

# Presupuesto de ejecución Primera Fase

## Museo Arqueológico de Jerez de la Frontera

### Conceptos a ejecutar

<b>Área Roma</b>	<b>10.042,52 €</b>
<b>1,00. Adecuación de Sala</b>	<b>2.835,46 €</b>
<b>1,01 Carpintería de madera</b>	<b>1.740,40 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm en estructura interior para forrar el perímetro de la sala. Altura 2,50 m	773,51
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna para forrar el perímetro de la sala. Altura 2,50 m	966,89 €
<b>1,02 Pintura y acabados</b>	<b>773,51 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre aplacado de la sala.	773,51 €
<b>1,03 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación</b>	<b>321,55 €</b>
Instalación de cableado	107,18 €
Redistribuir los aparatos de iluminación existente	214,37 €
<b>2,00 Tarimas y estrictitas paneles</b>	<b>4.125,51 €</b>
<b>2,01 Carpintería de madera</b>	<b>1.579,71 €</b>
Tarima fabricada con una estructura metálica y revestido con tableros de fibra de densidad media tipo DM de 19. Dimensiones 3,10 y 5,44x0,60x0,25 m	686,51 €
Cajón de luz para panel retroiluminados realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,50x1,50x0,20 m	893,20 €
<b>2,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.311,75 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en tarima expositiva, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 3,10x0,60x0,25 m	686,51 €
Marco exterior para panel expositivo retroiluminado, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión 1,56x2,00 m	625,24 €
<b>2,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>607,38 €</b>
Vidrio laminar de seguridad 3+3 mm para cerramiento de paneles retroiluminados expositivos. Dimensiones 1,50x1,47 m	607,38 €
<b>2,04 Pintura y acabados</b>	<b>465,89 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima expositiva	305,12 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre marco de panel retroiluminado expositivo	160,78 €
<b>2,05 Instalación eléctrica</b>	<b>160,78 €</b>
Instalación de cableado	160,78 €
<b>3,00 Estructuras soportes área tumba romana</b>	<b>3.081,54 €</b>
<b>3,01 Carpintería de madera</b>	<b>1.027,18 €</b>
Tarima registrable por una de sus caras, fabricada con una estructura interior de costillas de tableros y revestido de exterior con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 19, incluso puerta abatible. Dimensiones 1,20x2,65x0,45 m	535,92 €
Cajón interior en tumba para los recipientes con sílice se fabricará con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 19. Dimensiones 0,40x1,70x0,25 m	312,62 €
Cajón interior 2 para los recipientes con sílice se fabricará con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 19. Dimensiones 0,50x0,50x0,25 m	178,64 €
<b>3,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.152,23 €</b>
Conjunto de tubos de acero inoxidable de 30 mm de diámetro, con tornillo roscado en la punta para sustentar el vidrio templado, rematado con pieza de remate roscado	393,01 €
Sistema corredero para deslizamiento de cajones interiores	535,92 €
Chapa metálica de 3 mm de espesor plegada en forma de V invertida, fijada a la tumba romana por unos angulos metálicos, para aplacarlas de tejas	223,30 €
<b>3,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>294,76 €</b>
Vidrio templado de 8 mm de espesor con orificios para tornillos pasantes y cantos pulidos, para cerramiento de expositor. Dimensiones 0,50x1,77 m	294,76 €
Vidrio templado de 8 mm de espesor con orificios para tornillos pasantes y cantos pulidos, para cerramiento de expositor. Dimensiones 0,57x0,57 m	133,98 €

<b>3,04 Pintura y acabados</b>	<b>607,38 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima registrable	214,37 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre cajones interiores	393,01 €
<b>Área Visigodos</b>	<b>19.827,61 €</b>
<b>1,00 Adecuación de la sala</b>	<b>6.766,35 €</b>
<b>1,01 Carpintería de madera</b>	<b>4.384,36 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm en estructura interior para forrar el perímetro de la sala. Altura 2,50 m	1.846,07 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna para forrar el perímetro de la sala. Altura 2,50 m	2.307,58 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre poyetes existentes en huecos de ventanas	230,71 €
<b>1,02 Pintura y acabados</b>	<b>1.846,07 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre aplacado de la sala	1.846,07 €
<b>1,03 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación</b>	<b>535,92 €</b>
Instalación de cableado	267,96 €
Redistribuir los aparatos de iluminación existente	267,96 €
<b>2,00 Estructuras soportes para tumba de la Pedrera</b>	<b>3.224,45 €</b>
<b>2,01 Carpintería de madera</b>	<b>1.250,48 €</b>
Tarima registrable por una de sus caras, fabricada con una estructura interior de costillas de tableros y revestido de exterior con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 19, incluso puerta abatible. Dimensiones 0,75x2,20x0,25 m	803,88 €
Cajón interior para los recipientes con sílice se fabricará con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 19. Dimensiones 0,42x1,95x0,15 m	446,60 €
<b>2,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.268,34 €</b>
Tubos de acero inoxidable de 30 mm de diámetro, con tornillo roscado en la punta para sustentar el vidrio templado, rematado con pieza de remate roscado	482,33 €
Sistema corredero para deslizamiento de cajón interior	786,02 €
<b>2,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>294,76 €</b>
Vidrio templado de 8 mm de espesor con orificios para tornillos pasantes y cantos pulidos, para cerramiento de expositor. Dimensiones 0,75x2,20 m	294,76 €
<b>2,04 Pintura y acabados</b>	<b>€ 410,87 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima registrable	214,37 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre cajón interior	196,50 €
<b>3,00 Tarimas, paneles y soportes expositivos</b>	<b>4.390,97 €</b>
<b>3,01 Carpintería de madera</b>	<b>1.007,53 €</b>
Tarima fabricada con una estructura interior de costillas de tableros y revestido con tableros de fibra de densidad media tipo DM de 19. Altura de tarima 25 cm	578,79 €
Marco que recoge al panel expositivo fabricado con tableros de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,50x1,47x0,10 m	428,74 €
<b>3,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.500,58 €</b>
Marco exterior para panel expositivo retroiluminado, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión 1,56x2,00 m	1.143,30 €
Estructura auxiliar para fijación de marco en el techo	357,28 €
<b>3,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>1.179,02 €</b>
Vidrio laminar de seguridad 3+3 mm para cerramiento de panel expositivo. Dimensiones 1,50x1,47 m	1.179,02 €
<b>3,04 Pintura y acabados</b>	<b>382,29 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima expositiva	257,24 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre marco de panel expositivo	125,05 €
<b>3,05 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación</b>	<b>321,55 €</b>
Instalación de cableado	321,55 €
<b>4,00 Estructuras soportes cancel</b>	<b>443,92 €</b>
<b>4,01 Carpintería de madera</b>	<b>247,42 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo. Dimensiones 1,50x1,85x0,1 m	98,97 €
Aplacado de tablero melamínico de 10 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de panel gráfico	148,45 €
<b>4,02 Carpintería metálica</b>	<b>196,50 €</b>

