

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D01 DEMOLICIONES</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0101 Cubiertas</b>									
DQC040	m <sup>2</sup> Arranque cobertura teja cerám. manual								
	Arranque de cobertura de teja cerámica curva y elementos de fijación, colocada con mortero a menos de 20 m de altura, en cubierta inclinada a dos aguas con una pendiente media del 30% , con medios manuales y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	cubierta	42				42,00			
							42,000	13,33	559,86
DQC030b	m <sup>2</sup> Desm. cob. placas fibrocem con amianto;26-50 m <sup>2</sup>								
	Desmontaje de cobertura de placas de fibrocemento con amianto y elementos de fijación, sujeta mecánicamente sobre correa estructural a menos de 20 m de altura, por empresa cualificada e inscrita en el Registro de Empresas con Riesgo al Amianto, en cubierta inclinada a dos aguas con una pendiente media del 35% , para una superficie media a desmontar de entre 26 y 50 m <sup>2</sup> ; plastificado, etiquetado y paletizado de las placas con medios y equipos adecuados, y carga mecánica del material desmontado sobre camión.								
	porx o peix eteria	1	7,50	6,50		48,75			
							48,750	86,80	4.231,50
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0101 Cubiertas.....</b>									<b>4.791,36</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0102 Forjados</b>									
DEM020b	m <sup>2</sup> Demolición de forjado de viguetas de madera y entrevigado de bov								
	Demolición de forjado de viguetas de madera y entrevigado de bovedilla cerámica, con martillo neumático y motosierra, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	techo pb	25				25,00			
	cubierta	42				42,00			
							67,000	22,59	1.513,53
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0102 Forjados.....</b>									<b>1.513,53</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0103 Hormigones</b>									
DEF060	m <sup>2</sup> Dem. escalera fábrica con bóveda tabicada o catalana, manual								
	Demolición de escalera de fábrica con bóveda tabicada o catalana, peldaños y revestimientos, con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	escala	1	4,50	0,90		4,05			
							4,050	30,19	122,27
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0103 Hormigones.....</b>									<b>122,27</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0106 Revestimientos</b>									
DRF020c	m <sup>2</sup> Eliminación de revestimiento de yeso aplicado sobre paramento ve								
	Eliminación de revestimiento de yeso aplicado sobre paramento vertical de hasta 3 m de altura, con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
		1	4,50	6,00		27,00			
		1	6,30	3,00		18,90			
		1	3,40	3,00		10,20			
							56,100	7,42	416,26
DRT010	m <sup>2</sup> Arranque de cielo raso, manual								
	Arranque de cielo raso de cañizo enlucido con yeso, situado a una altura menor de 4 m, con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	sostre pb	22				22,00			
							22,000	5,82	128,04
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0106 Revestimientos.....</b>									<b>544,30</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D0107 Fábricas</b>									
DEC050	<b>m³ Dem. muro de fábrica de marés, manual</b> Demolición de muro de fábrica de marés, con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	lat peix eteria	1	6,80	0,30	3,30	6,73			
		1	2,10	0,20	1,40	0,59			
		1	3,50	0,20	2,30	1,61			
							8,930	135,65	1.211,35
DFF020b	<b>m² Dem. hoja ext. bloque de horm. 20 cm, manual</b> Demolición de hoja exterior en cerramiento de fachada, de fábrica revestida, formada por bloque de hormigón de 20 cm de espesor, con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	tancament p	1	7,50		3,00	22,50			
	arc	1	2,50		2,20	5,50			
							28,000	10,02	280,56
DPT020	<b>m² Dem. part. interior bloque hor. 10 cm, manual</b> Demolición de partición interior de fábrica revestida, formada por bloque de hormigón de 10 cm de espesor, con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
		1	6,60		3,20	21,12			
		1	4,36		3,20	13,95			
		1	2,15		3,20	6,88			
		1	3,00		3,20	9,60			
		1	1,50		3,20	4,80			
		2	2,30		2,50	11,50			
							67,850	7,81	529,91
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0107 Fábricas.....</b>									<b>2.021,82</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0108 Saneamiento</b>									
DIS030	<b>m Arranque bajante ext. max. 250 mm, manual</b> Arranque de bajante exterior vista de 250 mm de diámetro máximo, con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	pluviales	1	6,00			6,00			
							6,000	2,96	17,76
DIS040	<b>m Arranque canalón, manual</b> Arranque de canalón de 250 mm de desarrollo máximo, con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	canalon	1	8,50			8,50			
		2	8,00			16,00			
							24,500	4,23	103,64
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0108 Saneamiento.....</b>									<b>121,40</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D0109 Carpintería y Cerrajería</b>									
DLS030	<b>m² Desmontaje de persiana mallorquina, con medios manuales, y carga</b>								
	Desmontaje de carpinterías , con medios manuales, y carga manual de escombros sobre camión o contenedor.								
	carpinterías pp	2	1,00	1,20			2,40		
	carpintería spb	2	1,00				2,00		
							4,400	6,14	27,02
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0109 Carpintería y Cerrajería.....</b>								<b>27,02</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0110 Instalaciones</b>									
DIE060	<b>Ud Desm. red inst. eléctrica int. en viv. unif. de 90 m², manual</b>								
	Desmontaje de red de instalación eléctrica interior bajo tubo protector, en vivienda unifamiliar de 90 m² de superficie construida; con medios manuales y carga manual del material desmontado sobre camión o contenedor.								
		1					1,00		
							1,000	183,25	183,25
DIE080	<b>Ud Desm. inst font baño y saneamiento completo</b>								
	Desmontaje de red de fontanería y saneamiento en baño completo; con medios manuales y carga manual del material desmontado sobre camión o contenedor.								
	baño existente	1					1,00		
							1,000	213,47	213,47
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0110 Instalaciones.....</b>								<b>396,72</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0111 Carga y recogida de escombros</b>									
GRB005c	<b>t Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en o</b>								
	Canon de vertido por entrega de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con una densidad de 1,5 t/m³, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.								
	partida alzada	60					60,00		
							60,000	38,26	2.295,60
GTB005c	<b>t Canon de vertido por entrega de tierras procedentes de la excava</b>								
	Canon de vertido por entrega de tierras procedentes de la excavación, con una densidad de 1,5 t/m³, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.								
	partida alzada	60					60,00		
							60,000	38,26	2.295,60
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0111 Carga y recogida de escombros.</b>								<b>4.591,20</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D01 DEMOLICIONES .....</b>								<b>14.129,62</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D02 MOVIMIENTO DE TIERRAS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0201 Desmontes</b>									
ADE005d	m³ Excav. sótanos, suelo roca blanda, mecánica								
	Excavación de sótanos de más de 2 m de profundidad en suelo de roca blanda, con medios mecánicos, retirada de los materiales excavados y carga a camión.								
	excavacion	1	40,00		1,00	40,00			
							40,000	25,49	1.019,60
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0201 Desmontes.....</b>								<b>1.019,60</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0202 Zanjas</b>									
ADE010b	m³ Excav. zanjas para ciment. roca dura, mecánica								
	Excavación en zanjas para cimentaciones en suelo de roca dura, con medios mecánicos, retirada de los materiales excavados y carga a camión.								
	riostros y zapatas	2	6,40	0,30	0,50	1,92			
		4	7,00	0,30	0,30	2,52			
							4,440	59,22	262,94
ADE010e	m³ Excav. zanjas para instal. arcilla semidura, manual								
	Excavación en zanjas para instalaciones en suelo de arcilla semidura, con medios manuales, retirada de los materiales excavados y carga a camión.								
		1	6,00	0,30	0,50	0,90			
							0,900	40,48	36,43
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0202 Zanjas.....</b>								<b>299,37</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0205 Rellenos y terraplenados</b>									
ADR010	m³ Rell. princ. zanjas para instal. bandeja vibr								
	Relleno envolvente de las instalaciones en zanjas, con gravilla 20/30 mm, y compactación al 95% del Proctor Modificado con bandeja vibrante de guiado manual.								
