,00	0,80			
		1	1,00		0,40	0,40			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa perfil azotea	1	13,85		0,20	2,77			
		4	4,75		0,20	3,80			
		4	2,80		0,20	2,24			
		2	5,95		0,20	2,38			
	Losa de escalera	2	1,00	1,50		3,00			
	En general en interiores								
		6	10,00			60,00			
							346,91	16,24	5.633,82
01.10	ml Demolición dintel de horm.arm. i/ carp. y/o reja								
	Demolición dintel de hormigón armado con medios macánicos incluso desmontaje y montaje de la carpintería de ventana si fuera necesario, limpieza, medios de elevación y acopio de escombros a pie de obra.								
	Fachadas	18	1,40			25,20			
	Patios	24	1,20			28,80			
							54,00	16,90	912,60
01.11	ud. Desmontaje mallas de fachadas								
	Desmontaje de las mallas de seguridad colocadas en las fachadas y pretilas de cubierta de los edificios a medida que va avanzando la obra y no representa peligro de posibles desprendimientos, incluso recogida y doblado de las mismas, carga y transporte a almacenamiento.								
	Bloques 1,3,5,7,9 y 11								
		6	2,00			12,00			
							12,00	135,12	1.621,44
01.12	m Desmontaje bajante de PVC.								
	Desmontaje de bajante de PVC con desconexión de puntos de desagüe (fregaderos, solanas y sumideros de cubierta) incluso elementos de fijación y sujeción, medios de elevación necesarios, acopio del material a pie de carga.								
	Bloque 1, 3, 5, 7, 9 y 11								
	Pluviales	12	17,00			204,00			
	Cocinas y solanas	12	14,90			178,80			
		12	13,40			160,80			
							543,60	3,38	1.837,37
01.13	m Desmontaje tubería de abastecimiento de agua								
	Desmontaje de tuberías de abastecimiento de agua, desde el contador individual hasta la entrada a la vivienda (llave de corte) incluso elementos de fijación y sujeción, medios de elevación necesarios, acopio del material a pie de carga.								
	Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11								
	Planta 1ª	12	6,00			72,00			
		12	8,00			96,00			
	Planta 2ª	12	8,50			102,00			
		12	10,50			126,00			
	Planta 3ª	12	11,00			132,00			
		12	13,00			156,00			
	Planta 4ª	12	13,50			162,00			
		12	15,50			186,00			
	Planta 5ª	12	16,00			192,00			
		12	18,00			216,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
							1.662,00	1,56	2.592,72
TOTAL CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES.....									37.167,37

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 ESTRUCTURA									
02.01	m². Saneamiento mecánico y reparación de elementos de hormigón								
	Saneamiento mecánico de elementos de hormigón armado con retirada de la capa de hormigón suelto, limpieza y cepillado de las armaduras oxidadas, incluso limpieza, retirada de escombros y acopio del material a pie de obra.								
	Reparación de elementos de hormigón armado, mediante aplicación de mortero epoxi tipo Sikadur 31 o similar, aplicado sobre las armaduras, y reconstrucción volumétrica con mortero de reparación tipo Sika Mono Top 412, o similar, fratasado. Se medirá la superficie de hormigón afectada en muretes de hormigón, pilastras o correas en muretes de fábrica, elementos de cimentación de muretes, etc.								
	Bloque 1								
	Lateral	2	8,70		0,40		6,96		
	Fachada principal	1	2,75		0,60		1,65		
		1	17,00		0,40		6,80		
		2	0,70		0,80		1,12		
		2	1,00		0,40		0,80		
	Fachada posterior	5	0,70		0,80		2,80		
		5	1,00		0,40		2,00		
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25		2,00		
	Patio	20	1,20		0,25		6,00		
	Fachadas	10	1,40		0,25		3,50		
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20		5,54		
		4	4,75		0,20		3,80		
		4	2,80		0,20		2,24		
	Bloque 3								
	Fachada principal	5	0,70		0,80		2,80		
		5	1,00		0,40		2,00		
		1	2,75		0,60		1,65		
		1	7,10		0,60		4,26		
	Fachada posterior	9	0,70		0,80		5,04		
		9	1,00		0,40		3,60		
		2	0,50		0,40		0,40		
		1	2,50		0,40		1,00		
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25		2,00		
	Patio	20	1,20		0,25		6,00		
	Fachadas	10	1,40		0,25		3,50		
	Correa pretil azotea	1	13,85		0,20		2,77		
		1	19,50		0,20		3,90		
		4	2,80		0,20		2,24		
	Bloque 5								
	Fachada principal	1	2,50		0,40		1,00		
		1	17,00		0,40		6,80		
	Fachada posterior	1	17,00		0,40		6,80		
		3	0,70		0,80		1,68		
		3	1,00		0,40		1,20		
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25		2,00		
	Patio	20	1,20		0,25		6,00		
	Fachadas	10	1,40		0,25		3,50		
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20		5,54		
		1	19,50		0,20		3,90		
		2	2,80		0,20		1,12		
		2	5,95		0,20		2,38		
	Bloque 7								
	Fachada principal	1	2,50		0,40		1,00		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		5	1,00		0,40	2,00			
		1	17,00		0,40	6,80			
	Fachada posterior	9	0,70		0,80	5,04			
		9	1,00		0,40	3,60			
		1	17,00		0,40	6,80			
	Lateral	2	8,70		0,40	6,96			
		2	0,70		0,60	0,84			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20	5,54			
		4	4,75		0,20	3,80			
		4	2,80		0,20	2,24			
	Bloque 9								
	Lateral	2	8,70		0,40	6,96			
	Fachada principal	1	2,75		0,40	1,10			
		1	17,00		0,40	6,80			
		3	0,70		0,80	1,68			
		3	1,00		0,40	1,20			
	Fachada trasera	1	2,75		0,40	1,10			
		1	17,00		0,40	6,80			
		3	0,70		0,80	1,68			
		3	1,00		0,40	1,20			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa pretil azotea	1	13,85		0,20	2,77			
		4	4,75		0,20	3,80			
		4	2,80		0,20	2,24			
		2	5,95		0,20	2,38			
	Bloque 11								
	Fachada principal	1	2,75		0,40	1,10			
		1	17,00		0,40	6,80			
		2	0,70		0,80	1,12			
		2	1,00		0,40	0,80			
	Fachada trasera	1	2,75		0,40	1,10			
		1	17,00		0,40	6,80			
		1	2,50		0,40	1,00			
		3	0,70		0,80	1,68			
		3	1,00		0,40	1,20			
		1	0,80		1,00	0,80			
		1	1,00		0,40	0,40			
	Dinteles								
	Azotea	8	1,00		0,25	2,00			
	Patio	20	1,20		0,25	6,00			
	Fachadas	10	1,40		0,25	3,50			
	Correa pretil azotea	1	13,85		0,20	2,77			
		4	4,75		0,20	3,80			
		4	2,80		0,20	2,24			
		2	5,95		0,20	2,38			
	Losa de escalera	2	1,00	1,50		3,00			
	En general en interiores	6	10,00			60,00			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							346,91	47,78	16.575,36
	TOTAL CAPÍTULO 02 ESTRUCTURA.....								16.575,36

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 ALBAÑILERIA									
03.01	m². Revestimiento de pretil de cubierta,								
	Revestimiento de pretil de cubierta, previamente saneado, mediante aplicación de enfoscado de arena y cemento fratasado 1:5 y refuerzo de malla en toda la superficie. Cara superior denivel 2% hacia el interior. Totalmente terminado								
	Bloque 1								
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20		5,54		
		4	4,75		0,20		3,80		
		4	2,80		0,20		2,24		
	Bloque 3								
	Correa pretil azotea	1	13,85		0,20		2,77		
		1	19,50		0,20		3,90		
		4	2,80		0,20		2,24		
	Bloque 5								
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20		5,54		
		1	19,50		0,20		3,90		
		2	2,80		0,20		1,12		
		2	5,95		0,20		2,38		
	Bloque 7								
	Correa pretil azotea	2	13,85		0,20		5,54		
		4	4,75		0,20		3,80		
		4	2,80		0,20		2,24		
	Bloque 9								
	Correa pretil azotea	1	13,85		0,20		2,77		
		4	4,75		0,20		3,80		
		4	2,80		0,20		2,24		
		2	5,95		0,20		2,38		
	Bloque 11								
	Correa pretil azotea	1	13,85		0,20		2,77		
		4	4,75		0,20		3,80		
		4	2,80		0,20		2,24		
		2	5,95		0,20		2,38		
	Losa de escalera	2	1,00	1,50			3,00		
							70,39	20,85	1.467,63
03.02	m². Parapeto o pretil, por tramos (peto cubierta)								
	Parapeto o pretil, por tramos, formado por bloques huecos de hormigón vibrado de 50x25x20 cm, tomados con mortero 1:5 de cemento y arena, última fila de bloque vuelta hacia arriba, rotura de tablas y relleno con hormigón en masa HM-25/P/16/I, armado con 2 redondos de 8 mm, incluso replanteo, conectores con la fábrica existente a ambos lados mediante armadura de 8 mm. anclada con resina, aplomado, nivelado y humedecido del bloque y medios de elevación necesarios.								
	Bloque 3								
		1	1,50		1,00		1,50		
		1	4,45		1,00		4,45		
	Bloque 5								
		3	1,50		1,00		4,50		
		3	4,45		1,00		13,35		
	Bloque 7								
		2	8,80		1,00		17,60		
		2	1,50		1,00		3,00		
		2	4,45		1,00		8,90		
	Bloque 9								
		2	13,85		1,00		27,70		
		2	8,80		1,00		17,60		
							98,60	40,55	3.998,23

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.03	m². Reparacion gnral. de paramentos vert. y hor.								
	Reparacion general de paramentos verticales de la urbanización, con aperturas de grietas de al menos diez centímetros de ancho, refuerzo con colocacion de malla de poliester con mortero cola y enfoscado final con mortero de cemento y arena 1:5, acabado fratasado fino para empastar, incluso medios de elevación necesaros, limpieza y acabado.								
	Fachadas	10	0,30		15,10	45,30			
		2	0,50		78,00	78,00			
							123,30	23,77	2.930,84
03.04	m² Enfosc maestread fratasado vert exter.acabd mort 1:5								
	Enfoscado maestreado fratasado en paramentos verticales exteriores, con mortero 1:5 de cemento y arena, acabado con mortero de cemento y arena fina, incluso p.p. de malla en unión de fábrica y estructura, remate de huecos y aristas, limpieza y humedecido del soporte.								
	Bloque 1								
	Lateral	5	2,00		1,00	10,00			
	Fachda principal	3	3,00		1,00	9,00			
	Fachada trasera	2	7,80		1,20	18,72			
		1	7,80		0,80	6,24			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 3								
	Fachda principal	3	7,90		0,80	18,96			
		2	3,90		1,00	7,80			
	Fachada trasera	1	7,80		1,20	9,36			
		2	3,90		0,90	7,02			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 5								
	Fachda principal	2	7,80		1,20	18,72			
		2	7,80		0,60	9,36			
		1	3,90		1,20	4,68			
	Fachada trasera	2	7,80		1,20	18,72			
		2	3,90		0,60	4,68			
		2	1,00		1,45	2,90			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 7								
	Fachda principal	2	7,80		1,20	18,72			
		5	1,00		1,45	7,25			
		1	3,90		0,60	2,34			
	Fachada trasera	2	7,80		1,20	18,72			
		2	7,80		0,60	9,36			
		3	1,00		1,45	4,35			
	Lateral	5	2,00		1,20	12,00			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 9								
	Lateral	4	1,50		2,00	12,00			
		2	0,70		5,00	7,00			
	Fachada principal	4	3,90		1,20	18,72			
		4	3,90		0,60	9,36			
		4	3,20		0,60	7,68			
	Fachada trasera	5	3,90		1,20	23,40			
		3	1,00		1,45	4,35			
		2	0,70		1,45	2,03			
		2	3,90		0,80	6,24			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 11								
	Fachada principal	3	3,90		0,60	7,02			
		3	3,90		1,20	14,04			
		2	2,75		0,60	3,30			
		2	3,20		0,60	3,84			
	Fachada trasera	4	3,90		1,20	18,72			
		5	3,90		0,60	11,70			
		1	7,80		1,80	14,04			
	Lateral	4	1,50		2,00	12,00			
		2	0,70		7,00	9,80			
	Casetón escalera								
	Exterior	2	6,10		1,00	12,20			
		2	2,80		1,00	5,60			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Azoteas								
	Forjado superior marcado	4	8,25		1,00	33,00			
		4	16,73		1,00	66,92			
	Patios	48	4,45		1,00	213,60			
		48	2,85		1,00	136,80			
							1.000,86	22,24	22.259,13

03.05 m². Revoco a la tirolesa mort 1:3:7

Revoco a la tirolesa con mortero de cemento 1:3:7, en paramentos exteriores, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y humedecido del soporte. S/NTE-RPR.

Bloque 1

Lateral	1	8,85		3,00	26,55
	1	8,70		2,80	24,36
Pretil	2	8,75		1,00	17,50
Fachda principal	3	0,95		2,30	6,56
Fachada trasera	1	2,75		1,20	3,30
	2	6,90		0,90	12,42
	3	1,40		2,30	9,66
	3	0,95		2,30	6,56

Bloque 3

Fachda principal	1	2,50		1,20	3,00
	2	7,10		1,20	17,04
Fachada trasera	1	2,75		1,20	3,30
	1	6,90		0,90	6,21
	2	1,40		2,30	6,44

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00			976,58			976,58
	Bloque 5								
	Fachda principal	1	2,50		1,20				3,00
		2	7,10		1,20				17,04
		1	0,95		2,30				2,19
	Fachada trasera	1	2,75		1,20				3,30
		1	6,90		0,90				6,21
		3	1,40		2,30				9,66
		4	0,95		2,30				8,74
	Bloque 7								
	Fachda principal	1	2,75		1,20				3,30
		1	7,10		1,20				8,52
		1	0,95		2,30				2,19
	Fachada trasera	1	2,75		1,20				3,30
		1	6,90		0,90				6,21
		1	3,20		1,20				3,84
		1	3,90		0,90				3,51
		1	2,50		0,90				2,25
		3	1,40		2,30				9,66
		3	0,95		2,30				6,56
	Lateral	2	8,80		1,20				21,12
		2	8,80		0,60				10,56
	Bloque 9								
	Lateral	1	8,80		1,20				10,56
		1	8,80		0,80				7,04
		2	8,80		0,60				10,56
	Fachada principal	1	2,75		1,20				3,30
		1	0,45		1,20				0,54
		1	7,10		1,20				8,52
		1	1,40		2,30				3,22
		1	0,95		2,30				2,19
	Fachada trasera	1	2,75		1,20				3,30
		2	7,10		1,20				17,04
		1	2,50		1,20				3,00
		4	1,40		2,30				12,88
		4	0,95		2,30				8,74
	Bloque 11								
	Fachada principal	1	7,10		1,20				8,52
		1	1,40		2,30				3,22
		2	0,95		2,30				4,37
	Fachada trasera	1	2,75		1,20				3,30
		2	7,10		1,20				17,04
		1	2,50		1,20				3,00
		6	1,40		2,30				19,32
		6	0,95		2,30				13,11
	Lateral	2	8,80		1,00				17,60
		1	1,50		1,00				1,50
		2	8,80		0,80				14,08
	Humedades capilaridad	1	50,00						50,00
							524,38	12,54	6.575,73

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.06	ud Rehabilitación de paramentos verticales, Rehabilitación de paramentos verticales, en la zona donde se quitaron los soportes metálicos de las barandillas de balcones mediante demolición del material suelto, retirada de elementos metálicos de anclaje, reconstrucción mediante mortero de arena y cemento 1:5, puente de adherencia, colocación de malla de poliéster con mortero cola previo al enfoscado, incluso limpieza y cepillado de las armaduras que puedan existir, medios de elevación necesarios, retirada de escombros y acopio de material a pie de obra.	132				132,00			
							132,00	19,15	2.527,80
03.07	m². Reparacion de revestimiento en paramentos interiores Reparacion de revestimiento en paramentos interiores, mediante colocacion de malla de poliester con mortero cola y enlucido de yeso final maestreado, listo para pintar, incluso medios auxiliares. Bloque 1 Casetón escalera Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 3 Casetón escalera Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 5 Casetón escalera Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 7 Casetón escalera Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Bloque 9 Casetón escalera Interior	4	2,30	0,60		5,52			
		2	5,90	0,60		7,08			
		2	1,20		3,50	8,40			
		2	1,00		2,00	4,00			
	Bloque 11 Casetón escalera Interior	2	2,30	0,60		2,76			
		2	0,60		3,50	4,20			
		2	0,60		2,00	2,40			
	Interiores	6	20,00			120,00			
							191,80	11,85	2.272,83
03.08	ud. Reparación de hueco de ventana Reparación de hueco de ventana al retirar la carpintería. Incluye saneado y reparación de dintel, si fuera necesario, y jambas laterales, formación de hueco y enfoscado maestreado de los laterales y parte superior. incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra. Cajas de escalera - azoteas	6				6,00			
							6,00	32,91	197,46

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.09	ud. Reparación de huecos de puertas Reparación de hueco de puerta al retirar la carpintería. Incluye saneado y reparación de dintel, si fuera necesario, y jambas laterales, formación de hueco y enfoscado maestreado de los laterales y parte superior, incluso limpieza, aplado y acopio de material a pie de obra. Puertas azoteas	6	4,00			24,00			
							24,00	45,69	1.096,56
03.10	ud Remate pavimento por arqueta Remate de pavimento de terrazo, recibido con adhesivo cementoso, con marcado CE según UNE-EN 12004, incluso atezado de hormigón aligerado de 7 cm de espesor acabado con refile de mortero de cemento y arena 1:4, formación de maestras, rejuntado con mortero preparado flexible. Patios	6	2,00			12,00			
							12,00	47,26	567,12
03.11	m² Reparación de pavim o peldaño terrazo interior Reparación del pavimento o peldaño de terrazo interior de las escaleras, accesos y rellanos, con mortero preparado flexible, incluso pulido mecánico y abrillantado. Desconchones de pavimento y peldaños	6	2,00			12,00			
							12,00	76,63	919,56
03.12	m² Colocación de plaquetas cerámicas en interior Colocación de plaqueta cerámica aportada por la propiedad sobre superficies de enfoscado fratasado pintado de caja de escaleras, recibidos con adhesivo cementoso C 1TE, con marcado CE, según UNE-EN 12004, incluso repicado de las superficies, p.p. ingleses, cortes, rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza, s/NTE RPA-4. Bloque 1 Escalera	1	1,85		1,50	2,78			
		1	5,96		1,50	8,94			
							11,72	27,34	320,42
03.13	m Canal PVC-M1, 60x230 mm, serie 73, Unex, s/paramentos vert y hor Canal de PVC-M1 RoHS, de 60x230 mm para distribución de tuberías de acometida, desde batería de contadores hasta patio, serie 73 Unex o equivalente, de color blanco ral 9001, sin separadores, con p.p. de accesorios y montada directamente sobre paramentos verticales y horizontales, s/RBT e ICT. Ocultación de tuberías desde batería contadores hasta pared	6	6,00			36,00			
		6	1,00			6,00			
							42,00	42,75	1.795,50
03.14	ud Ventilación cocinas con instalación de gas Ventilación para cocinas con instalación de gas formado por dos puntos, uno a menos de 100 cm del techo y otro a 130 cm o mas de este, con pasamuros de tubo de PVC de 120 cm con rejilla plástica con mosquitero en ambas caras, interior y exterior, incluso remate de paramentos revestidos, medios de elevación necesarios, limpieza y acabado. Cocinas con instalación de gas	70				70,00			
							70,00	28,17	1.971,90

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.15	mI Falsa viga plancha escayola 15x10 cm Falsa viga de planchas de escayola lisa de 15x10 cm para ocultación de instalación eléctrica, cogida con pasta y pegue de escayola, incluso cortes, remates y colocación. Instalación eléctrica y portero Plantas bajas	6	6,10				36,60		
		6	0,80				4,80		
		6	2,85				17,10		
		6	2,30				13,80		
		60	5,90				354,00		
		120	2,30				276,00		
							<hr/>		
							702,30	13,88	9.747,92
03.16	m² Patinillo inst. autop fibra-yeso, 3S21, 105/75(15X2+75 mm) s/lan Patinillo para instalaciones eléctricas formado por trasdosado autoportante de fibra-yeso (yeso + fibra de celulosa), modelo 3S21 Fermacell o equivalente, de espesor total 155 mm, formado por una placa de 15 mm de espesor atomillada a cada lado de una estructura compuesta de perfiles UW y CW de Protektor de acero galvanizado y aislamiento con lana mineral de 75 mm de espesor, densidad 30 Kg/m³, para una altura de 3,5/4 m, con una transmitancia térmica 0,421 W/m²K, mejora del aislamiento a ruido aéreo de 22 dB, peso por ud de superficie 32 kg/m², Resistencia al fuego EI-60. Valores por unidad de placa de 15 mm Fermacell según homologación Técnica Europea ETA-03/0050: capacidad de carga de 50 kg por taco, alta resistencia frente a cargas e impactos mecánicos, densidad del panel: 1150 ± 50 kg/m³, factor de resistencia a la difusión del vapor de agua μ: 13, conductividad térmica del panel 0,32 W/mK, calor específico c: 1,1 kJ/kgK, dureza Brinnell 30 N/mm², variación de espesor tras 24 h de inmersión en agua < 2%, reacción al fuego A2-s1 d0. Sistema constructivo ensayado según CTE, con nº de ensayo Europeo P-3356/2469, incluso tratamiento de juntas. Instalado. Patinillo inst. eléct. descansillos	36	0,50		2,60		46,80		
		72	0,20		2,60		37,44		
							<hr/>		
							84,24	61,56	5.185,81
03.17	P.A. a justificar de arreglos de cuartos contadores eléctricos P.A. a justificar de arreglos de cuartos contadores eléctricos, que comprende revision y reparacion de instalaciones, carpinterias, colocacion de falsos techos y pintura de paramentos verticales y horizontales . Bloques	6					6,00		
							<hr/>		
							6,00	425,02	2.550,12
03.18	P.A. Ayudas a la albañilería. P.A. Ayudas a la albañilería. Justificación de trabajos de: retirada de antenas de radio y televisión y posterior colocación, desmontaje y montaje de instalaciones en los patios. Limpieza de cubierta previo a los trabajos de impermeabilización y de acabado de obras, etc.	6					6,00		
							<hr/>		
							6,00	1.410,36	8.462,16
	TOTAL CAPÍTULO 03 ALBAÑILERIA.....								74.846,72

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 IMPERMEABILIZACION									
04.01	m² Recrecido mortero cemento-arena montaña 1:6 e=3 cm								
	Recrecido de mortero de cemento y arena de montaña 1:6, de 3 cm de espesor, armado con malla en toda su superficie, para corregir pendientes de techo de caja de escalera, incluso puente de unión con base existente previa limpieza, maestras, juntas, totalmente terminado.								
	Techo caja de escaleras	6	6,10	2,80			102,48		
		6	1,60	1,00			9,60		
							112,08	13,96	1.564,64
04.02	ud Repaso rejuntado atobas azoteas								
	Repaso del rejuntado del pavimento de atobas de las azoteas con mortero preparado flexible y limpieza (superficie azotea 73,40 m2)								
	Azoteas	6	4,00				24,00		
							24,00	79,96	1.919,04
04.03	m². Revest. flexible e imperme. liso, p/rehab. fachadas fisuradas								
	Revestimiento flexible, elástico e impermeable, antifisuras y fotoreticulable, según la norma UNE-53413, Palflex de PALCANARIAS o equivalente, para la protección e impermeabilización de fachadas fisuradas o expuestas a viento húmedo, lluvia, rocío, ambientes salinos, etc. acabado liso satinado, i/imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos y con un espesor aproximado de 1 mm.								
	Pretiles azotea	6	4,00	40,11	0,80		770,11		
	Patinillo	8	2,00	1,36	0,80		17,41		
							787,52	11,14	8.772,97
04.04	m² Impermeab cubiert pintur elastóm Palfil, PALCANARIAS armado con								
	Impermeabilización de cubiertas a base de elastómero acrílico sin juntas, realizada con Palfil de PALCANARIAS o equivalente, armado con malla de fibra de vidrio de 50 g/m ² (otorgándole al conjunto mayor resistencia a la tracción y rotura), constituida por: capa de imprimación, capa de Palfil con malla de fibra de vidrio FV-50 y acabado con dos capas de Palfil, con un consumo total de 2 l/m ² , sobre superficie de pavimento de atobas pintadas, incluso limpieza y raspado de pintura suelta existente. Colores: blanco, gris, verde, rojo canario, rojo teja y tierra.								
	Azoteas	6	4,00	75,20			1.804,80		
	Perímetro	6	4,00	40,11	0,30		288,79		
	Techo balcones	24	3,95	0,65			61,62		
	Techo caja escalera + perfil Al	6	6,30	2,95			111,51		
		6	1,60	1,00			9,60		
	Patios	12	4,43	2,84			150,97		
							2.427,29	23,86	57.915,14
04.05	m² Tratam protec hidrófugo, "antigrafitti" y consolidación p/fachad								
	Tratamiento de protección hidrófuga y antigrafiti transparente para cubiertas de teja, fachadas monocapas, de hormigón y aplacado de piedra, mediante aplicación, por NANOCRISTALIZACION CATALIZADA con penetración de hasta 50 mm en el interior del hormigón (<1,5 bares), de CONTROLL TOPSEAL o equivalente, disolución acuosa a base de nanosilicatos de potasio y gel catalizador compuesto por minerales, totalmente inócuo, no contiene VOC's (cumpliendo el RD 140/2003 calidad alimentaria), formando una fuerte capa (de gran tensión superficial) repelente al agua y a la suciedad en la superficie, evitando formación de musgo, hongos y algas, sin cambio de textura, naturalidad o color, abierto de difusión, permanente sin necesidad de mantenimiento no permitiendo tratamientos posteriores "Antigrafitti".								
	Parte inferior fachadas traseras								
	Humedad capilaridad								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		8	1,10		1,00	8,80			
		1	39,25		1,00	39,25			
		4	1,10		1,00	4,40			
		4	17,52		1,00	70,08			
							200,78	10,03	2.013,82
TOTAL CAPÍTULO 04 IMPERMEABILIZACION.....									72.185,61

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 05 PINTURAS									
05.01	m ² . Pintura plástica satinada, int/ext, Palcrlil, PALCANARIAS								
	Pintura plástica satinada de gran lavabilidad para exterior, Palcrlil de PALCANARIAS o equivalente, i/limpieza, saneado y reparación del soporte (quitando toda la pintura suelta), e imprimación con Pal-Lite, lijado y empastado, acabado a 2 manos, color a elegir por la D.F. incluso medios de elevación necesarios. No se deduciran huecos para remates y la pintura de las rejillas metálicas existentes.								
	Bloques 1, 3, 5, 7								
	Fachada principal	1	78,25		15,10		1.181,58		
		8	0,46		15,10		55,57		
		8	0,65		12,00		62,40		
		4	0,65	7,90			20,54		
	Vigas	16	0,65		0,30		3,12		
	Fachada trasera	1	78,25		18,25		1.428,06		
		8	0,46		18,25		67,16		
		8	0,65		17,65		91,78		
	Lateral Bloque 1	1	8,70		18,10		157,47		
		1	8,70		21,24		184,79		
	Lateral Bloque 7	1	8,70		15,10		131,37		
		1	8,70		18,24		158,69		
	A.D.	-1	3,40		0,80		-2,72		
	Azoteas								
	Cajas escaleras	4	2,77		3,80		42,10		
		4	2,77		2,45		27,15		
		8	6,10		2,45		119,56		
		8	3,05		1,60		39,04		
	Salto de cubiertas	1	78,25		2,45		191,71		
	A.D.	-4	2,77		2,45		-27,15		
	Pretilos	4	77,80		1,00		311,20		
		16	5,95		1,00		95,20		
		8	18,00		1,00		144,00		
		16	3,04		1,00		48,64		
	A.D.	-8	2,77		1,00		-22,16		
	Patinillos	12	1,36		1,00		16,32		
	Divisiones en fachada	16	0,65		1,20		12,48		
	Patios	16	4,43		16,30		1.155,34		
		16	2,84		16,30		740,67		
	Patinillos	12	1,26		16,30		246,46		
		12	0,80		16,30		156,48		
	Bloques 9 y 11								
	Fachada principal	1	39,25		15,10		592,68		
		4	0,46		15,10		27,78		
		4	0,65		12,00		31,20		
		2	0,65	7,90			10,27		
	Vigas	8	0,65		0,30		1,56		
	Fachada trasera	1	39,25		18,65		732,01		
		4	0,46		18,65		34,32		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
	Lateral Bloque 9								
		1	8,70		18,24	158,69			
		1	8,70		15,10	131,37			
	A.D.	-1	3,40		0,80	-2,72			
	Lateral Bloque 11	1	8,70		15,10	131,37			
		1	8,70		17,80	154,86			
	Azoteas								
	Cajas escaleras	2	2,77		3,80	21,05			
		2	2,77		2,45	13,57			
		4	6,10		2,45	59,78			
		4	3,05		1,60	19,52			
	Salto de cubiertas	1	39,25		2,45	96,16			
	A.D.	-2	2,77		2,45	-13,57			
	Pretilos	4	38,80		1,00	155,20			
		8	5,95		1,00	47,60			
		4	18,00		1,00	72,00			
		8	3,04		1,00	24,32			
	A.D.	-4	2,77		1,00	-11,08			
	Patínillos	4	1,36		1,00	5,44			
	Divisiones en fachada	4	0,65		1,20	3,12			
	Patios								
		8	4,43		16,30	577,67			
		8	2,84		16,30	370,34			
	Patínillos	4	1,26		16,30	82,15			
		4	0,80		16,30	52,16			
	Salto entre edificios	6	18,00		2,00	216,00			
							10.678,73	6,82	72.828,94
05.02	m². Pintura plástica mate, int., Feliplast 2021, PALCANARIAS								
	Pintura plástica a base copolímeros acrílicos, para interior, Feliplast 2021 de PALCANARIAS o equivalente, i/imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos, color a definir. No se deduciran huecos para remates y la pintura de las rejillas metálicas existentes.								
	Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11								
	Cajas escalera	12	1,85		2,56	56,83			
		12	6,83		2,56	209,82			
		84	1,97		2,56	423,63			
		84	5,96		2,56	1.281,64			
		84	1,97		1,08	178,72			
		84	5,96		1,08	540,69			
		84	3,30		0,80	221,76			
		84	3,30		1,10	304,92			
		84	0,15		0,80	10,08			
		84	0,35		1,10	32,34			
		6	1,85	6,83		75,81			
		42	1,97	5,96		493,13			
	Cuartos instalaciones	12	20,00			240,00			
							4.069,37	4,02	16.358,87
05.03	m^l Barniz sintético brillante alta resist., Palwood marino, carp. m								
	Barniz o esmalte sintético brillante de alta resistencia, en pasamanos de madera de pretil de escaleras y barnizados o pintados, interior, de 20 cm de desarrollo, Palwood marino o equivalente, i/imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos.								
	Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11								
	Escaleras	84	3,30			277,20			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
							306,60	10,17	3.118,12
TOTAL CAPÍTULO 05 PINTURAS.....									92.305,93