Marco exterior para, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x20 mm. Dimensión 0,80x0,80 m	196,50 €
<b>5,01 Varios</b>	<b>5.001,92 €</b>
Transportes montaje	1.786,40 €
Montaje. Equipo de montadores	3.215,52 €
<b>Área Islámico</b>	<b>55.188,42 €</b>
<b>1,00 Estructura soportes comunes varios</b>	<b>8.936,47 €</b>
<b>1,01 Carpintería de madera</b>	<b>6.939,09 €</b>
Tabique sencillo autoportante de pladur formado por montantes y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm., atornillado por cada cara una placa de 15 mm. de espesor con un ancho total de 150 mm	2.336,61 €
Tabique sencillo autoportante de pladur formado por montantes y canales de perfiles de chapa de acero galvanizado de 70 mm., atornillado por cada cara una placa de 15 mm. de espesor con un ancho total de 70 mm	1.219,22 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo. Dimensiones 2,40x1,30x0,1 mts	111,47 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel expositivo	172,39 €
Podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 4,00x0,68x0,70 mts	1.429,12 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo	714,56 €
Base vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,80x2,00x0,10 mts	128,62 €
Tapa superior vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,80x2,00x0,10 mts	128,62 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel identificador. Dimensiones 1,00x2,30x0,07 m	82,17 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel identificador	205,44 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel identificador	410,87 €
<b>1,02 Carpintería metálica</b>	<b>764,58 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en base y tapa superior de vitrina, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 0,80x2,00 mts	228,66 €
Sistema corredero para deslizamiento de vidrio en vitrina expositiva	535,92 €
<b>1,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>773,33 €</b>
Vidrio templado de 8 mm de espesor y cantos pulidos, para cerramiento de vitrina expositiva. Dimensiones 0,80x2,10x1,30 mts	773,33 €
<b>1,04 Pintura y acabados</b>	<b>298,69 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tapa y base de vitrina expositiva	160,78 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre panel expositivo	137,91 €
<b>1,05 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación</b>	<b>160,78 €</b>
Instalación de cableado	160,78 €
<b>2,00 Estructuras soporte expositor verde manganeso</b>	<b>6.959,10 €</b>
<b>2,01 Carpintería de madera</b>	<b>3.753,94 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de muro separador. Dimensiones 3,05x2,00x0,10 mts	217,94 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna de muro separador	562,72 €
Tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 para panel identificador, dimensiones 0,60x2,00 mts	53,59 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel identificador	214,37 €
Podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,75x2,20x0,70 mts	1.572,03 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo	786,02 €
Base vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,80x1,20x0,10 mts	173,64 €
Tapa superior vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,80x1,20x0,10 mts	173,64 €
<b>2,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.416,26 €</b>
Marco exterior para vitrina expoitiva, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,86x2,13 mts	625,24 €
Estructura metálica para revestir con tableros en base y tapa superior de vitrina, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 1,80x1,20 mts	308,69 €
Sistema corredero para deslizamiento de vidrio en vitrina expositiva	482,33 €
<b>2,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>1.086,85 €</b>
Vidrio templado de 8 mm de espesor y con los cantos pulidos, para cerramiento de vitrina expositiva. Dimensiones 1,80x1,20x1,30 mts	1.086,85 €
<b>2,04 Pintura y acabados</b>	<b>541,28 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación	160,78 €