		2	3,00	0,30	0,20	0,36			
							0,360	20,94	7,54
ADR030	m³ Base pav. relleno a cielo abierto con bandeja vibr								
	Base de pavimento mediante relleno a cielo abierto con gravilla 20/30 mm, y compactación al 95% del Proctor Modificado con bandeja vibrante de guiado manual.								
	base solera	40			0,20	8,00			
							8,000	17,97	143,76
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0205 Rellenos y terraplenados.....</b>								<b>151,30</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D02 MOVIMIENTO DE TIERRAS.....</b>								<b>1.470,27</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D03 HORMIGONES</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0302 Cimentaciones</b>									
CAV010b	m <sup>3</sup> Viga atado, HA-30/B/20/IIa, cuantía 60 kg/m <sup>3</sup>								
	Viga de atado de hormigón armado, realizada con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central, y vertido desde camión, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, cuantía 60 kg/m <sup>3</sup> , sin incluir encofrado.								
		4	7,00	0,30	0,30	2,52			
		1	1,30	0,30	0,30	0,12			
		1	1,75	0,30	0,30	0,16			
		1	0,90	0,30	0,30	0,08			
		1	1,30	0,60	0,50	0,39			
		1	1,75	0,60	0,50	0,53			
		1	0,90	0,60	0,50	0,27			
							4,070	239,16	973,38
CAV020c	m <sup>2</sup> Montaje sist. encofrado recup. madera, viga atado								
	Montaje y desmontaje de sistema de encofrado recuperable, realizado con tabloncillos de madera, amortizables en 2 usos para viga de atado.								
		4	7,00		0,30	8,40			
		1	1,30		0,30	0,39			
		1	1,75		0,30	0,53			
		1	0,90		0,30	0,27			
		1	1,30		0,50	0,65			
		1	1,75		0,50	0,88			
		1	0,90		0,50	0,45			
							11,570	39,55	457,59
CRL010	m <sup>2</sup> Capa horm. limpieza HL-150/B/12, 5cm de esp								
	Capa de hormigón de limpieza HL-150/B/12, fabricado en central y vertido desde camión, de 5 cm de espesor.								
		45				45,00			
							45,000	5,99	269,55
CSZ010	m <sup>3</sup> Zapata cimentación, HA-30/B/20/IIa, cuantía 50 kg/m <sup>3</sup>								
	Zapata de cimentación de hormigón armado, realizada con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, cuantía 50 kg/m <sup>3</sup> , sin incluir encofrado.								
		4	0,80	0,80	0,60	1,54			
							1,540	232,48	358,02
CSZ020b	m <sup>2</sup> Montaje sist. encofrado recup. madera, zapata cim								
	Montaje y desmontaje de sistema de encofrado recuperable, realizado con tabloncillos de madera, amortizables en 2 usos, para zapata de cimentación.								
		4	0,80		0,60	1,92			
							1,920	29,73	57,08
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0302 Cimentaciones.....</b>									<b>2.115,62</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D0306 Jácenas y zunchos</b>									
EHV020c	<b>m³ Zuncho borde forjado, HA-30/B/20/IIa</b>								
	Zuncho de borde de forjado de hormigón armado, realizado con hormigón HA-30/B/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, cuantía 105 kg/m³; montaje y desmontaje del sistema de encofrado de madera.								
	zuncho	1	19,00	0,25	0,25	1,19			
							1,190	661,97	787,74
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0306 Jácenas y zunchos.....</b>								<b>787,74</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0307 Placas de escalera</b>									
EHE010	<b>m² Losa de escalera de hormigón armado, e=15 cm, con peldañado de</b>								
	Losa de escalera de hormigón armado, e=15 cm, con peldañado de hormigón, realizada con hormigón HA-25/P/20/IIa fabricado en central, y vertido con cubilote, y acero UNE-EN 10080 B 500 S, 18 kg/m²; Montaje y desmontaje de sistema de encofrado, con acabado tipo industrial para revestir en su cara inferior y laterales, en planta de hasta 3 m de altura libre, formado por superficie encofrante de tablonos de madera de pino, estructura soporte horizontal de tablonos de madera de pino y estructura soporte vertical de puntales metálicos. Amortizables los tablonos de la superficie encofrante en 10 usos, los tablonos de la estructura soporte en 10 usos y los puntales en 150 usos.								
	losa	1	6,00	1,00		6,00			
							6,000	122,68	736,08
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0307 Placas de escalera.....</b>								<b>736,08</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D03 HORMIGONES.....</b>								<b>3.639,44</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D04 FORJADOS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0405 Madera</b>									
EMF050	<b>m² Forjado tradicional con un intereje de 50 cm, compuesto por viga</b>								
	Forjado tradicional con un intereje de 50 cm, compuesto por viguetas de madera aserrada de abeto (Abies alba), de 12x6 cm de sección y hasta 5 m de longitud, calidad estructural S10, clase resistente C24, protección de la madera con clase de penetración NP2, trabajada en taller, entrevigado con bovedillas mallorquinas planas de material cerámico, con el canto liso, 50x23x3,5 cm; y malla electrosoldada ME 20x20 Ø 5-5 B 500 T 6x2,20 UNE-EN 10080, en capa de compresión de 4 cm de espesor de hormigón ligero HLE-25/B/10/IIa, densidad entre 1200 y 1500 kg/m³, (cantidad mínima de cemento 275 kg/m³), fabricado en central.								
	techo pb	38					38,00		
	cubierta	42					42,00		
							80,000	138,83	11.106,40
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0405 Madera.....</b>								<b>11.106,40</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D04 FORJADOS.....</b>								<b>11.106,40</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D05 ESTRUCTURAS METALICAS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0501 Pilares</b>									
EAS005	Ud Placa anclaje 250x250x12 mm, 4 pernos, 12 mm diám Placa de anclaje de acero S275JR en perfil plano, de 250x250 mm y espesor 12 mm, con 4 pernos soldados, de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 12 mm de diámetro y 50 cm de longitud total.	8				8,00			
							8,000	24,92	199,36
EAS010	kg Acero en pilares, piezas simples Acero S275JR en pilares, con piezas simples de perfiles laminados en caliente de las series IPN, IPE, UPN, HEA, HEB o HEM con uniones soldadas. pilares HEB 120	2	4,00			8,00			
		2	4,60			9,20			
		2	3,70			7,40			
		2	4,50			9,00			
							33,600	2,38	79,97
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0501 Pilares.....</b>									<b>279,33</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0502 Jacenas</b>									
EAV010	kg Acero en vigas, con piezas simples Acero S275JR en vigas, con piezas simples de perfiles laminados en caliente de las series IPN, IPE, UPN, HEA, HEB o HEM con uniones soldadas.	3	8,00			744,00	31		
		1	8,00			235,20	29,4		
		15	7,25			1.207,13	11,1		
							2.186,330	2,38	5.203,47
FCA020	UD Cercha Ud Cercha de 3.5 m. de luz y 0.7 m de altura similar a las existentes formada con perfiles L , T y pletinas de perfil de acero S275JR, laminado en caliente, incluso pilares de tubo de acero de diametro 70 mm. con capitel, incluso pp de pletinas de montaje , pletinas de anclaje.	3				3,00			
							3,000	2.000,00	6.000,00
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0502 Jacenas.....</b>									<b>11.203,47</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO D05 ESTRUCTURAS METALICAS.....</b>									<b>11.482,80</b>



**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D06 CUBIERTAS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0602 Teja árabe</b>									
QTT210n	m² Cubierta inclinada con una pendiente media del 25%, compuesta de								
	Cubierta inclinada con una pendiente media del 25% , compuesta de: formación de pendientes: forjado inclinado (no incluido en este precio); impermeabilización: placa bajo teja cobertura: teja cerámica curva mallorquina, 50x20x16 cm, color envejecida; recibida con mortero de cemento, industrial, M-2,5.								
