

RESUM DE PRESSUPOST

TREBALLS D'ADEQUACIÓ PREVIS A L'OcupACIÓ DEL CASAL BALAGUER			
Partides afectades per la baixa.			
Pressupost d'Execució Material			
C01	DEMOLICIONES		173,95
C03	REVOCOS, ENLUCIDOS Y FALSOS TECHOS		15.827,65
C04	CANTERIA Y PIEDRA ARTIFICIAL		6.701,19
C05	OBRAS VARIAS (ALBAÑILERÍA)		2.285,90
C06	CARPINTERÍA DE MADERA		4.606,66
C07	CERRAJERÍA		3.980,41
C08	ACRISTALAMIENTOS		123,30
C09	PINTURAS		7.582,14
Pressupost d'Execució Material			41.281,20
		Gastos generales	13,00% 5.366,56
		Beneficio industrial	6,00% 2.476,87
Suma			49.124,63
		IVA	21,00% 10.316,17
Suma			59.440,80
Partides NO afectades per la baixa			
C07	SEGURETAT I SALUT		420,00
Suma			420,00
		Gastos generales	13,00% 54,60
		Beneficio industrial	6,00% 25,20
Suma			499,80
		IVA	21,00% 104,96
Suma			604,76
C08	GESTIÓ DE RESIDUS		130,00
		IVA	10,00% 13,00
Suma			143,00
TOTAL PRESUPUESTO EJECUCIÓN			60.188,56

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente desmontadas según especificaciones de Proyecto.									
ACT0010	PLANTA PORCHES								
ACT0010	Actuaciones Plataforma elevadora	1					1,00		6,43
								1,00	6,43
01.05	m³ Transporte con camión de residuos inertes de hormigones, morteros y prefabricados producidos en obras de construcción y/o demoli								
Transporte con camión de residuos inertes de hormigones, morteros y prefabricados producidos en obras de construcción y/o demolición, a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos, situado a 20 km de distancia, considerando el tiempo de espera para la carga a máquina en obra, ida, descarga y vuelta.									
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(8) zona para posterior construcción de pavimento de santanyi	1,1		0,14			1,09	=C01/DMX060	
ACT0010	PLANTA PORCHE								
ACT0010	Demolición pared plataforma elevadora	1,05		0,08			0,19	1,28 =C01/DPT020	16,31
								1,280	12,74
									16,31
TOTAL CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES.....									173,95
CAPÍTULO 02 REVOCOS, ENLUCIDOS Y FALSOS TECHOS									
02.01	M2 Yeso en techos entre viguetas de madera								
M2.- Guarnecido y enlucido de yeso en techos, ejecutado entre viguetas de madera, incluyendo p.p. de matarrincones vivos. Totalmente terminado, incluso limpieza de maderas y suelos y p.p. de medios auxiliares. Ejecutado según NTE/RPG.									
ACT0010	PLANTA NOBLE								
ACT0010	(4) Techo sobre espacio cafetería	1					41,00	41.	
ACT0010	PLANTA PORCHES								
ACT0010	(6) Techo sala triangular	1					37,50	37.5	
ACT0010		1					17,16	17.16	
ACT0010	(6) Techo sala Larga	1					71,50	71.50	
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(14) Techo vestíbulo sala conferencias	1					8,50	175,66 8.50	4.663,77
								175,660	26,55
									4.663,77
02.02	m² Falso techo registrable de panel acústico de lana de roca.								
Suministro y montaje de falso techo registrable, situado a una altura menor de 4 m, constituido por panel acústico autoportante de lana de roca, compuesto por módulos de 600x600x20 mm, con una capa de pintura en la cara vista y un velo mineral en la cara opuesta; acabado liso en color blanco, con canto recto, para perfilera vista T 15, suspendido del forjado mediante perfilera, comprendiendo perfiles primarios, secundarios y angulares de remate, fijados al techo mediante varillas y cuelgues. Totalmente terminado.									
Incluye: Retirada de luminarias y raíles de iluminación existentes para su posterior recolocación. Replanteo de los ejes de la trama modular. Nivelación y colocación de los perfiles perimetrales. Replanteo de los perfiles principales de la trama. Señalización de los puntos de anclaje al forjado. Nivelación y suspensión de los perfiles principales y secundarios de la trama. Colocación de las placas. Montaje y conexión de la iluminación desmontada previamente.									
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(4) Sala de conferencias	1	68,00				68,00	68,00	2.307,24
								68,000	33,93
									2.307,24
02.03	Ud Transporte y retirada de torre de trabajo móvil								
Transporte y retirada de torre de trabajo móvil, con plataforma de trabajo de 3x2 m ² , situada a una altura de 6 m, formada por estructura tubular de acero galvanizado en caliente, preparada para soportar una carga de 2,0									