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 06 CARPINTERÍA DE ALUMINIO										
06.01	ud Vent fija alum anod natural 1,00x1,15 m, acrist. + lamas Ventana fija de aluminio anodizado color natural, de 1,00x1,15 m, dividida en dos paños, el inferior constituido por un paño de vidrio 4+4 transparente con unas dimensiones de 1000 x 500 mm y parte superior constituida por una mallorquina con lama fija de dimensiones de 1000 x 650 mm, constituida por marco formado por perfiles de 1,5±0,05 mm de espesor y clase 20 (espesor medio mínimo 20 micras) de espesor de anodizado, SISTEMA ALUCANSA AL-16 o equivalente, con marcado CE s/UNE-EN 14351-1, con transmitancia térmica de 5,7 W/m²K (según programa Lider, documento reconocido del C.T.E.), ancho del marco (fijo) de 42 mm, con clasificaciones: clase 4, según ensayo de permeabilidad al aire (UNE-EN 1026); clase 9A, según ensayo de estanqueidad al agua (UNE-EN 1027) y clase C5, según ensayo de resistencia al viento (UNE-EN 12211); con valor de aislamiento acústico a ruido aéreo de 36 dB (UNE-EN ISO 10140-2); con acristalamiento formado por dos vidrios monolíticos transparente, de espesor total 4+4 mm, incluso precerco de aluminio, tapajuntas, escuadras, juntas de EPDM, imprimación con liquido sellador en cortes y taladros, tornillos en acero inoxidable, sellado perimetral con masilla de poliuretano y demás accesorios, recibido del precerco, montaje, ajuste, aplomado, nivelado, colocación y ayudas de albañilería, según C.T.E. Se adjunta detalle en la memoria. VA. Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11	6	1,00					6,00		
							6,00	336,74	2.020,44	
06.02	ud. Puerta peatonal 1H abat alum anod natural 0,80x2,10 m, ALUCA Puerta peatonal de una hoja abatible, de aluminio anodizado color natural, de 0,80 x2,10 m, constituida por marco formado por perfiles de 1,5±0,05 mm de espesor y clase 20 (espesor medio mínimo 20 micras) de espesor de anodizado, SISTEMA ALUCANSA AL-16 o equivalente, con marcado CE s/UNE-EN 14351-1, ancho del marco (fijo) de 42 mm, con paños de chapa sandwich de aluminio de 12 mm. de espesor, incluso precerco de aluminio sistema ALUCANSA, tapajuntas, herrajes del propio sistema, escuadras, juntas de EPDM, imprimación con liquido sellador en cortes y taladros, tornillos en acero inoxidable, sellado perimetral con masilla de poliuretano y demás accesorios ALUCANSA, recibido del precerco, montaje, ajuste, aplomado, nivelado, colocación y ayudas de albañilería, según C.T.E. Se incluye el remate del pavimento y rodapié. Caja de escalera- Acceso cubierta Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11	6	4,00				24,00			
							24,00	476,68	11.440,32	
06.03	ud Techo policarbonato 10 mm blanco de 400x75 cm Techo de balcones de plancha de policarbonato celalar de 10 mm de espesor, de 400x75 cm, blanco, fijado a paramento mediante adhesivo especial Sika y fijación mecánica con arandelas con goma antigoteras, incluso perfil U de policarbonato de remate en su perímetro cortado. Perfil de aluminio anodizado L en remate superior e inferior en encuentro con los paramentos, totalmente sellado. Remate de albañilería para dar pendiente a la base. Techos balcones	6	4,00				24,00			
							24,00	250,96	6.023,04	
06.04	ml Perfil U de aluminio de 60x60 mm en remate cubierta Perfil de aluminio anodizado natural, de 60x60 mm de sección, colocado en borde perimetral de casetón de escalera para evitar el escurrimiento del agua de lluvia por la fachada de la caja de escaleras, recibido con tomillería de acero inoxidable, incluso sellado perimetral de unión de perfil y paramento con masilla de poliuretano Sika o similar, totalmente terminado. Techo caja escalera	12	7,10				85,20			
		12	2,50				30,00			
		6	1,70				10,20			
		12	1,00				12,00			
							137,40	20,35	2.796,09	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
06.05	ml Barandilla quitamiedos aluminio anod natural								
	Barandilla quitamiedos de azoteas realizado con pasamanos curvo de 90 mm, perfil paralelo a pasamanos y pilastras cuadradas de 60x60 mm con placa soporte, de aluminio anodizado de 20 micras, color natural, montado en taller, fijada mediante anclaje químico con varilla roscada de acero galvanizado con tuerca y arandela, de 8 mm de diámetro, incluso embellecedor, sellado con silicona neutra Würth o similar, replanteo, cortes, ayudas de albañilería, totalmente terminada. BP en planos del proyecto.								
	Fachadas posteriores azoteas								
		1	78,25						78,25
		1	39,25						39,25
		8	0,45						3,60
		4	0,45						1,80
		2	17,52						35,04
							157,94	74,05	11.695,46
06.06	ud Adecuación puerta de acceso al edificio para apertura automática								
	Adecuación de puerta de acceso al edificio para su apertura mediante portero automático, cerradura eléctrica Fermax o similar multivoltaje instalada, incluso mecanizado de la cerradura y receptor, instalación eléctrica necesaria, totalmente instalada y funcionando.								
	Puerta entrada portales								
		6							6,00
							6,00	99,71	598,26
	TOTAL CAPÍTULO 06 CARPINTERÍA DE ALUMINIO.....								34.573,61

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 SANEAMIENTO									
07.01	P.A. a justificar Revisión red enterrada saneamiento								
	P.A. a justificar por portal que comprende lo siguiente: Reparación y revision de red enterrada de saneamiento interior, baños, desde la arqueta de recogida de bajantes hasta la red general, incluyendo limpieza y reparación de arquetas y tuberías, arreglo de posibles fugas, verificación acometida y remates de tubos, etc. Revisión de bajantes generales de saneamiento (por patio y/o patinillos) y sustitución de tramo de tubo si fuera necesario y elementos de fijación, todo ello según CTE DB HS5.								
	Por portal	12					12,00		
								12,00	604,61
									7.255,32
07.02	ud Arqueta 60x60x60 horm. fck 15 N/mm² marco y tapa PVC reforzado								
	Arqueta de registro de 60x60x60 cm de dimensiones interiores, constituida por paredes de hormigón en masa de fck=15 N/mm ² de 12 cm de espesor, solera de hormigón de fck=10 N/mm ² de 10 cm de espesor, con aristas y rincones a media caña, y registro peatonal s/UNE EN 124, marco y tapa de PVC reforzado, incluso excavación, relleno de trasdós con carga y transporte de tierras sobrantes a vertedero, encofrado y desencofrado, acometida y remate de tubos, según C.T.E. DB HS-5.								
	Bloque 1								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	1					1,00		
	Bloque 3								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	2					2,00		
	Bloque 5								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	2					2,00		
	Bloque 7								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	1					1,00		
	Bloque 9								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	1					1,00		
	Bloque 11								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	1					1,00		
								20,00	180,27
									3.605,40
07.03	ud Cazoleta sumidero PVC 110mm p/cubiertas, garajes... Terrain sali								
	Cazoleta con sumidero sifónico de alto impacto para cubiertas, garajes, terrazas... de PVC Terrain, de D 110 mm, salida vertical, clase L 15, según UNE-EN 1253, caudal de evacuación mayor de 5 l/s y carga de rotura de 46 kN (4691 Kg), conexión estanca con la impermeabilización por medio de apriete mecánico, incluso acople, p.p. tubería PVC Terrain D 110 mm, recibido y remates de pavimento. Instalada, incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801.								
	Bloque 1								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	1					1,00		
	Contadores agua	1					1,00		
	Bloque 3								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	2					2,00		
	Contadores agua	1					1,00		
	Bloque 5								
	Patio	2					2,00		
	Patinillo baños	2					2,00		
	Contadores agua	1					1,00		
	Bloque 7								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
	Patinillo baños	1				1,00			
	Contadores agua	1				1,00			
	Bloque 9								
	Paño	2				2,00			
	Patinillo baños	1				1,00			
	Contadores agua	1				1,00			
	Bloque 11								
	Paño	2				2,00			
	Patinillo baños	1				1,00			
	Contadores agua	1				1,00			
							26,00	100,66	2.617,16
	TOTAL CAPÍTULO 07 SANEAMIENTO.....								13.477,88

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 08 FONTANERIA Y DESAGÜES									
08.01	ml Canaliz polib. Hep20 3/4"(22) fría.								
	Canalización con tubería de polibutileno (PB) de DN 22 (3/4"), para agua fría, UNE-EN ISO 15876, Hep20 de Saunier Duval o equivalente, e=2,0 mm, instalación no empotrada, sujeta mediante abrazaderas a pared, incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material. Instalada y probada. Según C.T.E. DB HS-4, Decreto 134/2011 Consejería de Industria y UNE-ENV 12108. Instalada vista por pared del patio, incluso medios de elevación necesarios.								
	Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11								
	Planta 1ª	12	6,00						72,00
		12	8,00						96,00
	Planta 2ª	12	8,50						102,00
		12	10,50						126,00
	Planta 3ª	12	11,00						132,00
		12	13,00						156,00
	Planta 4ª	12	13,50						162,00
		12	15,50						186,00
	Planta 5ª	12	16,00						192,00
		12	18,00						216,00
	Planta 6ª	12	18,50						222,00
							1.662,00	9,10	15.124,20
08.02	ud Válvula esfera 22 mm PB Hep20								
	Válvula o llave de paso de esfera de D 22 mm, de polibutileno Hep20 o similar, i/p.p. pequeño material. Instalada. Según C.T.E. DB HS-4 y UNE-ENV 12108.								
	Entrada a vivienda	132	1,00						132,00
							132,00	20,62	2.721,84
08.03	ud Cazoleta sumidero PVC 83mm S/V p/cubiertas, garajes...Terrain								
	Cazoleta con sumidero sifónico para cubiertas, garajes, terrazas... de PVC Terrain, de D 83 mm, incluso acople, p.p. tubería PVC Terrain D 83 mm, recibido y remates de pavimento, salida vertical. Instalada, incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801.								
	Bloque 1, 3, 5, 7, 9 y 11								
	Patio	6	2,00						12,00
							12,00	57,03	684,36
08.04	ud Cazoleta sumidero PVC 110mm S/H p/cubiertas, garajes... Terrain								
	Cazoleta con sumidero sifónico de alto impacto para cubiertas, garajes, terrazas... de PVC Terrain, de D 110 mm, salida horizontal, clase L 15, según UNE-EN 1253, caudal de evacuación mayor de 5 l/s y carga de rotura de 46 kN (4691 Kg), conexión estanca con la impermeabilización por medio de apriete mecánico, incluso acople, p.p. tubería PVC Terrain D 110 mm, recibido y remates de pavimento. Instalada, incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801.								
	Bloque 1, 3, 5, 7, 9 y 11								
	Patinillo baños	6	1,00						6,00
							6,00	110,63	663,78
08.05	ml Bajante visto o colector suspendido PVC-U 83 serie B Terrain.								
	Bajante visto o colector suspendido de tubería de PVC-U, clase B, UNE-EN 1329-1, Terrain o equivalente, D 83 mm, e=3,2 mm, reacción al fuego B-s1,d0, con ventilación secundaria D 50 mm, anclado a fábrica o estructura con abrazadera isofónica, incluso medios de elevación necesarios, p.p. de piezas especiales, pequeño material y registros en encuentros y derivaciones. Instalada incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801. Instalada en pared del patio incluso conexión de las instalaciones de cocinas y solanas existentes.								
	Desagües de cocinas y solanas	12	14,90						178,80
		12	13,40						160,80

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							339,60	39,64	13.461,74
08.06	ml Bajante visto o colector suspendido PVC-U 110 serie B Terrain.								
	Bajante visto o colector suspendido de tubería de PVC-U, clase B, UNE-EN 1329-1, Terrain o equivalente, D 110 mm, e=3,2 mm, reacción al fuego B-s1,d0, con ventilación secundaria D 50 mm, anclado a fábrica o estructura con abrazadera isofónica, incluso medios de elevación necesarios, p.p. de piezas especiales, pequeño material y registros en encuentros y derivaciones. Instalada incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801. Desagüe de pluviales de cubiertas (2 cubiertas por bajante) incluso conexión a salidas existentes.								
	Desagüe pluviales de azoteas	12	17,00			204,00			
							204,00	35,75	7.293,00
08.07	ud Gárgola de Aluminio con goterón								
	Gárgola de aluminio con goterón según diseño de la D.F. recibido a fábrica y rematado al pavimento, incluso recibido y remates.								
		20				20,00			
							20,00	15,19	303,80
08.08	ud Ventilación bajante fecales en cubiertas								
	Ventilación de los bajantes de fecales de los edificios realizada con tubería de PVC-U serie B Terrain o similar, de 2.00 m de altura, incluso p.p. de piezas especiales y de conexión, abrazadera a pared y sombrerete de remate de PVC. Instalado								
	Azoteas	24				24,00			
							24,00	60,34	1.448,16
	TOTAL CAPÍTULO 08 FONTANERIA Y DESAGÜES.....								41.700,88

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 09 ELECTRICIDAD									
09.01	ml Línea C.G.P. con centralización contadores Línea 4x 1x50 mm ² (enlazando la centralización de contadores con el C.G.P.), formada por conductores de cobre aislados UNE VV 750 V (s/UNE 21123 parte 4 ó 5) de 50 mm ² , bajo tubo flexible corrugado (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1) de D 63 mm, Instalada, s/RBT02. Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11	6	15,00			90,00			
							90,00	30,54	2.748,60
09.02	ml Línea centralización contadores con cuadro 3x10 mm2 Derivación individual 3x 10 mm ² (enlazando la centralización de contadores con el cuadro general de distribución), formada por conductores de cobre aislados UNE VV 750 V (s/UNE 21123 parte 4 ó 5) de 10 mm ² , bajo tubo flexible corrugado (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1) de D 40 mm, Instalada, s/RBT02 Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11	6	161,00			966,00			
							966,00	8,91	8.607,06
09.03	ml Línea centralización contadores con cuadro 3x16 mm2 Derivación individual 3x 16 mm ² (enlazando la centralización de contadores con el cuadro general de distribución), formada por conductores de cobre aislados UNE VV 750 V (s/UNE 21123 parte 4 ó 5) de 16 mm ² , bajo tubo flexible corrugado (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1) de D 40 mm, Instalada, s/RBT02 Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11	6	434,00			2.604,00			
							2.604,00	10,83	28.201,32
09.04	ud ICP 2x25A Suministro e instalación de ICP de 2x25A Viviendas	132				132,00			
							132,00	19,10	2.521,20
09.05	ud Portero electrónico 22 viviendas Instalación de portero electrónico convencional para 22 viviendas, Tegui serie 7 o equivalente, compuesto de: placa de calle, teléfono (uno por vivienda), alimentador y abrepuertas, incluso cajas, canalización existente con tubo de PVC flexible reforzado D 25 mm, cableado con conductor aislado de 6x0,25 mm ² , conexionado. Instalado y funcionando. Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11	6	1,00			6,00			
							6,00	1.909,62	11.457,72
09.06	ud Pulsador luminoso alumbrado escalera Suministro e instalación de Pulsador Luminoso Bticino Matix o similar, para escaleras zonas comunes, totalmente instalado. (sólo cambio de mecanismo) Se incluye el desmontaje del actual Alumbrado escaleras	6	14,00			84,00			
							84,00	29,49	2.477,16
09.07	ud Desmontaje de cableado existente (22 viviendas) Desmontaje y tramitación de cableado existente (22 viviendas)	6				6,00			
							6,00	169,74	1.018,44

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.08	ud Ayudas albañilería electricidad								
	Ayudas de albañilería para las instalaciones de electricidad y portero electrónico, taladros de losas de descansillos, recibidos y fijaciones de tubos, rozas y taladros necesarios, remates, etc.								
	Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11	6	1,00				6,00		
								2.652,25	15.913,50
	TOTAL CAPÍTULO 09 ELECTRICIDAD.....								72.945,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 10 PROTECCION CONTRA INCENDIOS									
10.01	ud. Unidad por portal que comprende (SEÑALÉTICA) Unidad por portal que comprende lo siguiente: Suministro y colocación de letreros de salida de emergencia e itinerario de salida de emergencias, instalados. Según CTE, DB-SI. Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11	6					6,00		
							6,00	81,91	491,46
10.02	ud. Extintor portátil 5 kg, de CO2, BC, 55B ud. Extintor portátil de CO2, contra fuegos BC (incluso en presencia de tensión eléctrica), de 5 kg de agente extintor, eficacia 55B, con soporte, válvula y manguera con difusor, incluidas fijaciones, colocado y señalética Según C.T.E. DB SI. Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11 Uno por cuarto de contadores	6	1,00				6,00		
							6,00	135,09	810,54
10.03	ud. Extintor portátil 6 kg, polvo químico poliv., A B C, 21A-113 Extintor portátil de polvo químico polivalente contra fuegos A B C, de 6 kg de agente extintor, eficacia 21A-113B, con soporte, válvula de disparo, manguera con difusor y manómetro, incluidas fijaciones a la pared, colocado y señalética Según C.T.E. DB SI. Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11 Uno por planta	6	7,00				42,00		
							42,00	58,49	2.456,58
10.04	ud. ud. Armario metálico para extintores de 6 a 12 kg ud. Armario metálico para extintores de 6 a 12 kg, i/marco y cristal con inscripción "rómpase en caso de incendio", colocado. Según C.T.E. DB SI. Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11 Uno por cuarto de contadores Uno por planta	6	1,00				6,00		
		6	7,00				42,00		
							48,00	61,35	2.944,80
10.05	ud. ud. Lumin emerg superficie NP, 110 lm, 1 h, 1 W, blanco, DUNNA L ud. Luminaria de emergencia de superficie, no permanente, con tecnología led, DUNNA LED de NORMALUX o equivalente, con envoltente en ABS y disusor de policarbonato, clase II, IP42, IK04, 110 lúmenes de flujo luminoso, 1 h de autonomía, consumo 1 W, color blanco, según UNE-EN 60598-2-22, incluso p.p. de línea de cable de cobre H07Z1-K de 1,5 mm ² de sección nominal, bajo tubo flexible reforzado D 20 mm, caja de derivación empotrada, totalmente equipada, incluso instalación y conexionado, según REBT-02. Bloques 1, 3, 5, 7, 9 y 11 Uno por planta que falta	6	7,00				42,00		
							42,00	76,55	3.215,10
TOTAL CAPÍTULO 10 PROTECCION CONTRA INCENDIOS.....									9.918,48

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 11 URBANIZACION									
SUBCAPÍTULO 11.01 URBANIZACION DEMOLICIONES									
11.01.01	m³ Demolición de muro hormigón en masa.								
	Demolición de muro de hormigón en masa, de cualquier espesor, con compresor, incluso acopio de escombros a pie de obra.								
	Muros a reparar	1	25,40	0,25	0,40	2,54			
		1	20,65	0,25	0,75	3,87			
		1	5,70	0,25	0,40	0,57			
		1	6,00	0,25	0,40	0,60			
		1	29,00	0,25	0,30	2,18			
							9,76	80,43	785,00
11.01.02	m² Demolición tabique bloque horm. 15 a 25 cm								
	Demolición tabique de bloque hueco de hormigón, desde 15 a 25 cm de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Jardín Bloque 1 lateral	1	11,90		0,30	3,57			
	Base	1	11,90		0,10	1,19			
							4,76	8,56	40,75
11.01.03	m². Demolición pavim. horm. masa 10 cm espesor medios mecánicos.								
	m ² . Demolición de pavimento de hormigón en masa de hasta 10 cms. de espesor por medios mecánicos, incluso acopio de escombros junto al lugar de carga.								
	Pavimento losetas hormigón	1	4,00	3,00		12,00			
	Vados	6	8,00	2,00		96,00			
							108,00	6,98	753,84
11.01.04	m². Demolición solado de baldosas cerám. terrazos .								
	m ² . Demolición de solado de baldosa hidráulica, terrazo o cerámica y rodapié, por medios manuales, incluso retirada de atezado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Vados	6	8,00	2,00		96,00			
	Reposición	5	4,00			20,00			
							116,00	8,38	972,08
11.01.05	m Demolición bordillos de hormig. medios manuales.								
	m. Demolición de bordillos de hormigón por medios manuales, incluso acopio de escombros junto al lugar de carga.								
	Rebaje para vados de pasos de peatones	6	8,00			48,00			
							48,00	5,58	267,84
11.01.06	m². Picado enfoscado mortero cem. en vertical.								
	Picado de enfoscado o tirolesas de mortero de cemento en paramentos verticales, con martillo eléctrico manual, dejando el soporte al descubierto, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Muretes jardineras a continuación muro con balaustres	1	9,60		0,80	7,68			
	Curva	1	1,80		1,50	2,70			
	A calle Miramar	1	47,30		1,20	56,76			
		1	5,00		1,50	7,50			
	Escalera	1	14,50		1,40	20,30			
	Rampa	1	4,15		1,00	4,15			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		1	3,17		1,00	3,17			
		1	14,80		1,00	14,80			
		1	13,80		1,00	13,80			
	Pared pretil Bloque 1 y 3	1	14,66		1,00	14,66			
		1	14,66		1,50	21,99			
		1	13,55		1,00	13,55			
		1	13,55		2,00	27,10			
	Jardín basura Bloque 1	1	5,40		1,50	8,10			
	Skate	1	10,65		1,65	17,57			
		1	14,65		1,65	24,17			
		1	9,10		1,65	15,02			
		1	7,00		1,90	13,30			
	C/ Papa Clemente desde balastrada hasta escalera	1	52,40		0,30	15,72			
	Rampa	1	3,45		0,50	1,73			
		1	15,45		1,20	18,54			
		1	4,00		1,50	6,00			
		1	3,20		1,25	4,00			
	Escalera	1	6,90		1,20	8,28			
	Jardineras	1	70,00		1,00	70,00			
							412,99	8,30	3.427,82
11.01.07	m². Demolición mecánica firmes asfálticos.								
	m ² . Demolición mecánica de firmes asfálticos y carga de escombros sobre camión.								
	Asfalto por retirada de bordillo	4	8,00	0,80		25,60			
							25,60	2,36	60,42
11.01.08	m². Arranque barandilla o rejas en muros.								
	m ² . Arranque de barandillas y rejas en muros, por medios manuales, con o sin recuperación, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Barandilla en Skate	1	7,50			7,50			
	Valla campo futbol sala								
	Oeste	1	45,75			45,75			
	Norte	1	12,15			12,15			
	Resto desmontaje	1	3,50			3,50			
							68,90	9,87	680,04
11.01.09	m³ Demolición correa coronación horm. arm.								
	Demolición de correas de coronación de hormigón armado, con martillo rompedor, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Correa coronación campo de futbol	1	40,60	0,25	0,15	1,52			
		1	17,00	0,25	0,15	0,64			
							2,16	106,13	229,24
11.01.10	ud Desmontaje postes alumbrado campo futbol sala								
	Desmontaje de poste de alumbrado de campo de futbol sala de 6 m de altura y 80 mm de diámetro, por medios manuales y ayuda de brazo o plataforma elevadora, incluso desmontaje de luminaria y línea para su posterior instalación en poste nuevo, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.								
	Campo de futbol sala	6				6,00			
							6,00	64,10	384,60
	TOTAL SUBCAPÍTULO 11.01 URBANIZACION DEMOLICIONES								7.601,63

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 11.02 URBANIZACION ALBAÑILERIA									
11.02.01	m². Solera continua hormigón HM-25/B/20/I, 10 cm espesor Solera continua realizado con hormigón HM-25/B/20/I, de 10 cm de espesor, incluso vertido, extendido, formación de maestras, juntas de dilatación. Accesibilidad	3	5,00	3,00		45,00			
	Recalce acera c/ Papa Clemente Bloque 11	1	17,00			17,00			
							62,00	14,55	902,10
11.02.02	m³ Horm.HA-25/B/20/IIa p/ armar en muros, encof. 2 caras. Reposición de muros de hormigón, HA-25/B/20/IIa, incluso elaboración, encofrado a dos caras (cuantía = 7 m ² /m ³), desencofrado, puesto en obra, vertido, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE y DB SE-C. Recalce acera c/ Papa Clemente Bloque 11 Muros reparados	1	17,00	0,30	0,50	2,55			
		1	25,40	0,25	0,40	2,54			
		1	20,65	0,25	0,75	3,87			
		1	5,70	0,25	0,40	0,57			
		1	6,00	0,25	0,40	0,60			
		1	29,00	0,25	0,30	2,18			
							12,31	222,49	2.738,85
11.02.03	m². Pavim loseta hidrául. 25x25 cm gris Pavimento de loseta hidráulica de 25x25 cm, gris, recibido con mortero 1:6 de cemento y arena, incluso atezado necesario, rejuntado y limpieza. Remates de pavimento en aceras	10	2,00	3,00		60,00			
							60,00	31,62	1.897,20
11.02.04	ml Bordillo acera de hormigón de 80x12x11-12 cm Bordillo de acera de hormigón de 80x12x11-12 cm incluso base y recalce de hormigón, colocado con mortero 1:5 y rejuntado. Jardinera Bloque 1 lateral Arreglo bordillos	1	11,90			11,90			
		1	20,00			20,00			
							31,90	24,80	791,12
11.02.05	ml Reposición peldaño hormigón visto pref. loseta gris Restitución peldaño de pieza prefabricada de hormigón visto y loseta gris 25x25 cm, recibido con mortero 1:6 de cemento y arena, incluso demolición de peldaño dañado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. Reposición y/o reconstrucción peldaños urbanización	1	20,00			20,00			
							20,00	42,77	855,40
11.02.06	ud Restitución muro bloques y pilastra revestidos Restitución de coronación de muro de bloques de hormigón vibrado de 20 cm de espesor revestido con tirolesa incluso pilastra de hormigón ligeramente armada terminada en punta de diamante, demolición de bloques, revestido y pilastra afectados, incluso retirada del terreno necesario del jardín, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. (Longitud 4.50 m) Calle Miramar	1				1,00			
							1,00	164,95	164,95

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
11.02.07	ud Restitución muro escalera bloques revestidos Restitución de muro de esquina de escalera de bloques de hormigón vibredo de 20 cm de espesor revestido con tirolesa incluso pilastra de hormigón ligeramente armada terminada en punta de diamante, demolición de bloques, revestido y pilastra afectados, incluso retirada del terreno necesario del jardín, arranque desde base con cimentación de hormigón ligeramente armado, cosido de grieta con 2 redondos de 10 mm en cada hilada hormigonados con el bloque macizado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. (Superficie 3.50x1.5 m2) Calle Miramar esquina escalera	1				1,00			
							1,00	256,59	256,59
11.02.08	ud Restitución muro jardín palmera Restitución de muro de jardín reventado por palmera revestido con enfoscado de mortero de cemento y arena, demolición de muro (3.00x1.20 m) y banco afectados, incluso retirada del terreno y raíces necesario del jardín, arranque desde base del banco con cimentación de hormigón armado, muro de hormigón armado, enfoscado fratasado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. (Superficie 3.50x1.5 m2) Jardín con banco pasillo entrada cancha	1				1,00			
							1,00	448,38	448,38
11.02.09	m². Saneamiento mecánico y reparacion de elementos de hormigon Saneamiento mecánico de elementos de hormigón armado con retirada de la capa de hormigón suelto, limpieza y cepillado de las armaduras oxidadas, incluso limpieza, retirada de escombros y acopio del material a pie de obra. Reparacion de elementos de hormigon armado, mediante aplicación de mortero epoxi tipo Sikadur 31 o similar, aplicado sobre las armaduras, y reconstrucción volumétrica con mortero de reparacion tipo Sika Mono Top 412, o similar, fratasado. Se medirá la superficie de hormigón afectada en muretes de hormigón, pilastras o correas en muretes de fábrica, elementos de cimentación de muretes, etc. Skate	1	15,00		0,60	9,00			
		1	7,00		1,00	7,00			
		1	10,63		1,00	10,63			
		1	14,50		1,40	20,30			
	Muro campo de fútbol sobre celosía	1	40,60	0,25		10,15			
	Elementos con elementos metálicos oxidados	30	0,50		0,50	7,50			
		20	1,00		0,50	10,00			
							74,58	47,78	3.563,43
11.02.10	m². Reparacion gnral. de paramentos vert. y hor. Reparacion general de paramentos verticales de la urbanización, con aperturas de grietas de al menos diez centímetros de ancho, refuerzo con colocacion de malla de poliester con mortero cola y enfoscado final con mortero de cemento y arena 1:5, acabado fratasado fino para empastar, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acabado. Fisuras y grietas	20	0,50		2,00	20,00			
		30	5,00		0,20	30,00			
							50,00	23,77	1.188,50
11.02.11	m². Enfosc maestread fratasado vertical ext. mort 1:3 m². Enfoscado maestreado fratasado en paramentos verticales exteriores, con mortero 1:3 de cemento y arena, acabado con mortero de cemento y arena fina, incluso remate de huecos y aristas, limpieza y humedecido del soporte. Rampa desde calle Miramar	1	4,15		1,00	4,15			
		1	2,40		1,00	2,40			
		1	3,17		1,00	3,17			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		1	13,80		1,00	13,80			
	Pared pretil Bloque 1 y 3	1	14,66		1,00	14,66			
		1	14,66		1,50	21,99			
		1	13,55		1,00	13,55			
		1	13,55		2,00	27,10			
	Jardín basura Bloque 1	1	5,40		1,50	8,10			
	Skate	1	10,65		1,65	17,57			
		1	14,65		1,65	24,17			
		1	9,10		1,65	15,02			
		1	7,00		1,90	13,30			
	C/ Papa Clemente desde balastrada hasta escalera	1	52,40		0,30	15,72			
	Rampa	1	3,45		0,50	1,73			
		1	15,45		1,20	18,54			
		1	4,00		1,50	6,00			
		1	3,20		1,25	4,00			
	Escalera	1	6,90		1,20	8,28			
	Jardineras	1	70,00		1,00	70,00			
	Pared campo futbol (relleno de bloques huecos)	10	3,50		1,00	35,00			
	Remates enfoscado	1	90,00			90,00			
							443,05	18,50	8.196,43
11.02.12	m². Revoco a la tirolesa mort 1:3:7								
	Revoco a la tirolesa con mortero de cemento 1:3:7, en paramentos exteriores, incluso limpieza y humedecido del soporte. S/NTE-RPR.								
	Muretes jardineras a continuación muro con balaustres	1	9,60		0,80	7,68			
	Curva	1	1,80		1,50	2,70			
	A calle Miramar	1	47,30		1,20	56,76			
		1	5,00		1,50	7,50			
	Escalera	1	14,50		1,40	20,30			
	Cancha aparcamiento	1	42,50		2,75	116,88			
	Remates tirolesa	1	50,00			50,00			
							261,82	10,85	2.840,75
11.02.13	m Correa horm armado 20x20 HA-25/P/16/I 4D12								
	Correa de hormigón armado de 20x15 cm, con hormigón HA-25/P/16/I, armado con 4 D 12, estribos D 6 c/ 20 cm, incluso separadores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado.								
	Campo de fútbol								
	Correa sobre celosía	1	30,00			30,00			
							30,00	37,01	1.110,30

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
11.02.14	ud. Formación de vado								
	Formación de vados peatonales adaptados, incluye la partida la ejecución de las soleras con formación de la pendiente de los distintos faldones, el suministro y colocación de bordillo, y el solado con pavimento especial señalizador con índice de resbaladicidad C3, todo ellos de acuerdo al reglamento de Accesibilidad de Canarias de acuerdo a la Ley 8/1995, de 6 de abril, de accesibilidad y supresión de barreras físicas y de la comunicación, de manera que:								
	- Tenga una anchura de paso libre mínima de 1,20 m.								
	- El paso debe ser sin obstáculo alguno.								
	- El borde de la rampa debe estar enrasado con la calzada o con un reborde o desnivel máximo de 1 cm, ó 2 cm. La longitud de la rampa es variable y depende de la altura del gálibo del bordillo, con pendiente máxima del 8% y pendientes transversales 2% . - El suelo será de distinta textura que la acera; antes y después del vado, se dispondrán dos bandas de 1,00 m de ancho soladas con pavimento especial señalizador.								
	Calle Papa Clemente VI	2					2,00		
	Calle Miramar	2					2,00		
	Calle Churruiguera	2					2,00		
							6,00	1.061,68	6.370,08
11.02.15	m². Parapeto o pretil, por tramos								
	Parapeto o pretil, por tramos, formado por bloques huecos de hormigón vibrado de 50x25x20 cm, tomados con mortero 1:5 de cemento y arena, última fila de bloque vuelta hacia arriba, rotura de tabicas y relleno con hormigón HA-25/B/10/I, armado con 2 redondos de 8 mm, incluso replanteo, conectores con la fábrica existente a ambos lados mediante armadura de 8 mm. anclada con resina, aplomado, nivelado y humedecido del bloque. Se incluye la demolición de la fábrica existente y la recogida de escombros a gestor autorizado de residuos.								
	Ejecución y/o reconstrucción de muretes urbanización	1	20,00				20,00		
							20,00	25,27	505,40
11.02.16	m² Mortero autonivelante, CEMFORT 200								
	Mortero autonivelante, CEMFORT 200 de Cemart o equivalente, con un espesor de 2 mm, incluso imprimación de estireno/acrílico en dispersión acuosa CEMPRIME para recepción revestimiento final de la impermeabilización, limpieza del soporte quitando el material suelto. Totalmente colocado.								
	Plaza y aledaños	1	6,95	2,80			19,46		
		1	25,57	10,46			267,46		
		1	24,70	15,01			370,75		
		1	22,90	2,05			46,95		
		1	5,20	3,95			20,54		
		1	3,12	2,34			7,30		
		1	10,03	9,60			96,29		
	A D.	-1	34,75				-34,75		
		-2	7,71	3,06			-47,19		
	Escalera estrecha	1	22,85	2,05			46,84		
							793,65	6,87	5.452,38
11.02.17	m² Impermeab cubiert pintur elastóm Palfil, PALCANARIAS.								
	Pintura impermeabilizante sin juntas para cubiertas, a base de elastómero acrílico, Palfil de PALCANARIAS o equivalente, con un alargamiento a rotura de un 480% s/UNE 53413 i/imprimación, empastes y acabado a 2 manos con un espesor total de 1,2 mm. Colores: blanco, gris, verde, rojo canario, rojo teja e incoloro.								
	Plaza y aledaños	1	6,95	2,80			19,46		
		1	25,57	10,46			267,46		
		1	24,70	15,01			370,75		
		1	22,90	2,05			46,95		
		1	5,20	3,95			20,54		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		1	10,03	9,60		96,29			
	A D.	-1	34,75			-34,75			
		-2	7,71	3,06		-47,19			
	Escalera estrecha	1	22,85	2,05		46,84			
	Escaleras	28	2,05	0,18		10,33			
		6	5,00	0,20		6,00			
		6	2,31	0,20		2,77			
							812,75	11,16	9.070,29

11.02.18 m² Pavim continuo garaje naves Slurry rojo/verde.