	cubierta	1	8,00	6,50		52,00			
							52,000	66,35	3.450,20
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0602 Teja árabe.....</b>								<b>3.450,20</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0607 Cubierta Zinc</b>									
QTF030	m² cubierta chapa zinc								
	Cubierta inclinada con una pendiente media del 30% , formada por estructura portante (no incluida en este precio), film de polietileno que actúa como barrera de vapor y panel rígido de lana mineral, según UNE-EN 13162, no revestido, de 40 mm de espesor como aislamiento térmico, dispuesto entre cabios de madera de 80x80 mm de sección. Cobertura compuesta por bandeja de zincitanio, "RHEINZINK" Clic System, acabado natural, de 0,7 mm de espesor, ejecutado mediante el sistema de junta de listón a partir de material en banda de 650 mm de desarrollo, 565 mm entre ejes y juntas de 47 mm de altura, fijada mecánicamente sobre tablero OSB de virutas orientadas intercalando entre ambos una lámina de separación estructurada.								
	cubierta zinc	1	8,00	7,00		56,00			
							56,000	107,60	6.025,60
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0607 Cubierta Zinc.....</b>								<b>6.025,60</b>
D0602	<b>Teja árabe</b>								
	Teja árabe						1,000	3.450,20	3.450,20
D0607	<b>Cubierta Zinc</b>								
	Fibrocemento						1,000	6.025,60	6.025,60
THERMOCH	m² Paquete forjado "THERMOCHIP								
	Suministro y colocación de paquete de forjado colocado sobre las vigas de madera del forjado, compuesto por: Tablero tipo "Thermochip" formado por un tablero, en la cara inferior, fenólico marino( contrachapado marino) rechapado en abedul de 12mm de espesor, un alma de poliestireno extrusionado de 60mm de espesor y un tablero DMH de 19mm en su cara superior. Los tableros serán tratados con aditivos de carácter insecticida contra las termitas. Incluso p.p. de despiece de juntas según indicaciones de la D.F, tomillería de acero inox, formación de engalletado de los tableros y mecanizado de los cantos, fijaciones, replanteo, ajustes, ayudas de albañilería, medios auxiliares y medios de seguridad necesarios, etc. Totalmente rematado e instalado según detalles en planos y órdenes de la D.F. Medido según NTE/QTT, descontando huecos mayores de 2 m2. Acabado del tablero fenólico con mano de imprimación y tres manos de barniz al agua mate formando una veladura blanca, color a definir y aceptar por la D.F. Criterio de medición: superficie en verdadera magnitud medida según documentación gráfica de Proyecto descontando huecos mayores de 2 m2.								
	entrevigado cubierta	1	7,00	8,00		56,00			
							56,000	30,00	1.680,00
	<b>TOTAL CAPÍTULO D06 CUBIERTAS.....</b>								<b>11.155,80</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D07 FABRICAS Y TABIQUES</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0701 Marés</b>									
FFX036b	m <sup>2</sup> Hoja exterior en cerramiento de fachada, de 20 cm de espesor de								
	Hoja exterior en cerramiento de fachada, de 20 cm de espesor de fábrica, de pieza de marés de Porreres, de 20x80x20 cm, con junta de 1 cm, recibida con mortero de cemento mallorquín y arena confeccionado en obra, con 650 kg/m <sup>3</sup> de cemento, color gris, dosificación 1:1,5, suministrado en sacos; revestimiento de los frentes de forjado con piezas especiales de marés, colocadas con mortero de alta adherencia, formación de dinteles mediante piezas de dintel especialmente seleccionadas y de las dimensiones adecuadas.								
	muro peix	1	6,80	3,40		23,12			
	mur int	1	6,80	4,00		27,20			
							50,320	91,11	4.584,66
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0701 Marés.....</b>									<b>4.584,66</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0706 Tabiques</b>									
FFQ010e	m <sup>2</sup> Hoja de partición interior de 10 cm de espesor de fábrica, de la								
	Hoja de partición interior de 10 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico perforado panel, para revestir, 24x10x11,5 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5, suministrado a granel.								
	PB	1	3,00		3,10	9,30			
		1	1,60		3,10	4,96			
		1	1,00		2,00	2,00			
	PP	2	3,45		2,70	18,63			
		1	1,30		2,90	3,77			
	PB	1	6,50		3,35	21,78			
							60,440	36,92	2.231,44
FFD010b	m <sup>2</sup> Hoja interior de cerramiento de medianera de 14 cm de espesor, d								
	Hoja interior de cerramiento de medianera de 14 cm de espesor, de fábrica de ladrillo cerámico hueco doble Tohana H8, para revestir, 24x14x10 cm, recibida con mortero de cemento industrial, color gris, M-5, suministrado a granel.								
	PB	1	3,10		3,10	9,61			
		1	2,00		3,10	6,20			
		7,7	3,10			23,87			
							39,680	38,83	1.540,77
FFQ010f	m <sup>2</sup> Hoja de partición interior de 6 cm de espesor de fábrica, de lad								
	Hoja de partición interior de 6 cm de espesor de fábrica, de ladrillo cerámico hueco doble de gran formato, para revestir, 51,5x50x6 cm, recibida con pegamento de cola preparado y yeso de calidad B1.								
	PB	1,6			3,10	4,96			
		3,5			3,10	10,85			
	PP	6			2,40	14,40			
		7,6			3,40	25,84			
		2,7			4,00	10,80			
							66,850	19,86	1.327,64
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0706 Tabiques.....</b>									<b>5.099,85</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D0709 Peldañeados</b>									
HYO020	m Peldañado de escalera, mediante ladrillo cerámico hueco.								
	Peldañado de escalera, mediante ladrillo cerámico hueco.								
	escala	18	0,90			16,20			
							16,200	25,36	410,83
									<b>410,83</b>
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0709 Peldañeados.....</b>								<b>410,83</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D07 FABRICAS Y TABIQUES.....</b>								<b>10.095,34</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D08 RED DE SANEAMIENTO Y VENTILACION</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0801 Albañales</b>									
UAC010c	m Colector PVC 125 mm diám. ext Colector enterrado en terreno no agresivo, de tubo de PVC liso, serie SN-4, rigidez anular nominal 4 kN/m <sup>2</sup> , de 125 mm de diámetro exterior.	1	5,50			5,50			
							5,500	17,42	95,81
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0801 Albañales.....</b>									<b>95,81</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0802 Arquetas y pozos</b>									
IFW070	Ud Arq. de obra fábr. 38x38x50 cm, marco y tapa fund Arqueta de obra de fábrica, de dimensiones interiores 38x38x50 cm, con marco y tapa de fundición, para alojamiento de la válvula.								
	pluviales	2				2,00			
	fecales	1				1,00			
	alumbrad	1				1,00			
	agua	1				1,00			
							5,000	124,48	622,40
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0802 Arquetas y pozos .....</b>									<b>622,40</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0804 Bajantes</b>									
ISB010g	m Bajante int. aguas resid. 110 mm diám Bajante interior de la red de evacuación de aguas residuales, formada por tubo de PVC, serie B, de 110 mm de diámetro, unión pegada con adhesivo.								
	fecales	1	6,00			6,00			
		1	2,50			2,50			
							8,500	21,59	183,52
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0804 Bajantes .....</b>									<b>183,52</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0805 Canales</b>									
ISC010k	m Canalón zincitanio natural, 333 mmn Canalón circular de zincitanio, natural, de desarrollo 333 mm, 0,65 mm de espesor y recorte de baquetón.								