para tapar poros sobre tapa y base de vitrina expositiva	
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre panel identificador	42,87 €
Acabado para muro separador mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	337,63 €
<b>2,05 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación</b>	<b>160,78 €</b>
Instalación de cableado	160,78 €
<b>3,00 Estructuras soportes expositor horno del arenal</b>	<b>2.871,28 €</b>
<b>3,01 Carpintería de madera</b>	<b>511,80 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de muro separador. Dimensiones 2,00x1,30x0,10 mts	92,89 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna de muro separador	250,10 €
Base vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,70x1,50x0,10 mts	84,41 €
Tapa superior vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,70x1,50x0,10 mts	84,41 €
<b>3,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.177,24 €</b>
Marco exterior para vitrina expositiva, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,56x2,13 mts	625,24 €
Estructura metálica para revestir con tableros en base y tapa superior de vitrina, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 0,70x1,50 mts	150,06 €
Sistema corredero para deslizamiento de vidrio en vitrina expositiva	401,94 €
<b>3,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>710,63 €</b>
Vidrio templado de 8 mm de espesor y con los cantos pulidos, para cerramiento de vitrina expositiva. Dimensiones 0,70x1,50x1,30 mts	710,63 €
<b>3,04 Pintura y acabados</b>	<b>310,83 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tapa y base de vitrina expositiva	160,78 €
Acabado para muro separador mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	150,06 €
<b>3,05 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación</b>	<b>160,78 €</b>
Instalación de cableado	160,78 €
<b>4,00 Estructura soporte expositor alcazar prealmohade</b>	<b>3.125,66 €</b>
<b>4,01 Carpintería de madera</b>	<b>440,53 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de muro separador. Dimensiones 1,60x1,30x0,10 mts	74,31 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna de muro separador	197,40 €
Base vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,70x1,50x0,10 mts	84,41 €
Tapa superior vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,70x1,50x0,10 mts	84,41 €
<b>4,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.177,24 €</b>
Marco exterior para vitrina expositiva, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,56x2,13 mts	625,24 €
Estructura metálica para revestir con tableros en tapa superior y base de vitrina, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 0,70x1,50 mts	150,06 €
Sistema corredero para deslizamiento de vidrio en vitrina expositiva	401,94 €
<b>4,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>1.067,91 €</b>
Vidrio templado de 8 mm de espesor y con los cantos pulidos, para cerramiento de vitrina expositiva. Dimensiones 0,70x1,50x1,30 mts	710,63 €
Soportes para atriles expositivos realizados en metacrilato transparente de 10 mm	357,28 €
<b>4,04 Pintura y acabados</b>	<b>279,21 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tapa y base de vitrina expositiva	160,78 €
Acabado para muro separador mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	118,44 €
<b>4,05 Instalación eléctrica</b>	<b>160,78 €</b>
Instalación de cableado	160,78 €
<b>5,00 Estructuras soporte expositor mesas de asta</b>	<b>5.173,41 €</b>
<b>5,01 Carpintería de madera</b>	<b>2.818,76 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo. Dimensiones 2,40x1,30x0,1 mts	111,47 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel expositivo	172,39 €
Podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 4,25x0,68x0,70 mts	1.518,44 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo	759,22 €
Base vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,80x2,00x0,10 mts	128,62 €
Tapa superior vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,80x2,00x0,10 mts	128,62 €
<b>5,02 Carpintería metálica</b>	<b>764,58 €</b>

Estructura metálica para revestir con tableros en base y tapa superior en techo de vitrina, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 0,80x2,00 mts	228,66 €
Sistema corredero para deslizamiento de vidrio en vitrina expositiva	535,92 €
<b>5,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>1.130,61 €</b>
Vidrio templado de 8 mm de espesor y cantos pulidos, para cerramiento de vitrina expositiva. Dimensiones 0,80x2,10x1,30 mts	773,33 €
Soportes para atriles expositivos realizados en metacrilato transparente de 10 mm	357,28 €
<b>5,04 Pintura y acabados</b>	<b>298,69 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tapa y base de vitrina expositiva	160,78 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre panel expositivo	137,91 €
<b>5,05 Instalación eléctrica</b>	<b>160,78 €</b>
Instalación de cableado	160,78 €
<b>6,00 Estructuras soporte expositor alcazar almohade</b>	<b>4.007,70 €</b>
<b>6,01 Carpintería de madera</b>	<b>2.215,58 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo. Dimensiones 2,45x1,30x0,1 mts	113,97 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel expositivo	154,08 €
Podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 3,31x0,61x0,70 mts	1.182,60 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo	591,30 €
Base vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,80x0,60x0,10 mts	86,82 €
Tapa superior vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,80x0,60x0,10 mts	86,82 €
<b>6,02 Carpintería metálica</b>	<b>636,67 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en base y tapa superior de vitrina, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 1,80x0,60 mts	154,34 €
Sistema corredero para deslizamiento de vidrio en vitrina expositiva	482,33 €
<b>6,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>710,63 €</b>
Vidrio templado de 8 mm de espesor y con los cantos pulidos, para cerramiento de vitrina expositiva. Dimensiones 1,80x0,60x1,30 mts	710,63 €
<b>6,04 Pintura y acabados</b>	<b>284,04 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tapa y base de vitrina expositiva	160,78 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre panel expositivo	123,26 €
<b>6,05 Instalación eléctrica</b>	<b>160,78 €</b>
Instalación de cableado	160,78 €
<b>7,00 Estructura soporte maqueta</b>	<b>434,10 €</b>
<b>7,01 Carpintería de madera</b>	<b>144,70 €</b>
Base vitrina expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,20x1,50x0,10 mts	144,70 €
<b>7,02 Carpintería metálica</b>	<b>128,62 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en base de vitrina, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 1,20x1,50 mts	128,62 €
<b>7,03 Pintura y acabados</b>	<b>160,78 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tapa y base de vitrina expositiva	160,78 €
<b>8,00 Estructura soporte audiovisual</b>	<b>6.871,92 €</b>
<b>8,01 Carpintería de madera</b>	<b>4.039,59 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de paramento audiovisual. Dimensiones 2,95x3,00x0,45 mts	719,20 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna de frontal audiovisual, con hueco para encastre de plasmas	467,59 €
Aplacado de tablero melamínico de 16 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de trasera audiovisual, con registro para acceso a plasmas y reproductores	452,32 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura metálica de techo volado	480,10 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para techo volado	1.920,38 €
<b>8,02 Carpintería metálica</b>	<b>801,20 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en techo volado, fabricado con perfil conformado en frío de sección 40x40 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 3,05x2,95 mts	643,10 €
Estructura auxiliar para fijación de bastidor metálico de techo volado	158,10 €
<b>8,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>1.870,36 €</b>
Aplacado de metacrilato transparente de 10 mm de espesor para fondearlo de vinilo blanco, sobre frontal de paramento vertical audiovisual	1.870,36 €
<b>8,04 Instalación eléctrica</b>	<b>8 160,78 €</b>
Instalación de cableado para equipamiento audiovisual	160,78 €
<b>9,00 Estructura soporte cementerio</b>	<b>3.294,30 €</b>
<b>9,01 Carpintería de madera</b>	<b>2.343,22 €</b>