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	kN/m ² uniformemente distribuida sobre la plataforma y una carga puntual de 1,5 kN.								
ACT0010		2					2,00		576,42
								2,00	576,42
								288,21	576,42
02.04	Ud Montaje y desmontaje de torre de trabajo móvil								
	Montaje y desmontaje de torre de trabajo móvil, con plataforma de trabajo de 3x2 m ² , situada a una altura de 6 m, formada por estructura tubular de acero galvanizado en caliente, preparada para soportar una carga de 2,0 kN/m ² uniformemente distribuida sobre la plataforma y una carga puntual de 1,5 kN, clase 3 según UNE-EN 1004, según planos de montaje. Incluso accesorios, sistemas de protección, anclajes y reposiciones. Incluye: Replanteo de los apoyos. Limpieza y preparación de la superficie de apoyo y protección de los espacios afectados. Montaje y colocación de los componentes. Colocación de la plataforma de trabajo. Colocación de los elementos de protección, acceso y señalización. Prueba de carga. Desmontaje y retirada del andamio.								
ACT0010		7					7,00		3.866,80
								7,00	3.866,80
								552,40	3.866,80
02.05	m² Revoco a buena vista, acabado superficial rugoso, para enlucir, con 15 mm de mortero técnico de cal hidráulica natural, tipo CR								
	Formación de revoco a buena vista de mortero técnico de cal hidráulica natural, tipo CR CSII W0, según UNE-EN 998-1, color a elegir, compuesto por cal hidráulica natural NHL 3,5, según UNE-EN 459-1, áridos seleccionados y aditivos, con acabado superficial rugoso, para servir de base a un posterior revestimiento, aplicado en dos manos, la primera mano de consistencia semifluida a modo de puente de adherencia de 5 mm de espesor y la segunda mano de 10 mm de espesor, sobre un paramento vertical de hasta 3 m de altura; como capa base para la restauración de un revestimiento existente, en muros de piedra, obras de mampostería y fábricas de ladrillo o de bloque. Incluso p/p de saturación del soporte con agua a baja presión y eliminación del agua sobrante con aire comprimido, colocación de malla de fibra de vidrio antiálcalis para refuerzo de encuentros entre materiales diferentes y en los frentes de forjado, en un 20% de la superficie del paramento, formación de juntas, rincones, maestras con separación entre ellas no superior a tres metros, aristas, mochetas, jambas, dinteles, remates en los encuentros con paramentos, revestimientos u otros elementos recibidos en su superficie. Sin incluir la preparación del soporte. Incluye: Saturación del soporte con agua. Eliminación del agua sobrante. Colocación de la malla entre distintos materiales y en los frentes de forjado. Despiece de paños de trabajo. Realización de maestras. Preparación y aplicación de las sucesivas capas. Realización de juntas y encuentros. Acabado superficial. Criterio de medición de proyecto: Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, sin deducir huecos menores de 4 m ² y deduciendo, en los huecos de superficie mayor de 4 m ² , el exceso sobre los 4 m ² . Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, deduciendo, en los huecos de superficie mayor de 4 m ² , el exceso sobre los 4 m ² .								
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(13) Reparación fachada en portición torreón	1	1,00		1,00		1,00		
ACT0010	PLANTA NOBLE								
ACT0010	(5) Reparación retirada tubos instalaciones	1	0,50		0,50		0,25		31,91
								1,250	31,91
								25,53	31,91
02.06	m² Enlucido de mortero técnico de cal hidráulica natural, color a elegir, de 5 mm de espesor								
	Formación de enlucido de mortero técnico de cal hidráulica natural, tipo CR CSI W2, según UNE-EN 998-1, color a elegir, compuesto por cal hidráulica natural NHL 3,5, según UNE-EN 459-1, áridos seleccionados y aditivos, aplicado en capa de 5 mm de espesor, para la restauración de								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	un revestimiento existente o como acabado de un revoco previamente reparado, en muros de piedra, obras de mampostería y fábricas de ladrillo o de bloque. Incluso p/p de saturación del soporte con agua a baja presión y eliminación del agua sobrante con aire comprimido, aplicación del mortero con lana metálica y acabado superficial con esponja. Sin incluir la preparación del soporte. Incluye: Saturación del soporte con agua. Eliminación del agua sobrante. Preparación y aplicación de la capa de enlucido. Acabado superficial. Curado del mortero.								
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(11) Tapado de agujeros de luminarias trasladadas	2	1,00		0,50	1,00			
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(0) Repaso fachada patio pintura lateral (Fachada Serinyà/Unió)	1	50,00		6,75	337,50			
ACT0010	(0) Repaso fachada patio pintura lateral (espacio expositivo)	1	15,00		4,50	67,50			
ACT0010		1	7,75		4,50	34,88			
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(13) Reparación fachada en porticón torreón	1	1,00		1,00	1,00			
ACT0010	PLANTA NOBLE								
ACT0010	(5) Reparación retirada tubos instalaciones	1	0,50		0,50	0,25	442,13		4.381,51
							442,130	9,91	4.381,51
TOTAL CAPÍTULO 02 REVOCOS, ENLUCIDOS Y FALSOS TECHOS									15.827,65

CAPÍTULO 03 CANTERÍA Y PIEDRA ARTIFICIAL

03.01 M2 Solado de baldosa de Santanyí de 60x40cm

M2.- Solado de baldosa de 60X40 cm. y de 3 cm de espesor de piedra ARENIS-CA SANTANYI APOMAZADO FINO, colocación según detalle planos, recibidas con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena 1/6, cama de arena de 3 cm. de espesor, i/rejuntado con lechada de cemento y colorante, imitación del solado, y posterior limpieza en seco mediante tratamiento consolidante a base de resinas acrílicas con disolvente, incluso p.p. de protección impermeabilizante posterior del solado de SANTANYI con siloxanos, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.

ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(8) Alfombra piedra santanyí Entrada escalera	1				2,92	2,92		
ACT0010	(8) Alfombra piedra santanyí Entrada sala Expo	1				2,84	2,84		
ACT0010	(8) Alfombra santanyí en acceso a montacargas	1				1,30	7,06	1,3	1.019,46
							7,060	144,40	1.019,46

03.02 m² Abujardado mecánico de suelo de patio.

Preparación de suelo de patio mediante abujardado mecánico, eliminando las capas antiguas, lechadas superficiales, pinturas o cualquier otro tipo de grasa o suciedad. Incluso limpieza y recogida del polvo y de los restos generados mediante aspirado mecánico, acopio, retirada y carga sobre camión o contenedor.

ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	Zona acceso baños y montacargas	1				23,60	23,60		
ACT0010	Acceso a núcleo comunicaciones	1				17,95	17,95		
ACT0010	Acceso a escalera ppal	1				13,45	13,45		
ACT0010	Zona dcha superior patio	1				17,87	17,87		
ACT0010	Lateral superior	1				1,35	1,35		
ACT0010	Acceso a sala exposiciones	1				15,95	15,95		
ACT0010	Rombo central superior	1				19,50	19,50		
ACT0010	Rombo central dcho	1				18,64	18,64		
ACT0010	Rombo Central Lateral	1				6,15	6,15		
ACT0010	Rombo central izqda (alcorques)	1				17,26	17,26		
ACT0010	Rombo central Dcho (alcorques)	1				17,05	17,05		
ACT0010	Rombo Central dcho (cubierto)	1				19,05	19,05		
ACT0010	Izquierda fachada ppal	1				12,40	12,40		
ACT0010		1				7,93	7,93		
ACT0010	Centro Fachada ppal	1				7,70	7,70		
ACT0010	Rombo dcha (alcorque)	1				17,50	17,50		
ACT0010	Triángulo dcho	1				7,60	7,60		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
ACT0010	Remanente lateral	1				6,50	6,50		
ACT0010	Encuentro Fachada Serinyà/Unió	1				29,50	276,95 29.50		5.450,38
							276,950	19,68	5.450,38
03.03	M2 Solado de mármol crema mayurca envejecido, pulido 60X60X2 CM.								
	M2.- Solado de BALDOSA DE MARMOL CREMA MAYURCA, ENVEGECIDO de 2 cm. de espesor, con agujeros tapados con resina, (con despiece de baldosas segun proyecto), recibidas con mortero de cemento COLA, sobre solerilla de mortero de 4 cm y cama de gravilla de 3 cm. de espesor, con p.p. de rodapié recto de 7x2 cm., cara y canto pulido, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, incluso desbastado, pulido y abrillantado insitu, con p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RSR-1, medida la superficie ejecutada.								
ACT0010	PLANTA PORCHE								
ACT0010	Actuaciones plataforma elevadora	1	1,00	1,00		1,00	1,00		231,35
							1,000	231,35	231,35
TOTAL CAPÍTULO 03 CANTERIA Y PIEDRA ARTIFICIAL.....									6.701,19

CAPÍTULO 04 OBRAS VARIAS (ALBAÑILERÍA)

04.01	M2 Limpieza y tratamiento hidrofugante sobre piedra Santanyí.								
	M2 .- Limpieza de peldaño, pulido y tratamiento hidrofugante de piedra de SANTANY, con detergente ligeramente alcalino y agua caliente, y formación de capa de impermeabilización en paramentos exteriores de piedra natural, mediante impregnación acuosa, incolora, hidrófuga, a base de una mezcla de silano y siloxano, con una profundidad media de penetración de 3 mm, resistente a los rayos UV, aplicada con brocha, rodillo o pistola de baja presión, en una mano (rendimiento: 0,28 l/m²). Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte.								
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(8) Alfombra piedra santanyí	1				2,92	2,92		
	Entrada escalera								
ACT0010	(8) Alfombra piedra santanyí	1				2,84	2,84		
	Entrada sala Expo								
ACT0010	(8) Alfombra santanyí en acceso a	1				1,30	1,3		
	montacargas								
ACT0010	(13)Escalera ppal (sobre	1				9,35	9,35		
	inferior-nivel patio)								
ACT0010	(13) Escalones más descansillo	1				28,66	28,66		
	superior								
ACT0010	(13) Ventanales fachada	1				1,00	1		
	Serinyà/Unió P03								
ACT0010	(13) P-02	1				0,82	0,82		
ACT0010	(13)P-01	1				0,78	0,78		
ACT0010	(13) P-05	1				1,62	1,62		
ACT0010	PLANTA ENTRESUELO								
ACT0010	(13) Tramo escalera ppal	1				33,42	82,71 33,42		1.304,34
							82,710	15,77	1.304,34
04.02	m Sellado exterior de la junta entre la carpintería exterior y la obra								
	Ejecución de sellado exterior de la junta entre la carpintería exterior y la obra de 10 mm de anchura y 5 mm de profundidad, con sellador mono-componente neutro superelástico a base de polímero MS, resistente a la intemperie y a los rayos UV, color gris, sobre fondo de junta. Incluso p/p de preparación previa de la junta, eliminación de restos, limpieza de la junta, imprimación de la superficie a sellar; remate del encuentro del revestimiento interior con el perímetro de la carpintería con materiales similares a los existentes y limpieza final. Totalmente terminado. Incluye: Limpieza de la junta. Colocación del fondo de junta en la cara exterior. Sellado exterior. Remates. Limpieza final.								
ACT0010	PLANTA PORCHES								
ACT0010	(11)Ventana sala triangular	1	10,00			10,00			
ACT0010	PLANTA CUBIERTA								
ACT0010	(3) Repaso juntas ventana	1	5,80			5,80	15,80		135,09
							15,800	8,55	135,09
04.03	m Sellado continuo de junta entre vidrio y carpintería, con silicona sintética incolora								
	Ejecución de sellado continuo de junta entre vidrio y carpintería, con silicona sintética incolora, mediante aplicación manual, con pistola. Incluso p/p de limpieza y preparación de la superficie de la junta, protección de los								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	bordes de la misma, repaso y limpieza final. Incluye: Limpieza y preparación de la superficie de la junta. Protección de los bordes de la junta. Sellado final de estanqueidad. Repaso y limpieza final.								
ACT0010	PLANTA PORCHES								
ACT0010	(11)Ventana sala triangular	1	10,00			10,00			
ACT0010	PLANTA CUBIERTA								
ACT0010	(3) Repaso juntas ventana	1	5,80			5,80	15,80		44,40
							15,800	2,81	44,40
04.04	Ud Empotrado de luminaria de emergencia Ud. Trabajos de empotrado de luminaria de emergencia existente. Totalmente acabado, rematado y en funcionamiento. Inklus pp de conexión a la red eléctrica existente.								
ACT0010	PLANTA ENTRESUELO								
ACT0010	(3)Luz de emergencia a empotrar	1				1,00	1,00		34,09
							1,000	34,09	34,09
04.05	Ud Retirada de tubos corrugados y reparación superficie Ud. Retirada de tubos corrugados no utilizados y reparación de superficie con mortero de cal y acabado de pintura de cal igual a los existentes.								
ACT0010	PLANTA NOBLE								
ACT0010	(5) Tubos corrugados restantes de anterior fase	1				1,00	1,00		38,01
							1,000	38,01	38,01
04.06	Ud Reparación huecos de ventilación en cúpula Ud. Tapiado de huecos realizados para ventilación en remate de cúpula, para posterior realización de los huecos alineados. Incluso pp de acabados exteriores e interiores (mortero y pintado), y realización de nuevos huecos alineados.								
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(10) Modificación huecos realizados en fachada para ventilación	1				1,00	1,00		155,13
							1,000	155,13	155,13
04.07	Ud Detector de movimiento de infrarrojos automático y manual, para una potencia máxima de 1000 W, ángulo de detección 180°, alcance Suministro e instalación de detector de movimiento de infrarrojos automático y manual, para una potencia máxima de 1000 W, 230 V y 50 Hz, ángulo de detección 180°, alcance 10 m, para parado automático de la plataforma elevadora. Incluso accesorios, caja de empotrar con tornillos de fijación y material auxiliar. Totalmente montado, conexionado y comprobado. Incluye: Replanteo del emplazamiento del detector. Colocación de la caja. Conexionado de cables. Colocación del detector. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.								
ACT0010	PLANTA PORCHE								
ACT0010	Actuaciones plataforma elevadora	1				1,00	1,00		261,29
							1,000	261,29	261,29
04.08	Ud Desplazamiento caja mecanismo plataforma elevadora Ud. Desplazamiento de caja de mecanismos de la plataforma elevadora, para su posterior ubicación en la cara posterior a la misma pared existente (espacio contiguo). Incluye trabajos de desconexión de la instalación, desanclado de la caja, posterior anclaje en la nueva ubicación, trabajos de conexión de la instalación y todos								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------	--------	---------