		1			7,60	7,60			
		1			6,30	6,30			
							13,900	27,74	385,59
ISB020c	m Tubo bajante zincitanio natural Tubo bajante circular de zincitanio natural, electrosoldado por alta frecuencia, de Ø 80 mm, espesor 0,65 mm.								
		1	4,40			4,40			
		1	4,10			4,10			
							8,500	17,96	152,66
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0805 Canales.....</b>									<b>538,25</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D0807 Gérgolas, sumideros y desagües</b>									
ISD009f	Ud Sum. sifónico PVC, 50 mm diám, lám. imperm								
	Sumidero sifónico de PVC con rejilla de acero inoxidable de 100x100 mm y salidas vertical y horizontal de 50 mm de diámetro.								
	baño	1					1,00		
								121,66	121,66
							1,000	121,66	121,66
									<b>121,66</b>
									<b>1.561,64</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D09 REVOCOS Y ENLUCIDOS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D0901 Enfoscados</b>									
RPE012	m <sup>2</sup> Enfosc. maestreado, param. vert. int, rayado								
	Enfoscado de cemento, maestreado, aplicado sobre un paramento vertical interior, acabado superficial rayado, para servir de base a un posterior alicatado, con mortero de cemento M-5, previa colocación de malla antiálcalis en cambios de material.								
	bany pb	2	2,90		2,50		14,50		
		2	1,90		2,50		9,50		
	aseo	2	2,50		1,80		9,00		
		2	0,80		1,80		2,88		
	bany p1	2	1,30		3,00		7,80		
		2	2,90		3,00		17,40		
							61,080	20,64	1.260,69
RPE005b	m <sup>2</sup> Enfosc. maestreado, param. vert. int								
	Enfoscado de cemento, maestreado, aplicado sobre un paramento vertical interior, hasta 3 m de altura, acabado superficial fratasado, con mortero de cemento M-5, previa colocación de malla antiálcalis en cambios de material.								
	pb	1	30,70		3,00		92,10		
		1	20,00		3,80		76,00		
	pp	1	27,00		2,80		75,60		
		1	13,00		2,80		36,40		
							280,100	22,57	6.321,86
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0901 Enfoscados.....</b>								<b>7.582,55</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0902 Morteros naturales</b>									
RPR010	m <sup>2</sup> Revoco liso sobre paramento exterior								
	Revoco liso con acabado lavado realizado con mortero de cal sobre un paramento exterior, armado y reforzado con malla antiálcalis incluso en los cambios de material y en los frentes de forjado.								
	1		1,00	6,30			37,80	6,00	
	1		1,00	7,60			15,20	2,50	
							53,000	32,24	1.708,72
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0902 Morteros naturales.....</b>								<b>1.708,72</b>
<b>SUBCAPÍTULO D0903 Guarnecidos y enlucidos</b>									
RPG010	m <sup>2</sup> Guarn. a buena vista, entre vigas par. horiz. máx 4 m alt								
	Guarnecido de yeso de construcción B1 a buena vista, sobre paramento horizontal, entre vigas hasta 4 m de altura, previa colocación de malla antiálcalis en cambios de material, y acabado de enlucido de yeso de aplicación en capa fina C6, sin guardavivos.								
	techo pb	1	27,00				27,00		
	cubierta	1	21,00				21,00		
							48,000	14,87	713,76
RPG011	m <sup>2</sup> Enlucido par. vertical, máx 3 m alt								
	Enlucido de yeso de aplicación en capa fina C6 en una superficie previamente guarnecida, sobre paramento vertical, de hasta 3 m de altura.								
	pb	1	30,70		3,00		92,10		
		1	20,00		3,80		76,00		
	pp	1	27,00		2,80		75,60		
		1	13,00		2,80		36,40		
							280,100	2,61	731,06
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0903 Guarnecidos y enlucidos.....</b>								<b>1.444,82</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D0904 Falsos techos</b>									
RTA010	<b>m² Falso techo continuo suspendido, situado a una altura menor de 4</b>								
	Falso techo continuo suspendido, situado a una altura menor de 4 m, formado por placas nervadas de escayola, de 100x60 cm, con canto recto y acabado liso, suspendidas del forjado mediante estopadas colgantes.								
	baño pb	5,6				5,60			
	aseo	2,3				2,30			
	baño pp	3,7				3,70			
	sala pp	11				11,00			
							22,600	14,85	335,61
RTA020	<b>m Tabica vertical en cambio de nivel, placas escayola</b>								
	Tabica vertical en cambio de nivel de falso techo continuo, formada con placas lisas de escayola, para cerrar un espacio de 20 cm de altura.								
	tabica pp	6,1				6,10			
							6,100	18,23	111,20
RTC019b	<b>Ud Trampilla registro, acero galv. blanco</b>								
	Trampilla de registro de acero galvanizado lacado en color blanco, Metaltramp "PLACO", de 400x400 mm, para falso techo continuo de placas de yeso laminado.								
		5				5,00			
							5,000	43,54	217,70
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D0904 Falsos techos.....</b>								<b>664,51</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D09 REVOCOS Y ENLUCIDOS.....</b>								<b>11.400,60</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D10 SOLADOS Y ALICATADOS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D1004 Gres</b>									
RSG140	m <sup>2</sup> Sol. placas gres porc. 44x44								
	Solado de placas de gres porcelánico de , de 44x44x1 cm, para uso exterior, resistencia al deslizamiento Rd>45 según UNE-ENV 12633, resbaladicidad clase 3 según CTE, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, C2 E, con tiempo abierto ampliado, y rejuntadas con mortero de juntas cementoso , tipo CG 2, para juntas de 4 a 20 mm.(precio baldosa 40€/m2)								
	baños	1	2,75	1,90			5,23		
		1	2,90	1,30			3,77		
							9,000	64,52	580,68
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1004 Gres.....</b>								<b>580,68</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1006 Piedra natural</b>									
RSP010	m <sup>2</sup> Bald. mármol Crema Mallorca, 60x30x2 cm								
	Solado de baldosas de mármol Crema Mallorca, para interiores, 60x30x2 cm, acabado a pulir en obra, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, C2 y rejuntadas con mortero de juntas cementoso, C G1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.								
	pl baja	1	29,00				29,00		
	pl 1	1	28,00				28,00		
							57,000	61,68	3.515,76
REP020b	mI Revest. peldaño recto, mármol Crema								
	Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera, mediante forrado formado por huella de mármol Crema Marfil Classic, acabado pulido y tabica de mármol Crema Levante, acabado pulido, recibido con mortero de cemento M-5.								
	escalera	15	1,00				15,00		
	rellanos	6	1,00				6,00		
							21,000	69,30	1.455,30
D1102.0020	m2 Solado bordillo caliza suel.irr								
	Colocación de pavimento formado por bordillo de piedra caliza de recuperacion de medida irregular tomado con mortero de cemento portland 1:4. incluso pp de retoques y ajustes de la piedra.								
	porche	50					50,00		
							50,000	72,82	3.641,00
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1006 Piedra natural.....</b>								<b>8.612,06</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1009 Alicatados</b>									
RAG011	m <sup>2</sup> Alic. azulejo liso, sobre fábrica, sin junta								
	Alicatado con azulejo liso, 15x15 cm, 5 €/m <sup>2</sup> , capacidad de absorción de agua E>10% , grupo BIII, resistencia al deslizamiento Rd<=15, clase 0, colocado sobre una superficie soporte de fábrica en paramentos interiores, mediante adhesivo cementoso, Ci, de uso exclusivo para interiores Tradicol "GRUPO PUMA", sin junta (separación entre 1,5 y 3 mm); con cantoneras de PVC y ángulos de perfil flexible de PVC, Schlüter-DILEX-AS 20 BW "SCHLÜTER-SYSTEMS", color blanco RAL 9010 acabado brillante.								
	bany pb	2	2,95	2,40			14,16		
		2	1,90	2,40			9,12		
	aseo	2	2,40	1,50			7,20		
		2	0,90	1,50			2,70		
	bany pp	2	2,90	2,00			11,60		
		2	1,30	2,00			5,20		
							49,980	31,15	1.556,88
RAG020d	m Alicatado con cenefa cerámica de azulejo decorativo, de 3 cm de								
	Alicatado con cenefa cerámica de azulejo decorativo, de 3 cm de ancho, 5 €/m, colocada en paramentos interiores con mortero de cemento blanco BL-II/A-L 42,5 R M-5, sin junta (separación entre 1,5 y 3 mm).								