Tarima cementerio realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 2,30x2,90x0,35 mts	834,07 €
Cajón retroiluminado 1 realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,90x0,40x0,20 mts	144,70 €
Cajón retroiluminado 2 realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,70x0,40x0,20 mts	273,32 €
Cajón retroiluminado 3 realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,50x0,50x0,20 mts	80,39 €
Soporte expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,70x0,40 mts	44,66 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel gráfico. Dimensiones 1,88x2,45x0,1 mts	164,71 €
Aplacado de tablero melamínico de 10 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de panel gráfico	293,68 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel identificador. Dimensiones 0,85x2,30x0,1 mts	70,03 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel identificador	87,53 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel identificador	350,13 €
<b>9,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>498,41 €</b>
Vidrio de seguridad laminar 3+3 mm para cajón retroiluminado 1 de dimensiones 0,90x0,40 mts	144,70 €
Vidrio de seguridad laminar 3+3 mm para cajón retroiluminado 2 de dimensiones 1,70x0,40 mts	273,32 €
Vidrio de seguridad laminar 3+3 mm para cajón retroiluminado 3 de dimensiones 0,50x0,50 mts.	80,39 €
<b>9,04 Pintura y acabados</b>	<b>291,90 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima	238,31 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre soporte expositivo	53,59 €
<b>9,05 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación</b>	<b>160,78 €</b>
Instalación de cableado	160,78 €
<b>10,00 Salida de vivienda islámica</b>	<b>4.403,83 €</b>
<b>10,01 Carpintería de madera</b>	<b>2.538,47 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo. Dimensiones 1,00x2,30x0,1 mts	82,17 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel expositivo	116,12 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel expositivo 410,87 € Podium expositivo 1 realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,80x0,77x0,35 m	410,87 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo	643,10 €
Podium expositivo 2 realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,90x0,77x0,35 m	643,10 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo 2	321,55 €
Marco y silueta de puerta mozárabe realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,56x2,75 mts	920,00 €
<b>10,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.209,39 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en podiums expositivos, fabricado con perfil conformado en frío de sección 30x30 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 0,90x0,77 y 1,80x0,77 mts	289,40 €
<b>10,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>655,97 €</b>
Metacrilato de 6 mm para tapar huecos laterales en marco y silueta de puerta mozárabe.	655,97 €
<b>11,00 Varios</b>	<b>9.110,64 €</b>
<b>11,01 Varios</b>	<b>9.110,64 €</b>
Redistribución de aparatos de iluminación existente	893,20 €
Transportes montaje	1.071,84 €
Montaje. Equipo de montadores	4.466,00 €
Tapado de huecos dejados por el lucernario en cerramiento divisor de la sala con la galería exterior, realizado con perfiles de aluminio y panel de vidrio de seguridad 3+3	2.679,60 €
<b>Área vivienda Islámica</b>	<b>76.094,83 €</b>
<b>1,00 Calle</b>	<b>11.525,85 €</b>
<b>1,01 Carpintería de madera</b>	<b>8.885,55 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de cerramiento de la casa. Dimensiones 3,20x3,00x0,45 mts	342,99 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna de cerramiento de la casa, con hueco para arco de paso	978,05 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de cerramiento de la casa. Dimensiones 4,30x3,00x0,40 mts	460,89 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna de cerramiento de la casa, con hueco para encastre de vitrinas expositivas	1.152,23 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de muralla. Dimensiones 5,75x3,00x0,70 mts	616,31 €
Aplacado de tablero melamínico de 16 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de muralla, con hueco para encastre de vitrinas expositivas	1.961,47 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de muralla. Dimensiones 0,80x3,00x0,70 mts	85,75 €
Aplacado de tablero melamínico de 16 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de muralla	369,78 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo 1. Dimensiones 1,00x2,00x0,1 mts	71,46 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel expositivo 1	116,12 €



Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel expositivo 1	464,46 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo 2. Dimensiones 1,00x2,00x0,1 mts	71,46 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel expositivo 2	116,12 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel expositivo 2	464,46 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel calle. Dimensiones 1,87x2,77x0,1 mts	185,79 €
Aplacado de tablero melamínico de 10 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de panel calle	329,59 €
Tarima expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,80x0,80x0,13 mts	133,98 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado de 10 cm en sus bordes, color blanco para tarima expositiva	178,64 €
Vitrina expositiva realizada con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,30x0,20x0,20 mts	786,02 €
<b>1,02 Carpintería metálica</b>	<b>920,00 €</b>
Marco y silueta de puerta mozárabe realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,56x2,75 mts	920,00 €
<b>1,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>281,36 €</b>
Vidrio templado de 8 mm con los cantos pulidos, para cerramiento de vitrina expositiva. Dimensiones 0,70x2,50 mts	281,36 €
<b>1,04 Pintura y acabados</b>	<b>1.438,95 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre vitrina expositiva	160,78 €
Acabado para cerramiento de casa mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	1.278,17 €
<b>1,05 Instalación eléctrica</b>	<b>321,55 €</b>
Instalación cableado	321,55 €
<b>2,00 Zaguán</b>	<b>6.332,79 €</b>
<b>2,01 Carpintería de madera</b>	<b>3.477,41 €</b>
Módulo 1 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 1,80x0,40x0,60 mts	643,10 €
Módulo 2 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 3,00x0,40x0,60 mts	1.071,84 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo zaguán. Dimensiones 1,00x2,30x0,1 mts	82,17 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel expositivo zaguán	116,12 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel expositivo zaguán	464,46 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura metálica de techo volado	1.099,71 €
<b>2,02 Carpintería metálica</b>	<b>2.366,09 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en techo volado, fabricado con perfil conformado en frío de sección 40x40 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 3,60x2,75 mts	795,84 €
Estructura auxiliar para fijación de bastidor metálico de techo volado	289,40 €
Marco y silueta de puerta mozárabe realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 3,60x2,85 mts	991,45 €
Estructura auxiliar para fijación de marco y silueta de puerta mozárabe	289,40 €
<b>2,04 Pintura y acabados</b>	<b>489,89 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre módulo 1 y 2	214,37 €
Acabado para techo volado mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	274,93 €
<b>3,00 La letrina</b>	<b>8.075,69 €</b>
<b>3,01 Carpintería de madera</b>	<b>2.785,27 €</b>
Módulo 3 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 1,50x0,40x0,60 mts	535,92 €
Módulo 4 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 2,18x0,30x0,60 mts	545,21 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel vertical letrina. Dimensiones 1,30x2,10x0,1 mts	97,54 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel vertical letrina	146,48 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel vertical letrina	585,94 €
Tarima letrina realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 2,05x1,30x0,13 mts	214,64 €
Tarima expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,70x1,25x0,13 mts	142,91 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura metálica de techo volado	516,63 €
<b>3,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.846,78 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en techo volado, fabricado con perfil conformado en frío de sección 40x40 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 1,80x2,58 mts	373,00 €
Estructura auxiliar para fijación de bastidor metálico de techo volado	144,70 €
Marco y silueta de puerta de paso realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,80x2,85 mts	750,29 €
Estructura auxiliar para fijación de marco y silueta de puerta de paso	289,40 €
Estructura auxiliar para acristalamiento de hueco y puerta de vidrio	289,40 €