los trabajos de remate necesarios (yeso, pintura, etc) para dejar la plataforma y su entorno totalmente terminada y en funcionamiento.

ACT0010	PLANTA PORCHES						1,00		
ACT0010	Mecanismo plataforma elevadora	1					1,00		313,55
								1,000	313,55
									313,55

TOTAL CAPÍTULO 04 OBRAS VARIAS (ALBAÑILERÍA) 2.285,90

CAPÍTULO 05 CARPINTERÍA DE MADERA

05.01	M2 Frente de armario madera iroko+baldas, lacar su color								
	M2.- Construcción de armario de limpieza para el bar, con 2 hojas de MADERA DE IROKO con barnizado al agua (1 hoja de 0.60x2.50 y 1 hoja de 0.88x2.50), incluso precerco de pino, galce o cerco visto de IROKO, tapajuntas exteriores lisos de DM rechapados de IROKO, tapetas interiores contrachapadas de iroko, herrajes de colgar, cerradura y tiradores cuadrados de madera maciza de sección trapezoidal, con base de 2x2cm y parte externa de 3.50x3.50cm, barnizado igual que la puerta, montado y con p.p. de medios auxiliares, con estantes INTERIORES, según detalles de proyecto, montado y en servicio, completos y terminados S/ Planos de detalle.								

ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(10) Armario de limpieza	1	1,44	2,50			3,60	3,60	1.763,93
								3,600	489,98
									1.763,93

05.02	M2 Balda de iroko, lacar su color								
	M2.- Construcción de armario de limpieza para el bar, con 2 hojas de MADERA DE IROKO con barnizado al agua (1 hoja de 0.60x2.50 y 1 hoja de 0.88x2.50), incluso precerco de pino, galce o cerco visto de IROKO, tapajuntas exteriores lisos de DM rechapados de IROKO, tapetas interiores contrachapadas de iroko, herrajes de colgar, cerradura y tiradores cuadrados de madera maciza de sección trapezoidal, con base de 2x2cm y parte externa de 3.50x3.50cm, barnizado igual que la puerta, montado y con p.p. de medios auxiliares, con estantes INTERIORES, según detalles de proyecto, montado y en servicio, completos y terminados S/ Planos de detalle.								

ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(6) Estantería para tapar la máquina de AA	1	2,80	0,60			1,68	1,68	202,57
								1,680	120,58
									202,57

05.03	Ud Puerta de armario BIE de tablero de DM con abertura a toque								
	Suministro y colocación de puerta de armario de una hoja para cerramiento de BIE (dimensiones según las BIE instaladas), de tablero de DM de 19mm de espesor, pintada en el mismo color que la pared, con moldura de forma recta; precerco de pino país; tapetas de DM. Incluso herrajes de colgar, cierre y tirador sobre escudo largo de acero inoxidable Marino AISI 316L, serie básica. Ajuste de la hoja, fijación de los herrajes y ajuste final. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio). Incluye: Colocación de los herrajes de colgar. Colocación de la hoja. Colocación de los herrajes de cierre. Realización de pruebas de servicio. Incluye Cartel señalizador normalizado indicativo de BIE.								