		1	15,00				15,00		
							15,000	9,95	149,25
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1009 Alicatados.....</b>								<b>1.706,13</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D10 SOLADOS Y ALICATADOS .....</b>								<b>10.898,87</b>



**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D11 CANTERIA Y PIEDRA ARTIFICIAL</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D1101 Mampostería</b>									
ECM040	m <sup>2</sup> Muro marés de Porreres								
	Muro de 20 cm de espesor de fábrica, de pieza de marés de Porreres, de 20x40x20 cm, con junta de 1 cm, recibida con mortero de cemento mallorquín y arena confeccionado en obra, con 650 kg/m <sup>3</sup> de cemento, color gris, dosificación 1:1,5, suministrado en sacos.								
	façana peix eteria	20				20,00			
							20,000	41,02	820,40
ECP010b	m <sup>2</sup> m2 rehabilitacion de arco de mares								
	Columna de piedra Felanitx, con basa, fuste y capitel de sección cuadrada, de 38x38 cm, 230 cm de altura, con hueco central para fijación sobre espera de acero.								
		1	8,50	1,20		10,20			
							10,200	215,86	2.201,77
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1101 Mampostería .....</b>									<b>3.022,17</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1103 Vierendeaguas, jambas y dinteles</b>									
ECS045	m Umbral de piedra Binissalem de sección rectangular labrada, con								
	Umbral o vierendeaguas de piedra Binissalem de sección rectangular labrada, con canto apomazado, de 25x3 cm, recibido con mortero de cemento industrial, color gris, M-5, suministrado a granel. con goterón								
		2	0,90			1,80			
		1	0,95			0,95			
		1	1,00			1,00			
		2	0,80			1,60			
							5,350	86,23	461,33
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1103 Vierendeaguas, jambas y dinteles...</b>									<b>461,33</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1104 Escaleras</b>									
REP030b	Ud Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera, mediante								
	Revestimiento de peldaño con forma recta, en escalera, mediante forrado formado por huella de mármol Crema Levante, acabado pulido y tabica de mármol Crema Levante, acabado pulido, con zanquín de mármol Crema Levante de dos piezas de 37x7x2 cm, recibido con mortero de cemento M-5.								
		16				16,00			
							16,000	67,44	1.079,04
D1006.0030	m2 marmol crem lev.100x30x2 pul.bri								
	Solado con piezas de marmol crema levante de 60x30x2 cm incluso pulido y abrillantado en obra								
	rellanos escalera	2	0,90	1,00		1,80			
		1	0,90	0,60		0,54			
							2,340	75,80	177,37
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1104 Escaleras.....</b>									<b>1.256,41</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO D11 CANTERIA Y PIEDRA ARTIFICIAL.....</b>									<b>4.739,91</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D12 AISLAMIENTOS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D1201 Térmicos paredes y techos</b>									
NAF020	m² Aislamiento por el interior en fachada de doble hoja de fábrica								
	Aislamiento por el interior en fachada de doble hoja de fábrica para revestir formado por panel rígido de poliestireno expandido, de superficie lisa y mecanizado lateral machihembrado, de 30 mm de espesor, fijado con pelladas de adhesivo cementoso.								
		1	6,00		5,50	33,00			
		1	7,50		3,50	26,25			
							59,250	8,63	511,33
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1201 Térmicos paredes y techos.....</b>								<b>511,33</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1202 Cubiertas</b>									
NAQ010b	m² Aisl. ext. panel rígido de polies. extruido								
	Aislamiento por el exterior en cubiertas inclinadas formado por panel rígido de poliestireno extruido, según UNE-EN 13164, de superficie grecada y mecanizado lateral a media madera, de 50 mm de espesor, sobre superficie soporte existente.								
	cubiert ainclinada	1	8,00	6,50		52,00			
							52,000	10,23	531,96
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1202 Cubiertas.....</b>								<b>531,96</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D12 AISLAMIENTOS .....</b>								<b>1.043,29</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D13 FIRMES Y PAVIMENTOS</b>									
D1301.0050	m2 solera HA-25 15 cm esp. malla								
	Solera de hormigon de HA-25 de 15 cm de esp., armada con malla electros. 15x15x8, Incl. vibrado y curado colocada sobre una base de grava nº 3 extendida y compactada y impermeabilizacion mediante lamina de pvc de 1 mm , sin incluir excavacion ni caja								
	local	37					37,00		
	porxo	47					47,00		
							84,000	54,95	4.615,80
	<b>TOTAL CAPÍTULO D13 FIRMES Y PAVIMENTOS.....</b>								<b>4.615,80</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D14 OBRAS VARIAS Y ALBAÑILERIA</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D1401 Recibo de marcos y persianas</b>									
HED020	Ud Colocación y fijación de persiana mallorquina, de hasta 3 m <sup>2</sup> de Colocación y fijación de persiana mallorquina, de hasta 3 m <sup>2</sup> de superficie, mediante recibido al paramento de las patillas de anclaje con mortero de cemento, industrial, con aditivo hidrófugo, M-5.	4				4,00			
							4,000	53,83	215,32
HEC010c	Ud Colocación y fijación de premarco metálico, mediante recibido al Colocación y fijación de premarco metálico, mediante recibido al paramento de las patillas de anclaje con mortero de cemento, industrial, con aditivo hidrófugo, M-10, para fijar posteriormente, sobre él, el marco de la carpintería exterior de más de 4 m <sup>2</sup> de superficie. puerta acceso wc puerta acceso pl 1	1 1				1,00 1,00			
							2,000	26,92	53,84
D1401.0010	u recibido marcos zoq.y norm.<3 m2 Recibido de marcos zoquetes y normales, hasta 3 m2 puertas registros mostrador	4 1 2				4,00 1,00 2,00			
							7,000	51,60	361,20
D1402.0030	ml recibo barandilla balc. Recibido de barandillas balc.s	2	0,80			1,60			
							1,600	29,22	46,75
D1402.0040	ml recibo barandilla escalera Recibido de barandillas de escaleras	1	7,00			7,00			
							7,000	20,91	146,37
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1401 Recibo de marcos y persianas....</b>									<b>823,48</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1405 Ayudas a industriales</b>									
HYA010h	m <sup>2</sup> Ayudas de albañilería climatizacion Ayudas de albañilería , para instalación de climatización.	88				88,00			
							88,000	1,61	141,68
HYA010j	m <sup>2</sup> Ayudas de albañilería instalación electrica Ayudas de albañilería para instalación eléctrica.	88				88,00			
							88,000	6,43	565,84
HYA010I	m <sup>2</sup> Ayudas de albañilería fontaneria Ayudas de albañilería para instalación de fontanería.	88				88,00			
							88,000	4,47	393,36
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1405 Ayudas a industriales.....</b>									<b>1.100,88</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO D14 OBRAS VARIAS Y ALBAÑILERIA.....</b>									<b>1.924,36</b>

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D15 CARPINTERIA DE MADERA</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D1502 Ventanas practicables</b>									
LCM015c	<b>Ud Carpintería exterior de madera de pino, para ventana abisagrada,</b> Carpintería exterior de madera de pino, para ventana abisagrada, de apertura hacia el interior, de 2250x900mm, formada por dos hojas practicables 68x78 mm de sección y marco de 68x78 mm, junquillos, tapajuntas de madera maciza de 70x15 mm y vierteaguas en el perfil inferior, ; con capacidad para recibir un acristalamiento con un espesor mínimo de 21 mm y máximo de 32 mm; coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo U <sub>h,m</sub> = 1,43 W/(m²K), con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase 5, según UNE-EN 12210; acabado mediante sistema de barnizado traslúcido; herraje perimetral de cierre y seguridad con nivel de seguridad WK1, según UNE-EN 1627, apertura mediante falleba tradicional mallorca de acero y apertura de microventilación; con premarco.	2					2,00		