<b>3,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>3.004,72 €</b>
Puerta de vidrio templado de 10 mm de espesor con bisagra pared-vidrio, cierre automático a 90º, retención a 0º-90º-180º acabado en cromado brillo. Dimensiones 0,80x2,90 mts	2.383,06 €
Cerramiento acristalado realizado por fijo de vidrio laminar de seguridad 6+6 mm, cogido a suelo y techo por U de acero inoxidable. Dimensiones 1,00x2,90 mts	621,67 €
<b>3,04 Pintura y acabados</b>	<b>438,92 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre módulo 3 y 4	214,37 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima letrina	95,39 €
Acabado para techo volado mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	129,16 €
<b>4,00 La despensa</b>	<b>5.505,06 €</b>
<b>4,01 Carpintería de madera</b>	<b>2.326,61 €</b>
Módulo 5 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 0,90x0,40x0,60 mts	321,55 €
Módulo 6 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 2,18x0,30x0,60 mts	545,21 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel vertical la despensa. Dimensiones 1,20x2,10x0,1 mts	90,03 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel vertical la despensa	136,66 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel vertical despensa	546,64 €
Tarima la despensa realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16 Dimensiones 2,05x1,20x0,13 mts	197,75 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura metálica de techo volado	488,76 €
<b>4,02 Carpintería metálica</b>	<b>1.697,17 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en techo volado, fabricado con perfil conformado en frío de sección 40x40 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 1,70x2,58 mts	352,90 €
Estructura auxiliar para fijación de bastidor metálico de techo volado	136,66 €
Marco y silueta de puerta de paso realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,70x2,85 mts	660,97 €
Estructura auxiliar para fijación de marco y silueta de puerta de paso	273,32 €
Estructura auxiliar para acristalamiento de hueco	273,32 €
<b>4,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>1.056,83 €</b>
Cerramiento acristalado realizado por fijo de vidrio laminar de seguridad 6+6 mm, cogido a suelo y techo por U de acero inoxidable. Dimensiones 1,70x2,90 mts	1.056,83 €
<b>4,04 Pintura y acabados</b>	<b>424,45 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre módulo 5 y	6 214,37 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima la despensa	87,89 €
Acabado para techo volado mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	122,19 €
<b>5,00 La cocina</b>	<b>8.279,87 €</b>
<b>5,01 Carpintería de madera</b>	<b>4.373,73 €</b>
Módulo 7 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 2,70x0,15x0,60 mts	530,56 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel vertical la cocina. Dimensiones 3,80x2,10x0,1 mts	285,11 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel vertical la cocina	392,11 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel vertical cocina	546,64 €
Tarima la cocina realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 2,05x3,80x0,13 mts	304,67 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura metálica de techo volado	1.149,01 €
Podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,50x0,40x0,90 mts	535,92 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo	267,96 €
Estante expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,50x0,250x0,05 mts	93,79 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para estante expositivo	267,96 €
<b>5,02 Carpintería metálica</b>	<b>2.332,32 €</b>
Estructura metálica para revestir con tableros en techo volado, fabricado con perfil conformado en frío de sección 40x40 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 4,00x2,58 mts	829,60 €
Estructura auxiliar para fijación de bastidor metálico de techo volado	321,55 €
Marco y silueta de puerta de paso realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,36x2,85 mts	589,51 €
Estructura auxiliar para fijación de marco y silueta de puerta de paso	321,55 €
Estructura auxiliar para acristalamiento de hueco	270,10 €
<b>5,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>1.043,97 €</b>
Cerramiento acristalado realizado por fijo de vidrio laminar de seguridad 5+5 mm, cogido a suelo y techo por U de acero inoxidable. Dimensiones 1,68x2,90 mts	1.043,97 €
<b>5,04 Pintura y acabados</b>	<b>529,85 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación	7 107,18 €



para tapar poros sobre módulo	
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima la cocina	135,41 €
Acabado para techo volado mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	287,25 €

## 6,00 El salón 20.381,31 €

### 6,01 Carpintería de madera 8.163,67 €

Módulo 8 y 9 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 2,03x0,40x0,60 mts	1.450,56 €
Módulo 10 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 2,20x0,40x0,60 mts	786,02 €
Módulo 11 en particion interior fabricado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna. Dimension 1,98x0,15x0,60 mts	389,08 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel vertical el salón. Dimensiones 4,65x2,10x0,1 mts	349,06 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel vertical el salón	476,08 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel vertical cocina	546,64 €
Tarima el salón realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 5,30x2,77x0,13 mts	1.180,10 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura metálica de techo volado	1.914,31 €
Podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,10x1,10x0,40 mts	393,01 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo	196,50 €
Podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,90x0,40x0,90 mts	321,55 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para podium expositivo	160,78 €

### 6,02 Carpintería metálica 5.842,51 €

Estructura metálica para revestir con tableros en techo volado, fabricado con perfil conformado en frío de sección 40x40 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 5,25x3,30 mts	1.393,12 €
Estructura auxiliar para fijación de bastidor metálico de techo volado 422,04 €	
Marco y silueta de puertas mozárabe realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 5,25x2,85 mts	2.322,32 €
Estructura auxiliar para fijación de marco y silueta de puerta mozárabe	422,04 €
Estructura auxiliar para acristalamiento de hueco	1.282,99 €

### 6,03 Vidrio y materiales plásticos 4.943,33 €

Cerramiento acristalado realizado por fijo de vidrio laminar de seguridad 6+6 mm, cogido a suelo y techo por U de acero inoxidable. Dimensiones 5,65x2,90 mts	3.494,20 €
Cerramiento acristalado realizado por fijo de vidrio laminar de seguridad 6+6 mm, cogido a suelo y techo por U de acero inoxidable. Dimensiones 2,33x2,90 mts	1.449,13 €

### 6,04 Pintura y acabados 1.431,80 €

Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre módulo 8, 9, 10, 11	428,74 €
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre tarima la cocina	524,49 €
Acabado para techo volado mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	478,58 €

## 7,00 Estancia de salida 5.163,86 €

### 7,01 Carpintería de madera 1.998,27 €

Vitrina expositiva realizada con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 1,30x0,20x0,20 mts	786,02 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura metálica de techo volado	1.212,25 €

### 7,02 Carpintería metálica 2.259,62 €

Estructura metálica para revestir con tableros en techo volado, fabricado con perfil conformado en frío de sección 40x40 mm y acabado con 2 manos de imprimación de minio de plomo. Dimensiones 3,90x2,80 mts	877,84 €
Estructura auxiliar para fijación de bastidor metálico de techo volado 313,51 €	
Marco y silueta de puerta de paso realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión del hueco 1,20x2,85 mts	875,34 €
Estructura auxiliar para fijación de marco y silueta de puerta de paso	192,93 €