Pavimento continuo de garage, naves industriales, realizado "in situ", sin juntas, sobre soporte de hormigón, con SLURRY ROJO O VERDE constituido por: -imprimación asfáltica; -pavimento de slurry negro compuesto de emulsiones de betún y cargas minerales, aplicado a una capa; -pavimento de slurry rojo o verde compuesto de emulsiones de resinas sintéticas y cargas minerales seleccionadas con pigmentos inorgánicos, aplicado a dos capas.

Skate

1	254,44	254,44
---	--------	--------

254,44	10,17	2.587,65
--------	-------	----------

TOTAL SUBCAPÍTULO 11.02 URBANIZACION ALBAÑILERIA... 48.939,80

SUBCAPÍTULO 11.03 URBANIZACIÓN PINTURA

11.03.01 m². Pintura plástica satinada, int/ext, Palcrlil, PALCANARIAS

Pintura plástica satinada de gran lavabilidad para exterior, Palcrlil de PALCANARIAS o equivalente, i/limpieza, saneado y reparación del soporte (quitando toda la pintura suelta), e imprimación con Pal-Lite, lijado y empastado, acabado a 2 manos, color a elegir por la D.F. incluso medios de elevación necesarios. No se deduciran huecos para remates y la pintura de las rejas metálicas existentes.

Balaustrada	1	13,90	1,50	20,85
	1	13,90	2,50	34,75
Muretes jardineras a continuación muro con balaustres	1	9,60	0,50	4,80
	1	9,60	1,00	9,60
Curva	2	1,80	1,50	5,40
A calle Miramar	1	47,30	1,20	56,76
	1	47,30	0,70	33,11
	1	5,00	1,50	7,50
	1	5,00	0,70	3,50
Escalera	1	14,50	1,50	21,75
	1	14,50	0,70	10,15
Jardín	2	10,47	1,10	23,03
	1	10,47	0,25	2,62
Pasillo hacia escalera Bloque 1	1	0,76	1,10	0,84
	2	5,41	1,50	16,23
	1	5,41	0,25	1,35
Escalera Bloque 1	2	7,10	1,10	15,62
Hacia Balaustrada	1	4,60	1,35	6,21
	1	1,60	1,35	2,16
	1	6,30	1,35	8,51
	1	1,65	1,35	2,23
	1	17,60	1,75	30,80
Escalera a c/ Miramar	2	15,70	1,70	53,38
C/ Miramar hacia rampa	1	4,35	1,90	8,27

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
		2	4,66		3,00	27,96			
		1	1,05		0,80	0,84			
		1	10,00		0,80	8,00			
	Jardín hacia rampa	1	12,05		2,40	28,92			
	Jardín aislado	1	17,80		0,90	16,02			
	Rampa	1	4,76		1,20	5,71			
		1	15,91		2,00	31,82			
		1	13,91		3,00	41,73			
		1	2,40		2,20	5,28			
		1	3,17		2,50	7,93			
		1	14,80		5,85	86,58			
	Jardín	2	2,41		2,00	9,64			
		1	4,00		1,50	6,00			
		1	13,80		5,85	80,73			
	Pared pretil Bloque 1 y 3	1	4,00		1,00	4,00			
		1	14,80		1,00	14,80			
		1	13,80		1,00	13,80			
	Escalera estrecha	1	20,30		4,00	81,20			
		1	15,50		3,00	46,50			
		1	7,46		2,30	17,16			
		1	1,01		2,30	2,32			
	Jardín pegado escalera	1	1,65		3,00	4,95			
		1	0,50		2,00	1,00			
		1	15,01		2,00	30,02			
		1	2,50		0,80	2,00			
	Jardín palmeras	1	2,03		2,50	5,08			
		1	20,28		2,50	50,70			
		1	9,00		2,50	22,50			
	Jardineras- bancos hacia plaza	2	7,50		2,80	42,00			
		2	7,50		2,50	37,50			
		4	3,10		2,50	31,00			
	Plaza	1	10,46		1,40	14,64			
		1	32,20		1,20	38,64			
		1	4,34		1,50	6,51			
		1	3,01		1,50	4,52			
		1	1,90		1,50	2,85			
		1	5,05		3,00	15,15			
	Pared plaza y escalera hacia calle Churriguera	1	8,50		2,60	22,10			
		1	32,68		4,82	157,52			
	Exterior cancha	1	26,15		4,82	126,04			
		1	26,15		1,20	31,38			
	Rampa-escalera cancha	1	32,78		2,50	81,95			
		2	36,18		3,00	217,08			
	Cancha aparcamiento	1	42,50		2,75	116,88			
	Skate	1	0,55		2,40	1,32			
		1	10,10		2,40	24,24			
		1	14,65		2,40	35,16			
		2	9,10		3,80	69,16			
		2	24,46		4,00	195,68			
	Skate	2	4,18		1,22	10,20			
		4	2,00		1,22	9,76			
	Aparcamiento	2	26,10		2,40	125,28			
	Escalera pegada a campo de futbol	1	19,75		2,40	47,40			
		1	22,95		2,40	55,08			
		1	40,60		2,40	97,44			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00		976,58	976,58			
	Rampa-escalera lateral bloque 11	1	21,70		1,00	21,70			
		1	11,95		0,50	5,98			
		2	22,23		0,50	22,23			
		1	22,85		1,20	27,42			
		1	22,00		1,50	33,00			
	C/ Papa Clemente	1	26,45		1,50	39,68			
		2	3,20		2,80	17,92			
		1	21,85		2,80	61,18			
		1	0,30		1,50	0,45			
		1	6,00		0,90	5,40			
		1	5,97		1,50	8,96			
		1	17,73		1,65	29,25			
		1	7,64		1,50	11,46			
	Entrada a escalera Bloque 1	1	10,30		1,75	18,03			
	Escalera Bloque 1	1	7,20		2,50	18,00			
	Pasillo Bloques 1 y 3	1	27,00		1,85	49,95			
	Escalera-rampa hacia aparcamiento c/ Papa Clemente	1	2,68		1,75	4,69			
		1	17,07		1,85	31,58			
		1	3,43		1,30	4,46			
		1	14,50		1,85	26,83			
		1	7,50		1,85	13,88			
		1	5,05		1,85	9,34			
		1	5,64		2,20	12,41			
		1	7,01		2,20	15,42			
		1	6,64		2,20	14,61			
		1	3,13		1,45	4,54			
	Jardín	1	2,59		1,75	4,53			
	Pasillo Bloques 5 y 7	1	35,92		1,50	53,88			
		1	7,62		1,50	11,43			
	Pasillo Bloques 9 y 11	1	38,00		1,80	68,40			
	Remates	15	20,00		1,00	300,00			
							3.724,30	6,82	25.399,73
11.03.02	m² Pintura al esmalte sintético brillante, Palverol de PALCANARIAS,								
	Pintura al esmalte sintético brillante o satinado sobre soporte metálico oxidado o galvanizado, Palverol de PALCANARIAS o equivalente, i/imprimación, lijado y empaste, tratamiento transformador de óxido Paloxid y acabado a 2 manos.								
	Campo de fútbol sala								
	Vallas								
	Este	1	48,00		1,50	72,00			
	Norte	1	0,60		1,50	0,90			
		1	2,00		1,50	3,00			
		1	7,50		1,50	11,25			
		1	3,10		1,50	4,65			
		1	12,15		1,50	18,23			
	Puertas	1	2,47		2,20	5,43			
		1	1,45		2,20	3,19			
		1	2,70		2,20	5,94			
							124,59	13,72	1.709,37
	TOTAL SUBCAPÍTULO 11.03 URBANIZACIÓN PINTURA.....								27.109,10

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 11.04 URBANIZACION CERRAJERIA									
11.04.01	mI Pasamanos acero galv. D 50 mm								
	Pasamanos de tubo de acero galvanizado de 50 mm de diámetro con soportes a pared del mismo material cada 2.50-3.00 m, incluso replanteo, cortes, curvas, recibido de obra, imprimación para galvanizado y 2 manos de acabado de esmalte sintético. BA1 en planos del proeycto.								
	Escalera pegada a cancha	1				9,00			9,00
	Escaleras entre bloque 7 y 9	2				3,60			7,20
	Escalera pegada a campo futbol	1				22,95			22,95
		1				40,60			40,60
	Escalera cancha-skate	1				35,20			35,20
							114,95	38,16	4.386,49
11.04.02	mI Pasamanos doble acero galv D 50 mm								
	Pasamanos doble de tubos de acero galvanizado de 50 mm de diámetro con soportes a pared del mismo material cada 2.50-3.00 m, incluso replanteo, cortes, curvas, recibido de obra, imprimación para galvanizado y 2 manos de acabado de esmalte sintético. BA2 en planos del proyecto								
	Medición Planos								
		1				98,10			98,10
							98,10	76,30	7.485,03
11.04.03	mI Barandilla quitamiedos tubo acero galv D 50 mm								
	Barandilla quitamiedos de tubo de acero galvanizado de 50 mm de diámetro con pies soportes a suelo del mismo material cada 2.50-3.00 m, de 100 cm de altura total, incluso replanteo, cortes, curvas, recibido de obra, remate de pavimento, imprimación para galvanizado y 2 manos de acabado de esmalte sintético. BA6 en planos del proyecto								
	C/ Papa Clemente	1							1,00
	De balaustrada a escalera	1				4,60			4,60
		1				1,60			1,60
		1				6,30			6,30
		1				1,65			1,65
		1				17,60			17,60
	Desde escalera-rampa bloque 11 hacia 1	1				26,45			26,45
		2				3,20			6,40
		1				21,85			21,85
		1				0,30			0,30
		1				6,00			6,00
		1				5,97			5,97
		1				17,73			17,73
		1				7,64			7,64
	Resto medición Heriberto	1				84,05			84,05
							209,14	66,31	13.868,07
11.04.04	mI Barandilla rampa sin "barrotes" pasamanos doble								
	Barandilla con pasamanos de rampa peatonal de acero galvanizado con tratamiento de oxiron color gris (doble pasamanos a 0,70 m y 0,90 m como regula la Ley 8/1995) Ejecutada a base de perfiles de seccion tubular de 50 mm de diametro y 2 mm de espesor. Con una platabanda o zócalo de 150 mm de altura y 5 mm de espesor y situada a 5 cms del suelo soldada a pie derecho y fijacion mecanica al zocalo de cierre de 10 x 10 cms, mediante tacos de expansion y p.p. de piezas especiales, todo ello oculto con arandela vista. Totalmente terminada y colocada. Se aporta detalle de la barandilla en la memoria de carpintería. BA3 en planos del proyecto								
	Medición Planos								
		1				21,15			21,15
							21,15	99,99	2.114,79

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
11.04.05	<p>mI Barandilla rampa con "barrotes" pasamanos doble</p> <p>Barandilla con pasamanos doble de rampa peatonal de acero galvanizado con tratamiento de oxiron color gris (doble pasamanos a 0,70 m y 0,90 m como regula la Ley 8/1995) Ejecutada a base de perfiles de seccion tubular de 50 mm de diametro y 2 mm de espesor. Con una platabanda o zócalo de 150 mm de altura y 5 mm de espesor y situada a 5 cms del suelo soldada a pie derecho y fijacion mecanica al zocalo de cierre de 10 x 10 cms, mediante tacos de expansion y p.p. de piezas especiales, todo ello oculto con arandela vista, incluso perfiles verticales separados entre si 8 cms y de seccion maciza. Totalmente terminada y colocada. Se aporta detalle de la barandilla en la memoria de carpintería. BA4 en planos del proyecto.</p> <p>Medición Planos</p>	1	110,65			110,65			
							110,65	129,24	14.300,41
11.04.06	<p>mI Barandilla rampa con "barrotes" pasamanos simple</p> <p>Barandilla con un pasamanos de rampa peatonal de acero galvanizado con tratamiento de oxiron color gris (doble pasamanos a 0,70 m y 0,90 m como regula la Ley 8/1995) Ejecutada a base de perfiles de seccion tubular de 50 mm de diametro y 2 mm de espesor. Con una platabanda zócalo de 150 mm de altura y 5 mm de espesor y situada a 5 cms del suelo soldada a pie derecho y fijacion mecanica al zocalo de cierre de 10 x 10 cms, mediante tacos de expansion y p.p. de piezas especiales, todo ello oculto con arandela vista, incluso perfiles verticales separados entre si 8 cms y de seccion maciza. Totalmente terminada y colocada. Se aporta detalle de la barandilla en la memoria de carpintería. BA5 en planos del proyecto.</p> <p>Skate</p>	2	4,20			8,40			
		4	1,40			5,60			
							14,00	113,32	1.586,48
11.04.07	<p>mI Rehabilitación de barandillas</p> <p>Rehabilitación de barandillas, lijado, saneado y pintado en color a definir por la dirección facultativa de barandillas metálicas en urbanización. Incluso reparación de los anclajes en mal estado.</p> <p>Medición Obra</p>	1	52,30			52,30			
							52,30	16,58	867,13
TOTAL SUBCAPÍTULO 11.04 URBANIZACION CERRAJERIA.....									44.608,40

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 11.05 URBANIZACIÓN VARIOS									
11.05.01	ud Reparación red pluviales (3 sumideros) Reparación de red de pluviales enterrada consistente en la limpieza y desatasco de la tubería y de los 3 sumideros, realización de tres imbornales con marco y reja reforzada de fundición dúctil de 60x35 cm, totalmente terminado y probado Acera de entrada a los edificios	1				1,00			
							1,00	469,09	469,09
11.05.02	ud Canalizar pluviales escalera campo futbol Canalización de agua de pluviales en la escalera pegada al campo de futbol, consistente en la limpieza de la tierra detrás del murete del descansillo hasta llegar a la cota de este, colocación de una tubería de 110 cm de diámetro hasta atravesar el descansillo para canalizar el agua pasada la escalera, incluso colocación de geotextil y grava 10/20, remates de muro y pavimento, totalmente terminado Escalera campo futbol	1				1,00			
							1,00	350,52	350,52
11.05.03	ud Pluviales jardines Colocación de lámina geotextil y grava 10/20 en las salidas de agua de pluviales de jardineras para evitar la salida de la tierra, incluso excavación necesaria y movimiento de tierras Muros jardines pegados al pasillo de entrada a los bloques	1				1,00			
							1,00	560,85	560,85
TOTAL SUBCAPÍTULO 11.05 URBANIZACIÓN VARIOS.....									1.380,46
TOTAL CAPÍTULO 11 URBANIZACION.....									129.639,39

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 12 VARIOS									
12.01	ud Tendedero de pared 3 poleas								
	Tendedero de pared con 3 poleas fabricado en acero con acabado en resina epoxi, incluso cuerdas de tendadero de polipropilena blanca de 2.6 mm, recibido de obra con tacos y tirafondos de acero inoxidable, totalmente colocado.								
	Tendederos en patios								
		132					132,00		
								70,33	9.283,56
TOTAL CAPÍTULO 12 VARIOS.....									9.283,56

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 13 CONTROL DE CALIDAD									
13.01	ud. Prueba de estanqueidad en áreas impermeabilizadas, cubiertas ud. Prueba de estanqueidad en áreas impermeabilizadas, en cubiertas planas, mediante inundación, mínimo 24 horas, con inspección visual de la superficie inundada, según CTE DB HS-1.	24				24,00			
							24,00	106,09	2.546,16
13.02	ud. Ensayo p/determinación de espesor de pintura sobre mortero/y ud. Ensayo para determinación del espesor de capa de pintura sobre mortero, yeso o similar, por medios ópticos o rayado, según UNE-EN ISO 2808.	12				12,00			
							12,00	32,45	389,40
13.03	ud Prueba de resistencia mecánica y estanqueidad en red de fontaner Prueba de resistencia mecánica y de estanqueidad en red de fontanería, según CTE DB HS-4, agrupando un máximo de 6 viviendas.	12				12,00			
							12,00	87,55	1.050,60
13.04	ud Ensayo p/determinación espesor anodiz./lacado s/aluminio Ensayo para determinación del espesor de anodizado (según UNE-EN 12373-3) o lacado sobre aluminio por medios no destructivos.	1				1,00			
							1,00	25,24	25,24
TOTAL CAPÍTULO 13 CONTROL DE CALIDAD.....									4.011,40

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 14 GESTION DE RESIDUOS									
14.01	t. t. Coste entrega residuos de hierro y acero, a instalación de va								
	t. Coste de entrega de residuos de hierro y acero (tasa vertido cero, abonable por el gestor de residuos), con código 170405 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
	Partida 3.1 Soportes barandilla	132	20,00	0,10	0,01		2,64		
	Partida 3.2 Carpinterías								
	Puertas	24	62,00	0,10	0,01		1,49		
	Ventanas	6	25,00	0,10	0,01		0,15		
	Partida 3.3 Gárgolas	132	10,00	0,10	0,01		1,32		
	Partida 3.4 Instal. TV	50	25,00	0,10	0,01		1,25		
	Demoliciones	1	1.000,00	0,10	0,01		1,00		
	Partida 11.01.08	65,4	40,00	0,10	0,01		2,62		
	Partida 11.01.10	6	60,00	0,10	0,01		0,36		
							10,83	0,01	0,11
14.02	t. t. Coste entrega residuos mezclados inertes a instalación de val								
	t. Coste de entrega de residuos mezclados de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos limpios, sin residuos de yeso o escayola, sin asfalto y sin hormigón armado, (tasa vertido), con código 170107 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.								
	Partida 3.5 Picado enfoscado	0,1	1.192,66	10,00	0,01		11,93		
	Partida 3.6 Picado tirolesa	0,1	524,38	15,00	0,01		7,87		
	Partida 3.8 Demolición pretil	0,1	98,60	160,00	0,01		15,78		
	Partida 3.9 Picado Hormigón	0,1	346,91	25,00	0,01		8,67		
	Partida 3.10 Demolición dintel	0,1	54,00	110,00	0,01		5,94		
	Partida 11.01.01 Demolición muro horm.	1	9,76	2,60			25,38		
	Partida 11.01.02 Demolición tabique	0,1	4,76	160,00	0,01		0,76		
	Partida 11.01.03 Demolición pavimento horm	1	76,00	0,10	2,60		19,76		
	Partida 11.01.04 Demolición solado	0,1	84,00	130,00	0,01		10,92		
	Partida 11.01.05 Demolición bordillo	0,1	32,00	110,00	0,01		3,52		
	Partida 11.01.06 Picado enfoscado o tirolesa	0,1	412,99	15,00	0,01		6,19		
	Partida 11.01.09 Demolición correa horm	1	2,16	2,60			5,62		
							122,34	2,66	325,42
14.03	m³. m³. Transporte residuos a instalac. autorizada 10 km.								
	m³. Transporte de residuos a instalación autorizada de gestión de residuos (Consejería de Medio Ambiente), con camión de 15 t, con un recorrido hasta 10 km.								
	Partida 3.1 Soportes barandilla	132	0,10	0,10	0,40		0,53		
	Partida 3.2 Carpinterías								
	Puertas	24	0,15	0,90	2,10		6,80		
	Ventanas	6	0,20	1,15	1,00		1,38		
	Partida 3.3 Gárgolas	132	0,10	0,10	0,30		0,40		
	Partida 3.4 Instal. TV	50	0,25	0,20	1,00		2,50		
	Demoliciones	1	1.000,00	0,10	0,10		10,00		
	Partida 3.5 Picado enfoscado	1	1.192,66	0,02	1,00		23,85		
	Partida 3.6 Picado tirolesa	1	524,38	0,03	1,00		15,73		
	Partida 3.8 Demolición pretil	1	98,60	0,20	1,00		19,72		
	Partida 3.9 Picado Hormigón	1	346,91	0,06	1,00		20,81		
	Partida 3.10 Demolición dintel	1	54,00	0,20	0,20		2,16		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	portal 9	1	1,00			976,58			976,58
	Partida 11.01.02 Demolición tabique	1	4,76	0,20	1,00				0,95
	Partida 11.01.03 Demolición pavimento horm	1	76,00	0,10	1,00				7,60
	Partida 11.01.04 Demolición solado	1	84,00	0,10	1,00				8,40
	Partida 11.01.05 Demolición bordillo	1	32,00	0,20	0,30				1,92
	Partida 11.01.06 Picado enfoscado o tirolesa	1	412,99	0,03	1,00				12,39
							144,90	8,77	1.270,77
14.04	m³. m³. Clasificación en obra de residuos de la construcción								
	m³. Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según Real Decreto 105/2008, con medios manuales.								
	Demoliciones	1	1.000,00	0,10	0,10				10,00
	Partida 3.5 Picado enfoscado	1	1.192,66	0,02	1,00				23,85
	Partida 3.6 Picado tirolesa	1	524,38	0,03	1,00				15,73
	Partida 3.8 Demolición pretil	1	98,60	0,20	1,00				19,72
	Partida 3.9 Picado Hormigón	1	346,91	0,06	1,00				20,81
	Partida 3.10 Demolición dintel	1	54,00	0,20	0,20				2,16
	Partida 11.01.01 Demolición muro horm.	1	9,76	2,60					25,38
	Partida 11.01.02 Demolición tabique	0,1	4,76	160,00	0,01				0,76
	Partida 11.01.03 Demolición pavimento horm	1	76,00	0,10	2,60				19,76
	Partida 11.01.04 Demolición solado	0,1	84,00	130,00	0,01				10,92
	Partida 11.01.05 Demolición bordillo	0,1	32,00	110,00	0,01				3,52
	Partida 11.01.06 Picado enfoscado o tirolesa	0,1	412,99	15,00	0,01				6,19
							158,80	13,97	2.218,44
	TOTAL CAPÍTULO 14 GESTION DE RESIDUOS.....								3.814,74

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 15 SEGURIDAD Y SALUD									
SUBCAPÍTULO 15.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES									
APARTADO 15.01.01 PROTECCIÓN PARA LA CABEZA									
15.01.01.01	ud Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth								
	Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante básica, Würth o equivalente, contra partículas sólidas y líquidas nocivas, con marcado CE.	100				100,00			
							100,00	1,84	184,00
15.01.01.02	ud Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth								
	Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth o equivalente, protección contra partículas sólidas y líquidas de mediana toxicidad, con marcado CE.	5				5,00			
							5,00	8,58	42,90
15.01.01.03	ud Tapones antirruidos , Würth								
	Tapones antirruidos, Würth o equivalente, valor medio de protección 36dB, con marcado CE.	100				100,00			
							100,00	0,81	81,00
15.01.01.04	ud Casco seguridad SH 6, Würth								
	Casco seguridad SH 6, Würth o equivalente, con marcado CE.	20				20,00			
							20,00	19,07	381,40
15.01.01.05	ud Gafas contra impactos homologadas								
	Casco seguridad 6 Pro-tec, Würth o equivalente, con marcado CE.	20				20,00			
							20,00	6,12	122,40
TOTAL APARTADO 15.01.01 PROTECCIÓN PARA LA CABEZA....									811,70
APARTADO 15.01.02 PROTECCIÓN PARA LAS MANOS Y BRAZOS									
15.01.02.01	ud Guantes nylon/nitrilo rojo, Würth								
	Guantes nylon/nitrilo rojo, Würth o equivalente, con marcado CE.	20				20,00			
							20,00	8,14	162,80
15.01.02.02	ud Guantes nylon/latex marrón, Würth								
	Guantes nylon/latex marrón, Würth o equivalente, con marcado CE.	20				20,00			
							20,00	8,80	176,00
TOTAL APARTADO 15.01.02 PROTECCIÓN PARA LAS MANOS...									338,80

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 15.01.03 PROTECCIÓN PARA LAS PIERNAS Y PIÉS									
15.01.03.01	ud Botas marrón S3, Würth Botas marrón S3 (par), Würth o equivalente, con puntera y plantilla metálica, con marcado CE. Rehabilitacion	20				20,00			
							20,00	89,99	1.799,80
TOTAL APARTADO 15.01.03 PROTECCIÓN PARA LAS PIERNAS									1.799,80
APARTADO 15.01.04 PROTECCIÓN PARA EL CUERPO									
15.01.04.01	ud Cinturón antilumbago, con velcro Cinturón antilumbago, con velcro, homologado CE, s/normativa vigente.	10				10,00			
							10,00	14,84	148,40
15.01.04.02	ud Mono algodón azulina, doble cremallera Mono algodón azulina, doble cremallera, puño elástico CE.	20				20,00			
							20,00	16,45	329,00
TOTAL APARTADO 15.01.04 PROTECCIÓN PARA EL CUERPO...									477,40
APARTADO 15.01.05 PROTECCIÓN ANTICAÍDAS									
15.01.05.01	ud Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth Anticaída con absorbedor de energía con pinza y mosquetón, Würth o equivalente, especial para trabajos en andamios, con marcado CE.	10				10,00			
							10,00	197,33	1.973,30
TOTAL APARTADO 15.01.05 PROTECCIÓN ANTICAÍDAS.....									1.973,30
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES..									5.401,00
SUBCAPÍTULO 15.02 PROTECCIONES COLECTIVAS									
15.02.01	ml Valla cerram obras malla electros de acero galv h=2 m Valla para cerramiento de obras y cerramientos provisionales, de h=2 m, realizado con paneles de malla electrosoldada de acero galvanizado de 3,5x2 m y postes de tubo de ø=40 mm unidos a la malla mediante soldadura, y bases de hormigón armado, i/accesorios de fijación, totalmente montada. Servicios constructora - acopio de obra	80				80,00			
							80,00	20,16	1.612,80
15.02.02	ud Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50x1,10 m Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50 de largo y 1,10 m de altura, (amortización = 10 %), incluso colocación y posterior retirada. Cerramiento espacios en ejecución por seguridad	8	15,00			120,00			
							120,00	6,14	736,80
15.02.03	ml Marquesina protec. realiz. c/soportes de tubo y tablonos madera Marquesina de protección realizada con soportes de tubo metálico de 3x3 anclados a forjado y plataforma realizada con tablonos de madera de 250 x 25 mm, incluso colocación y desmontaje. Protección por bloque Portales	6	5,00			30,00			
							30,00	74,36	2.230,80

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
15.02.04	mI Marquesina de protección perimetral del edificio Marquesina de protección perimetral del edificio en la primera planta ante la posible caída de objetos formada por estructura metálica tubular de 3,00 m de altura y brazos metálicos, tipo ménsula, con un tramo horizontal de 3,0 m de longitud y un tramo inclinado de 1,3 m de longitud, fijados al forjado con soportes tipo Omega y plataforma de chapa de acero galvanizado de 1,0 mm de espesor, que protege una zona de 1,7 m de anchura. Amortizables los brazos en 8 usos y la plataforma en 10 usos. Montaje y desmontaje. Para 2 bloques de trabajo en ambas fachadas								
		4	19,50				78,00		
	Lateral	1	23,50				23,50		
	A D.	-2	5,00				-10,00		
							91,50	49,55	4.533,83
15.02.05	mI Desmontaje y montaje de marquesina en bloque de trabajo Desmontaje y montaje de marquesina de protección perimetral del edificio a medida que se va avanzando en los trabajos, bloque terminado de fachada y se avanza al siguiente. Para 2 bloques de trabajo en ambas fachadas								
		8	19,50				156,00		
	Laterales	3	23,50				70,50		
	A D.	-4	5,00				-20,00		
							206,50	34,36	7.095,34
15.02.06	m² Red de seguridad horizontal p/protección de huecos, Würth Red de seguridad horizontal para protección caída de objetos en huecos, Würth o equivalente, de malla de polipropileno # 100 mm, con D de cuerda de malla 4,5 mm y cuerda perimetral D 12 mm, (amortización = 30 %), incluso colocación y desmontado. Patios								
		12	4,45	2,90			154,86		
							154,86	4,54	703,06
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.02 PROTECCIONES COLECTIVAS.....									16.912,63
SUBCAPÍTULO 15.03 SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD									
15.03.01	ud Señal de cartel obras, PVC, sin soporte metálico Señal de cartel de obras, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.								
		5					5,00		
							5,00	7,24	36,20
15.03.02	ud Cartel indicativo de riesgo de PVC, sin soporte metálico Cartel indicativo de riesgo, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontado.								
		30					30,00		
							30,00	3,25	97,50
15.03.03	m Cinta de balizamiento bicolor Cinta de balizamiento, bicolor (rojo y blanco), (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.								
		500					500,00		
							500,00	0,79	395,00
15.03.04	ud Cono de señalización reflectante Cono de señalización reflectante de 60 cm de altura, incluso colocación y posterior retirada.								
		12					12,00		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							12,00	11,71	140,52
15.03.05	ud Lámpara para señalización de obras con soporte metálico Lámpara para señalización de obras con soporte metálico y pilas, i/colocación y desmontaje.	4				4,00			
							4,00	28,97	115,88
15.03.06	ud chaleco reflectante Chaleco reflectante CE s/normativa vigente.	20				20,00			
							20,00	6,36	127,20
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.03 SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD..									912,30
SUBCAPÍTULO 15.04 INSTALACIONES PROVISIONALES									
15.04.01	mes Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra Alquiler de caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de chapa greca de 23 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejas y cristales armados, y 1 ud de puerta de perfilera soldada de apertura exterior con cerradura. Se incluye el transporte y la puesta en funcionamiento de las instalaciones.	2	5,00			10,00			
							10,00	287,19	2.871,90
15.04.02	mes Baño químico que incluye inodoro y lavamanos Alquiler de caseta prefabricada para baño de obra, de 1,20 x 1,20 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de paneles sandwich de 35 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 1 ud de puerta de aluminio de apertura exterior con cerradura. Se incluye recogida semanal de residuos y portes de entrega y recogida.	5				5,00			
							5,00	371,54	1.857,70
15.04.03	ud Taquilla metálica inicial de 1800x300x500 mm, p/4 obreros Taquilla metálica inicial de dimensiones 1800x300x500 mm, para 4 obreros, instalada.	4				4,00			
							4,00	192,02	768,08
15.04.04	ud Mesa metálica para comedor y banco de polipropileno para 5 pers. Mesa metálica para comedor con una capacidad de 10 personas y dos bancos de polipropileno para 5 personas.	1				1,00			
							1,00	509,23	509,23
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.04 INSTALACIONES									6.006,91