ACT0010	PLANTA BAJA								0,00
ACT0010	(1)Puerta amario BIEacceso ppal	2					2,00		
ACT0010	casal								
ACT0010	PLANTA PORCHES								
ACT0010	(4) Armario BIE	1					1,00		
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(1) Armario BIE Sala conferencias	1					1,00	4,00	844,72
								4,000	211,18
									844,72

05.04	Ud Puerta de armario + Banco en BIE y Extintor								
	Suministro y colocación de puerta de armario de de una hoja de 2.80x0.85 + banco, de tablero de DM, acabada en crudo para lacar en obra, con moldura de forma recta; precerco de pino país; tapetas de DM ; tapajuntas de DM en la cara exterior. Incluso herrajes de colgar, cierre y tirador sobre escudo largo de latón negro brillo, serie básica. Ajuste de la hoja, fija-								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>ción de los herrajes y ajuste final. Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).</p> <p>Incluye: Colocación de los herrajes de colgar. Colocación de la hoja. Colocación de los herrajes de cierre. Realización de pruebas de servicio. Señalización BIE+EXTINTOR</p>								
ACT0010	PLANTA ENTRESUELO								
ACT0010	(1)Conjunto BIE+EXTINTOR	1				1,00	1,00		989,40
							1,000	989,40	989,40
05.05	Ud Puerta de paso ciega, de una hoja de 203x60x3,5 cm, con madera maciza de iroko								
	<p>Suministro y colocación de puerta de paso ciega, de una hoja de 203x82,5x3,5 cm, con entablado horizontal de tablas de madera maciza de iroko, acabada en crudo para barnizar en obra; precerco de pino; galces macizos, de iroko; tapajuntas macizos, de iroko de en ambas caras. Incluso herrajes de colgar, de cierre y tirador cuadrado de madera maciza de sección trapezoidal, con base de 2x2cm y parte externa de 3.50x3.50cm, pintado igual que la puerta. Ajuste de la hoja, fijación de los herrajes y ajuste final. incluye cortes especiales plano para encaje en obra existente.Totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio (incluidas en este precio).</p> <p>Incluye: Colocación de los herrajes de colgar. Colocación de la hoja. Colocación de los herrajes de cierre. Colocación de accesorios. Realización de pruebas de servicio.</p>								
ACT0010	PLANTA NOBLE								
ACT0010	(1) Acceso a espacio posterior capilla	1				1,00	1,00		272,63
							1,000	272,63	272,63
05.06	m² Limpieza y reparación de carpintería de madera "in situ", con un grado de deterioro medio								
	<p>Limpieza y reparación de carpintería de madera "in situ", con un grado de deterioro medio, mediante la corrección de descuadres y sustitución de herrajes deteriorados, incluye limpieza y tratamiento de la madera. Incluso p/p de reposición de revestimientos y pinturas de los paramentos situados en zonas adyacentes a la intervención.</p> <p>Incluye: Corrección de descuadres. Sustitución de los herrajes deteriorados. Limpieza y tratamiento de la madera afectada.</p>								
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(2) Puerta de acceso a sala pinturas medievales	2	0,85		2,10	3,57			
ACT0010	(2) Puerta acceso a ascensor posterior	2	1,25		2,10	5,25	8,82		296,70
							8,820	33,64	296,70
05.07	ML Rodapie en madera DM de 25 cm de altura, con chaflán de borde.								
	<p>ML.- Suministro y colocación de rodapié de madera DM de 20 mm, espesor y de 25 cm de altura, con achaflanado en borde superior, recibido con tacos y tornillos, incluso emplateado y lijado posterior. Con terminación final, con imprimación de esmalte, lijados intermedios y terminación con 2 manos de terminación con esmalte BLANCO. Con p.p. de medios auxiliares. SE CONSIDERA la UD COMPLETA Y TERMINADA.</p>								
ACT0010	PLANTA PORCHE								
ACT0010	Actuaciones plataforma elevadora (previsión)	1	3,50			3,50	3,50		236,71
							3,500	67,63	236,71
TOTAL CAPÍTULO 05 CARPINTERÍA DE MADERA.....									4.606,66