							2,000	842,38	1.684,76
LCM015h	<b>Ud Carpintería exterior de madera de pino, para ventana abisagrada,</b> Carpintería exterior de madera de pino, para ventana abisagrada, de apertura hacia el interior, de 810x1100mm, formada por dos hojas practicables 68x78 mm de sección y marco de 68x78 mm, junquillos, tapajuntas de madera maciza de 70x15 mm y vierteaguas en el perfil inferior, ; con capacidad para recibir un acristalamiento con un espesor mínimo de 21 mm y máximo de 32 mm; coeficiente de transmisión térmica del marco de la sección tipo U <sub>h,m</sub> = 1,43 W/(m²K), con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1200, según UNE-EN 12208 y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase 5, según UNE-EN 12210; acabado mediante sistema de barnizado traslúcido; herraje perimetral de cierre y seguridad con nivel de seguridad WK1, según UNE-EN 1627, apertura mediante falleba tradicional mallorca de acero y apertura de microventilación; con premarco.	2				2,00			
							2,000	791,57	1.583,14
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1502 Ventanas practicables.....</b>									<b>3.267,90</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1505 Puertas de paso</b>									
LPM010b	<b>Ud Puerta de paso ciega, de una hoja de 203x82,5x3,5 cm, de tablero</b> Puerta de paso ciega, de una hoja de 203x82,5x3,5 cm, o 203x 93.5x 35 cm , de tablero aglomerado, chapado con dm, lacada en talle color a decidir por la DF r, con plafones de forma recta; precerco de pino país de 90x35 mm; galces de MDF, lacado ; tapajuntas de MDF, lacado en taller de color a decidir por la DF ; ; con herrajes de colgar y de cierre. La puertad de baños llevaran condena con sistema de apertura ex de emergencia	4				4,00			
							4,000	269,14	1.076,56
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1505 Puertas de paso .....</b>									<b>1.076,56</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D1507 Persianas</b>									
LSV030f	<b>m2 Contraventana mallorquina, exterior, de madera de pino melis par</b>								
	Suministro y colocacion de persiana mallorquina, exterior, de madera de pino melis incluso pintura al esmalte para madera dos manos de color a escoger por la DF, con una o dos hojas de lamas fijas. Accesorios, herrajes de colgar y apertura de acuerdo con los tradicionales de mallorca , tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados.								
	balc 2 h	2	2,25	0,90				4,05	
	vent 2 h	1	1,10	0,80				0,88	
	vent 1 h	1	1,10	0,80				0,88	
							5,810	661,61	3.843,95
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1507 Persianas.....</b>								<b>3.843,95</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1506 Muebles</b>									
D1506.0010	<b>u conjunto mostrador</b>								
	Ud Conjunto mostrador atencion al publico. Formado por un tableros fenolico HPL de 10 mm para exterior de 300x70 cm, un tablero de 240x70 cm , un mostrador de 50x600 cm de 4 cm de espesor , cantos romos , pp de soporte y accesorios . incluso puersta de cierre de mostradores cons sistema corredero o corcentina. Montado sobre tableros MDF y encolado Color a decidir por la DF								
		1						1,00	
							1,000	4.050,38	4.050,38
CH	<b>m2 chapado fenolico</b>								
		20						20,00	
							20,000	97,74	1.954,80
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1506 Muebles.....</b>								<b>6.005,18</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D15 CARPINTERIA DE MADERA.....</b>								<b>14.193,59</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
<b>CAPÍTULO D16 CERRAJERIA</b>										
FDD010b	<b>m Barandilla recta de fachada, 100 cm de alt, bastidor</b> Barandilla de fachada en forma recta, de 100 cm de altura, formada por: bastidor compuesto de barandal superior e inferior de cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm y montantes de cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm con una separación de 100 cm entre ellos; entrepaño para relleno de los huecos del bastidor compuesto de barotes verticales de cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm con una separación de 10 cm y pasamanos de cuadradillo de perfil macizo de acero laminado en caliente de 12x12 mm, fijada mediante anclaje mecánico de expansión.									
	ventanas balconeras	2					2,00			
								2,000	77,15	154,30
D1601.0030	<b>ml baran.escal.tub.hierro h=1 m</b> Barandilla escalera de tubo de hierro de 100 cm de alt., pasamanos 50x20, incluso imprimación antioxido y pintura al esmalte de color a decidir por la DF									
	pasamanos esc	1	7,00				7,00			
								7,000	142,62	998,34
D1601.0050	<b>u puerta de hierro de 70x200 cm</b> Puerta de hierro de 70x200 cm, marco y armazon 40x20, chapa 1.5 mm con cerradura									
		2					2,00			
								2,000	354,28	708,56
B1721.0190	<b>u puerta forrar piedra 1 hoja</b> Puerta para cgp certificada, ik-10, a/inox., para forrar de piedra, 1 hoja.									
	contadores	2					2,00			
								2,000	540,00	1.080,00
CO	<b>ud suministro y motnaje panel vidriado concertina</b> ud suministro y montaje de panel compuesto por un panel fijo superior vidriado de medidas segun documentación grafica y panel inferior practicable eb concertina de paneles vidriados de estructura de hierro y puerta de acceso accesible en ultimo panel de acuerdo doc grafica. acabado esmatado o pintado con pintura antioxidante tipo oxiron de color a decidir por la DF . Totalmente acabado ajustado e instalado . Incluso vidrios laminados 6+6									
								1,000	10.000,00	10.000,00
	<b>TOTAL CAPÍTULO D16 CERRAJERIA.....</b>									<b>12.941,20</b>

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D17 FONTANERIA Y GAS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D1702 Fontanería</b>									
IFA010	<b>Ud Acometida enterrada agua potable 2 m, formada, polietileno PE 10</b> Acometida enterrada de abastecimiento de agua potable de 2 m de longitud, formada por tubo de polietileno PE 100, de 32 mm de diámetro exterior, PN=10 atm y 2 mm de espesor y llave de corte alojada en arqueta de obra de fábrica.	1				1,00			
							1,000	341,68	341,68
IFB005b	<b>m Tubería alimentación agua potable, enterrada, polietileno PE 100</b> Tubería para alimentación de agua potable, enterrada, formada por tubo de polietileno PE 100, de color negro con bandas azules, de 32 mm de diámetro exterior y 2 mm de espesor, SDR17, PN=10 atm.	1	5,00			5,00			
							5,000	6,57	32,85
IFB010	<b>Ud Alimentación agua potable, 8 m long, polietileno reticulado 20 m</b> Alimentación de agua potable, de 8 m de longitud, colocada superficialmente, formada por tubo de policloruro de vinilo no plastificado (PVC-U), de 50 mm de diámetro exterior, PN=6 atm; llave de corte general de esfera; filtro retenedor de residuos; grifo de comprobación y válvula de retención.	1				1,00			
							1,000	168,95	168,95
IFI005b	<b>m Tubería instalación fontanería, policloruro de vinilo 63 mm</b> Tubería para instalación interior de fontanería, colocada superficialmente, formada por tubo de policloruro de vinilo no plastificado (PVC-U), de 63 mm de diámetro exterior, PN=6 atm.	1	50,00			50,00			
							50,000	7,37	368,50