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

MELENARA - TELDE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 15.05 PRIMEROS AUXILIOS									
15.05.01	ud Botiquín metálico tipo maletín, con contenido sanitario Botiquín metálico tipo maletín, preparado para colgar en pared, con contenido sanitario completo según ordenanzas.	2				2,00			
							2,00	52,92	105,84
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.05 PRIMEROS AUXILIOS.....									105,84
SUBCAPÍTULO 15.06 MANO DE OBRA DE SEGURIDAD									
15.06.01	h Hora de cuadrilla p/conservación y mantenimiento protecciones Hora de cuadrilla de seguridad formada por un oficial de 1ª y un peón, para conservación y mantenimiento de protecciones.	5	22,00			110,00			
							110,00	28,37	3.120,70
15.06.02	h Hora de peón, p/conservación y limpieza de inst. personal Hora de peón, para conservación y limpieza de instalaciones de personal.	5	22,00			110,00			
							110,00	13,97	1.536,70
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.06 MANO DE OBRA DE SEGURIDAD.									4.657,40
SUBCAPÍTULO 15.07 INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS									
15.07.01	ud. Extintor portátil 6 kg, polvo químico poliv., A B C, 21A-113 Extintor portátil de polvo químico polivalente contra fuegos A B C, de 6 kg de agente extintor, eficacia 21A-113B, con soporte, válvula de disparo, manguera con difusor y manómetro, incluidas fijaciones a la pared, colocado y señalética Según C.T.E. DB SI.	2				2,00			
							2,00	58,49	116,98
15.07.02	ud. Extintor portátil 5 kg, de CO2, BC, 55B ud. Extintor portátil de CO2, contra fuegos BC (incluso en presencia de tensión eléctrica), de 5 kg de agente extintor, eficacia 55B, con soporte, válvula y manguera con difusor, incluidas fijaciones, colocado y señalética Según C.T.E. DB SI.	2				2,00			
							2,00	135,09	270,18
15.07.03	ud Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinció Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción en aluminio luminiscente TAM 297x210 mm, colocada. Según C.T.E. DB SI.	4				4,00			
							4,00	12,92	51,68
TOTAL SUBCAPÍTULO 15.07 INSTALACIONES DE.....									438,84
TOTAL CAPÍTULO 15 SEGURIDAD Y SALUD.....									34.434,92
TOTAL.....									646.880,85

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
E01CB0080	11,000 m ³	Arido machaqueo 4-16 mm	19,50	214,50
E01CB0090	4,782 t	Arido machaqueo 16-32 mm	11,50	54,99
E01DB0120	1,960 l	Desencofrante concentrado, D 120, Würth	8,27	16,21
E01DJ0240	13,608 l	Resina sintética p/mezclar con productos base cto, KIMITECH ELAS	10,06	136,90
E01FA0140	48,000 kg	Adhesiv o cementoso C 2TE S1, gris, p/rev y pav int/ext, PEGOLAND	0,64	30,72
E01FA0280	46,880 kg	Adhesiv o cementoso C 1TE, Tixocem Plus, Butech	0,40	18,75
E01FB0090	412,320 kg	Mortero de rejuntado cementoso mejorado, CG 2, color, juntas 2-1	0,72	296,87
E01FB0150	2,930 kg	Mortero rejuntado cementoso mejorado, coloreado, CG 2, Colorstuk	1,44	4,22
E01FC0220	793,650 m ²	Mortero autonivelante, CEMFORT 200, Cemart	4,00	3.174,60
E01HCB0030	0,320 m ³	Horm prep HA-25/B/20/I	83,60	26,75
E01HCB0040	14,131 m ³	Horm prep HA-25/B/20/IIa	83,60	1.181,37
E01IB0020	1,890 m ³	Madera pino gallego tablas 25 mm	279,50	528,26
E01MA0110	109,920 ud	Anclaje mecán metálico inox AISI 304 (precio medio)	1,20	131,90
E01NA0020	9,334 l	Líquido limpiador PVC, Terrain	11,20	104,54
E01NA0030	18,668 l	Líquido soldador PVC, Terrain	23,72	442,80
			Grupo E01.....	6.363,38
E05AAA0040	6,000 ud	Vent fija alum anod natural 1,00x1,15 m, paño de crst + lamas in	270,00	1.620,00
			Grupo E05.....	1.620,00
E10IFC0050	84,240 m ²	Trasdosado autop fibra-yeso, 3S21, 105/75(15X2+75 mm) c/lana min	42,36	3.568,41
			Grupo E10.....	3.568,41
E11B0110	72,000 m ²	Placa policarb celular liso 10 mm translúcido, Onduclair PC	14,03	1.010,16
E11IC0240	228,000 m	Perfil U, cierre de placas policarbonato, 10 mm, Onduclair PC	1,36	310,08
			Grupo E11.....	1.320,24
E12CA0010	12,000 ud	Prueba de resistencia mecánica y estanqueidad in red de fontaner	82,52	990,24
E12G0040	1,000 ud	Ensayo p/determinación espesor anodiz./lacado s/aluminio	23,79	23,79
			Grupo E12.....	1.014,03
E13DA0030	120,000 ud	Separ. plást. arm. horiz. D=0-30 r 30 mm	0,16	19,20
			Grupo E13.....	19,20
E14BA0050	13,200 m ²	Plancha lisa escayola 1.00x0.60 m.	2,20	29,04
E14BB0030	772,530 ml	Falsa viga planchas escayola 15x10 cm	1,90	1.467,81
E14G0050	6,000 kg	Pita para falsos techos.	1,92	11,52
			Grupo E14.....	1.508,37
E18HB0400	35,000 m ²	Geotextil de fibras poliéster 120 g/m ² , ROOFTEX 120, TEXSA	0,42	14,70
E18JA0010	69,014 ud	Masilla poliuretano p/sellar o pegar, Sikaflex -11 FC	5,66	390,62
E18KB0720	40,156 l	Rev. impermeable a base de nanosilicatos de potasio, CONTROLL TOPSEAL	22,23	892,67
E18LA0100	127,220 kg	Emulsión bituminosa aiónica tipo ED, EMUFAL I, TEXSA	1,36	173,02
E18LD0040	2.427,290 m ²	Malla de fibra de vidrio FV-50	1,64	3.980,76
			Grupo E18.....	5.451,76
E22CCB0390	42,000 m	Canal PVC-M1 RoHS, 60x230 mm, serie 73, Unex	30,57	1.283,94
E22CCB0400	370,440 ud	P.P. accesorios p/canal PVC-M1 RoHS, serie 73 Unex	0,80	296,35
			Grupo E22.....	1.580,29
E24AEC0020	1.662,000 m	Tubería polibutileno Hep20 D 22 mm	3,10	5.152,20
E24AFC0020	99,720 ud	T a 90° de PB de bocas iguales D 22 mm Hep20	3,59	357,99
E24AFC0120	265,920 ud	Manguito de unión PB D 22 mm, Hep20	1,98	526,52
E24AFC0150	332,400 ud	Codo PB a 90° D 22 mm Hep20	2,46	817,70
E24AFC0300	997,200 ud	Casquillo metálico NG 22 mm Hep20	0,31	309,13
E24AFC0360	166,200 ud	Manguito latón transic. PB rosca macho 22x3/4" Hep20	4,00	664,80
E24AFC0390	3.324,000 ud	Abraz. p/ tubo de PB de 22 mm Hep20	0,44	1.462,56
E24AJB0030	498,600 ud	Soporte pared p/tubo de polibutileno 22 mm	1,51	752,89
E24GB0410	132,000 ud	Válvula de esfera 20 mm para tub. PB Terrain	13,22	1.745,04

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
			Grupo E24.....	11.788,84
E26D0010	40,000 ud	Placa señaliz ev ac y medios móv extinc Al 297x210 mm	10,10	404,00
			Grupo E26.....	404,00
E28BA0090	20,000 ud	Reg peat. 600x600mm tapa/marco PVC reforzado	45,00	900,00
E28BE0060	3,000 ud	Reja y marco articul C-250 700x360 mm fund dúctil EJ-Norinco RI	61,69	185,07
E28CA0070	28,000 m	Tub. PVC-U aguas resid. serie B D 125 mm T.P.P.	11,47	321,16
E28CA0240	339,600 m	Tub. PVC-U aguas resid. clase B D 83 mm, Terrain	8,55	2.903,58
E28CA0250	252,000 m	Tub. PVC-U aguas resid. clase B D 110 mm, Terrain	11,69	2.945,88
E28CC0200	96,900 ud	Codo 92° PVC-U, D 83 mm, alto impacto, Terrain	4,21	407,95
E28CC0210	6,000 ud	Codo 92° PVC-U, D 110 mm, alto impacto, Terrain	6,25	37,50
E28CC0220	20,400 ud	Codo con registro 92° PVC-U, D 110 mm, alto impacto, Terrain	14,66	299,06
E28CC0420	84,900 ud	Y de PVC-U a 45° D 83 mm, Terrain	6,70	568,83
E28CC0510	75,000 ud	Empalme simple PVC-U 135° D 110mm, Terrain	9,34	700,50
E28CC0642	84,900 ud	Boca registro PVC-U, D 83 mm, Terrain	4,43	376,11
E28CC0920	339,600 ud	Abrazadera isofónica p/tubo D 83 mm	3,22	1.093,51
E28CC0940	228,000 ud	Abrazadera tubo D 110 mm	1,45	330,60
E28DB0010	543,600 m	Tub. Terrain PVC para ventilación, D 50 mm, Terrain	2,96	1.609,06
E28DB0030	24,000 m	Tub. Terrain PVC aguas pluviales D 83 mm, Terrain	4,85	116,40
E28DB0040	64,000 m	Tub. Terrain PVC aguas pluviales D 110 mm, Terrain	7,83	501,12
E28FB0030	3,000 m	Tubería drenaje PVC rígido D 110 mm, Ferroplast (sist. Tubodren)	5,55	16,65
E28HA0020	20,000 ud	Gárgola de aluminio	5,00	100,00
E28JBB0060	12,000 ud	Sumidero sifónico plano D 83 mm, Terrain	22,30	267,60
E28JBB0070	32,000 ud	Sumidero sifónico plano D 110 mm, alto impacto, Terrain	67,16	2.149,12
			Grupo E28.....	15.829,70
E29H0010	280,000 ud	Rejilla ventil. gas aluminio 15x15 cm	1,06	296,80
			Grupo E29.....	296,80
E31BB0010	0,528 ud	Escuadra, utilización	0,09	0,05
E31BB0020	0,475 ud	Cremallera, utilización	0,21	0,10
E31BB0030	10,560 ud	Panel metálico 50x50 cm, utilización	0,06	0,63
			Grupo E31.....	0,78
E33C0010	12,600 m ²	Baldosa de terrazo interior micrograno 33x33x3 cm	14,32	180,43
E33C0020	1,575 m ²	Baldosa de terrazo exterior grano medio 33x33x3 cm	14,00	22,05
			Grupo E33.....	202,48
E35DAB0050	30,660 l	Barniz sintético int/ext brillante, Palwood Barniz Marino	14,84	454,99
E35EA0110	225,482 l.	l. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintéti	12,83	2.892,94
E35GBA0040	636,100 kg	Pintura asfáltica Slurry negro	0,67	426,19
E35GBB0010	636,100 kg	Slurry sintético verde	1,05	667,91
E35GC0060	5.829,880 l	Impermeab acrílico p/cubiertas, Palfil	7,19	41.916,84
E35LAA0080	1.440,303 l	Imprimación acrílica selladora, Impacril	3,90	5.617,18
			Grupo E35.....	51.976,04
E37KB0030	200,992 m ²	Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm (precio medio)	3,03	609,01
			Grupo E37.....	609,01
E38AA0300	100,000 ud	Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth	1,74	174,00
E38AA0310	5,000 ud	Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth	8,09	40,45
E38AA0340	100,000 ud	Tapones antirruídos, Würth	0,77	77,00
E38AA0360	20,000 ud	Gafas contra impacto homologadas	5,77	115,40
E38AA0370	20,000 ud	Casco seguridad SH 6, Würth	17,97	359,40
E38AB0210	20,000 ud	Guantes nylon/nitrilo rojo, Würth	7,67	153,40
E38AB0220	20,000 ud	Guantes nylon/latex marrón, Würth	8,29	165,80
E38AC0110	20,000 ud	Botas S3 marrón, Würth	84,83	1.696,60
E38AD0010	10,000 ud	Cinturón antilumbago, v elcro	13,99	139,90

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
E38AD0060	20,000 ud	Mono algodón azulina doble cremallera, puño elást.	15,50	310,00
E38AE0140	10,000 ud	Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth	186,00	1.860,00
E38BA0060	232,290 ud	Anclaje de red de seguridad	0,60	139,37
E38BA0120	46,458 m ²	Red seguridad anticaída 4 x 10 m, Würth	5,93	275,50
E38BB0010	12,000 ud	Valla metálica amarilla de 2,50x1 m	44,70	536,40
E38BB0040	23,200 ud	Valla cerram obras malla electros de acero galv de 3,5x2 m i/pos	41,71	967,67
E38BB0050	23,200 ud	Base p/cerramiento de obras de hormigón armado	9,86	228,75
E38BC0010	2,100 ud	Soporte metál. p/marquesina de tubo	176,70	371,07
E38CA0020	30,000 ud	Señal obligatoriedad, prohibición y peligro	2,40	72,00
E38CA0030	5,000 ud	Señal cartel obras, PVC, 45x30 cm	4,20	21,00
E38CB0020	500,000 m	Cinta bicolor rojo-blanco, balizamiento	0,09	45,00
E38CB0050	4,000 ud	Lámpara intermitente p/señaliz. obras	26,65	106,60
E38CB0060	12,000 ud	Cono de señalización reflectante 50 cm	10,38	124,56
E38CC0020	20,000 ud	Chaleco reflectante	5,99	119,80
E38DA0020	10,000 mes	Caseta tipo vest., almacén o comedor, 6x2,4x2,4 m	270,71	2.707,10
E38DA0040	5,000 mes	Baño químico	350,21	1.751,05
E38DB0040	4,000 ud	Taquilla metál. inicial 1,8x0,3x0,5 mm, p/4 obreros	181,00	724,00
E38DB0050	1,000 ud	Mobiliario caseta obra	480,00	480,00
E38E0010	2,000 ud	Botiquín metál. tipo maletín c/contenido	49,88	99,76
			Grupo E38.....	13.861,58
EELCMAR01	90,000 ml	LGA 4x 1x50 mm ²	28,79	2.591,10
EEELCMAR02	966,000 ml	Derivación individual 3x 10 mm ²	8,40	8.114,40
EEELCMAR03	2.604,000 ml	Derivación individual 3x 16 mm ²	10,20	26.560,80
EEELCMAR05	132,000 ud	ICP 2x25 A	18,00	2.376,00
EEELCMAR08	6,000 ud	Ayudas de albañilería electricidad	2.500,00	15.000,00
EEELCMAR10	84,000 ud	Pulsador luminoso alumbrado escalera	27,80	2.335,20
EEELCMAR11	6,000 ud	Desmontaje cableado existente (22 viv)	160,00	960,00
			Grupo EEL.....	57.937,50
ELOSMARINOS90	264,000 ud	Tendedero de pared epox i 3 poleas	17,00	4.488,00
ELOSMARINOS91	3.300,000 ml	Cuerda tendedero	0,20	660,00
ELOSMARINOS92	264,000 ud	Material de fijación tendedero	1,50	396,00
			Grupo ELO.....	5.544,00
EMARINOS001	228,000 m	Perfil L, aluminio anodizado 60x60 mm	9,00	2.052,00
EMARINOS010	137,400 ml	Perfil U aluminio anodizado 60x60 mm	9,70	1.332,78
EMARINOS0109	21,150 ml.	ml. barandilla pasamanos doble y zócalo sin "barrotes	85,00	1.797,75
EMARINOS050	24,000 ud	Sombrero PVC D 110 mm	7,00	168,00
EMARINOS100	339,600 ud	p.p. conexiones y material necesario	5,00	1.698,00
EMARINOS120	165,837 ml	Barandilla quitamiedos pasamanos y perfiles	50,00	8.291,85
EMARINOS130	315,880 ud	Anclaje químico D 8 mm	2,90	916,05
EMARINOS2010	54,900 ud	Soporte tipo Omega, 60x40x5 mm	8,30	455,67
EMARINOS205	6,000 ud	Cerradura eléctrica Fermax o similar multivoltaje	40,00	240,00
EMARINOS220	107,055 ud	Fijación taco químico	4,00	428,22
EMARINOS230	31,110 m ²	Chapa perfilada acero galv	9,95	309,54
EMARINOS240	215,025 ud	Tornillo autorroscante 6.5x70 mm	0,20	43,01
EMARINOS250	6,131 ud	Pórtico de andamio met tubular	27,07	165,95
EMARINOS260	12,261 ud	Diagonalización de arriostamiento	11,21	137,45
EMARINOS270	12,261 ud	Base regulable para pórtico	13,34	163,56
EMARINOS280	6,131 ud	Longitudinales para andamio 3 m	7,81	47,88
EMARINOS300	6,680 ud	Brazo plegable, tipo ménsula, 60x40x2 mm	45,00	300,58
EMARNOS050	10,613 l.	l. Convertidor óxido Paloxid	42,00	445,76
			Grupo EMA.....	18.994,05
EURBMARINOS01	110,650 ml	ml. barandilla pasamanos doble y zócalo con "barrotes	110,00	12.171,50
EURBMARINOS30	14,000 ml	Barandilla un pasamanos y zócalo con "barrotes"	95,00	1.330,00

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
			Grupo EUR.....	13.501,50
M01A0010	4.153,253 h.	h. Oficial primera	13,83	57.439,49
M01A0020	335,854 h.	h. Oficial segunda	13,58	4.560,89
M01A0030	7.370,209 h.	h. Peón	13,16	96.991,94
M01B0010	5,230 h	Oficial cerrajero	13,83	72,33
M01B0020	5,230 h	Ayudante cerrajero	13,16	68,83
M01B0050	524,008 h.	h. Oficial fontanero	13,83	7.247,03
M01B0060	463,408 h.	h. Ayudante fontanero	13,16	6.098,45
M01B0070	34,860 h.	h. Oficial electricista	13,83	482,11
M01B0080	29,730 h.	h. Ayudante electricista	13,16	391,25
M01B0090	2.786,659 h.	h. Oficial pintor	13,83	38.539,49
M01B0100	2.877,859 h.	h. Ayudante pintor	13,16	37.872,62
M01B0140	200,380 h.	h. Oficial de carpintero	13,83	2.771,26
M01B0150	173,608 h.	h. Ayudante carpintero	13,16	2.284,68
			Grupo M01.....	254.820,38
P10	6,000 u	Revisión y reparación de instalaciones	300,00	1.800,00
			Grupo P10.....	1.800,00
QAA0020	7,649 h.	h. Retroexcavadora 72 kW	29,70	227,17
QAA0070	0,178 h	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	38,17	6,78
			Grupo QAA.....	233,95
QAB0030	40,544 h.	h. Camión basculante 15 t	30,58	1.239,83
QAB0050	12,000 h	Furgón de 3,5 t	15,14	181,68
			Grupo QAB.....	1.421,51
QAC0010	0,030 h	Camión grúa 20 t	32,45	0,97
			Grupo QAC.....	0,97
QAD0010	45,689	Hormigonera portátil 250 l	4,14	189,15
			Grupo QAD.....	189,15
QBA0010	8,755 h	Vibrador eléctrico	6,45	56,47
			Grupo QBA.....	56,47
QBB0010	24,920 h	Compresor caudal 2,5 m³/m 2 martillos.	11,59	288,82
			Grupo QBB.....	288,82
QBC0010	907,133 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	4.517,52
			Grupo QBC.....	4.517,52
QBG0010	0,960 h	Máquina pulidora pavimentos	6,63	6,36
			Grupo QBG.....	6,36
QMARINOS01	971,028 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	15.536,45
			Grupo QMA.....	15.536,45

Resumen

Mano de obra.....	264.723,21
Materiales.....	212.003,01
Maquinaria.....	21.807,54
Otros.....	148.347,08
TOTAL.....	492.263,56

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A01A0010		m ³ .	m³. Pasta de escayola.			
			m ³ . Pasta de escayola, amasada a mano.			
M01A0030	3,500	h.	h. Peón	13,16	46,06	
E01BD0100	790,000	kg.	kg. Escayola, tipo A, E35 de YECASA	0,14	110,60	
E01E0010	0,700	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,88	

TOTAL PARTIDA..... 157,54

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y SIETE con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

A01A0020		m ³ .	m³. Pasta de yeso blanco.			
			m ³ . Pasta de yeso blanco, amasada a mano.			
M01A0030	3,500	h.	h. Peón	13,16	46,06	
E01BC0100	810,000	kg.	kg. Yeso de fraguado controlado, tipo B1, "Mediterraneo" YG/L de	0,14	113,40	
E01E0010	0,650	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,82	

TOTAL PARTIDA..... 160,28

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

A01B0010		m ³ .	m³. Pasta de cemento			
			m ³ . Pasta de cemento, amasada a mano, s/RC-08.			
M01A0030	2,000	h.	h. Peón	13,16	26,32	
E01BA0040	0,900	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	114,08	
E01E0010	1,000	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	1,26	

TOTAL PARTIDA..... 141,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UNA con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

A02A0020		m ³	Mortero 1:4 de cemento			
			Mortero 1:4 de cemento y arena, M 10, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400	h.	h. Peón	13,16	31,58	
E01BA0040	0,350	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	44,36	
E01CA0020	1,040	m ³ .	m ³ . Arena seca	22,85	23,76	
E01E0010	0,260	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,33	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	

TOTAL PARTIDA..... 102,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOS con DIEZ CÉNTIMOS

A02A0030		m ³ .	m³. Mortero 1:5 de cemento			
			m ³ . Mortero 1:5 de cemento y arena, M-7,5, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400	h.	h. Peón	13,16	31,58	
E01BA0040	0,300	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	38,03	
E01CA0020	1,100	m ³ .	m ³ . Arena seca	22,85	25,14	
E01E0010	0,250	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,32	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	

TOTAL PARTIDA..... 97,14

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE con CATORCE CÉNTIMOS

A02A0040		m ³ .	m³. Mortero 1:6 de cemento			
			m ³ . Mortero 1:6 de cemento y arena, M 5, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400	h.	h. Peón	13,16	31,58	
E01BA0040	0,250	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	31,69	
E01CA0020	1,100	m ³ .	m ³ . Arena seca	22,85	25,14	
E01E0010	0,250	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,32	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	

TOTAL PARTIDA..... 90,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A02A0120		m³.	m³. Mortero industrial M 2,5			
			m³. Mortero industrial seco M 2,5 (UNE-EN 998-2), confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400	h.	h. Peón	13,16	31,58	
E01FG0090	1.700,000	kg.	kg. Mortero seco M 2,5 p/albañilería	0,08	136,00	
E01E0010	0,240	m³.	m³. Agua	1,26	0,30	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	
TOTAL PARTIDA.....						169,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

A02A0200		m³	Mortero 1:6 de cemento y arena picón			
			Mortero 1:6 de cemento y arena de picón, M 5, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400	h.	h. Peón	13,16	31,58	
E01BA0040	0,250	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	31,69	
E01CA0050	1,100	m³.	m³. Arena fina de picón.	16,40	18,04	
E01E0010	0,250	m³.	m³. Agua	1,26	0,32	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	
TOTAL PARTIDA.....						83,70

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

A02D0030		m³.	m³. Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina			
			m³. Mortero bastardo 1:2:10 de cemento, cal y arena fina, M 1, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400	h.	h. Peón	13,16	31,58	
E01BA0040	0,195	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	24,72	
E01CA0050	0,750	m³.	m³. Arena fina de picón.	16,40	12,30	
E01BB0010	207,000	kg.	kg. Cal hidratada	0,18	37,26	
E01E0010	0,167	m³.	m³. Agua	1,26	0,21	
QAD0010	0,800		Hormigonera portátil 250 l	4,14	3,31	
TOTAL PARTIDA.....						109,38

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

A02E0080		m³.	m³. Mortero 1:3:7 de cemento, arena y picón.			
			m³. Mortero 1:3:7 de cemento arena y picón, confeccionado con hormigonera, s/RC-08.			
M01A0030	2,400	h.	h. Peón	13,16	31,58	
E01BA0040	0,200	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	25,35	
E01CA0020	0,250	m³.	m³. Arena seca	22,85	5,71	
E01CD0010	1,100	m³.	m³. Picón fino avitolado/cribado (p/atezados...)	12,65	13,92	
E01E0010	0,260	m³.	m³. Agua	1,26	0,33	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	
TOTAL PARTIDA.....						78,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

A03A0010		m³	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm²			
			Hormigón en masa de fck= 10 N/mm², árido machaqueo 32 mm máx., confeccionado con hormigonera.			
M01A0030	2,000	h.	h. Peón	13,16	26,32	
E01BA0040	0,225	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	28,52	
E01CA0010	0,600	t.	t. Arena seca	15,23	9,14	
E01CB0090	1,200	t.	Arido machaqueo 16-32 mm	11,50	13,80	
E01E0010	0,200	m³.	m³. Agua	1,26	0,25	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	
TOTAL PARTIDA.....						80,10

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A03A0030		m³.	m³. Hormigón en masa de fck= 15 N/mm²			
			m³. Hormigón en masa de fck= 15 N/mm², árido machaqueo 16 mm máx., confeccionado con hormigonera.			
M01A0030	2,000	h.	h. Peón	13,16	26,32	
E01BA0040	0,270	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	34,22	
E01CA0010	0,620	t.	t. Arena seca	15,23	9,44	
E01CB0070	1,250	t.	t. Arido machaqueo 4-16 mm	11,50	14,38	
E01E0010	0,200	m³.	m³. Agua	1,26	0,25	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	
TOTAL PARTIDA.....						86,68

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

A03A0080		m³	Hormigón en masa HM-25/P/16/I			
			Hormigón en masa HM-25/P/16/I, confeccionado hormigonera.			
M01A0030	2,000	h.	h. Peón	13,16	26,32	
E01BA0070	0,333	t.	t. Cemento portland, CEM I/A-P 42,5 R, granel	142,50	47,45	
E01CA0010	1,261	t.	t. Arena seca	15,23	19,21	
E01CB0070	0,532	t.	t. Arido machaqueo 4-16 mm	11,50	6,12	
E01E0010	0,216	m³.	m³. Agua	1,26	0,27	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	
TOTAL PARTIDA.....						101,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO UNA con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

A03A0090		m³.	m³. Hormigón en masa HM-25/P/16/IIa			
			m³. Hormigón en masa HM-25/P/16/IIa, confeccionado hormigonera.			
M01A0030	2,000	h.	h. Peón	13,16	26,32	
E01BA0070	0,333	t.	t. Cemento portland, CEM I/A-P 42,5 R, granel	142,50	47,45	
E01CA0010	1,299	t.	t. Arena seca	15,23	19,78	
E01CB0070	0,536	t.	t. Arido machaqueo 4-16 mm	11,50	6,16	
E01E0010	0,200	m³.	m³. Agua	1,26	0,25	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	
E01DHB0030	3,330	kg.	kg. Aditivo retardador de fraguado, Retahard, Würth	5,02	16,72	
TOTAL PARTIDA.....						118,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DIECIOCHO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

A03B0010		m³.	m³. Hormigón aligerado de cemento y picón.			
			m³. Hormigón aligerado de cemento y picón, con 115 kg de cemento, confeccionado con hormigonera.			
M01A0030	2,000	h.	h. Peón	13,16	26,32	
E01BA0040	0,115	t.	t. Cemento portland, CEM I/B-P 32,5 R, granel	126,75	14,58	
E01CD0010	0,940	m³.	m³. Picón fino avitolado/cribado (p/atezados...)	12,65	11,89	
E01CA0020	0,300	m³.	m³. Arena seca	22,85	6,86	
E01E0010	0,160	m³.	m³. Agua	1,26	0,20	
QAD0010	0,500		Hormigonera portátil 250 l	4,14	2,07	
TOTAL PARTIDA.....						61,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UNA con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

A04A0010		kg.	kg. Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado.			
			kg. Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado, con parte proporcional de despuntes.			
M01A0010	0,020	h.	h. Oficial primera	13,83	0,28	
M01A0030	0,020	h.	h. Peón	13,16	0,26	
E01AA0010	1,050	kg.	kg. Acero corrugado B 400 S (precio medio)	0,73	0,77	
E09A0010	0,020	kg.	kg. Alambre de atar de 1,2 mm	0,98	0,02	
TOTAL PARTIDA.....						1,33

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A05AA0010		m²	Encofrado y desencof. en zunchos y pilaretes.			
			Encofrado y desencof. en zunchos y pilaretes albañilería.			
M01A0010	0,400	h.	h. Oficial primera	13,83	5,53	
M01A0030	0,400	h.	h. Peón	13,16	5,26	
E01IB0010	0,003	m ³ .	m ³ . Madera pino gallego en tablas	279,50	0,84	
E01IA0110	0,001	m ³ .	m ³ . Madera pino gallego	311,15	0,31	
E01MA0020	0,020	kg.	kg. Clavos 2"	0,84	0,02	
TOTAL PARTIDA.....						11,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

A05AB0020		m²	Encofrado y desencof. en muros a una cara y 3.5 m. alt.			
			Encofrado y desencofrado en muros a una cara y 3.5 m. alt (8 puestas) i/desencofrante.			
M01A0010	0,520	h.	h. Oficial primera	13,83	7,19	
M01A0030	0,520	h.	h. Peón	13,16	6,84	
E01IB0010	0,003	m ³ .	m ³ . Madera pino gallego en tablas	279,50	0,84	
E01IA0110	0,001	m ³ .	m ³ . Madera pino gallego	311,15	0,31	
E01MA0020	0,020	kg.	kg. Clavos 2"	0,84	0,02	
E01DB0120	0,020	l	Desencofrante concentrado, D 120, Würth	8,27	0,17	
TOTAL PARTIDA.....						15,37

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

A05AD0030		m²	Encofrado y desencof. en pilares con paneles metálicos.			
			Encofrado y desencof. en pilares con paneles metálicos i/desencofrante.			
M01A0010	0,665	h.	h. Oficial primera	13,83	9,20	
M01A0030	0,665	h.	h. Peón	13,16	8,75	
E31BB0010	0,400	ud	Escuadra, utilización	0,09	0,04	
E31BB0020	0,360	ud	Cremallera, utilización	0,21	0,08	
E31BB0030	8,000	ud	Panel metálico 50x50 cm, utilización	0,06	0,48	
E01DB0120	0,020	l	Desencofrante concentrado, D 120, Würth	8,27	0,17	
TOTAL PARTIDA.....						18,72