CAPÍTULO 06 CERRAJERÍA

06.01 ML Pasamanos tubular metálico, de acero.

ML.- Suministro y colocación de pasamanos de tubo metálico en acero,

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	completamente terminado, según detalles de planos(1,2 y 7). Formado por barra maciza de diámetro 20mm, anclada a pared con fragmentos de barra del mismo tipo, separada del a pared a 5 cm. El anclaje a la pared se hará mediante taco químico, que se anclarán primero los soportes para posteriormente soldar la barra ppal. Conexión entre los separadores y la barra realizada a tope, según dibujo. Incluso p.p. de imprimación antioxidante con pintura epoxidica de 2 componentes y terminación con 2 manos de pintura de poliuretano. Color de pintura a definir D.F.								
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(7) Sala de exposiciones	1	4,15				4,15		
ACT0010	PLANTA ENTRESUELO								
ACT0010	(7) Sala de exposiciones	1	1,85				1,85	6,00	498,06
								6,000	83,01
									498,06
06.02	Ud Cerrojo para porticón de fachada								
	Ud. Cerrojo pasante para porticones de fachada, con tope para evitar el rallado de la piedra inferior, con acabado forja. Modelo a escoger por la DF.								
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(5) Porticones de fachada	2					2,00	2,00	63,42
								2,000	31,71
									63,42
06.03	Ud Pasador "u" invertida para porticón de fachada								
	Ud. Tubo macizo de 600mm de longitud y 8mm de diámetro para doblar y colocar en forma de "u" invertida para encajar en arandelas empotradas en porticones de fachada.								
ACT0010	PLANTA ENTRESUELO								
ACT0010	(5) Porticones de fachada	4					4,00	4,00	143,44
								4,000	35,86
									143,44
06.04	Ud Montaje de maneta recuperada sobre puerta existente								
	Ud. Montaje de maneta proporcionada por la propiedad, a elegir por la DF entre las existentes de carpintería retirada del propio Casal Balaguer.								
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(2) Puerta de acceso a sala pinturas medievales	1					1,00		
ACT0010	(2) Puerta de acceso a ascensor posterior	1					1,00	2,00	92,44
								2,000	46,22
									92,44
06.05	Ud Suministro y montaje cerradura con llave en ventana existente								
	Ud. Montaje de cerradura con llave en ventana, a elegir por la DF .								
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(2) cambio de maneta por cerradura con llave	1					1,00	1,00	57,47
								1,000	57,47
									57,47
06.06	Ud Modificación de pasamanos tubular metálico, de acero.								
	Ud- Modificación de pasamanos de tubo metálico en acero formado por barra maciza de diámetro 20mm, anclada a pared con fragmentos de barra del mismo tipo, separada del a pared a 5 cm. Incluye el corte de la barra, la supresión del anclaje y la creación de un anclaje nuevo adaptado a la nueva longitud de la pared. El anclaje a la pared se hará mediante taco químico, que se anclarán primero los soportes para posteriormente soldar la barra ppal. Conexión entre los separadores y la barra realizada a tope, según dibujo. Incluso p.p. de imprimación antioxidante con pintura epoxidica de 2 componentes y terminación con 2 manos de pintura de poliuretano. Color de pintura a definir D.F.								
ACT0010	PLANTA PORCHE								
ACT0010	Actuaciones plataforma elevadora	1					1,00	1,00	131,26

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							1,000	131,26	131,26
06.07	Ud Dispositivo de apertura automático puerta interior								
	<p>Ud. Operador automático de puerta interior. Con control digital total en todo el recorrido de la puerta, tanto abriendo como cerrando y conectividad completa. Con presión extra para vencer burletes, tanto en el momento de cerrar como antes de abrir. Con los siguientes modos de funcionamiento:</p> <p>AUTO: La puerta actúa siguiendo los parámetros programados de velocidad de apertura y cierre, ángulo de apertura y tiempo de espera antes de cerrar, cada vez que recibe un impulso de apertura.</p> <p>MANUAL: la puerta ignora los impulsos de apertura, pero si se desea, iniciará un ciclo cuando alguien comience a abrirla manualmente.</p> <p>OPEN: Abre la puerta y la deja indefinidamente abierta, hasta que se retorne a uno de los dos modos de funcionamiento anteriores.</p> <p>Características técnicas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alimentación: 90.264 VAC 47/63Hz; consumo 70W - Peso: 6,5 kg - Temperatura de funcionamiento: -15°C <-> 50°C - Entradas: Señal de apertura, señal de apertura con retardo, detector de seguridad, desbloqueo de cerradura. alarma de incendios. - Salidas: Alimentación de dispositivos de detección (24 VDC; 0,5A- pico 1A), alimentación de dispositivos de detección, relé de control de cerradura. <p>Incluye detector de activación y detector de seguridad.</p>								

ACT0010	Planta porches								
ACT0010	Actuaciones plataforma elevadora	1					1,00		2.994,32
							1,000	2.994,32	2.994,32
TOTAL CAPÍTULO 06 CERRAJERÍA									3.980,41

CAPÍTULO 07 ACRISTALAMIENTOS

07.01	M2 ESPEJO circular sin marco Diámetro 1,50m, PLATEADO 10 mm.								
	<p>M2. - Espejo circular, anclado con uña invisible sobre soporte de tablero marino de 10mm, de diámetro 1,50m. realizado con luna incolora de 5 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado perimetral y taladros y colocado mediante clips a pared.</p>								
ACT0010	(9) Espejo circular en baños	1					1,00		123,30
							1,000	123,30	123,30
TOTAL CAPÍTULO 07 ACRISTALAMIENTOS									123,30