### 7,03 Vidrio y materiales plásticos 281,36 €

Vidrio templado de 8 mm de espesor con los cantos pulidos, para cerramiento de vitrina expositiva. Dimensiones 0,70x2,50 mts	281,36 €
--	----------

### 7,04 Pintura y acabados 303,06 €

Acabado para <b>techo volado</b> mediante doble capa de esmalte laca satinado en color a definir, con base de imprimación para tapar poros	303,06 €
--	----------

### 7,05 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación 321,55 €

Instalación de cableado	321,55 €
-------------------------	----------

## 8,00 Patio 3.952,77 €

### 8,01 Carpintería de madera 1.862,68 €

Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel vertical patio. Dimensiones 1,00x2,10x0,1 mts	75,03 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel	121,48 €

vertical patio	
Aplacado de panel de alucobod con plegado en sus bordes, color blanco para panel vertical patio	485,90 €
Tarima expositiva realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 2,60x2,60x0,13 mts	542,62 €
Aplacado de panel de alucobod con plegado de 10 cm en sus bordes, color blanco para tarima expositiva	464,46 €
Intervención sobre arco de yesería realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM-10. Dimensiones 1,26x2,20 mts	173,19 €
<b>8,02 Carpintería metálica</b>	<b>418,02 €</b>
Estructura auxiliar para acristalamiento de protección en arco de yesería	418,02 €
<b>8,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>1.672,07 €</b>
Cerramiento acristalado realizado por fijo de vidrio laminar de seguridad 5+5 mm, cogido a suelo y techo por U de acero inoxidable. Dimensiones 2,60x3,00 mts	1.672,07 €
<b>9,00 Varios</b>	<b>6.877,64 €</b>
<b>9,01 Varios</b>	<b>6.877,64 €</b>
Redistribución de aparatos de iluminación existente	1.339,80 €
Transportes montaje	1.071,84 €
Montaje. Equipo de montadores	4.466,00 €
<b>Área pasillo de método</b>	<b>9.782,33 €</b>
<b>1,00 Elementos expositivos</b>	<b>6.209,53 €</b>
<b>1,01 Carpintería de madera</b>	<b>2.458,09 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo. Dimensiones varias	614,52 €
Aplacado de tablero melamínico de 10 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de panel gráfico	1.843,56 €
<b>1,02 Carpintería metálica</b>	<b>3.751,44 €</b>
Marco exterior para panel expositivo colgante, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x30 mm. Dimensión varias	2.858,24 €
Estructura auxiliar para fijación de marco en el techo	893,20 €
<b>2,01 Varios</b>	<b>3.036,88 €</b>
Transportes montaje	1.071,84 €
Montaje. Equipo de montadores	1.965,04 €
<b>2,02 Instalación eléctrica y aparatos de iluminación</b>	<b>535,92 €</b>
Instalación de cableado	267,96 €
Redistribuir los aparatos de iluminación existente	267,96 €
<b>Sala piezas con historia</b>	<b>23.984,12 €</b>
<b>1,00 Adecuación de la sala</b>	<b>5.553,83 €</b>
<b>1,01 Carpintería de madera</b>	<b>3.844,96 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm en estructura interior para forrar laterales de la sala con paramento vertical. Altura 2,40 m	1.708,87 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-16 sobre estructura interna para forrar laterales de la sala. Altura 2,40 m	2.136,09 €
<b>1,02 Pintura y acabados</b>	<b>1.708,87 €</b>
Acabado de paramentos verticales de madera mediante doble capa de esmalte laca satinado e color, con base de imprimación para tapar poros.	1.708,87 €
<b>2,00 Panel identificativo de la sala e hito expositivo</b>	<b>2.628,87 €</b>
<b>2,01 Carpintería de madera</b>	<b>2.628,87 €</b>
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel sala. Dimensiones 1,00x2,40x0,05 m	85,75 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de panel identificativo de la sala	214,37 €
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color blanco para panel identificativo de la sala	857,47 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de hito expositivo. Dimensiones 1,05+0,66+0,66x2,40 m	202,94 €
Aplacado de tablero de fibra de densidad media tipo DM-10 sobre estructura interna de hito expositivo	253,67 €
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color blanco para hito expositivo	1.014,68 €
<b>3,00 Expositor</b>	<b>1 2.104,38 €</b>
<b>3,01 Carpintería de madera</b>	<b>996,81 €</b>
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color a elegir para expositor 1	943,22 €
Base para podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,25x0,25 m	53,59 €
<b>3,02 Carpintería metálica</b>	<b>535,92 €</b>
Marco portante de podium expositivo, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x20 mm. Dimensiones 1,00x0,25x0,25 m	535,92 €
<b>3,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>446,60 €</b>
Urna Vidrio laminar 3+3 mm que encaja sobre la base de DM del podium expositivo 1. Dimensiones 0,25x0,25x0,30 m	446,60 €
<b>3,04 Pintura y acabados</b>	<b>125,05 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación	125,05 €