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

A05AG0010		m².	m². Confección y amortización encofrado de madera para peldañead			
			m ² . Confección y amortización de encofrado de madera para peldañead.			
M01A0010	0,032	h.	h. Oficial primera	13,83	0,44	
M01A0030	0,060	h.	h. Peón	13,16	0,79	
E01IB0010	0,003	m ³ .	m ³ . Madera pino gallego en tablas	279,50	0,84	
E01IA0110	0,002	m ³ .	m ³ . Madera pino gallego	311,15	0,62	
E01MA0020	0,020	kg.	kg. Clavos 2"	0,84	0,02	
TOTAL PARTIDA.....						2,71

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

A05AG0020		m²	Encofrado y desencof. en paredes de arquetas, cámaras y sótanos.			
			Encofrado y desencof. en paredes de arquetas, cámaras y sótanos.			
M01A0010	0,470	h.	h. Oficial primera	13,83	6,50	
M01A0030	0,470	h.	h. Peón	13,16	6,19	
E01IB0010	0,013	m ³ .	m ³ . Madera pino gallego en tablas	279,50	3,63	
E01IA0110	0,001	m ³ .	m ³ . Madera pino gallego	311,15	0,31	
E01MA0020	0,020	kg.	kg. Clavos 2"	0,84	0,02	
TOTAL PARTIDA.....						16,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A06B0010		m³	Excavación en zanjas y pozos.			
			Excavación en zanjas y pozos en cualquier clase de terreno con extracción de tierras al borde.			
M01A0030	0,100	h.	h. Peón	13,16	1,32	
QAA0020	0,300	h.	h. Retroexcavadora 72 kW	29,70	8,91	
TOTAL PARTIDA.....						10,23

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

A06D0020		m³	Carga mecánica, transporte tierras vertedero, camión, máx. 10 km			
			Carga mecánica y transporte de tierras a vertedero, con camión de 18 Tn, con un recorrido máximo de 10 Km.			
QAA0070	0,015	h.	Pala cargadora sobre neumáticos, 96 kW	38,17	0,57	
QAB0030	0,120	h.	h. Camión basculante 15 t	30,58	3,67	
TOTAL PARTIDA.....						4,24

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

A07A0010		m²	Enfoscado maestreado raspado, para base de alicatados			
			Enfoscado de preparación de soportes, para recibir alicatados, en paramentos verticales, con mortero 1:5 de cemento y arena.			
M01A0010	0,340	h.	h. Oficial primera	13,83	4,70	
M01A0030	0,340	h.	h. Peón	13,16	4,47	
A02A0030	0,020	m ³ .	m ³ . Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,94	
E37KB0030	0,070	m ²	Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm (precio medio)	3,03	0,21	
E31CD0030	0,001	ud.	ud. Andamio para interiores verticales.	27,05	0,03	
E01E0010	0,250	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,32	
TOTAL PARTIDA.....						11,67

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

A08A0010		m²	Pulido y abrillantado granito artificial.			
			Pulido y abrillantado pavimento granito artificial.			
M01A0010	0,390	h.	h. Oficial primera	13,83	5,39	
M01A0030	0,390	h.	h. Peón	13,16	5,13	
QBG0010	0,080	h.	Máquina pulidora pavimentos	6,63	0,53	
TOTAL PARTIDA.....						11,05

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES					
01.01		ud. Arranque soporte barandilla de balcones			
		Arranque soportes metálicos de barandilla de balcones de cualquier pared, sin recuperación, por medios manuales, incluso medios de elevación necesarios, limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.			
M01A0030	0,500 h.	h. Peón	13,16	6,58	
M01A0020	0,200 h.	h. Oficial segunda	13,58	2,72	
QBC0010	0,100 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	0,50	
QMARINOS01	0,200 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	3,20	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	13,00	0,39	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	13,40	0,40	
TOTAL PARTIDA.....					13,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
01.02		ud. Arranque carpintería de cualquier tipo			
		Arranque carpintería de cualquier tipo en tabiques, con o sin recuperación, incluso cerco, hojas, tapajuntas y rejas (en el caso de que existan), con superficie de hueco < 5,0 m², por medios manuales, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.			
M01A0030	0,500 h.	h. Peón	13,16	6,58	
M01A0020	0,200 h.	h. Oficial segunda	13,58	2,72	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	9,30	0,28	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	9,60	0,29	
TOTAL PARTIDA.....					9,87
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
01.03		ud Arranque de gárgola de desagüe en fachadas			
		Arranque de gárgolas de desagüe de fachadas, tubo metálico, por medios manuales, sin recuperación, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,150 h.	h. Peón	13,16	1,97	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	3,60	0,11	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	3,70	0,11	
TOTAL PARTIDA.....					3,79
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					
01.04		ud Arranque de inst. TV en azotea			
		Arranque de instalación de TV en desuso en azotea, tubo soporte, antena, cables, etc, por medios manuales, con o sin recuperación, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,500 h.	h. Peón	13,16	6,58	
M01A0020	0,400 h.	h. Oficial segunda	13,58	5,43	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	12,00	0,36	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	12,40	0,37	
TOTAL PARTIDA.....					12,74
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS					
01.05		m². Picado enfoscado mortero cem. vert. y hor.			
		Picado de enfoscado de mortero de cemento en paramentos verticales y horizontales, con martillo eléctrico manual, dejando el soporte al descubierto, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,600 h.	h. Peón	13,16	7,90	
QBC0010	0,250 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,25	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	10,80	0,32	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	11,10	0,33	
TOTAL PARTIDA.....					11,40
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con CUARENTA CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.06	m²	Picado revoco a la tirolesa.			
		Picado de revoco a la tirolesa en paramentos verticales, con martillo eléctrico manual, dejando el soporte al descubierto, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,650 h.	h. Peón	13,16	8,55	
QBC0010	0,350 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,74	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	1,60	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	11,90	0,36	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	12,30	0,37	
TOTAL PARTIDA					12,62

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

01.07	ud.	Picado y retirada de sumideros a sustituir			
		Picado y retirada de sumideros a sustituir incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.			
M01A0030	0,400 h.	h. Peón	13,16	5,26	
QBC0010	0,200 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,00	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	6,30	0,19	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	6,50	0,20	
TOTAL PARTIDA					6,65

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

01.08	m²	Demolición pretil azotea bloque horm. 15 a 25 cm			
		Demolición pretil de cubierta de bloque hueco de hormigón con correa de coronación, desde 15 a 25 cm de espesor, con martillo eléctrico, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,600 h.	h. Peón	13,16	7,90	
QBC0010	0,300 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,49	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	9,40	0,28	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	9,70	0,29	
TOTAL PARTIDA					9,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

01.09	m²	Picado elementos horm. arm. restitución			
		Picado del hormigón de recubrimiento de elementos de hormigón armado para su arreglo y restitución (dinteles, losas escaleras, etc), incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,600 h.	h. Peón	13,16	7,90	
M01A0020	0,200 h.	h. Oficial segunda	13,58	2,72	
QBC0010	0,300 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,49	
QMARINOS01	0,200 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	3,20	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	15,30	0,46	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	15,80	0,47	
TOTAL PARTIDA					16,24

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

01.10	mI	Demolición dintel de horm.arm. i/ carp. y/o reja			
		Demolición dintel de hormigón armado con medios macánicos incluso desmontaje y montaje de la carpintería de ventana si fuera necesario, limpieza, medios de elevación y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,900 h.	h. Peón	13,16	11,84	
QBC0010	0,500 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	2,49	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	1,60	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	15,90	0,48	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	16,40	0,49	
TOTAL PARTIDA					16,90

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.11		ud.	Desmontaje mallas de fachadas			
			Desmontaje de las mallas de seguridad colocadas en las fachadas y pretilas de cubierta de los edificios a medida que va avanzando la obra y no representa peligro de posibles desprendimientos, incluso recogida y doblado de las mismas, carga y transporte a almacenamiento.			
M01A0030	3,000	h.	h. Peón	13,16	39,48	
M01A0020	3,000	h.	h. Oficial segunda	13,58	40,74	
QMARINOS01	2,000	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	32,00	
QAB0050	1,000	h.	Furgón de 3,5 t	15,14	15,14	
% CI 3	3,000	%	Costes indirectos	127,40	3,82	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	131,20	3,94	

TOTAL PARTIDA **135,12**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO con DOCE CÉNTIMOS

01.12		m	Desmontaje bajante de PVC.			
			Desmontaje de bajante de PVC con desconexión de puntos de desagüe (fregaderos, solanas y sumideros de cubierta) incluso elementos de fijación y sujeción, medios de elevación necesarios, acopio del material a pie de carga.			
M01A0030	0,120	h.	h. Peón	13,16	1,58	
QMARINOS01	0,100	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	1,60	
% CI 3	3,000	%	Costes indirectos	3,20	0,10	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	3,30	0,10	

TOTAL PARTIDA **3,38**

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

01.13		m	Desmontaje tubería de abastecimiento de agua			
			Desmontaje de tuberías de abastecimiento de agua, desde el contador individual hasta la entrada a la vivienda (llave de corte) incluso elementos de fijación y sujeción, medios de elevación necesarios, acopio del material a pie de carga.			
M01A0030	0,050	h.	h. Peón	13,16	0,66	
QMARINOS01	0,050	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	0,80	
% CI 3	3,000	%	Costes indirectos	1,50	0,05	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	1,50	0,05	

TOTAL PARTIDA **1,56**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UNA con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 02 ESTRUCTURA						
02.01		m ² .	Saneamiento mecánico y reparación de elementos de hormigón			
			Saneamiento mecánico de elementos de hormigón armado con retirada de la capa de hormigón suelto, limpieza y cepillado de las armaduras oxidadas, incluso limpieza, retirada de escombros y acopio del material a pie de obra.			
			Reparación de elementos de hormigón armado, mediante aplicación de mortero epoxi tipo Sikadur 31 o similar, aplicado sobre las armaduras, y reconstrucción volumétrica con mortero de reparación tipo Sika Mono Top 412, o similar, fratasado. Se medirá la superficie de hormigón afectada en muretes de hormigón, pilastras o correas en muretes de fábrica, elementos de cimentación de muretes, etc.			
M01A0010	1,300	h.	h. Oficial primera	13,83	17,98	
M01A0030	1,000	h.	h. Peón	13,16	13,16	
E125723	2,000	kg.	kg. Sikadur	4,00	8,00	
E125724	1,500	kg.	kg. Sika Mono Top	1,30	1,95	
E37KB0010	0,200	m ² .	m ² . Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E01E0010	0,005	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,01	
QBC0010	0,340	h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,69	
QMARINOS01	0,100	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	1,60	
% CI 3	3,000	%	Costes indirectos	45,00	1,35	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	46,40	1,39	
TOTAL PARTIDA						47,78

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 03 ALBAÑILERÍA					
03.01		m². Revestimiento de pretil de cubierta,			
		Revestimiento de pretil de cubierta, previamente saneado, mediante aplicación de enfoscado de arena y cemento fratasado 1:5 y refuerzo de malla en toda la superficie. Cara superior nivel 2% hacia el interior. Totalmente terminado			
M01A0010	0,570 h.	h. Oficial primera	13,83	7,88	
M01A0030	0,570 h.	h. Peón	13,16	7,50	
A02A0030	0,015 m³.	m³. Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,46	
A02D0030	0,005 m³.	m³. Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
E37KB0010	0,200 m².	m². Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E01E0010	0,005 m³.	m³. Agua	1,26	0,01	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	19,70	0,59	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	20,20	0,61	
TOTAL PARTIDA					20,85

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

03.02		m². Parapeto o pretil, por tramos (peto cubierta)			
		Parapeto o pretil, por tramos, formado por bloques huecos de hormigón vibrado de 50x25x20 cm, tomados con mortero 1:5 de cemento y arena, última fila de bloque vuelta hacia arriba, rotura de tabicas y relleno con hormigón en masa HM-25/P/16/I, armado con 2 redondos de 8 mm, incluso replanteo, conectores con la fábrica existente a ambos lados mediante armadura de 8 mm. anclada con resina, aplomado, nivelado y humedecido del bloque y medios de elevación necesarios.			
M01A0010	0,800 h.	h. Oficial primera	13,83	11,06	
M01A0030	0,800 h.	h. Peón	13,16	10,53	
E10AB0020	8,400 ud.	ud. Bloque de hormigón de áridos de picón 20x25x50 cm, CE cat. I	1,11	9,32	
A02A0120	0,020 m³.	m³. Mortero industrial M 2,5	169,95	3,40	
A03A0080	0,020 m³	Hormigón en masa HM-25/P/16/I	101,44	2,03	
E10CB0010	0,500 m.	m. Fleje metálico perforado.	0,16	0,08	
A04A0010	0,150 kg.	kg. Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado.	1,33	0,20	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	38,20	1,15	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	39,40	1,18	
TOTAL PARTIDA					40,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

03.03		m². Reparacion gnral. de paramentos vert. y hor.			
		Reparacion general de paramentos verticales de la urbanización, con aperturas de grietas de al menos diez centímetros de ancho, refuerzo con colocacion de malla de poliester con mortero cola y enfoscado final con mortero de cemento y arena 1:5, acabado fratasado fino para empastar, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y acabado.			
M01A0010	0,700 h.	h. Oficial primera	13,83	9,68	
M01A0030	0,570 h.	h. Peón	13,16	7,50	
A02A0030	0,015 m³.	m³. Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,46	
E01FA0640	1,000 kg.	kg. Adhesivo cementoso C 2FT p/coloc pav. cerám int/ext, Pegolan	0,96	0,96	
A02D0030	0,005 m³.	m³. Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
E37KB0010	0,200 m².	m². Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E01E0010	0,005 m³.	m³. Agua	1,26	0,01	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	22,40	0,67	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	23,10	0,69	
TOTAL PARTIDA					23,77

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.04	m²		Enfosc maestread fratasado vert exter.acabd mort 1:5			
			Enfoscado maestreado fratasado en paramentos verticales exteriores, con mortero 1:5 de cemento y arena, acabado con mortero de cemento y arena fina, incluso p.p. de malla en unión de fábrica y estructura, remate de huecos y aristas, limpieza y humedecido del soporte.			
M01A0010	0,620	h.	h. Oficial primera	13,83	8,57	
M01A0030	0,620	h.	h. Peón	13,16	8,16	
A02A0030	0,015	m ³ .	m ³ . Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,46	
A02D0030	0,005	m ³ .	m ³ . Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
E37KB0030	0,200	m ²	Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm (precio medio)	3,03	0,61	
E01E0010	0,005	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,01	
QMARINOS01	0,100	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	21,00	0,63	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	21,60	0,65	

TOTAL PARTIDA **22,24**

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

03.05	m²		Revoco a la tirolesa mort 1:3:7			
			Revoco a la tirolesa con mortero de cemento 1:3:7, en paramentos exteriores, incluso medios de elevación necesarios, limpieza y humedecido del soporte. S/NTE-RPR.			
M01A0010	0,320	h.	h. Oficial primera	13,83	4,43	
M01A0030	0,320	h.	h. Peón	13,16	4,21	
A02E0080	0,020	m ³ .	m ³ . Mortero 1:3:7 de cemento, arena y picón.	78,96	1,58	
QMARINOS01	0,100	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	11,80	0,35	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	12,20	0,37	

TOTAL PARTIDA **12,54**

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

03.06	ud		Rehabilitación de paramentos verticales,			
			Rehabilitación de paramentos verticales, en la zona donde se quitaron los soportes metálicos de las barandillas de balcones mediante demolición del material suelto, retirada de elementos metálicos de anclaje, reconstrucción mediante mortero de arena y cemento 1:5, puente de adherencia, colocacion de malla de poliester con mortero cola previo al enfoscado, incluso limpieza y cepillado de las armaduras que puedan existir, medios de elevación necesarios, retirada de escombros y acopio de material a pie de obra.			
M01A0010	0,570	h.	h. Oficial primera	13,83	7,88	
M01A0030	0,570	h.	h. Peón	13,16	7,50	
A02A0030	0,015	m ³ .	m ³ . Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,46	
A02D0030	0,005	m ³ .	m ³ . Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
E37KB0010	0,200	m ² .	m ² . Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E01E0010	0,005	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,01	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	18,10	0,54	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	18,60	0,56	

TOTAL PARTIDA **19,15**

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.07		m².	Reparacion de revestimiento en paramentos interiores			
			Reparacion de revestimiento en paramentos interiores, mediante colocacion de malla de poliester con mortero cola y enlucido de yeso final maestreado, listo para pintar, incluso medios auxiliares.			
M01A0010	0,230	h.	h. Oficial primera	13,83	3,18	
M01A0030	0,200	h.	h. Peón	13,16	2,63	
A01A0020	0,015	m³.	m³. Pasta de yeso blanco.	160,28	2,40	
A01A0010	0,005	m³.	m³. Pasta de escayola.	157,54	0,79	
E37KA0010	0,050	m.	m. Guardavivos de PVC	0,32	0,02	
E01FA0640	0,500	kg.	kg. Adhesivo cementoso C 2FT p/coloc pav. cerám int/ext, Pegolan	0,96	0,48	
E37KB0010	0,500	m².	m². Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	1,63	
E31CD0030	0,001	ud.	ud. Andamio para interiores verticales.	27,05	0,03	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	11,20	0,34	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	11,50	0,35	
TOTAL PARTIDA						11,85

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

03.08		ud.	Reparación de hueco de ventana			
			Reparación de hueco de ventana al retirar la carpintería. Incluye saneado y reparación de dintel, si fuera necesario, y jambas laterales, formación de hueco y enfoscado maestreado de los laterales y parte superior. incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.			
M01A0010	0,900	h.	h. Oficial primera	13,83	12,45	
M01A0030	0,900	h.	h. Peón	13,16	11,84	
A02A0030	0,015	m³.	m³. Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,46	
A02D0030	0,005	m³.	m³. Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
A03A0080	0,040	m³	Hormigón en masa HM-25/P/16/I	101,44	4,06	
E37KB0010	0,200	m².	m². Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E01E0010	0,005	m³.	m³. Agua	1,26	0,01	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	31,00	0,93	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	32,00	0,96	
TOTAL PARTIDA						32,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

03.09		ud.	Reparación de huecos de puertas			
			Reparación de hueco de puerta al retirar la carpintería. Incluye saneado y reparación de dintel, si fuera necesario, y jambas laterales, formación de hueco y enfoscado maestreado de los laterales y parte superior, incluso limpieza, apilado y acopio de material a pie de obra.			
M01A0010	1,200	h.	h. Oficial primera	13,83	16,60	
M01A0030	1,500	h.	h. Peón	13,16	19,74	
A02A0030	0,015	m³.	m³. Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,46	
A02D0030	0,005	m³.	m³. Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
A03A0080	0,040	m³	Hormigón en masa HM-25/P/16/I	101,44	4,06	
E37KB0010	0,200	m².	m². Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E01E0010	0,005	m³.	m³. Agua	1,26	0,01	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	43,10	1,29	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	44,40	1,33	
TOTAL PARTIDA						45,69

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.10		ud	Remate pavimento por arqueta			
			Remate de pavimento de terrazo, recibido con adhesivo cementoso, con marcado CE según UNE-EN 12004, incluso atezado de hormigón aligerado de 7 cm de espesor acabado con retilo de mortero de cemento y arena 1:4, formación de maestras, rejuntado con mortero preparado flexible.			
M01A0010	0,850	h.	h. Oficial primera	13,83	11,76	
M01A0030	0,650	h.	h. Peón	13,16	8,55	
E33C0010	1,050	m ²	Baldosa de terrazo interior micrograno 33x33x3 cm	14,32	15,04	
E01FA0140	4,000	kg	Adhesivo cementoso C 2TE S1, gris, p/rev y pav int/ext, PEGOLAND	0,64	2,56	
E01FB0090	0,360	kg	Mortero de rejuntado cementoso mejorado, CG 2, color, juntas 2-1	0,72	0,26	
A03B0010	0,070	m ³ .	m ³ . Hormigón aligerado de cemento y picón.	61,92	4,33	
A02A0020	0,020	m ³	Mortero 1:4 de cemento	102,10	2,04	
E01E0010	0,001	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,00	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	44,50	1,34	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	45,90	1,38	
TOTAL PARTIDA						47,26

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

03.11		m²	Reparación de pavim o peldaño terrazo interior			
			Reparación del pavimento o peldaño de terrazo interior de las escaleras, accesos y rellanos, con mortero preparado flexible, incluso pulido mecánico y abricantado.			
M01A0010	2,000	h.	h. Oficial primera	13,83	27,66	
M01A0030	2,000	h.	h. Peón	13,16	26,32	
E01FB0090	10,000	kg	Mortero de rejuntado cementoso mejorado, CG 2, color, juntas 2-1	0,72	7,20	
A08A0010	1,000	m ²	Pulido y abricantado granito artificial.	11,05	11,05	
E01E0010	0,001	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,00	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	72,20	2,17	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	74,40	2,23	
TOTAL PARTIDA						76,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

03.12		m²	Colocación de plaquetas cerámicas en interior			
			Colocación de plaqueta cerámica aportada por la propiedad sobre superficies de enfoscado fratasado pintado de caja de escaleras, recibidos con adhesivo cementoso C 1TE, con marcado CE, según UNE-EN 12004, incluso repicado de las superficies, p.p. ingleses, cortes, rejuntado con mortero preparado flexible y limpieza, s/NTE RPA-4.			
M01A0010	0,450	h.	h. Oficial primera	13,83	6,22	
M01A0030	0,450	h.	h. Peón	13,16	5,92	
E01FA0280	4,000	kg	Adhesivo cementoso C 1TE, Tixocem Plus, Butech	0,40	1,60	
E01FB0150	0,250	kg	Mortero rejuntado cementoso mejorado, coloreado, CG 2, Colorstuk	1,44	0,36	
E01E0010	0,001	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,00	
A07A0010	1,000	m ²	Enfoscado maestreado raspado, para base de alicatados	11,67	11,67	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	25,80	0,77	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	26,50	0,80	
TOTAL PARTIDA						27,34

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.13	m		Canal PVC-M1, 60x230 mm, serie 73, Unex, s/paramentos vert y hor			
			Canal de PVC-M1 RoHS, de 60x230 mm para distribución de tuberías de acometida, desde batería de contadores hasta patio, serie 73 Unex o equivalente, de color blanco ral 9001, sin separadores, con p.p. de accesorios y montada directamente sobre paramentos verticales y horizontales, s/RBT e ICT.			
M01B0070	0,130	h.	h. Oficial electricista	13,83	1,80	
M01B0080	0,065	h.	h. Ayudante electricista	13,16	0,86	
E22CCB0390	1,000	m	Canal PVC-M1 RoHS, 60x230 mm, serie 73, Unex	30,57	30,57	
E22CCB0400	8,820	ud	P.P. accesorios p/canal PVC-M1 RoHS, serie 73 Unex	0,80	7,06	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	40,30	1,21	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	41,50	1,25	
TOTAL PARTIDA						42,75

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

03.14	ud		Ventilación cocinas con instalación de gas			
			Ventilación para cocinas con instalación de gas formado por dos puntos, uno a menos de 100 cm del techo y otro a 130 cm o mas de este, con pasamuros de tubo de PVC de 120 cm con rejilla plástica con mosquitero en ambas caras, interior y exterior, incluso remate de paramentos revestidos, medios de elevación necesarios, limpieza y acabado.			
M01A0010	0,600	h.	h. Oficial primera	13,83	8,30	
M01A0030	0,600	h.	h. Peón	13,16	7,90	
E28CA0070	0,400	m	Tub. PVC-U aguas resid. serie B D 125 mm T.P.P.	11,47	4,59	
E29H0010	4,000	ud	Rejilla ventil. gas aluminio 15x15 cm	1,06	4,24	
A02A0030	0,010	m³.	m³. Mortero 1:5 de cemento	97,14	0,97	
A02D0030	0,005	m³.	m³. Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	26,60	0,80	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	27,40	0,82	
TOTAL PARTIDA						28,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con DIECISIETE CÉNTIMOS

03.15	ml		Falsa viga plancha escayola 15x10 cm			
			Falsa viga de planchas de escayola lisa de 15x10 cm para ocultación de instalación eléctrica, cogida con pasta y pegue de escayola, incluso cortes, remates y colocación.			
M01A0010	0,400	h.	h. Oficial primera	13,83	5,53	
M01A0030	0,400	h.	h. Peón	13,16	5,26	
E14BB0030	1,100	ml	Falsa viga planchas escayola 15x10 cm	1,90	2,09	
A01A0010	0,001	m³.	m³. Pasta de escayola.	157,54	0,16	
E31CD0020	0,001	ud.	ud. Andamio para interiores horizontales.	36,06	0,04	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	13,10	0,39	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	13,50	0,41	
TOTAL PARTIDA						13,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.16	m ²	Patinillo inst. autop fibra-yeso, 3S21, 105/75(15X2+75 mm) s/lan Patinillo para instalaciones eléctricas formado por trasdosado autoportante de fibra-yeso (yeso + fibra de celulosa), modelo 3S21 Fermacell o equivalente, de espesor total 155 mm, formado por una placa de 15 mm de espesor atornillada a cada lado de una estructura compuesta de perfiles UW y CW de Protektor de acero galvanizado y aislamiento con lana mineral de 75 mm de espesor, densidad 30 Kg/m ³ , para una altura de 3,5/4 m, con una transmitancia térmica 0,421 W/m ² K, mejora del aislamiento a ruido aéreo de 22 dB, peso por ud de superficie 32 kg/m ² , Resistencia al fuego EI-60. Valores por unidad de placa de 15 mm Fermacell según homologación Técnica Europea ETA-03/0050: capacidad de carga de 50 kg por taco, alta resistencia frente a cargas e impactos mecánicos, densidad del panel: 1150 ± 50 kg/m ³ , factor de resistencia a la difusión del vapor de agua μ: 13, conductividad térmica del panel 0,32 W/mK, calor específico c: 1,1 kJ/kgK, dureza Brinnell 30 N/mm ² , variación de espesor tras 24 h de inmersión en agua < 2%, reacción al fuego A2-s1 d0. Sistema constructivo ensayado según CTE, con nº de ensayo Europeo P-3356/2469, incluso tratamiento de juntas. Instalado.			
M01A0010	0,600 h.	h. Oficial primera	13,83	8,30	
M01A0030	0,560 h.	h. Peón	13,16	7,37	
E10IFC0050	1,000 m ²	Trasdosado autop fibra-yeso, 3S21, 105/75(15X2+75 mm) c/lana min	42,36	42,36	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	58,00	1,74	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	59,80	1,79	
TOTAL PARTIDA					61,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UNA con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

03.17		P.A. a justificar de arreglos de cuartos contadores eléctricos P.A. a justificar de arreglos de cuartos contadores eléctricos, que comprende revision y reparacion de instalaciones, carpinterias, colocacion de falsos techos y pintura de paramentos verticales y horizontales .			
P10	1,000 u	Revision y reparacion de instalaciones	300,00	300,00	
D10AA0010	2,000 m ²	Falso techo plancha lisa escayola 100x60cm	20,16	40,32	
D28AAA0020	15,000 m ² .	Pintura plástica mate, int., Feliplast 2021, PALCANARIAS	4,02	60,30	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	400,60	12,02	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	412,60	12,38	
TOTAL PARTIDA					425,02

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTAS VEINTICINCO con DOS CÉNTIMOS

03.18		P.A. Ayudas a la albañilería. P.A. Ayudas a la albañilería. Justificación de trabajos de: retirada de antenas de radio y televisión y posterior colocación, desmontaje y montaje de instalaciones en los patios. Limpieza de cubierta previo a los trabajos de impermeabilización y de acabado de obras, etc.			
M01A0010	20,000 h.	h. Oficial primera	13,83	276,60	
M01A0030	80,000 h.	h. Peón	13,16	1.052,80	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	1.329,40	39,88	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	1.369,30	41,08	
TOTAL PARTIDA					1.410,36

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CUATROCIENTAS DIEZ con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 04 IMPERMEABILIZACION					
04.01	m²	Recrecio mortero cemento-arena montaña 1:6 e=3 cm			
		Recrecio de mortero de cemento y arena de montaña 1:6, de 3 cm de espesor, armado con malla en toda su superficie, para corregir pendientes de techo de caja de escalera, incluso puente de unión con base existente previa limpieza, maestras, juntas, totalmente terminado.			
M01A0010	0,230 h.	h. Oficial primera	13,83	3,18	
M01A0030	0,230 h.	h. Peón	13,16	3,03	
A02A0200	0,030 m ³	Mortero 1:6 de cemento y arena picón	83,70	2,51	
E01DJ0240	0,100 l	Resina sintética p/mezclar con productos base cto, KIMITECH ELAS	10,06	1,01	
E37KB0010	1,050 m ² .	m ² . Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	3,42	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	13,20	0,40	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	13,60	0,41	
TOTAL PARTIDA					13,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
04.02	ud	Repaso rejuntado atobas azoteas			
		Repaso del rejuntado del pavimento de atobas de las azoteas con mortero preparado flexible y limpieza (superficie azotea 73,40 m2)			
M01A0030	5,000 h.	h. Peón	13,16	65,80	
E01FB0090	12,000 kg	Mortero de rejuntado cementoso mejorado, CG 2, color, juntas 2-1	0,72	8,64	
E01E0010	0,740 m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,93	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	75,40	2,26	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	77,60	2,33	
TOTAL PARTIDA					79,96
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
04.03	m².	Revest. flexible e imperme. liso, p/rehab. fachadas fisuradas			
		Revestimiento flexible, elástico e impermeable, antifisuras y fotorreticulado, según la norma UNE-53413, Palflex de PALCANARIAS o equivalente, para la protección e impermeabilización de fachadas fisuradas o expuestas a viento húmedo, lluvia, rocío, ambientes salinos, etc. acabado liso satinado, imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos y con un espesor aproximado de 1 mm.			
M01A0010	0,180 h.	h. Oficial primera	13,83	2,49	
M01B0100	0,180 h.	h. Ayudante pintor	13,16	2,37	
E35KF0050	0,550 l.	l. Revest flexible-impermeable, Palflex	10,25	5,64	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	10,50	0,32	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	10,80	0,32	
TOTAL PARTIDA					11,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con CATORCE CÉNTIMOS					
04.04	m²	Impermeab cubiert pintur elastóm Palfil, PALCANARIAS armado con			
		Impermeabilización de cubiertas a base de elastómero acrílico sin juntas, realizada con Palfil de PALCANARIAS o equivalente, armado con malla de fibra de vidrio de 50 g/m ² (otorgándole al conjunto mayor resistencia a la tracción y rotura), constituida por: capa de imprimación, capa de Palfil con malla de fibra de vidrio FV-50 y acabado con dos capas de Palfil, con un consumo total de 2 l/m ² , sobre superficie de pavimento de atobas pintadas, incluso limpieza y raspado de pintura suelta existente. Colores: blanco, gris, verde, rojo canario, rojo teja y tierra.			
M01B0090	0,200 h.	h. Oficial pintor	13,83	2,77	
M01B0100	0,180 h.	h. Ayudante pintor	13,16	2,37	
M01A0030	0,100 h.	h. Peón	13,16	1,32	
E35GC0060	2,000 l	Impermeab acrílico p/cubiertas, Palfil	7,19	14,38	
E18LD0040	1,000 m ²	Malla de fibra de vidrio FV-50	1,64	1,64	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	22,50	0,68	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	23,20	0,70	
TOTAL PARTIDA					23,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.05	m ²		Tratam protec hidrófugo, "antigrafitti" y consolidación p/fachad Tratamiento de protección hidrófuga y antigrafiti transparente para cubiertas de teja, fachadas monocapas, de hormigón y aplacado de piedra, mediante aplicación, por NANOCRISTALIZACION CATALIZADA con penetración de hasta 50 mm en el interior del hormigón (<1,5 bares), de CONTROLL TOPSEAL o equivalente, disolución acuosa a base de nanosilicatos de potasio y gel catalizador compuesto por minerales, totalmente inócuo, no contiene VOC's (cumpliendo el RD 140/2003 calidad alimentaria), formando una fuerte capa (de gran tensión superficial) repelente al agua y a la suciedad en la superficie, evitando formación de musgo, hongos y algas, sin cambio de textura, naturaleza o color, abierto de difusión, permanente sin necesidad de mantenimiento no permitiendo tratamientos posteriores "Antigrafitti".			
M01B0090	0,190	h.	h. Oficial pintor	13,83	2,63	
M01B0100	0,180	h.	h. Ayudante pintor	13,16	2,37	
E18KB0720	0,200	l	Rev. imperm a base de nanosilicatos de potasio, CONTROLL TOPSEAL	22,23	4,45	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	9,50	0,29	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	9,70	0,29	
TOTAL PARTIDA						10,03

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 05 PINTURAS

05.01 m². Pintura plástica satinada, int/ext, Palcrlil, PALCANARIAS
 Pintura plástica satinada de gran lavabilidad para exterior, Palcrlil de PALCANARIAS o equivalente, i/limpieza, saneado y reparación del soporte (quitando toda la pintura suelta), e imprimación con Pal-Lite, lijado y empastado, acabado a 2 manos, color a elegir por la D.F. incluso medios de elevación necesarios. No se deduciran huecos para remates y la pintura de las rejas metálicas existentes.