CAPÍTULO 08 PINTURAS

08.01	m² Tratamiento superficial de protección hidrófuga para fachadas de piedra natural, mediante impregnación hidrófuga incolora, aplic								
	<p>Formación de capa de impermeabilización en paramentos exteriores de piedra natural, mediante impregnación hidrófuga incolora, a base de una mezcla de disolventes y derivados orgánicos de silano y siloxano, resistente a los rayos UV y a los álcalis, aplicada con brocha, rodillo o pistola de baja presión, en una mano (rendimiento: 0,275 l/m²). Incluso p/p de limpieza de la superficie soporte.</p> <p>Incluye: Limpieza general del paramento soporte. Aplicación de la mano de hidrofugante.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, con el mismo criterio que el soporte base.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, con el mismo criterio que el soporte base.</p>								
ACT0010	PLANTA BAJA								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
ACT0010	(13)Escalera ppal (sobre inferior-nivel patio)	1				9,35		9.35	
ACT0010	(13) Escalones más descansillo superior	1				28,66		28.66	
ACT0010	(13) Ventanales fachada Serinyà/Unió P03	1				1,00		1	
ACT0010	(13) P-02	1				0,82		0.82	
ACT0010	(13) P-01	1				0,78		0.78	
ACT0010	(13) P-05	1				1,62		1.62	
ACT0010	PLANTA ENTRESUELO								
ACT0010	(13) Tramo escalera ppal	1				33,42	75,65	33.42	487,94
							75,650	6,45	487,94
08.02	m² Esmalte sintético, color blanco, acabado satinado, sobre superficie de hierro o acero, limpieza y preparación de la superficie a								
	<p>Formación de capa de esmalte sintético, color blanco, acabado satinado, sobre superficie de hierro o acero, mediante aplicación de dos manos de imprimación anticorrosiva, como fijador de superficie y protector antioxidante, con un espesor mínimo de película seca de 45 micras por mano (rendimiento: 0,111 l/m²) y dos manos de acabado con esmalte sintético a base de resinas alcídicas, con un espesor mínimo de película seca de 35 micras por mano (rendimiento: 0,08 l/m²). Incluso limpieza y preparación de la superficie a pintar, mediante medios manuales hasta dejarla exenta de grasas, antes de comenzar la aplicación de la 1ª mano de imprimación. Incluye: Preparación y limpieza de la superficie soporte. Aplicación de dos manos de imprimación. Aplicación de dos manos de acabado.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Superficie medida según documentación gráfica de Proyecto, sin descontar huecos, considerando la superficie que encierran, definida por sus dimensiones máximas, por una sola cara.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, por una sola cara, considerando la superficie que encierran, definida por sus dimensiones máximas.</p>								
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(12) Puerta metálica existente	2	0,85		2,00	3,40			
ACT0010	(9) Tubos instalaciones	1	3,00		0,60	1,80	5,20		98,44
							5,200	18,93	98,44
08.03	m² Laca nitrocelulósica de aspecto satinado, aplicada en dos manos mediante pistola sobre puertas ciegas, con protector químico ins								
	<p>Preparación y pintado de puertas ciegas de madera con laca nitrocelulósica de aspecto satinado, mediante la realización de las siguientes operaciones: sellado de nudos; lijado fino de la zona sellada pasado el tiempo de secado; aplicación de una mano de protector químico insecticida fungicida con un rendimiento de 0,15 kg/m²; plastecido y lijado esmerado pasado el tiempo de secado; y aplicación de dos manos de acabado de laca a pistola con un rendimiento de 0,125 l/m² cada una de ellas. Incluso p/p de limpieza previa del soporte.</p> <p>Incluye: Preparación y limpieza de la superficie soporte. Aplicación de una mano de protector químico, insecticida y fungicida. Plastecido y lijado. Aplicación de dos manos de acabado.</p>								
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(1) Puerta armario BIE accso ppal casal	2	0,60		0,75	0,90			
ACT0010	PLANTA ENTRESUELO								
ACT0010	(1) Conjunto BIE+Extintor	2	2,80		0,85	4,76			
ACT0010	PLANTA PORCHES								
ACT0010	(4) Armario BIE	2	0,60		0,75	0,90			
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(1) Amario BIE Sala conferencias	2	0,60		0,75	0,90	7,46		161,96
							7,460	21,71	161,96
08.04	M2 Tratamiento por pulverización de forjados de madera								
	<p>M2.- Pulverización de superficies o brocheo, con dos manos de producto protector tipo XILIX GEL, en vigas de madera de forjado, para protección antiparasitaria de la madera.</p>								
ACT0010	PLANTA PORCHES								
ACT0010	(12) Tratamiento anticarcoma Sala Triangular	1				37,50		37.5	
ACT0010		1				17,16	54,66	17.16	1.500,96