para tapar poros sobre base para podium expositivos

<b>4,00 Expositor 2</b>	<b>1.336,23 €</b>
<b>4,01 Carpintería de madera</b>	<b>970,02 €</b>
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color a elegir para expositor 2	943,22 €
Base para podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,36x0,36 m	26,80 €
<b>4,02 Carpintería metálica</b>	<b>303,69 €</b>
Marco portante de podium expositivo, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x20 mm. Dimensiones 1,54x0,36x0,36 m	303,69 €
<b>4,03 Pintura y acabados</b>	<b>62,52</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre base para podium expositivos	62,52 €
<b>5,00 Expositor 3</b>	<b>1.658,14 €</b>
<b>5,01 Carpintería de madera</b>	<b>1.443,77 €</b>
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color a elegir para expositor 3	1.123,65 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo. Dimensiones 1,60x1,40x0,10 m	80,03 €
Aplacado de tablero melamínico de 10 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de panel gráfico	240,09 €
<b>5,02 Carpintería metálica</b>	<b>214,37 €</b>
Marco exterior realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x20 mm. Dimensiones 1,64x1,48 m	214,37 €
<b>6,00 Expositor 4</b>	<b>1.659,57 €</b>
<b>6,01 Carpintería de madera</b>	<b>1.391,61 €</b>
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color a elegir para expositor 4	1.123,65 €
Aplacado de estructura metálica para podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,60x0,60x0,30 m	267,96 €
<b>6,02 Carpintería metálica</b>	<b>107,18 €</b>
Estructura interna de perfiles de acero laminado en frío para revestir de tableros de DM. Dimensiones 0,60x0,60x0,30 m	107,18 €
<b>6,03 Pintura y acabados</b>	<b>160,78 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre podium expositivos	160,78 €
<b>7,00 Expositor 5</b>	<b>1.087,92 €</b>
<b>7,01 Carpintería de madera 721,71 €</b>	
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color a elegir para expositor 5	694,91 €
Base para podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,36x0,36 m	26,80 €
<b>7,02 Carpintería metálica</b>	<b>303,69 €</b>
Marco portante de podium expositivo, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x20 mm. Dimensiones 1,00x0,36x0,36 m	303,69 €
<b>7,03 Pintura y acabados</b>	<b>62,52 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre base para podium expositivos	62,52 €
<b>8,00 Expositor 6</b>	<b>1.534,52 €</b>
<b>8,01 Carpintería de madera</b>	<b>721,71 €</b>
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color a elegir para expositor 6	694,91 €
Base para podium expositivo realizado con tablero de fibra de densidad media tipo DM de 16. Dimensiones 0,25x0,25 m	26,80 €
<b>8,02 Carpintería metálica</b>	<b>303,69 €</b>
Marco portante de podium expositivo, realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x20 mm. Dimensiones 1,00x0,25x0,25 m	303,69 €
<b>8,03 Vidrio y materiales plásticos</b>	<b>446,60 €</b>
Urna Vidrio laminar 3+3 mm que encaja sobre la base de DM del podium expositivo 1. Dimensiones 0,25x0,25x0,30 m	446,60 €
<b>8,04 Pintura y acabados</b>	<b>62,52 €</b>
Acabado de laca incolora de poliuretano dos componentes satinado con base de imprimación para tapar poros sobre base para podium expositivos	62,52 €
<b>9,00 Expositor 7</b>	<b>1.418,76 €</b>
<b>9,01 Carpintería de madera</b>	<b>1.115,07 €</b>
Aplacado de panel de dibond con plegado en sus bordes, color a elegir para expositor 7	866,40 €
Bastidor fabricado con listones de madera sección 20x20 mm para estructura interior de panel expositivo. Dimensiones 1,74x1,00x0,10 m	62,17 €
Aplacado de tablero melamínico de 10 mm, sobre estructura interna para aplicación gráfica de panel gráfico	186,50 €
<b>9,02 Carpintería metálica</b>	<b>303,69 €</b>
Marco exterior realizado con tubo rectangular de acero inoxidable de 60x20 mm. Dimensiones 1,78x1,04 m	303,69 €
<b>10,00 Varios</b>	<b>5.001,92 €</b>
<b>1,01 Varios</b>	<b>5.001,92 €</b>
Transportes montaje 1.	786,40 €
Montaje. Equipo de montadores	3.215,52 €

Planta baja. Sala Numismática	4.481,96 €
2,00 Varios	4.481,96 €
2,01 Varios	4.481,96 €
Levantado de tabique perimetral con camara de aire para control de humedad. Incluso rejillas de ventilación	4.481,96 €
<b>Total</b>	<b>1 99.401,78 €</b>

<b>Subtotal Áreas</b>	<b>1 99.401,78 €</b>
<b>13% Gastos Generales + 6% Beneficio Industrial</b>	<b>37.886,34 €</b>
<b>18% IVA</b>	<b>42.711,86 €</b>
<b>Total</b>	<b>280.000,00 €</b>

Jerez de la Frontera, Septiembre 2.010

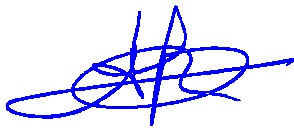
Los Técnicos



Juan Ramón Díaz Pinto  
ARQUITECTO



Juan Fernando Bernal González  
ARQUITECTO



Antonio Joyanes Amaro  
ARQUITECTO TECNICO



Joaquín Rincón Medina  
ARQUITECTO TECNICO



Pedro Ballester Ravina  
INGENIERO TEC. INDUSTRIAL