M01B0090	0,120 h.	h. Oficial pintor	13,83	1,66	
M01B0100	0,120 h.	h. Ayudante pintor	13,16	1,58	
E35LAA0080	0,100 l	Imprimación acrílica selladora, Impacril	3,90	0,39	
E35AB0180	0,330 l.	l. Pintura acrílica bl, satinada p/int/ext, Palcrlil	8,01	2,64	
QMARINOS01	0,010 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	0,16	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	6,40	0,19	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	6,60	0,20	

TOTAL PARTIDA 6,82

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

05.02 m². Pintura plástica mate, int., Feliplast 2021, PALCANARIAS
 Pintura plástica a base copolímeros acrílicos, para interior, Feliplast 2021 de PALCANARIAS o equivalente, i/imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos, color a definir. No se deduciran huecos para remates y la pintura de las rejas metálicas existentes.

M01B0090	0,080 h.	h. Oficial pintor	13,83	1,11	
M01B0100	0,080 h.	h. Ayudante pintor	13,16	1,05	
E35AA0120	0,330 l.	l. Pintura plást int, blanco mate, Feliplast 20.21	4,94	1,63	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	3,80	0,11	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	3,90	0,12	

TOTAL PARTIDA 4,02

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

05.03 ml Barniz sintético brillante alta resist., Palwood marino, carp. m
 Barniz o esmalte sintético brillante de alta resistencia, en pasamanos de madera de pretil de escaleras y a barnizados o pintados, interior, de 20 cm de desarrollo, Palwood marino o equivalente, i/imprimación, lijado y empaste, acabado a 2 manos.

M01B0090	0,300 h.	h. Oficial pintor	13,83	4,15	
M01B0100	0,300 h.	h. Ayudante pintor	13,16	3,95	
E35DAB0050	0,100 l	Barniz sintético int/ext brillante, Palwood Barniz Marino	14,84	1,48	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	9,60	0,29	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	9,90	0,30	

TOTAL PARTIDA 10,17

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 06 CARPINTERÍA DE ALUMINIO					
06.01	ud	Vent fija alum anod natural 1,00x1,15 m, acrist. + lamas Ventana fija de aluminio anodizado color natural, de 1,00x1,15 m, dividida en dos paños, el inferior constituido por un paño de vidrio 4+4 transparente con unas dimensiones de 1000 x 500 mm y parte superior constituida por una mallorquina con lama fija de dimensiones de 1000 x 650 mm, constituida por marco formado por perfiles de 1,5±0,05 mm de espesor y clase 20 (espesor medio mínimo 20 micras) de espesor de anodizado, SISTEMA ALUCANSA AL-16 o equivalente, con marcado CE s/UNE-EN 14351-1, con transmitancia térmica de 5,7 W/m²K (según programa Lider, documento reconocido del C.T.E.), ancho del marco (fijo) de 42 mm, con clasificaciones: clase 4, según ensayo de permeabilidad al aire (UNE-EN 1026); clase 9A, según ensayo de estanqueidad al agua (UNE-EN 1027) y clase C5, según ensayo de resistencia al viento (UNE-EN 12211); con valor de aislamiento acústico a ruido aéreo de 36 dB (UNE-EN ISO 10140-2); con acristalamiento formado por dos vidrios monolíticos transparente, de espesor total 4+4 mm, incluso preperco de aluminio, tapajuntas, escuadras, juntas de EPDM, imprimación con líquido sellador en cortes y taladros, tornillos en acero inoxidable, sellado perimetral con masilla de poliuretano y demás accesorios, recibido del preperco, montaje, ajuste, aplomado, nivelado, colocación y ayudas de albañilería, según C.T.E. Se adjunta detalle en la memoria. VA.			
E05AAAA0040	1,000 ud	Vent fija alum anod natural 1,00x1,15 m, paño de crst + lamas in	270,00	270,00	
M01B0140	1,500 h.	h. Oficial de carpintero	13,83	20,75	
M01B0150	1,500 h.	h. Ayudante carpintero	13,16	19,74	
M01A0010	0,500 h.	h. Oficial primera	13,83	6,92	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	317,40	9,52	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	326,90	9,81	
TOTAL PARTIDA					336,74

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTAS TREINTA Y SEIS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

06.02	ud.	Puerta peatonal 1H abat alum anod natural 0,80x2,10 m, ALUCA Puerta peatonal de una hoja abatible, de aluminio anodizado color natural, de 0,80 x2,10 m, constituida por marco formado por perfiles de 1,5±0,05 mm de espesor y clase 20 (espesor medio mínimo 20 micras) de espesor de anodizado, SISTEMA ALUCANSA AL-16 o equivalente, con marcado CE s/UNE-EN 14351-1, ancho del marco (fijo) de 42 mm, con paños de chapa sandwich de aluminio de 12 mm. de espesor, incluso preperco de aluminio sistema ALUCANSA, tapajuntas, herrajes del propio sistema, escuadras, juntas de EPDM, imprimación con líquido sellador en cortes y taladros, tornillos en acero inoxidable, sellado perimetral con masilla de poliuretano y demás accesorios ALUCANSA, recibido del preperco, montaje, ajuste, aplomado, nivelado, colocación y ayudas de albañilería, según C.T.E. Se incluye el remate del pavimento y rodapié.			
E05DAAB0010	1,000 ud.	ud. Puerta peatonal 1H abat alum anod natural 0,80x2,10 m, sist	395,00	395,00	
M01B0140	1,500 h.	h. Oficial de carpintero	13,83	20,75	
M01B0150	1,500 h.	h. Ayudante carpintero	13,16	19,74	
M01A0010	1,000 h.	h. Oficial primera	13,83	13,83	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	449,30	13,48	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	462,80	13,88	
TOTAL PARTIDA					476,68

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.03	ud	Techo policarbonato 10 mm blanco de 400x75 cm			
		Techo de balcones de plancha de policarbonato celular de 10 mm de espesor, de 400x75 cm, blanco, fijado a paramento mediante adhesivo especial Sika y fijación mecánica con arandelas con goma antigoteras, incluso perfil U de policarbonato de remate en su perímetro cortado. Perfil de aluminio anodizado L en remate superior e inferior en encuentro con los paramentos, totalmente sellado. Remate de albañilería para dar pendiente a la base.			
M01B0140	1,950 h.	h. Oficial de carpintero	13,83	26,97	
M01B0150	1,950 h.	h. Ayudante carpintero	13,16	25,66	
M01A0010	1,000 h.	h. Oficial primera	13,83	13,83	
M01A0030	0,500 h.	h. Peón	13,16	6,58	
A02A0200	0,030 m³	Mortero 1:6 de cemento y arena picón	83,70	2,51	
E01DJ0240	0,100 l	Resina sintética p/mezclar con productos base cto, KIMITECH ELAS	10,06	1,01	
E37KB0010	0,200 m².	m². Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E11B0110	3,000 m²	Placa policarb celular liso 10 mm translúcido, Onduclair PC	14,03	42,09	
E11C0240	9,500 m	Perfil U, cierre de placas policarbonato, 10 mm, Onduclair PC	1,36	12,92	
EMARINOS001	9,500 m	Perfil L, aluminio anodizado 60x60 mm	9,00	85,50	
E18JA0010	0,500 ud	Masilla poliuretano p/sellar o pegar, Sikaflex-11 FC	5,66	2,83	
QMARINOS01	1,000 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	16,00	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	236,60	7,10	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	243,70	7,31	
TOTAL PARTIDA					250,96

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTAS CINCUENTA con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

06.04	ml	Perfil U de aluminio de 60x60 mm en remate cubierta			
		Perfil de aluminio anodizado natural, de 60x60 mm de sección, colocado en borde perimetral de casetón de escalera para evitar el escurrimiento del agua de lluvia por la fachada de la caja de escaleras, recibido con tornillería de acero inoxidable, incluso sellado perimetral de unión de perfil y paramento con masilla de poliuretano Sika o similar, totalmente terminado.			
M01B0140	0,150 h.	h. Oficial de carpintero	13,83	2,07	
M01B0150	0,300 h.	h. Ayudante carpintero	13,16	3,95	
EMARINOS010	1,000 ml	Perfil U aluminio anodizado 60x60 mm	9,70	9,70	
E18JA0010	0,300 ud	Masilla poliuretano p/sellar o pegar, Sikaflex-11 FC	5,66	1,70	
E01MA0110	0,800 ud	Anclaje mecán metálico inox AISI 304 (precio medio)	1,20	0,96	
QMARINOS01	0,050 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	0,80	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	19,20	0,58	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	19,80	0,59	
TOTAL PARTIDA					20,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

06.05	ml	Barandilla quitamiedos aluminio anod natural			
		Barandilla quitamiedos de azoteas realizado con pasamanos curvo de 90 mm, perfil paralelo a pasamanos y pilas tras cuadradas de 60x60 mm con placa soporte, de aluminio anodizado de 20 micras, color natural, montado en taller, fijada mediante anclaje químico con varilla roscada de acero galvanizado con tuerca y arandela, de 8 mm de diámetro, incluso embellecedor, sellado con silicona neutra Würth o similar, replanteo, cortes, ayudas de albañilería, totalmente terminada. BP en planos del proyecto.			
M01B0140	0,500 h.	h. Oficial de carpintero	13,83	6,92	
M01B0150	0,200 h.	h. Ayudante carpintero	13,16	2,63	
M01A0010	0,100 h.	h. Oficial primera	13,83	1,38	
EMARINOS120	1,050 ml	Barandilla quitamiedos pasamanos y perfiles	50,00	52,50	
EMARINOS130	2,000 ud	Anclaje químico D 8 mm	2,90	5,80	
E18JA0010	0,100 ud	Masilla poliuretano p/sellar o pegar, Sikaflex-11 FC	5,66	0,57	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	69,80	2,09	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	71,90	2,16	
TOTAL PARTIDA					74,05

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.06		ud	Adecuación puerta de acceso al edificio para apertura automática Adecuación de puerta de acceso al edificio para su apertura mediante portero automático, cerradura eléctrica Fermax o similar multivoltaje instalada, incluso mecanizado de la cerradura y receptor, instalación eléctrica necesaria, totalmente instalada y funcionando.			
M01B0140	1,500	h.	h. Oficial de carpintero	13,83	20,75	
M01B0150	1,500	h.	h. Ayudante carpintero	13,16	19,74	
M01B0070	0,500	h.	h. Oficial electricista	13,83	6,92	
M01B0080	0,500	h.	h. Ayudante electricista	13,16	6,58	
EMARINOS205	1,000	ud	Cerradura eléctrica Fermax o similar multivoltaje	40,00	40,00	
%0.03	3,000	%	Costes indirectos	94,00	2,82	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	96,80	2,90	
TOTAL PARTIDA						99,71

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 07 SANEAMIENTO						
07.01			P.A. a justificar Revisión red enterrada saneamiento			
			P.A. a justificar por portal que comprende lo siguiente: Reparación y revisión de red enterrada de saneamiento interior, baños, desde la arqueta de recogida de bajantes hasta la red general, incluyendo limpieza y reparación de arquetas y tuberías, arreglo de posibles fugas, verificación acometida y remates de tubos, etc. Revisión de bajantes generales de saneamiento (por patio y/o patinillos) y sustitución de tramo de tubo si fuera necesario y elementos de fijación, todo ello según CTE DB HS5.			
M01B0050	10,000	h.	h. Oficial fontanero	13,83	138,30	
M01B0060	10,000	h.	h. Ayudante fontanero	13,16	131,60	
E125820	1,000	ud.	ud. material reposición saneamiento, limpieza mecánica	300,00	300,00	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	569,90	17,10	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	587,00	17,61	
TOTAL PARTIDA						604,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTAS CUATRO con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

07.02	ud		Arqueta 60x60x60 horm. fck 15 N/mm² marco y tapa PVC reforzado			
			Arqueta de registro de 60x60x60 cm de dimensiones interiores, constituida por paredes de hormigón en masa de fck=15 N/mm ² de 12 cm de espesor, solera de hormigón de fck=10 N/mm ² de 10 cm de espesor, con aristas y rincones a media caña, y registro peatonal s/UNE EN 124, marco y tapa de PVC reforzado, incluso excavación, relleno de trasdós con carga y transporte de tierras sobrantes a vertedero, encofrado y desencofrado, acometida y remate de tubos, según C.T.E. DB HS-5.			
M01A0010	3,000	h.	h. Oficial primera	13,83	41,49	
M01A0030	3,000	h.	h. Peón	13,16	39,48	
A03A0030	0,170	m ³ .	m ³ . Hormigón en masa de fck= 15 N/mm ²	86,68	14,74	
A03A0010	0,071	m ³	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm ²	80,10	5,69	
A05AG0020	1,440	m ²	Encofrado y desencof. en paredes de arquetas, cámaras y sótanos.	16,65	23,98	
E28BA0090	1,000	ud	Reg peat. 600x600mm tapa/marco PVC reforzado	45,00	45,00	
A06B0010	0,750	m ³	Excavación en zanjas y pozos.	10,23	7,67	
A06D0020	0,524	m ³	Carga mecánica, transporte tierras vertedero, camión, máx. 10 km	4,24	2,22	
TOTAL PARTIDA						180,27

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

07.03	ud		Cazoleta sumidero PVC 110mm p/cubiertas, garajes... Terrain sali			
			Cazoleta con sumidero sifónico de alto impacto para cubiertas, garajes, terrazas... de PVC Terrain, de D 110 mm, salida vertical, clase L 15, según UNE-EN 1253, caudal de evacuación mayor de 5 l/s y carga de rotura de 46 kN (4691 Kg), conexión estanca con la impermeabilización por medio de apriete mecánico, incluso acople, p.p. tubería PVC Terrain D 110 mm, recibido y remates de pavimento. Instalada, incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801.			
M01B0050	0,200	h.	h. Oficial fontanero	13,83	2,77	
M01A0010	0,350	h.	h. Oficial primera	13,83	4,84	
M01A0030	0,350	h.	h. Peón	13,16	4,61	
A02A0040	0,020	m ³ .	m ³ . Mortero 1:6 de cemento	90,80	1,82	
E28JBB0070	1,000	ud	Sumidero sifónico plano D 110 mm, alto impacto, Terrain	67,16	67,16	
E28DB0040	2,000	m	Tub. Terrain PVC aguas pluviales D 110 mm, Terrain	7,83	15,66	
M01B0060	0,200	h.	h. Ayudante fontanero	13,16	2,63	
E01NA0020	0,020	l	Líquido limpiador PVC, Terrain	11,20	0,22	
E01NA0030	0,040	l	Líquido soldador PVC, Terrain	23,72	0,95	
TOTAL PARTIDA						100,66

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 08 FONTANERÍA Y DESAGÜES						
08.01	mI		Canaliz polib. Hep20 3/4"(22) fría.			
			Canalización con tubería de polibutileno (PB) de DN 22 (3/4"), para agua fría, UNE-EN ISO 15876, Hep20 de Sauer Duvál o equivalente, e=2,0 mm, instalación no empotrada, sujeta mediante abrazaderas a pared, incluso p.p. de piezas especiales y pequeño material. Instalada y probada. Según C.T.E. DB HS-4, Decreto 134/2011 Consejería de Industria y UNE-ENV 12108. Instalada vista por pared del patio, incluso medios de elevación necesarios.			
M01B0050	0,064	h.	h. Oficial fontanero	13,83	0,89	
M01B0060	0,064	h.	h. Ayudante fontanero	13,16	0,84	
E24AEC0020	1,000	m	Tubería polibutileno Hep20 D 22 mm	3,10	3,10	
E24AFC0360	0,100	ud	Manguito latón transic. PB rosca macho 22x3/4" Hep20	4,00	0,40	
E24AFC0150	0,200	ud	Codo PB a 90° D 22 mm Hep20	2,46	0,49	
E24AFC0020	0,060	ud	T a 90° de PB de bocas iguales D 22 mm Hep20	3,59	0,22	
E24AFC0300	0,600	ud	Casquillo metálico NG 22 mm Hep20	0,31	0,19	
E24AFC0390	2,000	ud	Abraz. p/ tubo de PB de 22 mm Hep20	0,44	0,88	
E24AFC0120	0,160	ud	Manguito de unión PB D 22 mm, Hep20	1,98	0,32	
E24AJB0030	0,300	ud	Soporte pared p/tubo de polibutileno 22 mm	1,51	0,45	
QMARINOS01	0,050	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	0,80	
% CI 3	3,000	%	Costes indirectos	8,60	0,26	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	8,80	0,26	
TOTAL PARTIDA						9,10

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

08.02	ud		Válvula esfera 22 mm PB Hep20			
			Válvula o llave de paso de esfera de D 22 mm, de polibutileno Hep20 o similar, i/p.p. pequeño material. Instalada. Según C.T.E. DB HS-4 y UNE-ENV 12108.			
M01B0050	0,450	h.	h. Oficial fontanero	13,83	6,22	
E24GB0410	1,000	ud	Válvula de esfera 20 mm para tub. PB Terrain	13,22	13,22	
% CI 3	3,000	%	Costes indirectos	19,40	0,58	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	20,00	0,60	
TOTAL PARTIDA						20,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

08.03	ud		Cazoleta sumidero PVC 83mm S/V p/cubiertas, garajes...Terrain			
			Cazoleta con sumidero sifónico para cubiertas, garajes, terrazas... de PVC Terrain, de D 83 mm, incluso acople, p.p. tubería PVC Terrain D 83 mm, recibido y remates de pavimento, salida vertical. Instalada, incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801.			
M01B0050	0,200	h.	h. Oficial fontanero	13,83	2,77	
M01A0010	0,350	h.	h. Oficial primera	13,83	4,84	
M01A0030	0,350	h.	h. Peón	13,16	4,61	
A02A0040	0,020	m ³ .	m ³ . Mortero 1:6 de cemento	90,80	1,82	
E28JBB0060	1,000	ud	Sumidero sifónico plano D 83 mm, Terrain	22,30	22,30	
E28DB0030	2,000	m	Tub. Terrain PVC aguas pluviales D 83 mm, Terrain	4,85	9,70	
E28CC0200	1,000	ud	Codo 92° PVC-U, D 83 mm, alto impacto, Terrain	4,21	4,21	
M01B0060	0,200	h.	h. Ayudante fontanero	13,16	2,63	
E01NA0020	0,015	l	Líquido limpiador PVC, Terrain	11,20	0,17	
E01NA0030	0,030	l	Líquido soldador PVC, Terrain	23,72	0,71	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	53,80	1,61	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	55,40	1,66	
TOTAL PARTIDA						57,62

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.04		ud	Cazoleta sumidero PVC 110mm S/H p/cubiertas, garajes... Terrain			
			Cazoleta con sumidero sifónico de alto impacto para cubiertas, garajes, terrazas... de PVC Terrain, de D 110 mm, salida horizontal, clase L 15, según UNE-EN 1253, caudal de evacuación mayor de 5 l/s y carga de rotura de 46 kN (4691 Kg), conexión estanca con la impermeabilización por medio de apriete mecánico, incluso acople, p.p. tubería PVC Terrain D 110 mm, recibido y remates de pavimento. Instalada, incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801.			
M01B0050	0,200	h.	h. Oficial fontanero	13,83	2,77	
M01A0010	0,350	h.	h. Oficial primera	13,83	4,84	
M01A0030	0,350	h.	h. Peón	13,16	4,61	
A02A0040	0,020	m³.	m³. Mortero 1:6 de cemento	90,80	1,82	
E28JBB0070	1,000	ud	Sumidero sifónico plano D 110 mm, alto impacto, Terrain	67,16	67,16	
E28CC0210	1,000	ud	Codo 92° PVC-U, D 110 mm, alto impacto, Terrain	6,25	6,25	
E28DB0040	2,000	m	Tub. Terrain PVC aguas pluviales D 110 mm, Terrain	7,83	15,66	
E01NA0020	0,020	l	Líquido limpiador PVC, Terrain	11,20	0,22	
E01NA0030	0,040	l	Líquido soldador PVC, Terrain	23,72	0,95	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	104,30	3,13	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	107,40	3,22	
TOTAL PARTIDA						110,63

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

08.05		ml	Bajante visto o colector suspendido PVC-U 83 serie B Terrain.			
			Bajante visto o colector suspendido de tubería de PVC-U, clase B, UNE-EN 1329-1, Terrain o equivalente, D 83 mm, e=3,2 mm, reacción al fuego B-s1,d0, con ventilación secundaria D 50 mm, anclado a fábrica o estructura con abrazadera isofónica, incluso medios de elevación necesarios, p.p. de piezas especiales, pequeño material y registros en encuentros y derivaciones. Instalada incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801. Instalada en pared del patio incluso conexión de las instalaciones de cocinas y solanas existentes.			
M01B0050	0,400	h.	h. Oficial fontanero	13,83	5,53	
M01B0060	0,400	h.	h. Ayudante fontanero	13,16	5,26	
M01A0030	0,100	h.	h. Peón	13,16	1,32	
E28CA0240	1,000	m	Tub. PVC-U aguas resid. clase B D 83 mm, Terrain	8,55	8,55	
E28CC0200	0,250	ud	Codo 92° PVC-U, D 83 mm, alto impacto, Terrain	4,21	1,05	
E28CC0642	0,250	ud	Boca registro PVC-U, D 83 mm, Terrain	4,43	1,11	
E28CC0420	0,250	ud	Y de PVC-U a 45° D 83 mm, Terrain	6,70	1,68	
E28DB0010	1,000	m	Tub. Terrain PVC para ventilación, D 50 mm, Terrain	2,96	2,96	
E28CC0920	1,000	ud	Abrazadera isofónica p/tubo D 83 mm	3,22	3,22	
E01NA0020	0,015	l	Líquido limpiador PVC, Terrain	11,20	0,17	
E01NA0030	0,030	l	Líquido soldador PVC, Terrain	23,72	0,71	
EMARINOS100	1,000	ud	p.p. conexiones y material necesario	5,00	5,00	
QMARINOS01	0,050	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	0,80	
% CI 3	3,000	%	Costes indirectos	37,40	1,12	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	38,50	1,16	
TOTAL PARTIDA						39,64

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
08.06		ml	Bajante visto o colector suspendido PVC-U 110 serie B Terrain.			
			Bajante visto o colector suspendido de tubería de PVC-U, clase B, UNE-EN 1329-1, Terrain o equivalente, D 110 mm, e=3,2 mm, reacción al fuego B-s1,d0, con ventilación secundaria D 50 mm, anclado a fábrica o estructura con abrazadera isofónica, incluso medios de elevación necesarios, p.p. de piezas especiales, pequeño material y registros en encuentros y derivaciones. Instalada incluso ayudas de albañilería, según C.T.E. DB HS-5 y UNE-ENV 13801. Desagüe de pluviales de cubiertas (2 cubiertas por bajante) incluso conexión a salidas existentes.			
M01B0050	0,400	h.	h. Oficial fontanero	13,83	5,53	
M01B0060	0,400	h.	h. Ayudante fontanero	13,16	5,26	
M01A0030	0,100	h.	h. Peón	13,16	1,32	
E28CA0250	1,000	m	Tub. PVC-U aguas resid. clase B D 110 mm, Terrain	11,69	11,69	
E28CC0220	0,100	ud	Codo con registro 92° PVC-U, D 110 mm, alto impacto, Terrain	14,66	1,47	
E28CC0510	0,250	ud	Empalme simple PVC-U 135° D 110mm, Terrain	9,34	2,34	
E28DB0010	1,000	m	Tub. Terrain PVC para ventilación, D 50 mm, Terrain	2,96	2,96	
E28CC0940	1,000	ud	Abrazadera tubo D 110 mm	1,45	1,45	
E01NA0020	0,015	l	Líquido limpiador PVC, Terrain	11,20	0,17	
E01NA0030	0,030	l	Líquido soldador PVC, Terrain	23,72	0,71	
QMARINOS01	0,050	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	0,80	
% C1 3	3,000	%	Costes indirectos	33,70	1,01	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	34,70	1,04	
TOTAL PARTIDA						35,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

08.07		ud	Gárgola de Aluminio con goterón			
			Gárgola de aluminio con goterón según diseño de la D.F. recibido a fábrica y rematado al pavimento, incluso recibido y remates.			
M01A0010	0,300	h.	h. Oficial primera	13,83	4,15	
M01A0030	0,150	h.	h. Peón	13,16	1,97	
E28HA0020	1,000	ud	Gárgola de aluminio	5,00	5,00	
QMARINOS01	0,200	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	3,20	
% C1 3	3,000	%	Costes indirectos	14,30	0,43	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	14,80	0,44	
TOTAL PARTIDA						15,19

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

08.08		ud	Ventilación bajante fecales en cubiertas			
			Ventilación de los bajantes de fecales de los edificios realizada con tubería de PVC-U serie B Terrain o similar, de 2.00 m de altura, incluso p.p. de piezas especiales y de conexión, abrazadera a pared y sombrerete de remate de PVC. Instalado			
M01B0050	0,500	h.	h. Oficial fontanero	13,83	6,92	
M01B0060	0,500	h.	h. Ayudante fontanero	13,16	6,58	
M01A0030	0,100	h.	h. Peón	13,16	1,32	
E28CA0250	2,000	m	Tub. PVC-U aguas resid. clase B D 110 mm, Terrain	11,69	23,38	
E28CC0510	1,000	ud	Empalme simple PVC-U 135° D 110mm, Terrain	9,34	9,34	
E28CC0940	1,000	ud	Abrazadera tubo D 110 mm	1,45	1,45	
E01NA0020	0,015	l	Líquido limpiador PVC, Terrain	11,20	0,17	
E01NA0030	0,030	l	Líquido soldador PVC, Terrain	23,72	0,71	
EMARINOS050	1,000	ud	Sombrerete PVC D 110 mm	7,00	7,00	
% C1 3	3,000	%	Costes indirectos	56,90	1,71	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	58,60	1,76	
TOTAL PARTIDA						60,34

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 09 ELECTRICIDAD					
09.01	mI	Línea C.G.P. con centralización contadores			
		Línea 4x1x50 mm ² (enlazando la centralización de contadores con el C.G.P.), formada por conductores de cobre aislados UNE VV 750 V (s/UNE 21123 parte 4 ó 5) de 50 mm ² , bajo tubo flexible corrugado (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1) de D 63 mm, instalada, s/RBT02.			
EELCMAR01	1,000 mI	LGA 4x1x50 mm ²	28,79	28,79	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	28,80	0,86	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	29,70	0,89	
TOTAL PARTIDA					30,54

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

09.02	mI	Línea centralización contadores con cuadro 3x10 mm2			
		Derivación individual 3x10 mm ² (enlazando la centralización de contadores con el cuadro general de distribución), formada por conductores de cobre aislados UNE VV 750 V (s/UNE 21123 parte 4 ó 5) de 10 mm ² , bajo tubo flexible corrugado (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1) de D 40 mm, instalada, s/RBT02			
EELECMAR02	1,000 mI	Derivación individual 3x10 mm2	8,40	8,40	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	8,40	0,25	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	8,70	0,26	
TOTAL PARTIDA					8,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

09.03	mI	Línea centralización contadores con cuadro 3x16 mm2			
		Derivación individual 3x16 mm ² (enlazando la centralización de contadores con el cuadro general de distribución), formada por conductores de cobre aislados UNE VV 750 V (s/UNE 21123 parte 4 ó 5) de 16 mm ² , bajo tubo flexible corrugado (s/normas UNE-EN 50085-1 y UNE 50086-1) de D 40 mm, instalada, s/RBT02			
EELECMAR03	1,000 mI	Derivación individual 3x16 mm2	10,20	10,20	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	10,20	0,31	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	10,50	0,32	
TOTAL PARTIDA					10,83

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

09.04	ud	ICP 2x25A			
		Suministro e instalación de ICP de 2x25A			
EELECMAR05	1,000 ud	ICP 2x25 A	18,00	18,00	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	18,00	0,54	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	18,50	0,56	
TOTAL PARTIDA					19,10

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

09.05	ud	Portero electrónico 22 viviendas			
		Instalación de portero electrónico convencional para 22 viviendas, Tegui serie 7 o equivalente, compuesto de: placa de calle, teléfono (uno por vivienda), alimentador y abrepuertas, incluso cajas, canalización existente con tubo de PVC flexible reforzado D 25 mm, cableado con conductor aislado de 6x0,25 mm ² , conexionado. Instalado y funcionando.			
EELECMAR07	1,000 ud	Portero electrónico 22 viviendas	1.800,00	1.800,00	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	1.800,00	54,00	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	1.854,00	55,62	
TOTAL PARTIDA					1.909,62

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL NOVECIENTAS NUEVE con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
09.06	ud	Pulsador luminoso alumbrado escalera			
		Suministro e instalación de Pulsador Luminoso Bticino Matix o similar, para escaleras zonas comunes, totalmente instalado. (sólo cambio de mecanismo) Se incluye el desmontaje del actual			
EELECMAR10	1,000 ud	Pulsador luminoso alumbrado escalera	27,80	27,80	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	27,80	0,83	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	28,60	0,86	

TOTAL PARTIDA **29,49**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

09.07	ud	Desmontaje de cableado existente (22 viviendas)			
		Desmontaje y tramitación de cableado existente (22 viviendas)			
EELECMAR11	1,000 ud	Desmontaje cableado existente (22 viv)	160,00	160,00	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	160,00	4,80	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	164,80	4,94	

TOTAL PARTIDA **169,74**

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

09.08	ud	Ayudas albañilería electricidad			
		Ayudas de albañilería para las instalaciones de electricidad y portero electrónico, taladros de losas de descansillos, recibidos y fijaciones de tubos, rozas y taladros necesarios, remates, etc.			
EELECMAR08	1,000 ud	Ayudas de albañilería electricidad	2.500,00	2.500,00	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	2.500,00	75,00	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	2.575,00	77,25	

TOTAL PARTIDA **2.652,25**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL SEISCIENTAS CINCUENTA Y DOS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 10 PROTECCION CONTRA INCENDIOS

10.01	ud.	Unidad por portal que comprende (SEÑALÉTICA)			
		Unidad por portal que comprende lo siguiente: Suministro y colocación de letreros de salida de emergencia e itinerario de salida de emergencias, instalados. Según CTE, DB-SI.			
E26D0010	6,000 ud.	Placa señaliz ev ac y medios móv extinc AI 297x210 mm	10,10	60,60	
M01A0010	1,200 h.	h. Oficial primera	13,83	16,60	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	77,20	2,32	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	79,50	2,39	
TOTAL PARTIDA					81,91