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							54,660	27,46	1.500,96
08.05	m² Barniz al agua, para interiores, incoloro, acabado satinado, sobre superficie de carpintería de madera, preparación del soporte, Formación de capa de barniz al agua, para interiores, incoloro, acabado satinado, sobre superficie de carpintería de madera, mediante aplicación de una mano de fondo acuoso protector, insecticida, fungicida y termicida, transparente e incoloro, (rendimiento: 0,22 l/m ²), como fijador de superficie y dos manos de acabado con barniz inodoro al agua a poro cerrado, a base de polímeros acrílicos en dispersión acuosa, (rendimiento: 0,055 l/m ² cada mano). Incluso preparación del soporte mediante lijado de su superficie y posterior limpieza, antes de comenzar la aplicación de la mano de imprimación y de cada mano de barniz, encintado y tratamiento de juntas. Incluye: Preparación y limpieza de la superficie soporte. Aplicación de la mano de fondo. Aplicación sucesiva, con intervalos de secado, de las manos de acabado.								
ACT0010	PLANTA BAJA								
ACT0010	(10) Armario de limpieza	2	1,44		2,50	7,20			
ACT0010	(3) Acceso a Baños planta baja	2	0,90		2,05	3,69			
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(6) Estantería para tapar AA	2	1,20		2,80	6,72			
ACT0010	PLANTA NOBLE								
ACT0010	(1) Acceso a espacio posterior capilla	2	0,90		2,05	3,69	21,30		312,47
							21,300	14,67	312,47
08.06	m² Pintura a la cal en paramentos verticales, color blanco, aplicada con brocha, rodillo o pistola Formación de capa de acabado de pintura a la cal color blanco yeso Valentine ref PL-098, mediante la aplicación de una mano de fondo (rendimiento 0,15 kg/m ²), diluida en agua del 30 al 40%, y una mano de acabado de la misma pintura diluida en agua un 30% (rendimiento 0,15 kg/m ²), aplicadas ambas con brocha, rodillo o pistola y repaso final con esponja, hasta alcanzar 0,25 μm de espesor medio, color blanco, acabado liso, opaco y permeable al vapor de agua; sobre paramento vertical de mortero de cal o mortero bastardo de cal (no incluido en este precio). Incluso p/p de limpieza y humectación previa del soporte, formación de juntas, rincones, aristas y remates en los encuentros con paramentos, revestimientos u otros elementos recibidos en su superficie. Incluye: Limpieza y humectación previa de la superficie soporte. Aplicación de la mano de fondo. Aplicación de la mano de acabado.								
ACT0010	PLANTA BAJA								0,00
ACT0010	PLANTA NOBLE								
ACT0010	(00) Nucleo comunicaciones emergencia	1	3,00		6,00	18,00			
ACT0010	(5) Reparación retirada tubos instalaciones	1	0,50		0,50	0,25			
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(16) Paredes interiores de pladur (lucernario)	1	3,50		1,50	5,25			
ACT0010	PLANTA PORCHE								
ACT0010	Actuaciones plataforma elevadora. Movimiento mecanismos	1	1,00		1,00	1,00			
ACT0010	PLANTA CUBIERTA								
ACT0010	(1) Pared para ocultar maquinaria torre	2	5,50		2,00	22,00	46,50		233,90
							46,500	5,03	233,90
08.07	m² Pintura a la cal en paramentos horizontales, color blanco, aplicada con brocha, rodillo o pistola Formación de capa de acabado de pintura a la cal blanco yeso Valentine ref PL-098, mediante la aplicación de una mano de fondo (rendimiento 0,15 kg/m ²), diluida en agua del 30 al 40%, y una mano de acabado de la misma pintura diluida en agua un 30% (rendimiento 0,15 kg/m ²), aplicadas ambas con brocha, rodillo o pistola y repaso final con esponja, hasta alcanzar 0,25 μm de espesor medio, color blanco, acabado liso, opaco y permeable al vapor de agua; sobre paramento horizontal de mortero de cal o mortero bastardo de cal (no incluido en este precio). Incluso p/p de								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	limpieza y humectación previa del soporte, formación de juntas, rincones, aristas y remates en los encuentros con paramentos, revestimientos u otros elementos recibidos en su superficie. Incluye: Limpieza y humectación previa de la superficie soporte. Aplicación de la mano de fondo. Aplicación de la mano de acabado.								
ACT0010	PLANTA NOBLE								
ACT0010	(4) Techo cuarto sobre cafetería	1					41,00	41	
ACT0010	PLANTA PORCHES								
ACT0010	(2) Reparación humedades	1					2,00	2.	
ACT0010	(6) Techo sala triangular	1					37,50	37.5	
ACT0010		1					17,16	17.16	
ACT0010	(6) Techo sala Larga	1					71,50	71.50	
ACT0010	(10) Pintado cúpula	1,1					34,10	31	
ACT0010	PLANTA TERRAZA								
ACT0010	(14) Techo vestíbulo sala conferencias	1					8,50	211,76 8.50	1.090,56
							211,760	5,15	1.090,56
08.08	Ud Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado de 16 m de altura máxima de trabajo. Alquiler diario de cesta elevadora de brazo articulado de 16 m de altura máxima de trabajo. Incluso p/p de mantenimiento y seguro de responsabilidad civil. Incluye: Revisión periódica para garantizar su estabilidad y condiciones de seguridad.								
ACT0010	Trabajos de pintura en patio	10					10,00	10,00	1.227,20
							10,000	122,72	1.227,20
08.09	Ud Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado de 16 m de altura máxima de trabajo. Transporte a obra y retirada de cesta elevadora de brazo articulado de 16 m de altura máxima de trabajo.								
ACT0010	Trabajos de pintura en patio	2					2,00	2,00	278,64
							2,000	139,32	278,64
08.10	Ud Alquiler, durante 30 días naturales, de andamio de estructura tubular de acero galvanizado Alquiler, durante 30 días naturales, de andamio de volumen, de estructura tubular de acero galvanizado en caliente, de 48,3 mm de diámetro y 3,2 mm de espesor, hasta 10 m de altura máxima, escalera interior con trampilla y barandilla trasera con dos barras y rodapié, y barandilla delantera con una barra. Incluye: Revisión periódica para garantizar su estabilidad y condiciones de seguridad. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.								
ACT0010	Andamio	0,5					0,50	0,50	325,92
							0,500	651,83	325,92
08.11	Ud Transporte y retirada de andamio de estructura tubular de acero galvanizado en caliente y platafo Transporte y retirada de andamio de volumen, formado por estructura tubular de acero galvanizado en caliente y plataforma de trabajo de situada hasta 10 m de altura máxima. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.								
ACT0010	Andamio	1					1,00	1,00	496,33
							1,000	496,33	496,33
08.12	Ud Montaje y desmontaje de andamio de estructura tubular de acero galvanizado en caliente y platafor								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	<p>Montaje y desmontaje de andamio de volumen, formado por estructura tubular de acero galvanizado en caliente y plataforma de trabajo de situada hasta 10 m de altura máxima, según planos de montaje. Incluso accesorios, sistemas de protección, anclajes y reposiciones.</p> <p>Incluye: Replanteo de los apoyos. Limpieza y preparación de la superficie de apoyo y protección de los espacios afectados. Montaje y colocación de los componentes. Colocación de la plataforma de trabajo. Colocación de los elementos de protección, acceso y señalización. Prueba de carga. Desmontaje y retirada del andamio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud.</p>								
ACT0010	Andamio	1				1,00	1,00		1.367,82
							1,000	1.367,82	1.367,82
	TOTAL CAPÍTULO 08 PINTURAS								7.582,14
	TOTAL								41.281,20