IFI010	<b>Ud Instalación interior fontanería cuarto baño</b> Instalación interior de fontanería para cuarto de baño con dotación para: inodoro, lavabo sencillo, bañera,urinario , realizada con polietileno reticulado (PE-X), para la red de agua fría y caliente. incl pp de llaves de paso y coquilla de aislamiento de ac	2				2,00			
							2,000	619,18	1.238,36
IFI010b	<b>Ud Instalación interior fontanería aseo</b> Instalación interior de fontanería para aseo con dotación para: inodoro, lavabo sencillo, realizada con polietileno reticulado (PE-X), para la red de agua fría y caliente. incluso pp de llaves de paso y coquilla de aislamiento de ac	1				1,00			
							1,000	439,72	439,72
D1704.0020	<b>u calentador acum.electr.100l</b> Calentador acum. electrico de 100 l completo e instalacion baño	1				1,00			
							1,000	325,85	325,85
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1702 Fontanería.....</b>									<b>2.915,91</b>



**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D1703 Aparatos sanitarios</b>									
SAC020c	<b>Ud Lavabo pedestal blanco, 52x41, grifería monomando</b> Lavabo con pedestal, gama básica, color blanco, de 650x510 mm, con grifería monomando adaptada a minusválidos, gama básica, acabado cromado, con aireador y desagüe, acabado blanco, con sifón botella.	3				3,00			
							3,000	179,98	539,94
SAC020d	<b>Ud Inodoro con tanque bajo serie básica, color blanco.</b> Inodoro con tanque bajo, gama básica, color blanco.	2				2,00			
							2,000	247,53	495,06
SAC020e	<b>Ud Inodoro con tanque bajo serie básica adaptado ,color blanco.</b> Inodoro con tanque bajo adaptado , gama básica, color blanco. incluida tapa color blanco con amortiguador	1				1,00			
							1,000	247,53	247,53
SAC020s	<b>Ud Urinario con alimentación y desagüe vistos blanco, 250x320 mm, g</b> Urinario con alimentación y desagüe vistos, gama básica, color blanco, de 250x320 mm, grifería temporizada, gama básica, acabado cromo, de 82x70 mm y desagüe visto, acabado blanco.	1				1,00			
							1,000	157,13	157,13
ACC	<b>ud Cjto accesorios baño publico, Porta rollos,secamanos,jabonera</b>	2				2,00			
							2,000	244,49	488,98
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1703 Aparatos sanitarios.....</b>									<b>1.928,64</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO D17 FONTANERIA Y GAS.....</b>									<b>4.844,55</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D19 ELECTRICIDAD Y TELECOMUNICACIONES</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D1901 Cuadros y derivación individual</b>									
IEC010	<b>Ud Caja de protección y medida CPM1-S2, hasta 63 A</b> Caja de protección y medida CPM1-S2, de hasta 63 A de intensidad, para 1 contador monofásico, instalada en el interior de hornacina mural, en vivienda unifamiliar o local.	2				2,00			
							2,000	160,63	321,26
IEC020	<b>Ud CGP, 160 A, esquema 7.</b> Caja general de protección, equipada con bornes de conexión, bases unipolares previstas para colocar fusibles de intensidad máxima 160 A, esquema 7.	2				2,00			
							2,000	307,46	614,92
IED010	<b>m Derivación individual monofásica fija en superficie para viviend</b> Derivación individual monofásica fija en superficie para vivienda, formada por cables unipolares con conductores de cobre, ES07Z1-K (AS) 3G16 mm <sup>2</sup> , siendo su tensión asignada de 450/750 V, bajo tubo protector de PVC rígido, blindado, de 40 mm de diámetro.	10				10,00			
							10,000	19,19	191,90
IEG010	<b>Ud Centralización contadores en armario</b> Centralización de contadores en armario de contadores formada por: módulo de interruptor general de maniobra de 160 A; 1 módulo de embarrado general; 1 módulo de fusibles de seguridad; 3 módulos de contadores monofásicos; 1 módulo de contadores trifásicos; módulo de servicios generales con seccionamiento; módulo de reloj conmutador para cambio de tarifa y 1 módulo de embarrado de protección, bornes de salida y conexión a tierra.	1				1,00			
							1,000	1.036,90	1.036,90
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1901 Cuadros y derivación individual.</b>									<b>2.164,98</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1902 Instalación interior</b>									
IEI010	<b>Ud Red eléctrica distribución interior vivienda o local sup max 110</b> Red eléctrica de distribución interior de una vivienda o local administrativo de superficie máxima 110 m <sup>2</sup> con electrificación elevada, compuesta de: cuadro general de mando y protección; circuitos interiores con cableado bajo tubo protector de PVC flexible: C1, C2, C3, C4, C5, C12 del tipo C5; mecanismos gama media (tecla o tapa: blanco; marco: blanco; embellecedor: blanco).								
							1,000	2.229,53	2.229,53
PA LUM	<b>pa Partida alzada a justificar de suministro y colocacion de lumina</b>								
							1,000	2.000,00	2.000,00
D1905.0010	<b>u Puesto de trabajo oficina</b> Puesto de trabajo tipo "oficina" compuesto por dos cuatro tomas de corriente tipo schuco, dos normales y dos desde SAI, toma para teléfono y toma de red para datos. Incluso p.p de tubo y cableado, completa y funcionando.	6				6,00			
							6,000	410,85	2.465,10
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D1902 Instalación interior.....</b>									<b>6.694,63</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D1906 Instalaciones antiintrusión</b>									
IDA010	<b>Ud Sistema de protección antirrobo para vivienda</b>								
	Sistema de protección antirrobo para vivienda compuesto de central microprocesada de 4 zonas sin transmisor telefónico, 2 detectores de infrarrojos, 1 teclado.								
		2					2,00		
								543,57	1.087,14
							2,000		
									1.087,14
									<b>1.087,14</b>
<b>SUBCAPÍTULO D1907 Emergencias</b>									
IOA020	<b>Ud Luminaria emergencia, de superficie, tubo lineal fluorescente 8w</b>								
	Luminaria de emergencia, instalada en la superficie de la pared, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes.								
	Ilums emergencia	13					13,00		
								70,00	910,00
							13,000		
									910,00
YCU010b	<b>Ud Extintor portátil CO2, eficacia 34B</b>								
	Ud Extintor manual 6Kg portátil de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, de agente extintor, de eficacia mínima 21A/113B								
		3					3,00		
								87,73	263,19
							3,000		
									263,19
									<b>1.173,19</b>
									<b>11.119,94</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D24 PINTURA Y REVESTIMIENTOS</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D2401 Pintura sobre metal</b>									
RNS010	m <sup>2</sup> Esmalte sintético, acabado forja mate, sobre hierro o acero								
	Esmalte sintético, color a elegir, acabado forja mate, sobre superficie de hierro o acero, limpieza y preparación de la superficie a pintar, mediante medios manuales hasta dejarla exenta de grasas, dos manos de imprimación, con un espesor mínimo de película seca de 45 micras por mano (rendimiento: 0,141 l/m <sup>2</sup> ) y dos manos de acabado con esmalte sintético con un espesor mínimo de película seca de 30 micras por mano (rendimiento: 0,075 l/m <sup>2</sup> ).								
	estructura metálica	18,5				18,50			
							18,500	19,17	354,65
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D2401 Pintura sobre metal.....</b>								<b>354,65</b>
<b>SUBCAPÍTULO D2402 Pintura exteriores</b>									
RFA020	m <sup>2</sup> Pintura a la cal Classical "REVETÓN", brocha, rodillo o pistola								
	Pintura a la cal Classical "REVETÓN", color a elegir, aplicada con brocha, rodillo o pistola, mediante mano de fondo (rendimiento 0,15 kg/m <sup>2</sup> ) y mano de acabado (rendimiento 0,15 kg/m <sup>2</sup> ), sobre paramento vertical de mortero de cal o mortero bastardo de cal (no incluido en este precio).incluso pp de encintados , marcas de juntas o otros dibujos decorativos.								