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y UNA con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

10.02	ud.	Extintor portátil 5 kg, de CO2, BC, 55B			
		ud. Extintor portátil de CO2, contra fuegos BC (incluso en presencia de tensión eléctrica), de 5 kg de agente extintor, eficacia 55B, con soporte, válvula de disparo, manguera con difusor, incluidas fijaciones, colocado y señalética Según C.T.E. DB SI.			
E26AADA0020	1,000 ud.	ud. Extintor portátil CO2 fuegos BC 5 kg 55B	124,70	124,70	
M01A0030	0,200 h.	h. Peón	13,16	2,63	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	127,30	3,82	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	131,20	3,94	
TOTAL PARTIDA					135,09

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO con NUEVE CÉNTIMOS

10.03	ud.	Extintor portátil 6 kg, polvo químico poliv., A B C, 21A-113			
		Extintor portátil de polvo químico polivalente contra fuegos A B C, de 6 kg de agente extintor, eficacia 21A-113B, con soporte, válvula de disparo, manguera con difusor y manómetro, incluidas fijaciones a la pared, colocado y señalética Según C.T.E. DB SI.			
E26AAA0030	1,000 ud.	ud. Extint port polvo poliv 6 kg ABC 21A-113B	52,51	52,51	
M01A0030	0,200 h.	h. Peón	13,16	2,63	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	55,10	1,65	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	56,80	1,70	
TOTAL PARTIDA					58,49

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

10.04	ud.	Armario metálico para extintores de 6 a 12 kg			
		ud. Armario metálico para extintores de 6 a 12 kg, i/marco y cristal con inscripción "rómpase en caso de incendio", colocado. Según C.T.E. DB SI.			
E26AAI0010	1,000 ud.	ud. Armario p/extintores 6/12 kg c/marco y cristal	55,20	55,20	
M01A0030	0,200 h.	h. Peón	13,16	2,63	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	57,80	1,73	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	59,60	1,79	
TOTAL PARTIDA					61,35

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UNA con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
10.05		ud.	ud. Lumin emerg superficie NP, 110 lm, 1 h, 1 W, blanco, DUNNA L			
			ud. Luminaria de emergencia de superficie, no permanente, con tecnología led, DUNNA LED de NORMALUX o equivalente, con envolvente en ABS y disosor de policarbonato, clase II, IP42, IK04, 110 lúmenes de flujo luminoso, 1 h de autonomía, consumo 1 W, color blanco, según UNE-EN 60598-2-22, incluso p.p. de línea de cable de cobre H07Z1-K de 1,5 mm ² de sección nominal, bajo tubo flexible reforzado D 20 mm, caja de derivación empotrada, totalmente equipada, incluso instalación y conexionado, según REBT-02.			
M01B0070	0,500	h.	h. Oficial electricista	13,83	6,92	
M01B0080	0,500	h.	h. Ayudante electricista	13,16	6,58	
E17AABA0020	1,000	ud.	ud. Lumin emerg superficie NP, 110 lm, 1 h, 1 W, blanco, DUNNA L	50,00	50,00	
E22CAD0070	7,000	m.	m. Tubo flexible corrug D 20 mm categ 2221-3321-3322	0,79	5,53	
E22IA0020	14,000	m.	m. Conductor cobre H07Z1-K, 750 V, unipolar 1,5 mm ²	0,15	2,10	
E22FD0020	1,000	ud.	ud. Caja deriv 90x90 mm empotr protec normal	1,02	1,02	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	72,20	2,17	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	74,30	2,23	
TOTAL PARTIDA						76,55

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SEIS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 11 URBANIZACION

SUBCAPÍTULO 11.01 URBANIZACION DEMOLICIONES

11.01.01	m³	Demolición de muro hormigón en masa. Demolición de muro de hormigón en masa, de cualquier espesor, con compresor, incluso acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	4,000 h.	h. Peón	13,16	52,64	
QBB0010	2,000 h.	Compresor caudal 2,5 m ³ /m 2 martillos.	11,59	23,18	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	75,80	2,27	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	78,10	2,34	
TOTAL PARTIDA					80,43

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

11.01.02	m²	Demolición tabique bloque horm. 15 a 25 cm Demolición tabique de bloque hueco de hormigón, desde 15 a 25 cm de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,500 h.	h. Peón	13,16	6,58	
QBC0010	0,300 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,49	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	8,10	0,24	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	8,30	0,25	
TOTAL PARTIDA					8,56

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

11.01.03	m²	Demolición pavim. horm. masa 10 cm espesor medios mecánicos. m ² . Demolición de pavimento de hormigón en masa de hasta 10 cms. de espesor por medios mecánicos, incluso acopio de escombros junto al lugar de carga.			
M01A0030	0,500 h.	h. Peón	13,16	6,58	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	6,60	0,20	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	6,80	0,20	
TOTAL PARTIDA					6,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

11.01.04	m²	Demolición solado de baldosas cerám. terrazos . m ² . Demolición de solado de baldosa hidráulica, terrazo o cerámica y rodapié, por medios manuales, incluso retirada de atezado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,600 h.	h. Peón	13,16	7,90	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	7,90	0,24	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	8,10	0,24	
TOTAL PARTIDA					8,38

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

11.01.05	mI	Demolición bordillos de hormig. medios manuales. m. Demolición de bordillos de hormigón por medios manuales, incluso acopio de escombros junto al lugar de carga.			
M01A0030	0,400 h.	h. Peón	13,16	5,26	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	5,30	0,16	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	5,40	0,16	
TOTAL PARTIDA					5,58

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.01.06		m². Picado enfoscado mortero cem. en vertical. Picado de enfoscado o tirolesas de mortero de cemento en paramentos verticales, con martillo eléctrico manual, dejando el soporte al descubierto, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,500 h.	h. Peón	13,16	6,58	
QBC0010	0,250 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,25	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	7,80	0,23	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	8,10	0,24	
TOTAL PARTIDA					8,30

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

11.01.07		m². Demolición mecánica firmes asfálticos. m ² . Demolición mecánica de firmes asfálticos y carga de escombros sobre camión.			
M01A0010	0,090 h.	h. Oficial primera	13,83	1,24	
QAA0020	0,033 h.	h. Retroexcavadora 72 kW	29,70	0,98	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	2,20	0,07	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	2,30	0,07	
TOTAL PARTIDA					2,36

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

11.01.08		m². Arranque barandilla o rejas en muros. m ² . Arranque de barandillas y rejas en muros, por medios manuales, con o sin recuperación, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	0,500 h.	h. Peón	13,16	6,58	
M01A0020	0,200 h.	h. Oficial segunda	13,58	2,72	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	9,30	0,28	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	9,60	0,29	
TOTAL PARTIDA					9,87

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

11.01.09		m³. Demolición correa coronación horm. arm. Demolición de correas de coronación de hormigón armado, con martillo rompedor, incluso limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0030	5,400 h.	h. Peón	13,16	71,06	
QBB0010	2,500 h.	Compresor caudal 2,5 m ³ /m 2 martillos.	11,59	28,98	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	100,00	3,00	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	103,00	3,09	
TOTAL PARTIDA					106,13

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

11.01.10		ud Desmontaje postes alumbrado campo futbol sala Desmontaje de poste de alumbrado de campo de futbol sala de 6 m de altura y 80 mm de diámetro, por medios manuales y ayuda de brazo o plataforma elevadora, incluso desmontaje de luminaria y línea para su posterior instalación en poste nuevo, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01B0070	0,900 h.	h. Oficial electricista	13,83	12,45	
M01B0080	0,500 h.	h. Ayudante electricista	13,16	6,58	
M01A0010	1,000 h.	h. Oficial primera	13,83	13,83	
M01A0030	1,000 h.	h. Peón	13,16	13,16	
QMARINOS01	0,900 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	14,40	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	60,40	1,81	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	62,20	1,87	
TOTAL PARTIDA					64,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con DIEZ CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 11.02 URBANIZACION ALBAÑILERIA						
11.02.01		m ² .	Solera continua hormigón HM-25/B/20/I, 10 cm espesor Solera continua realizado con hormigón HM-25/B/20/I, de 10 cm de espesor, incluso vertido, extendido, formación de maestras, juntas de dilatación.			
M01A0010	0,200	h.	h. Oficial primera	13,83	2,77	
M01A0030	0,200	h.	h. Peón	13,16	2,63	
E01HCB0010	0,100	m ³ .	m ³ . Horm prep HM-25/B/20/I	83,16	8,32	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	13,70	0,41	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	14,10	0,42	
TOTAL PARTIDA.....						14,55

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

11.02.02		m ³	Horm.HA-25/B/20/Ila p/ armar en muros, encof. 2 caras. Reposición de muros de hormigón, HA-25/B/20/Ila, incluso elaboración, encofrado a dos caras (cuantía = 7 m ² /m ³), desencofrado, puesto en obra, vertido, vibrado y curado, s/EHE-08 y C.T.E. DB SE y DB SE-C.			
M01A0010	0,500	h.	h. Oficial primera	13,83	6,92	
M01A0030	0,500	h.	h. Peón	13,16	6,58	
E01HCB0040	1,020	m ³	Horm prep HA-25/B/20/Ila	83,60	85,27	
A05AB0020	7,000	m ²	Encofrado y desencof. en muros a una cara y 3.5 m. alt.	15,37	107,59	
QBA0010	0,500	h	Vibrador eléctrico	6,45	3,23	
E01E0010	0,105	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,13	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	209,70	6,29	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	216,00	6,48	
TOTAL PARTIDA.....						222,49

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTAS VEINTIDOS con CUARENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

11.02.03		m ² .	Pavim loseta hidrául. 25x25 cm gris Pavimento de loseta hidráulica de 25x25 cm, gris, recibido con mortero 1:6 de cemento y arena, incluso atezado necesario, rejuntado y limpieza.			
M01A0010	0,650	h.	h. Oficial primera	13,83	8,99	
M01A0030	0,450	h.	h. Peón	13,16	5,92	
E33BA0010	1,050	m ² .	m ² . Loseta hidráulica 25x25 cm gris	9,28	9,74	
A02A0040	0,020	m ³ .	m ³ . Mortero 1:6 de cemento	90,80	1,82	
A01B0010	0,001	m ³ .	m ³ . Pasta de cemento	141,66	0,14	
A03A0010	0,040	m ³	Hormigón en masa de fck= 10 N/mm ²	80,10	3,20	
E01E0010	0,001	m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,00	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	29,80	0,89	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	30,70	0,92	
TOTAL PARTIDA.....						31,62

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

11.02.04		mI	Bordillo acera de hormigón de 80x12x11-12 cm Bordillo de acera de hormigón de 80x12x11-12 cm incluso base y recalce de hormigón, colocado con mortero 1:5 y rejuntado.			
M01A0010	0,450	h.	h. Oficial primera	13,83	6,22	
M01A0030	0,450	h.	h. Peón	13,16	5,92	
E33LA0010	1,250	ud.	ud. Bordillo acera de hormigón 80x12x11-12 cm	5,33	6,66	
A03A0030	0,040	m ³ .	m ³ . Hormigón en masa de fck= 15 N/mm ²	86,68	3,47	
A02A0030	0,010	m ³ .	m ³ . Mortero 1:5 de cemento	97,14	0,97	
A01B0010	0,001	m ³ .	m ³ . Pasta de cemento	141,66	0,14	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	23,40	0,70	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	24,10	0,72	
TOTAL PARTIDA.....						24,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.02.05		ml	Reposición peldaño hormigón visto pref. loseta gris Restitución peldaño de pieza prefabricada de hormigón visto y loseta gris 25x25 cm, recibido con mortero 1:6 de cemento y arena, incluso demolición de peldaño dañado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra.			
M01A0010	1,200	h.	h. Oficial primera	13,83	16,60	
M01A0030	1,000	h.	h. Peón	13,16	13,16	
A02A0040	0,014	m³.	m³. Mortero 1:6 de cemento	90,80	1,27	
A01B0010	0,001	m³.	m³. Pasta de cemento	141,66	0,14	
A03B0010	0,045	m³.	m³. Hormigón aligerado de cemento y picón.	61,92	2,79	
A03A0090	0,050	m³.	m³. Hormigón en masa HM-25/P/16/lla	118,75	5,94	
A05AG0010	0,150	m².	m². Confección y amortización encofrado de madera para peldañead	2,71	0,41	
E01E0010	0,001	m³.	m³. Agua	1,26	0,00	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	40,30	1,21	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	41,50	1,25	

TOTAL PARTIDA..... 42,77

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

11.02.06		ud	Restitución muro bloques y pilastra revestidos Restitución de coronación de muro de bloques de hormigón vibrado de 20 cm de espesor revestido con tirolesa incluso pilastra de hormigón ligeramente armada terminada en punta de diamante, demolición de bloques, revestido y pilastra afectados, incluso retirada del terreno necesario del jardín, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. (Longitud 4.50 m)			
M01A0010	2,500	h.	h. Oficial primera	13,83	34,58	
M01A0030	4,000	h.	h. Peón	13,16	52,64	
E10AB0020	9,450	ud.	ud. Bloque de hormigón de áridos de picón 20x25x50 cm, CE cat. I	1,11	10,49	
A02A0120	0,030	m³.	m³. Mortero industrial M 2,5	169,95	5,10	
E10CB0010	0,500	m.	m. Fleje metálico perforado.	0,16	0,08	
E01HCB0030	0,020	m³	Horm prep HA-25/B/20/I	83,60	1,67	
A05AD0030	0,320	m²	Encofrado y desencof. en pilares con paneles metálicos.	18,72	5,99	
A04A0010	3,000	kg.	kg. Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado.	1,33	3,99	
E31CD0030	0,001	ud.	ud. Andamio para interiores verticales.	27,05	0,03	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	114,60	3,44	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	118,00	3,54	
D13A0010@5	4,000	m².	Revoco a la tirolesa mort 1:3:7	10,85	43,40	

TOTAL PARTIDA..... 164,95

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y CUATRO con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

11.02.07		ud	Restitución muro escalera bloques revestidos Restitución de muro de esquina de escalera de bloques de hormigón vibrado de 20 cm de espesor revestido con tirolesa incluso pilastra de hormigón ligeramente armada terminada en punta de diamante, demolición de bloques, revestido y pilastra afectados, incluso retirada del terreno necesario del jardín, arranque desde base con cimentación de hormigón ligeramente armado, cosido de grieta con 2 redondos de 10 mm en cada hilada hormigonados con el bloque macizado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. (Superficie 3.50x1.5 m2)			
M01A0010	3,500	h.	h. Oficial primera	13,83	48,41	
M01A0030	4,500	h.	h. Peón	13,16	59,22	
E10AB0020	9,450	ud.	ud. Bloque de hormigón de áridos de picón 20x25x50 cm, CE cat. I	1,11	10,49	
A02A0120	0,030	m³.	m³. Mortero industrial M 2,5	169,95	5,10	
E10CB0010	0,900	m.	m. Fleje metálico perforado.	0,16	0,14	
E01HCB0030	0,300	m³	Horm prep HA-25/B/20/I	83,60	25,08	
A05AD0030	1,000	m²	Encofrado y desencof. en pilares con paneles metálicos.	18,72	18,72	
A04A0010	10,000	kg.	kg. Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado.	1,33	13,30	
E31CD0030	0,001	ud.	ud. Andamio para interiores verticales.	27,05	0,03	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	180,50	5,42	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	185,90	5,58	
D13A0010@5	6,000	m².	Revoco a la tirolesa mort 1:3:7	10,85	65,10	

TOTAL PARTIDA..... 256,59

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTAS CINCUENTA Y SEIS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.02.08	ud	Restitución muro jardín palmera			
		Restitución de muro de jardín reventado por palmera revestido con enfoscado de mortero de cemento y arena, demolición de muro (3.00x1.20 m) y banco afectados, incluso retirada del terreno y raíces necesario del jardín, arranque desde base del banco con cimentación de hormigón armado, muro de hormigón armado, enfoscado fratasado, limpieza y acopio de escombros a pie de obra. (Superficie 3.50x1.5 m2)			
M01A0010	0,800 h.	h. Oficial primera	13,83	11,06	
M01A0030	0,800 h.	h. Peón	13,16	10,53	
E01HCB0040	1,575 m³	Horm prep HA-25/B/20/lla	83,60	131,67	
A05AB0020	10,500 m²	Encofrado y desencof. en muros a una cara y 3.5 m. alt.	15,37	161,39	
QBA0010	0,500 h	Vibrador eléctrico	6,45	3,23	
E01E0010	0,105 m³.	m³. Agua	1,26	0,13	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	318,00	9,54	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	327,60	9,83	
D07L0060	6,000 m².	Enfosc maestread fratasado vertical ext. mort 1:3	18,50	111,00	
TOTAL PARTIDA					448,38

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTAS CUARENTA Y OCHO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

11.02.09	m².	Saneamiento mecánico y reparacion de elementos de hormigon			
		Saneamiento mecánico de elementos de hormigón armado con retirada de la capa de hormigón suelto, limpieza y cepillado de las armaduras oxidadas, incluso limpieza, retirada de escombros y acopio del material a pie de obra.			
		Reparacion de elementos de hormigon armado, mediante aplicación de mortero epoxi tipo Sikadur 31 o similar, aplicado sobre las armaduras, y reconstrucción volumétrica con mortero de reparacion tipo Sika Mono Top 412, o similar, fratasado. Se medirá la superficie de hormigón afectada en muretes de hormigón, pilastras o correas en muretes de fábrica, elementos de cimentación de muretes, etc.			
M01A0010	1,300 h.	h. Oficial primera	13,83	17,98	
M01A0030	1,000 h.	h. Peón	13,16	13,16	
E125723	2,000 kg.	kg. Sikadur	4,00	8,00	
E125724	1,500 kg.	kg. Sika Mono Top	1,30	1,95	
E37KB0010	0,200 m².	m². Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E01E0010	0,005 m³.	m³. Agua	1,26	0,01	
QBC0010	0,340 h.	h. Martillo eléctrico manual picador.	4,98	1,69	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI 3	3,000 %	Costes indirectos	45,00	1,35	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	46,40	1,39	
TOTAL PARTIDA					47,78

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

11.02.10	m².	Reparacion gnral. de paramentos vert. y hor.			
		Reparacion general de paramentos verticales de la urbanización, con aperturas de grietas de al menos diez centímetros de ancho, refuerzo con colocacion de malla de poliester con mortero cola y enfoscado final con mortero de cemento y arena 1:5, acabado fratasado fino para empastar, incluso medios de elevación necesaros, limpieza y acabado.			
M01A0010	0,700 h.	h. Oficial primera	13,83	9,68	
M01A0030	0,570 h.	h. Peón	13,16	7,50	
A02A0030	0,015 m³.	m³. Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,46	
E01FA0640	1,000 kg.	kg. Adhesivo cementoso C 2FT p/coloc pav. cerám int/ext, Pegolan	0,96	0,96	
A02D0030	0,005 m³.	m³. Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
E37KB0010	0,200 m².	m². Malla fibra vidrio impregnada PVC, 10x10 mm, MALLA MORTERO	3,26	0,65	
E01E0010	0,005 m³.	m³. Agua	1,26	0,01	
QMARINOS01	0,100 h.	h. Andamio, plataforma o brazo elev ador	16,00	1,60	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	22,40	0,67	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	23,10	0,69	
TOTAL PARTIDA					23,77

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.02.11	m ² .	Enfosc maestread fratasado vertical ext. mort 1:3 m ² . Enfoscado maestreado fratasado en paramentos verticales exteriores, con mortero 1:3 de cemento y arena, acabado con mortero de cemento y arena fina, incluso remate de huecos y aristas, limpieza y humedecido del soporte.			
M01A0010	0,570 h.	h. Oficial primera	13,83	7,88	
M01A0030	0,570 h.	h. Peón	13,16	7,50	
A02A0030	0,015 m ³ .	m ³ . Mortero 1:5 de cemento	97,14	1,46	
A02D0030	0,005 m ³ .	m ³ . Mortero bastardo 1:2:10, cemento, cal y arena fina	109,38	0,55	
E31CD0020	0,001 ud.	ud. Andamio para interiores horizontales.	36,06	0,04	
E01E0010	0,005 m ³ .	m ³ . Agua	1,26	0,01	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	17,40	0,52	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	18,00	0,54	
TOTAL PARTIDA					18,50

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con CINCUENTA CÉNTIMOS

11.02.12	m ² .	Revoco a la tirolesa mort 1:3:7 Revoco a la tirolesa con mortero de cemento 1:3:7, en paramentos exteriores, incluso limpieza y humedecido del soporte. S/NTE-RPR.			
M01A0010	0,320 h.	h. Oficial primera	13,83	4,43	
M01A0030	0,320 h.	h. Peón	13,16	4,21	
A02E0080	0,020 m ³ .	m ³ . Mortero 1:3:7 de cemento, arena y picón.	78,96	1,58	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	10,20	0,31	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	10,50	0,32	
TOTAL PARTIDA					10,85

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

11.02.13	m	Correa horm armado 20x20 HA-25/P/16/I 4D12 Correa de hormigón armado de 20x15 cm, con hormigón HA-25/P/16/I, armado con 4 D 12, estribos D 6 c/ 20 cm, incluso separadores, encofrado y desencofrado, vertido, vibrado y curado.			
M01A0010	0,700 h.	h. Oficial primera	13,83	9,68	
M01A0030	0,600 h.	h. Peón	13,16	7,90	
A03A0080	0,030 m ³ .	Hormigón en masa HM-25/P/16/I	101,44	3,04	
A04A0010	4,500 kg.	kg. Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado.	1,33	5,99	
A05AA0010	0,600 m ² .	Encofrado y desencof. en zunchos y pilaretos.	11,96	7,18	
QBA0010	0,070 h.	Vibrador eléctrico	6,45	0,45	
E13DA0030	4,000 ud.	Separ. plást. arm. horiz. D=0-30 r 30 mm	0,16	0,64	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	34,90	1,05	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	35,90	1,08	
TOTAL PARTIDA					37,01

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.02.14		ud.	Formación de vado			
			Formación de vados peatonales adaptados, incluye la ejecución de las soleras con formación de la pendiente de los distintos faldones, el suministro y colocación de bordillo, y el solado con pavimento especial señalizador con índice de resbaladicidad C3, todo ellos de acuerdo al reglamento de Accesibilidad de Canarias de acuerdo a la Ley 8/1995, de 6 de abril, de accesibilidad y supresión de barreras físicas y de la comunicación, de manera que: - Tenga una anchura de paso libre mínima de 1,20 m. - El paso debe ser sin obstáculo alguno. - El borde de la rampa debe estar enrasado con la calzada o con un reborde o desnivel máximo de 1 cm, ó 2 cm. La longitud de la rampa es variable y depende de la altura del gálibo del bordillo, con pendiente máxima del 8% y pendientes transversales 2%. - El suelo será de distinta textura que la acera; antes y después del vado, se dispondrán dos bandas de 1,00 m de ancho soladas con pavimento especial señalizador.			
M01A0010	24,000	h.	h. Oficial primera	13,83	331,92	
M01A0030	24,000	h.	h. Peón	13,16	315,84	
E01HCB0010	1,600	m³.	m³. Horm prep HM-25/B/20/I	83,16	133,06	
E33LA0010	10,000	ud.	ud. Bordillo acera de hormigón 80x 12x 11-12 cm	5,33	53,30	
E33BA0010	15,000	m².	m². Loseta hidráulica 25x25 cm gris	9,28	139,20	
A02A0040	0,280	m³.	m³. Mortero 1:6 de cemento	90,80	25,42	
A01B0010	0,014	m³.	m³. Pasta de cemento	141,66	1,98	
E01E0010	0,014	m³.	m³. Agua	1,26	0,02	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	1.000,70	30,02	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	1.030,80	30,92	
TOTAL PARTIDA						1.061,68

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA Y UNA con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

11.02.15		m².	Parapeto o pretil, por tramos			
			Parapeto o pretil, por tramos, formado por bloques huecos de hormigón vibrado de 50x25x20 cm, tomados con mortero 1:5 de cemento y arena, última fila de bloque vuelta hacia arriba, rotura de tabicas y relleno con hormigón HA-25/B/10/I, armado con 2 redondos de 8 mm, incluso replanteo, conectores con la fábrica existente a ambos lados mediante armadura de 8 mm. anclada con resina, aplomado, nivelado y humedecido del bloque. Se incluye la demolición de la fábrica existente y la recogida de escombros a gestor autorizado de residuos.			
M01A0010	0,400	h.	h. Oficial primera	13,83	5,53	
M01A0030	0,400	h.	h. Peón	13,16	5,26	
E10AB0020	8,400	ud.	ud. Bloque de hormigón de áridos de picón 20x25x 50 cm, CE cat. I	1,11	9,32	
A02A0120	0,020	m³.	m³. Mortero industrial M 2,5	169,95	3,40	
E10CB0010	0,500	m.	m. Fleje metálico perforado.	0,16	0,08	
A04A0010	0,150	kg.	kg. Acero corrugado B 400 S, elaborado y colocado.	1,33	0,20	
E31CD0030	0,001	ud.	ud. Andamio para interiores verticales.	27,05	0,03	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	23,80	0,71	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	24,50	0,74	
TOTAL PARTIDA						25,27

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con VEINTISIETE CÉNTIMOS

11.02.16		m²	Mortero autonivelante, CEMFORT 200			
			Mortero autonivelante, CEMFORT 200 de Cemart o equivalente, con un espesor de 2 mm, incluso imprimación de estireno/acrílico en dispersión acuosa CEMPRIME para recepción revestimiento final de la impermeabilización, limpieza del soporte quitando el material suelto. Totalmente colocado.			
M01A0010	0,104	h.	h. Oficial primera	13,83	1,44	
M01A0030	0,078	h.	h. Peón	13,16	1,03	
E01FC0220	1,000	m²	Mortero autonivelante, CEMFORT 200, Cemart	4,00	4,00	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	6,50	0,20	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	6,70	0,20	
TOTAL PARTIDA						6,87

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.02.17	m ²		Impermeab cubiert pintur elastóm Palfil, PALCANARIAS. Pintura impermeabilizante sin juntas para cubiertas, a base de elastómero acrílico, Palfil de PALCANARIAS o equivalente, con un alargamiento a rotura de un 480% s/UNE 53413 i/imprimación, empastes y acabado a 2 manos con un espesor total de 1,2 mm. Colores: blanco, gris, verde, rojo canario, rojo teja e incoloro.			
M01B0090	0,070	h.	h. Oficial pintor	13,83	0,97	
M01B0100	0,070	h.	h. Ayudante pintor	13,16	0,92	
E35GC0060	1,200	l	Impermeab acrílico p/cubiertas, Palfil	7,19	8,63	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	10,50	0,32	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	10,80	0,32	
TOTAL PARTIDA						11,16

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

11.02.18	m ²		Pavim continuo garaje naves Slurry rojo/verde. Pavimento continuo de garage, naves industriales, realizado "in situ", sin juntas, sobre soporte de hormigón, con SLURRY ROJO O VERDE constituido por: -imprimación asfáltica; -pavimento de slurry negro compuesto de emulsiones de betún y cargas minerales, aplicado a una capa; -pavimento de slurry rojo o verde compuesto de emulsiones de resinas sintéticas y cargas minerales seleccionadas con pigmentos inorgánicos, aplicado a dos capas.			
M01A0010	0,170	h.	h. Oficial primera	13,83	2,35	
M01A0030	0,170	h.	h. Peón	13,16	2,24	
E18LA0100	0,500	kg	Emulsión bituminosa aiónica tipo ED, EMUFAL I, TEXSA	1,36	0,68	
E35GBA0040	2,500	kg	Pintura asfáltica Slurry negro	0,67	1,68	
E35GBB0010	2,500	kg	Slurry sintético verde	1,05	2,63	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	9,60	0,29	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	9,90	0,30	
TOTAL PARTIDA						10,17

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

SUBCAPÍTULO 11.03 URBANIZACIÓN PINTURA

11.03.01	m ²		Pintura plástica satinada, int/ext, Palcrlil, PALCANARIAS Pintura plástica satinada de gran lavabilidad para exterior, Palcrlil de PALCANARIAS o equivalente, i/limpieza, saneado y reparación del soporte (quitando toda la pintura suelta), e imprimación con Pal-Lite, lijado y empastado, acabado a 2 manos, color a elegir por la D.F. incluso medios de elevación necesarios. No se deduciran huecos para remates y la pintura de las rejillas metálicas existentes.			
M01B0090	0,120	h.	h. Oficial pintor	13,83	1,66	
M01B0100	0,120	h.	h. Ayudante pintor	13,16	1,58	
E35LAA0080	0,100	l	Imprimación acrílica selladora, Impacril	3,90	0,39	
E35AB0180	0,330	l.	l. Pintura acrílica bl, satinada p/int/ext, Palcrlil	8,01	2,64	
QMARINOS01	0,010	h.	h. Andamio, plataforma o brazo elevador	16,00	0,16	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	6,40	0,19	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	6,60	0,20	
TOTAL PARTIDA						6,82

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.03.02	m ²	Pintura al esmalte sintético brillante, Palverol de PALCANARIAS, Pintura al esmalte sintético brillante o satinado sobre soporte metálico oxidado o galvanizado, Palverol de PALCANARIAS o equivalente, imprimación, lijado y empaste, tratamiento transformador de óxido Paloxid y acabado a 2 manos.			
M01B0090	0,300 h.	h. Oficial pintor	13,83	4,15	
M01B0100	0,300 h.	h. Ayudante pintor	13,16	3,95	
E35EA0110	0,180 l.	l. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintético	12,83	2,31	
EMARNOS050	0,060 l.	l. Convertidor óxido Paloxid	42,00	2,52	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	12,90	0,39	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	13,30	0,40	
TOTAL PARTIDA					13,72

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

SUBCAPÍTULO 11.04 URBANIZACION CERRAJERIA

11.04.01	mI	Pasamanos acero galv. D 50 mm Pasamanos de tubo de acero galvanizado de 50 mm de diámetro con soportes a pared del mismo material cada 2.50-3.00 m, incluso replanteo, cortes, curvas, recibido de obra, imprimación para galvanizado y 2 manos de acabado de esmalte sintético. BA1 en planos del proyecto.			
M01A0010	0,200 h.	h. Oficial primera	13,83	2,77	
M01A0030	0,200 h.	h. Peón	13,16	2,63	
EURBMARINOS04	1,000 ml.	pasamanos tubo acero galv. 50 mm p.p. anclaje	28,00	28,00	
E35EA0110	0,200 l.	l. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintético	12,83	2,57	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	36,00	1,08	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	37,10	1,11	
TOTAL PARTIDA					38,16

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

11.04.02	mI	Pasamanos doble acero galv D 50 mm Pasamanos doble de tubos de acero galvanizado de 50 mm de diámetro con soportes a pared del mismo material cada 2.50-3.00 m, incluso replanteo, cortes, curvas, recibido de obra, imprimación para galvanizado y 2 manos de acabado de esmalte sintético. BA2 en planos del proyecto			
M01A0010	0,400 h.	h. Oficial primera	13,83	5,53	
M01A0030	0,400 h.	h. Peón	13,16	5,26	
EURBMARINOS04	2,000 ml.	pasamanos tubo acero galv. 50 mm p.p. anclaje	28,00	56,00	
E35EA0110	0,400 l.	l. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintético	12,83	5,13	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	71,90	2,16	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	74,10	2,22	
TOTAL PARTIDA					76,30