	fachada	60				60,00			
							60,000	5,71	342,60
	<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D2402 Pintura exteriores.....</b>								<b>342,60</b>
	<b>TOTAL CAPÍTULO D24 PINTURA Y REVESTIMIENTOS .....</b>								<b>697,25</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D29 ENSAYOS Y CONTROL TECNICO</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D2901 Hormigón</b>									
XEH016	Ud Consistencia del hormigón fresco cono Abrams y resistencia carac Ensayo sobre una muestra de hormigón con determinación de: consistencia del hormigón fresco mediante el método de asentamiento del cono de Abrams y resistencia característica a compresión del hormigón endurecido con fabricación de cinco probetas, curado, refrentado y rotura a compresión.	1				1,00			
							1,000	89,08	89,08
D2901.0020	u toma muestra hor.fres.+5 probet Toma de muestra de hormigon fresco, incluyendo determinacion de la consistencia, fabricacion de 5 probetas cilindricas de 15x30, curado, refrentado y rotura a compresion (sin incluir desplazamientos)	2				2,00			
							2,000	82,04	164,08
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D2901 Hormigón .....</b>									<b>253,16</b>
<b>SUBCAPÍTULO D2902 Acero para armaduras</b>									
XEB020	Ud Ensayo barras corrugadas de acero: características mecánicas. Ensayo sobre una muestra de barras corrugadas de acero de cada diámetro, con determinación de características mecánicas.	1				1,00			
							1,000	55,70	55,70
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D2902 Acero para armaduras.....</b>									<b>55,70</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO D29 ENSAYOS Y CONTROL TECNICO.....</b>									<b>308,86</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>CAPÍTULO D28 SEGURIDAD Y SALUD</b>									
<b>SUBCAPÍTULO D2801 INSTALACIONES PARA EL PERSONAL</b>									
D2801.0025	u caseta aseos 5 m2 (10% amort.)								
	Año amortización caseta prefabricada para aseos en obra de 2,10 x 2,40 x 2,30m. Estructura y cerramiento de chapa galvanizada pintada, aislamiento de poliestireno expand.. Ventana de 0,84 x 0,80m. de alum. anodiz., corr., con reja y luna de 6 mm., termo eléctrico de 50 l., placas turca, placa de ducha y pileta de 1 grifo, todo de fibra de vidrio con terminación de gel-coat blanco y pintura antides., suelo contrachapado hidrófugo con capa fenólica antides. y resistente al desgaste, puerta madera en turca, cortina en ducha. Tubería de polibutileno, instalación eléctrica 220 V. Con automático.(amortización 10% anual)	1					1,00		
							1,000	263,18	263,18
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D2801 INSTALACIONES PARA EL</b>									<b>263,18</b>
<b>SUBCAPÍTULO D2802 PROTECCIONES PERSONALES</b>									
D2802.0010	u cinturón de seguridad anticaída								
	Cinturón de seguridad anticaída con arnes y cinchas, de poliester	3					3,00		
							3,000	59,32	177,96
D2802.0020	u cinturón de seguridad con arnes								
	Cinturón de seguridad con arnes de poliester, con amortiguador	3					3,00		
							3,000	123,62	370,86
D2802.0040	u dispositivo anticaída ascenso-de								
	Dispositivo anticaída ascenso y descenso vert.	3					3,00		
							3,000	123,62	370,86
D2802.0140	u gafas de vinilo, doble pantalla								
	Gafas de vinilo, doble pantalla y cámara de aire, para ambientes de polvo	2					2,00		
							2,000	22,13	44,26
D2802.0160	u par de tapones anti-ruido de PVC								
	Par de tapones anti-ruido de p.v.c.	20					20,00		
							20,000	2,24	44,80
D2802.0170	u casco homologado								
	Casco homologado	20					20,00		
							20,000	2,08	41,60
D2802.0200	u par de guantes serraje 18 cm.								
	Par de guantes serraje 18 cm.	2					2,00		
							2,000	21,43	42,86
D2802.0210	u par guantes baja tension								
	Par de guantes para proteccion electrica baja tension	4					4,00		
							4,000	24,65	98,60
D2802.0234	u par guantes PVC								
	Par guantes PVC	4					4,00		
							4,000	2,50	10,00

## PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
D2802.0250	u botas imperme.lona protec. dedos Par de botas impermeables de lona, para proteccion impacto dedos	4				4,00			
							4,000	7,12	28,48
D2802.0270	u impermeable Impermeable	10				10,00			
							10,000	6,70	67,00
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D2802 PROTECCIONES PERSONALES..</b>									<b>1.297,28</b>
<b>SUBCAPÍTULO D2803 PROTECCIONES COLECTIVAS</b>									
D2803.0070	mI barandilla perimetral 1 m. Proteccion de borde forjado con barandilla perimetral de 1 m. de alt.	45				45,00			
							45,000	5,68	255,60
D2803.0130	mI valla metal.norm. 2.5x1.10 m Valla met. norm. de 2,50x1,10 mts.	30				30,00			
							30,000	2,29	68,70
D2803.0160	u extintor manual de co2 de 5 kg. Extintor manual de co2 de 5 kg.	1				1,00			
							1,000	44,35	44,35
D2803.0170	u extintor manual abce de 9 kg. Extintor manual abce de 9 kg.	1				1,00			
							1,000	27,96	27,96
D2803.0200	u andamio fachada 10x24 m./45 dias Andamio para reparacion de fachada de 10 m. de ancho y 24 m. de alt., montado con todas sus plataformas de trabajo durante 45 dias	1				1,00			
							1,000	3.636,00	3.636,00
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D2803 PROTECCIONES COLECTIVAS ...</b>									<b>4.032,61</b>

**PRESUPUESTO Y MEDICIONES**

Precios de Mallorca 2016

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
<b>SUBCAPÍTULO D2804 SEÑALIZACIONES</b>									
D2804.0010	u señal de peligro tipo "a" 0,90m Señal de peligro tipo "A" de 0,90 cm. segun tipologia m.o.p.u. Amortización	2				2,00			
							2,000	6,87	13,74
D2804.0030	u panel direccional tipo provision Panel direccional tipo provisional de 1,95x0,45, segun tipologia m.o.p.u. Amortización	2				2,00			
							2,000	22,43	44,86
D2804.0050	u señal tipo obligacion de 42 cm. Señal tipo obligacion de 42 cm. sin soporte, segun tipologia MOPU. Amortización	2				2,00			
							2,000	4,55	9,10
D2804.0060	u señal tipo prohibicion de 42 cm. Señal tipo prohibicion de 42 cm. con soporte, segun tipologia MOPU. Amortización	2				2,00			
							2,000	15,65	31,30
D2804.0090	u señal tipo advertencia de 42 cms Señal tipo advertencia de 42 cms. sin soporte met. y segun tipologia de la CEE. Amortización	2				2,00			
							2,000	10,76	21,52
D2804.0100	u señal tipo informacion 40x30 cms Señal tipo informacion 40x30 cms. con soporte met. y segun tipologia dictada por la CEE. Amortización	2				2,00			
							2,000	15,61	31,22
D2804.0130	u lampara intermitente con celula Lampara intermitente con celula fotoelectronica, segun especificaciones y modulos del MOPU. Amortización	2				2,00			
							2,000	5,69	11,38
<b>TOTAL SUBCAPÍTULO D2804 SEÑALIZACIONES .....</b>									<b>163,12</b>
<b>TOTAL CAPÍTULO D28 SEGURIDAD Y SALUD.....</b>									<b>5.756,19</b>
<b>TOTAL.....</b>									<b>149.125,72</b>