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

11.04.03	mI	Barandilla quitamiedos tubo acero galv D 50 mm Barandilla quitamiedos de tubo de acero galvanizado de 50 mm de diámetro con pies soportes a suelo del mismo material cada 2.50-3.00 m, de 100 cm de altura total, incluso replanteo, cortes, curvas, recibido de obra, remate de pavimento, imprimación para galvanizado y 2 manos de acabado de esmalte sintético. BA6 en planos del proyecto			
M01A0010	0,200 h.	h. Oficial primera	13,83	2,77	
M01A0030	0,200 h.	h. Peón	13,16	2,63	
EURBMARINOS15	1,000 ml.	barandilla tubo acero galv. 50 mm p.p. pies soporte	38,00	38,00	
E35EA0110	0,300 l.	l. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintético	12,83	3,85	
D07JB0010	1,000 m	Recibido barandilla metal o madera, balcon terraza.	15,25	15,25	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	62,50	1,88	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	64,40	1,93	
TOTAL PARTIDA					66,31

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SEIS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.04.04		ml	Barandilla rampa sin "barrotes" pasamanos doble Barandilla con pasamanos de rampa peatonal de acero galvanizado con tratamiento de oxiron color gris (doble pasamanos a 0,70 m y 0,90 m como regula la Ley 8/1995) Ejecutada a base de perfiles de seccion tubular de 50 mm de diametro y 2 mm de espesor. Con una platabanda o zócalo de 150 mm de altura y 5 mm de espesor y situada a 5 cms del suelo soldada a pie derecho y fijacion mecanica al zocalo de cierre de 10 x 10 cms, mediante tacos de expansion y p.p. de piezas especiales, todo ello oculto con arandela vista. Totalmente terminada y colocada. Se aporta detalle de la barandilla en la memoria de carpintería. BA3 en planos del proyecto			
M01A0010	0,200	h.	h. Oficial primera	13,83	2,77	
M01A0030	0,200	h.	h. Peón	13,16	2,63	
EMARINOS0109	1,000	ml.	ml. barandilla pasamanos doble y zócalo sin "barrotes"	85,00	85,00	
E35EA0110	0,300	l.	l. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintéti	12,83	3,85	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	94,30	2,83	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	97,10	2,91	

TOTAL PARTIDA..... 99,99

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y NUEVE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

11.04.05		ml	Barandilla rampa con "barrotes" pasamanos doble Barandilla con pasamanos doble de rampa peatonal de acero galvanizado con tratamiento de oxiron color gris (doble pasamanos a 0,70 m y 0,90 m como regula la Ley 8/1995) Ejecutada a base de perfiles de seccion tubular de 50 mm de diametro y 2 mm de espesor. Con una platabanda o zócalo de 150 mm de altura y 5 mm de espesor y situada a 5 cms del suelo soldada a pie derecho y fijacion mecanica al zocalo de cierre de 10 x 10 cms, mediante tacos de expansion y p.p. de piezas especiales, todo ello oculto con arandela vista, incluso perfiles verticales separados entre si 8 cms y de seccion maciza. Totalmente terminada y colocada. Se aporta detalle de la barandilla en la memoria de carpintería. BA4 en planos del proyecto.			
M01A0010	0,200	h.	h. Oficial primera	13,83	2,77	
M01A0030	0,200	h.	h. Peón	13,16	2,63	
EURBMARINOS01	1,000	ml	ml. barandilla pasamanos doble y zócalo con "barrotes"	110,00	110,00	
E35EA0110	0,500	l.	l. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintéti	12,83	6,42	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	121,80	3,65	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	125,50	3,77	

TOTAL PARTIDA..... 129,24

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

11.04.06		ml	Barandilla rampa con "barrotes" pasamanos simple Barandilla con un pasamanos de rampa peatonal de acero galvanizado con tratamiento de oxiron color gris (doble pasamanos a 0,70 m y 0,90 m como regula la Ley 8/1995) Ejecutada a base de perfiles de seccion tubular de 50 mm de diametro y 2 mm de espesor. Con una platabanda zócalo de 150 mm de altura y 5 mm de espesor y situada a 5 cms del suelo soldada a pie derecho y fijacion mecanica al zocalo de cierre de 10 x 10 cms, mediante tacos de expansion y p.p. de piezas especiales, todo ello oculto con arandela vista, incluso perfiles verticales separados entre si 8 cms y de seccion maciza. Totalmente terminada y colocada. Se aporta detalle de la barandilla en la memoria de carpintería. BA5 en planos del proyecto.			
M01A0010	0,200	h.	h. Oficial primera	13,83	2,77	
M01A0030	0,200	h.	h. Peón	13,16	2,63	
EURBMARINOS30	1,000	ml	Barandilla un pasamanos y zócalo con "barrotes"	95,00	95,00	
E35EA0110	0,500	l.	l. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintéti	12,83	6,42	
% CI	3,000	%	% Costes indirectos	106,80	3,20	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	110,00	3,30	

TOTAL PARTIDA..... 113,32

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.04.07	ml	Rehabilitación de barandillas Rehabilitación de barandillas, lijado, saneado y pintado en color a definir por la dirección facultativa de barandillas metálicas en urbanización. Incluso reparación de los anclajes en mal estado.			
M01B0010	0,100 h	Oficial cerrajero	13,83	1,38	
M01B0020	0,100 h	Ayudante cerrajero	13,16	1,32	
M01B0090	0,300 h.	h. Oficial pintor	13,83	4,15	
M01B0100	0,300 h.	h. Ayudante pintor	13,16	3,95	
E35EA0110	0,180 l.	I. Esmalte sintético int/ext brillante, Palverol Esmalte Sintéti	12,83	2,31	
EMARNOS050	0,060 l.	I. Convertidor óxido Paloxid	42,00	2,52	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	15,60	0,47	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	16,10	0,48	
TOTAL PARTIDA					16,58

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

SUBCAPÍTULO 11.05 URBANIZACIÓN VARIOS

11.05.01	ud	Reparación red pluviales (3 sumideros) Reparación de red de pluviales enterrada consistente en la limpieza y desatasco de la tubería y de los 3 sumideros, realización de tres imbornales con marco y reja reforzada de fundición dúctil de 60x35 cm, totalmente terminado y probado			
M01A0010	6,000 h.	h. Oficial primera	13,83	82,98	
M01A0030	6,000 h.	h. Peón	13,16	78,96	
A06B0010	0,680 m³	Excavación en zanjas y pozos.	10,23	6,96	
A06D0020	0,680 m³	Carga mecánica, transporte tierras vertedero, camión, máx. 10 km	4,24	2,88	
A03A0030	0,600 m³.	m³. Hormigón en masa de fck= 15 N/mm²	86,68	52,01	
A05AG0020	2,000 m²	Encofrado y desencof. en paredes de arquetas, cámaras y sótanos.	16,65	33,30	
E28BE0060	3,000 ud	Reja y marco articul C-250 700x360 mm fund dúctil EJ-Norinco RI	61,69	185,07	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	442,20	13,27	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	455,40	13,66	
TOTAL PARTIDA					469,09

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

11.05.02	ud	Canalizar pluviales escalera campo futbol Canalización de agua de pluviales en la escalera pegada al campo de futbol, consistente en la limpieza de la tierra detrás del murete del descansillo hasta llegar a la cota de este, colocación de una tubería de 110 cm de diámetro hasta atravesar el descansillo para canalizar el agua pasada la escalera, incluso colocación de geotextil y grava 10/20, remates de muro y pavimento, totalmente terminado			
M01A0010	6,000 h.	h. Oficial primera	13,83	82,98	
M01A0030	6,000 h.	h. Peón	13,16	78,96	
A06B0010	2,000 m³	Excavación en zanjas y pozos.	10,23	20,46	
A06D0020	0,680 m³	Carga mecánica, transporte tierras vertedero, camión, máx. 10 km	4,24	2,88	
A03A0030	0,300 m³.	m³. Hormigón en masa de fck= 15 N/mm²	86,68	26,00	
D29EAA0030	3,000 m	Tub. drenaje PVC rígido D 110 mm Ferroplast, i/ex cav. y relleno	12,87	38,61	
E18HB0400	5,000 m²	Geotextil de fibras poliéster 120 g/m², ROOFTEX 120, TEXSA	0,42	2,10	
E01CB0080	1,000 m³	Arido machaqueo 4-16 mm	19,50	19,50	
D29GB0010	1,500 m²	Pavimento de terrazo exterior grano medio 33x33 cm	39,27	58,91	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	330,40	9,91	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	340,30	10,21	
TOTAL PARTIDA					350,52

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
11.05.03		ud	Pluviales jardines			
			Colocación de lámina geotextil y grava 10/20 en las salidas de agua de pluviales de jardineras para evitar la salida de la tierra, incluso excavación necesaria y movimiento de tierras			
M01A0010	10,000	h.	h. Oficial primera	13,83	138,30	
M01A0030	10,000	h.	h. Peón	13,16	131,60	
A06B0010	5,000	m³	Excavación en zanjas y pozos.	10,23	51,15	
E18HB0400	30,000	m²	Geotextil de fibras poliéster 120 g/m², ROOFTEX 120, TEXSA	0,42	12,60	
E01CB0080	10,000	m³	Arido machaqueo 4-16 mm	19,50	195,00	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	528,70	15,86	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	544,50	16,34	
TOTAL PARTIDA						560,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTAS SESENTA con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 12 VARIOS						
12.01		ud	Tendedero de pared 3 poleas			
			Tendedero de pared con 3 poleas fabricado en acero con acabado en resina epoxi, incluso cuerdas de tendedero de polipropilena blanca de 2.6 mm, recibido de obra con tacos y tirafondos de acero inoxidable, totalmente colocado.			
M01A0010	0,900	h.	h. Oficial primera	13,83	12,45	
M01A0030	0,900	h.	h. Peón	13,16	11,84	
ELOSMARINOS90	2,000	ud	Tendedero de pared epoxi 3 poleas	17,00	34,00	
ELOSMARINOS91	25,000	ml	Cuerda tendedero	0,20	5,00	
ELOSMARINOS92	2,000	ud	Material de fijación tendedero	1,50	3,00	
% CI	3,000	%	%. Costes indirectos	66,30	1,99	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	68,30	2,05	
TOTAL PARTIDA						70,33

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 13 CONTROL DE CALIDAD

13.01		ud. Prueba de estanqueidad en áreas impermeabilizadas, cubiertas			
		ud. Prueba de estanqueidad en áreas impermeabilizadas, en cubiertas planas, mediante inundación, mínimo 24 horas, con inspección visual de la superficie inundada, según CTE DB HS-1.			
E12F0010	1,000 ud.	ud. Prueba de estanqueidad en áreas impermeabilizadas, cubiertas	100,00	100,00	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	100,00	3,00	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	103,00	3,09	
TOTAL PARTIDA.....					106,09

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS con NUEVE CÉNTIMOS

13.02		ud. Ensayo p/determinación de espesor de pintura sobre mortero/y			
		ud. Ensayo para determinación del espesor de capa de pintura sobre mortero, y eso o similar, por medios ópticos o rayado, según UNE-EN ISO 2808.			
E12G0010	1,000 ud.	ud. Ensayo p/determinación de espesor de pintura sobre mortero/y	30,58	30,58	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	30,60	0,92	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	31,50	0,95	
TOTAL PARTIDA.....					32,45

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

13.03		ud Prueba de resistencia mecánica y estanqueidad en red de fontaner			
		Prueba de resistencia mecánica y de estanqueidad en red de fontanería, según CTE DB HS-4, agrupando un máximo de 6 viviendas.			
E12CA0010	1,000 ud	Prueba de resistencia mecánica y estanqueidad en red de fontaner	82,52	82,52	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	82,50	2,48	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	85,00	2,55	
TOTAL PARTIDA.....					87,55

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

13.04		ud Ensayo p/determinación espesor anodiz./lacado s/aluminio			
		Ensayo para determinación del espesor de anodizado (según UNE-EN 12373-3) o lacado sobre aluminio por medios no destructivos.			
E12G0040	1,000 ud	Ensayo p/determinación espesor anodiz./lacado s/aluminio	23,79	23,79	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	23,80	0,71	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	24,50	0,74	
TOTAL PARTIDA.....					25,24

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 14 GESTIÓN DE RESIDUOS

14.01	t.	t. Coste entrega residuos de hierro y acero, a instalación de va			
		t. Coste de entrega de residuos de hierro y acero (tasa vertido cero, abonable por el gestor de residuos), con código 170405 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0160	1,000	Tasa gestor aut. valorización residuos hierro y acero, LER 17040	0,01	0,01	
TOTAL PARTIDA					0,01

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con UN CÉNTIMOS

14.02	t.	t. Coste entrega residuos mezclados inertes a instalación de val			
		t. Coste de entrega de residuos mezclados de hormigón, ladrillos, tejas y materiales cerámicos limpios, sin residuos de yeso o escayola, sin asfalto y sin hormigón armado, (tasa vertido), con código 170107 según la Lista Europea de Residuos (LER) publicada por Orden MAM/304/2002, a gestor de residuos autorizado por la Consejería de Medio Ambiente, para operaciones de valorización o eliminación, según RD 105/2008 y la Ley 22/2011.			
E41CA0040	1,000	Tasa gestor aut. valorización residuos mezclados inertes, LER 17	2,50	2,50	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	2,50	0,08	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	2,60	0,08	
TOTAL PARTIDA					2,66

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

14.03	m³.	m³. Transporte residuos a instalac. autorizada 10 km.			
		m ³ . Transporte de residuos a instalación autorizada de gestión de residuos (Consejería de Medio Ambiente), con camión de 15 t, con un recorrido hasta 10 km.			
QAB0030	0,270	h. Camión basculante 15 t	30,58	8,26	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	8,30	0,25	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	8,50	0,26	
TOTAL PARTIDA					8,77

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

14.04	m³.	m³. Clasificación en obra de residuos de la construcción			
		m ³ . Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según Real Decreto 105/2008, con medios manuales.			
M01A0030	1,000	h. Peón	13,16	13,16	
% CI	3,000 %	%. Costes indirectos	13,20	0,40	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	13,60	0,41	
TOTAL PARTIDA					13,97

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 15 SEGURIDAD Y SALUD

SUBCAPÍTULO 15.01 PROTECCIONES INDIVIDUALES

APARTADO 15.01.01 PROTECCIÓN PARA LA CABEZA

15.01.01.01	ud	Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante básica, Würth o equivalente, contra partículas sólidas y líquidas nocivas, con marcado CE.			
E38AA0300	1,000 ud	Mascarilla desechable FFP1 autofiltrante, Würth	1,74	1,74	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	1,70	0,05	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	1,80	0,05	
TOTAL PARTIDA					1,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UNA con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

15.01.01.02	ud	Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth o equivalente, protección contra partículas sólidas y líquidas de mediana toxicidad, con marcado CE.			
E38AA0310	1,000 ud	Mascarilla FFP2 autofiltrante, Würth	8,09	8,09	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	8,10	0,24	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	8,30	0,25	
TOTAL PARTIDA					8,58

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

15.01.01.03	ud	Tapones antirruidos , Würth Tapones antirruidos, Würth o equivalente, valor medio de protección 36dB, con marcado CE.			
E38AA0340	1,000 ud	Tapones antirruidos, Würth	0,77	0,77	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	0,80	0,02	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	0,80	0,02	
TOTAL PARTIDA					0,81

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

15.01.01.04	ud	Casco seguridad SH 6, Würth Casco seguridad SH 6, Würth o equivalente, con marcado CE.			
E38AA0370	1,000 ud	Casco seguridad SH 6, Würth	17,97	17,97	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	18,00	0,54	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	18,50	0,56	
TOTAL PARTIDA					19,07

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

15.01.01.05	ud	Gafas contra impactos homologadas Casco seguridad 6 Pro-tec, Würth o equivalente, con marcado CE.			
E38AA0360	1,000 ud	Gafas contra impacto homologadas	5,77	5,77	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	5,80	0,17	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	5,90	0,18	
TOTAL PARTIDA					6,12

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con DOCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO 15.01.02 PROTECCIÓN PARA LAS MANOS Y BRAZOS					
15.01.02.01	ud	Guantes nylon/nitrilo rojo, Würth Guantes nylon/nitrilo rojo, Würth o equivalente, con marcado CE.			
E38AB0210	1,000 ud	Guantes nylon/nitrilo rojo, Würth	7,67	7,67	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	7,70	0,23	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	7,90	0,24	

TOTAL PARTIDA **8,14**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con CATORCE CÉNTIMOS

15.01.02.02	ud	Guantes nylon/latex marrón, Würth Guantes nylon/latex marrón, Würth o equivalente, con marcado CE.			
E38AB0220	1,000 ud	Guantes nylon/latex marrón, Würth	8,29	8,29	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	8,30	0,25	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	8,50	0,26	

TOTAL PARTIDA **8,80**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con OCHENTA CÉNTIMOS

APARTADO 15.01.03 PROTECCIÓN PARA LAS PIERNAS Y PIÉS

15.01.03.01	ud	Botas marrón S3, Würth Botas marrón S3 (par), Würth o equivalente, con puntera y plantilla metálica, con marcado CE.			
E38AC0110	1,000 ud	Botas S3 marrón, Würth	84,83	84,83	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	84,80	2,54	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	87,40	2,62	

TOTAL PARTIDA **89,99**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y NUEVE con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

APARTADO 15.01.04 PROTECCIÓN PARA EL CUERPO

15.01.04.01	ud	Cinturón antilumbago, con velcro Cinturón antilumbago, con velcro, homologado CE, s/normativa vigente.			
E38AD0010	1,000 ud	Cinturón antilumbago, velcro	13,99	13,99	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	14,00	0,42	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	14,40	0,43	

TOTAL PARTIDA **14,84**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

15.01.04.02	ud	Mono algodón azulina, doble cremallera Mono algodón azulina, doble cremallera, puño elástico CE.			
E38AD0060	1,000 ud	Mono algodón azulina doble cremallera, puño elást.	15,50	15,50	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	15,50	0,47	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	16,00	0,48	

TOTAL PARTIDA **16,45**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
APARTADO 15.01.05 PROTECCIÓN ANTICAÍDAS					
15.01.05.01	ud	Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth Anticaída con absorbedor de energía con pinza y mosquetón, Würth o equivalente, especial para trabajos en andamios, con marcado CE.			
E38AE0140	1,000 ud	Anticaída c/absorbedor, pinza y mosq., Würth	186,00	186,00	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	186,00	5,58	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	191,60	5,75	
TOTAL PARTIDA.....					197,33

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y SIETE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO 15.02 PROTECCIONES COLECTIVAS

15.02.01	mI	Valla cerram obras malla electros de acero galv h=2 m Valla para cerramiento de obras y cerramientos provisionales, de h=2 m, realizado con paneles de malla electro-soldada de acero galvanizado de 3,5x2 m y postes de tubo de ø=40 mm unidos a la malla mediante soldadura, y bases de hormigón armado, i/accesorios de fijación, totalmente montada.			
M01A0010	0,150 h.	h. Oficial primera	13,83	2,07	
M01A0030	0,150 h.	h. Peón	13,16	1,97	
E38BB0040	0,290 ud	Valla cerram obras malla electros de acero galv de 3,5x2 m i/pos	41,71	12,10	
E38BB0050	0,290 ud	Base p/cerramiento de obras de hormigón armado	9,86	2,86	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	19,00	0,57	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	19,60	0,59	
TOTAL PARTIDA.....					20,16

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con DIECISEIS CÉNTIMOS

15.02.02	ud	Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50x1,10 m Valla metálica modular, tipo Ayuntamiento, de 2,50 de largo y 1,10 m de altura, (amortización = 10 %), incluso colocación y posterior retirada.			
M01A0030	0,100 h.	h. Peón	13,16	1,32	
E38BB0010	0,100 ud	Valla metálica amarilla de 2,50x1 m	44,70	4,47	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	5,80	0,17	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	6,00	0,18	
TOTAL PARTIDA.....					6,14

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con CATORCE CÉNTIMOS

15.02.03	mI	Marquesina protec. realiz. c/soportes de tubo y tablonos madera Marquesina de protección realizada con soportes de tubo metálico de 3x3 anclados a forjado y plataforma realizada con tablonos de madera de 250 x 25 mm, incluso colocación y desmontaje.			
M01A0020	1,500 h.	h. Oficial segunda	13,58	20,37	
M01A0030	1,500 h.	h. Peón	13,16	19,74	
E01IB0020	0,063 m³	Madera pino gallego tablas 25 mm	279,50	17,61	
E38BC0010	0,070 ud	Soposte metál. p/marquesina de tubo	176,70	12,37	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	70,10	2,10	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	72,20	2,17	
TOTAL PARTIDA.....					74,36

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15.02.04	mI		Marquesina de protección perimetral del edificio			
			Marquesina de protección perimetral del edificio en la primera planta ante la posible caída de objetos formada por estructura metálica tubular de 3,00 m de altura y brazos metálicos, tipo ménsula, con un tramo horizontal de 3,0 m de longitud y un tramo inclinado de 1,3 m de longitud, fijados al forjado con soportes tipo Omega y plataforma de chapa de acero galvanizado de 1,0 mm de espesor, que protege una zona de 1,7 m de anchura. Amortizables los brazos en 8 usos y la plataforma en 10 usos. Montaje y desmontaje.			
M01A0010	0,900	h.	h. Oficial primera	13,83	12,45	
M01A0030	0,900	h.	h. Peón	13,16	11,84	
EMARINOS300	0,073	ud	Brazo plegable, tipo ménsula, 60x40x2 mm	45,00	3,29	
EMARINOS2010	0,600	ud	Soporte tipo Omega, 60x40x5 mm	8,30	4,98	
EMARINOS220	1,170	ud	Fijación taco químico	4,00	4,68	
EMARINOS230	0,340	m ²	Chapa perfilada acero galv	9,95	3,38	
EMARINOS240	2,350	ud	Tornillo autorroscante 6.5x 70 mm	0,20	0,47	
EMARINOS250	0,067	ud	Pórtico de andamio met tubular	27,07	1,81	
EMARINOS260	0,134	ud	Diagonalización de arriostamiento	11,21	1,50	
EMARINOS270	0,134	ud	Base regulable para pórtico	13,34	1,79	
EMARINOS280	0,067	ud	Longitudinales para andamio 3 m	7,81	0,52	
%0.03	3,000	%	Costes indirectos	46,70	1,40	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	48,10	1,44	
TOTAL PARTIDA						49,55

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

15.02.05	mI		Desmontaje y montaje de marquesina en bloque de trabajo			
			Desmontaje y montaje de marquesina de protección perimetral del edificio a medida que se va avanzando en los trabajos, bloque terminado de fachada y se avanza al siguiente.			
M01A0010	1,200	h.	h. Oficial primera	13,83	16,60	
M01A0030	1,200	h.	h. Peón	13,16	15,79	
%0.03	3,000	%	Costes indirectos	32,40	0,97	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	33,40	1,00	
TOTAL PARTIDA						34,36

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

15.02.06	m²		Red de seguridad horizontal p/protección de huecos, Würth			
			Red de seguridad horizontal para protección caída de objetos en huecos, Würth o equivalente, de malla de polipropileno # 100 mm, con D de cuerda de malla 4,5 mm y cuerda perimetral D 12 mm, (amortización = 30 %), incluso colocación y desmontado.			
M01A0020	0,060	h.	h. Oficial segunda	13,58	0,81	
M01A0030	0,060	h.	h. Peón	13,16	0,79	
E38BA0120	0,300	m ²	Red seguridad anticaída 4 x 10 m, Würth	5,93	1,78	
E38BA0060	1,500	ud	Anclaje de red de seguridad	0,60	0,90	
%0.03	3,000	%	Costes indirectos	4,30	0,13	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	4,40	0,13	
TOTAL PARTIDA						4,54

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

SUBCAPÍTULO 15.03 SEÑALIZACIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD

15.03.01	ud	Señal de cartel obras, PVC, sin soporte metálico			
		Señal de cartel de obras, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.			
M01A0030	0,200 h.	h. Peón	13,16	2,63	
E38CA0030	1,000 ud	Señal cartel obras, PVC, 45x30 cm	4,20	4,20	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	6,80	0,20	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	7,00	0,21	
TOTAL PARTIDA					7,24

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

15.03.02	ud	Cartel indicativo de riesgo de PVC, sin soporte metálico			
		Cartel indicativo de riesgo, de PVC, sin soporte metálico, (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.			
M01A0030	0,050 h.	h. Peón	13,16	0,66	
E38CA0020	1,000 ud	Señal obligatoriedad, prohibición y peligro	2,40	2,40	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	3,10	0,09	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	3,20	0,10	
TOTAL PARTIDA					3,25

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

15.03.03	m	Cinta de balizamiento bicolor			
		Cinta de balizamiento, bicolor (rojo y blanco), (amortización = 100 %), incluso colocación y desmontaje.			
M01A0030	0,050 h.	h. Peón	13,16	0,66	
E38CB0020	1,000 m	Cinta bicolor rojo-blanco, balizamiento	0,09	0,09	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	0,80	0,02	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	0,80	0,02	
TOTAL PARTIDA					0,79

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

15.03.04	ud	Cono de señalización reflectante			
		Cono de señalización reflectante de 60 cm de altura, incluso colocación y posterior retirada.			
M01A0030	0,050 h.	h. Peón	13,16	0,66	
E38CB0060	1,000 ud	Cono de señalización reflectante 50 cm	10,38	10,38	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	11,00	0,33	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	11,40	0,34	
TOTAL PARTIDA					11,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

15.03.05	ud	Lámpara para señalización de obras con soporte metálico			
		Lámpara para señalización de obras con soporte metálico y pilas, i/colocación y desmontaje.			
M01A0030	0,050 h.	h. Peón	13,16	0,66	
E38CB0050	1,000 ud	Lámpara intermitente p/señaliz. obras	26,65	26,65	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	27,30	0,82	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	28,10	0,84	
TOTAL PARTIDA					28,97

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

15.03.06	ud	Chaleco reflectante			
		Chaleco reflectante CE s/normativa vigente.			
E38CC0020	1,000 ud	Chaleco reflectante	5,99	5,99	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	6,00	0,18	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	6,20	0,19	
TOTAL PARTIDA					6,36

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 15.04 INSTALACIONES PROVISIONALES					
15.04.01	mes	Caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra			
		Alquiler de caseta prefabricada para vestuario, comedor o almacén de obra, de 6,00 x 2,40 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de chapa greca de 23 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 2 ud de ventanas de hojas correderas de aluminio con rejas y cristales armados, y 1 ud de puerta de perfilera soldada de apertura exterior con cerradura. Se incluye el transporte y la puesta en funcionamiento de las instalaciones.			
E38DA0020	1,000 mes	Caseta tipo vest., almacén o comedor, 6x2,4x2,4 m	270,71	270,71	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	270,70	8,12	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	278,80	8,36	

TOTAL PARTIDA **287,19**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTAS OCHENTA Y SIETE con DIECINUEVE CÉNTIMOS

15.04.02	mes	Baño químico que incluye inodoro y lavamanos			
		Alquiler de caseta prefabricada para baño de obra, de 1,20 x 1,20 x 2,40 m. con estructura metálica de perfiles conformados en frío, con cerramiento y techo a base de paneles sandwich de 35 mm de espesor, prelacado a ambas caras, piso de plancha metálica acabado con PVC, 1 ud de puerta de aluminio de apertura exterior con cerradura. Se incluye recogida semanal de residuos y portes de entrega y recogida .			
E38DA0040	1,000 mes	Baño químico	350,21	350,21	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	350,20	10,51	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	360,70	10,82	

TOTAL PARTIDA **371,54**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTAS SETENTA Y UNA con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

15.04.03	ud	Taquilla metálica inicial de 1800x300x500 mm, p/4 obreros			
		Taquilla metálica inicial de dimensiones 1800x300x500 mm, para 4 obreros, instalada.			
E38DB0040	1,000 ud	Taquilla metál. inicial 1,8x0,3x0,5 mm, p/4 obreros	181,00	181,00	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	181,00	5,43	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	186,40	5,59	

TOTAL PARTIDA **192,02**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NOVENTA Y DOS con DOS CÉNTIMOS

15.04.04	ud	Mesa metálica para comedor y banco de polipropileno para 5 pers.			
		Mesa metálica para comedor con una capacidad de 10 personas y dos bancos de polipropileno para 5 personas.			
E38DB0050	1,000 ud	Mobiliario caseta obra	480,00	480,00	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	480,00	14,40	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	494,40	14,83	

TOTAL PARTIDA **509,23**

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTAS NUEVE con VEINTITRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 15.05 PRIMEROS AUXILIOS					
15.05.01	ud	Botiquín metálico tipo maletín, con contenido sanitario Botiquín metálico tipo maletín, preparado para colgar en pared, con contenido sanitario completo según ordenanzas.			
E38E0010	1,000 ud	Botiquín metálico tipo maletín c/contenido	49,88	49,88	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	49,90	1,50	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	51,40	1,54	

TOTAL PARTIDA **52,92**

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

SUBCAPÍTULO 15.06 MANO DE OBRA DE SEGURIDAD

15.06.01	h	Hora de cuadrilla p/conservación y mantenimiento protecciones Hora de cuadrilla de seguridad formada por un oficial de 1ª y un peón, para conservación y mantenimiento de protecciones.			
M01A0020	1,000 h.	h. Oficial segunda	13,58	13,58	
M01A0030	1,000 h.	h. Peón	13,16	13,16	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	26,70	0,80	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	27,50	0,83	

TOTAL PARTIDA **28,37**

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

15.06.02	h	Hora de peón, p/conservación y limpieza de inst. personal Hora de peón, para conservación y limpieza de instalaciones de personal.			
M01A0030	1,000 h.	h. Peón	13,16	13,16	
%0.03	3,000 %	Costes indirectos	13,20	0,40	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	13,60	0,41	

TOTAL PARTIDA **13,97**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

SUBCAPÍTULO 15.07 INSTALACIONES DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS

15.07.01	ud.	Extintor portátil 6 kg, polvo químico poliv., A B C, 21A-113 Extintor portátil de polvo químico polivalente contra fuegos A B C, de 6 kg de agente extintor, eficacia 21A-113B, con soporte, válvula de disparo, manguera con difusor y manómetro, incluidas fijaciones a la pared, colocado y señalética Según C.T.E. DB SI.			
E26AAA0030	1,000 ud.	ud. Extint port polvo poliv 6 kg ABC 21A-113B	52,51	52,51	
M01A0030	0,200 h.	h. Peón	13,16	2,63	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	55,10	1,65	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	56,80	1,70	

TOTAL PARTIDA **58,49**

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

15.07.02	ud.	Extintor portátil 5 kg, de CO2, BC, 55B ud. Extintor portátil de CO2, contra fuegos BC (incluso en presencia de tensión eléctrica), de 5 kg de agente extintor, eficacia 55B, con soporte, válvula y manguera con difusor, incluidas fijaciones, colocado y señalética Según C.T.E. DB SI.			
E26AADA0020	1,000 ud.	ud. Extintor portátil CO2 fuegos BC 5 kg 55B	124,70	124,70	
M01A0030	0,200 h.	h. Peón	13,16	2,63	
% CI	3,000 %	% Costes indirectos	127,30	3,82	
% MA 3	3,000 %	Medios auxiliares	131,20	3,94	

TOTAL PARTIDA **135,09**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO con NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

REHABILITACIÓN LOS MARINOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
15.07.03		ud	Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinció Placa de señalización de evacuación y medios móviles de extinción en aluminio luminiscente TAM 297x210 mm, colocada. Según C.T.E. DB SI.			
E26D0010	1,000	ud	Placa señaliz ev ac y medios móv extinc Al 297x210 mm	10,10	10,10	
M01A0010	0,150	h.	h. Oficial primera	13,83	2,07	
%0.03	3,000	%	Costes indirectos	12,20	0,37	
% MA 3	3,000	%	Medios auxiliares	12,50	0,38	
TOTAL PARTIDA						12,92

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