

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN ADECUACIÓN PUNTUAL DEL PATIO DE BUTACAS PARA LA AMPLIACIÓN DEL AFORO DEL TEATRO MUNICIPAL “LAS CATALINAS” DE EL ÁLAMO

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA ADECUACIÓN PUNTUAL DEL PATIO DE BUTACAS PARA LA AMPLIACIÓN DEL AFORO DEL TEATRO MUNICIPAL “LAS CATALINAS” DE

EL ÁLAMO

c/ROMERO, 1



MEDICIONES Y PRESUPUESTO

Cuadro de descompuestos.

Materiales. Mano de obra

Maquinara



Propiedad: Excl. Ayuntamiento de El Álamo

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES Y DESMONTADOS									
01.01	u LEVANTADO MOBILIARIO PATIO BUTACAS RECUPERACIÓN								
	Levantado con acopio de mobiliario de patio de butacas consistente en el desmontado de anclajes que lo fijan al suelo, con recuperación de las piezas, con protección contra suciedad, polvo y escombros, durante los trabajos de restauración, de elemento mueble, mediante su aislamiento del medio agresivo, por formación de embolsado estanco con láminas de polietileno transparente de 0,5 mm. de espesor, con solapes de 10-15 cm. adheridos con cinta adhesiva, y anclados al paramento en laterales y superior, mediante un marco simple de tabla clavada sobre la fábrica. Medida la unidad ejecutada. Retirada de escombros y carga, sin incluir transporte a vertedero.	1	139,00						
							139,00	22,57	3.137,23
01.02	m2 DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE ENFOSCADO 2 CARAS C/MARTILLO								
	Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor enfoscado a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, con medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.								
	Cabina de control	1,5	4,68		4,00				28,08
		2	2,43		4,00				19,44
	entrada	4	1,00		6,00				24,00
		0,1	71,52						7,15
							78,67	21,86	1.719,73
01.03	m2 DEMOLICIÓN FALSO TECHO CONTINUO ESCAYOLA								
	Demolición de falsos techos continuos de placas de escayola, yeso, corcho o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.								
	cabina de control		14,71						14,71
	patio butacas		12,2						12,20
	recepción		34,88						34,88
		0,1	61,79						6,18
							67,97	9,13	620,57
01.04	m2 LEVANTADO CERRAJERÍA EN MUROS A MANO								
	Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.								
		6	1,60		2,10				20,16
		1	1,50		1,50				2,25
		0,1	22,41						2,24
							24,65	13,06	321,93
01.05	ud LEVANTADO PUERTA DE METÁLICA RECUPERAR								
	Levantado de puerta, incluso marcos, hojas y accesorios de hasta 3 m2, con aprovechamiento del material para su posterior restauración y retirada del mismo, con recuperación de herrajes, incluso transporte a almacén, protección, según NTE/ADD-18.								
	Entrada	1	1,80		2,10				3,78
							3,78	42,52	160,73
01.06	m LEVANTADO PELDAÑOS A MANO								
	Levantado de peldaños de cualquier tipo de material, sin incluir el peldañado, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de longitud realmente ejecutada.								
		6	3,52						21,12
		0,1	21,12						2,11
							23,23	23,86	554,27

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.07	m2 DEMOLICIÓN SOLADO PIEDRA C/COMPRESOR Demolición de pavimentos de losas de piedra, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.								
	recepcion	1	35,00			35,00			
	cabina control	1	14,71			14,71			
	patio butacas	1	60,00			60,00			
		0,1	109,71			10,97			
							120,68	13,94	1.682,28
01.08	m2 DEMOLICIÓN RECRECIDO MORTERO <10 cm C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de recrecido de mortero de hasta 10 cm de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.								
		1				120,68	=01	E01DPP010	
		0,1	120,68			12,07			
							132,75	13,74	1.823,99
01.09	m2 LEVANTADO PAVIMENTOS PEGADOS A MANO Levantado de pavimentos pegados de madera, corcho, moqueta, PVC o goma, por medios manuales sin incluir la base soporte, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.								
	patio butacas	1	105,66			105,66			
		0,1	105,66			10,57			
							116,23	10,87	1.263,42
01.10	m2 LIMPIEZA DE FORJADOS A MANO Barrido y limpieza de forjados por medios manuales, dejándolos preparados para posteriores trabajos de replanteo, etc., incluso retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.								
		1				120,68	=01	E01DPP010	
		0,1	120,68			12,07			
							132,75	3,18	422,15
01.11	u DESMONTADO INSTALACIÓN ELÉCTRICA SUPERFICIAL PÚBLICA CONCURR 200 Desmontado de canalizaciones y armarios superficiales eléctricas de local de pública concurrencia de 200 m2, por medios manuales, incluso desmontaje previo de líneas, cajas, tubos y mecanismos, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares.								
		1,1				1,10			
							1,10	1.389,33	1.528,26
01.12	u DESMONTADO INSTALACIÓN DATOS OFICINA Desmontado de la instalación de datos de una oficina normal por medios manuales, con parte proporcional de desmontaje de mecanismos, hubs, líneas y canalizaciones, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con parte proporcional de medios auxiliares.								
		1,1				1,10			
							1,10	220,73	242,80
01.13	u DESMONTAJE BOCA INCENDIO RECUPERACIÓN Desmontaje de boca de incendio por medios manuales, incluso desmontaje previo de armario, anclaje sujeción de armario, manguera, taponado de tubo de alimentación, con limpieza de zona y retirada de BIE a pie de obra, para posterior recuperación, sin transporte a planta de gestión de residuos y con parte proporcional de medios auxiliares.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		2				2,00			
							2,00	228,61	457,22
	TOTAL CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES Y DESMONTADOS								13.934,58

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 ALBAÑILERÍA									
02.01	m2 TABIQUE PYL PLACA DOBLE RESIS. FUEGO EI-120 (2x13F)+70+(2x13F) c Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atornilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tomillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.	1	20,00		5,00	100,00			
		1	11,70		5,00	58,50			
		1	6,00		5,00	30,00			
		0,1	133,65			13,37			
							201,87	59,44	11.999,15
02.02	m2 FÁBRICA LADRILLO PERFORADO 7 cm 1/2P INTERIOR MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-FFL, CTE DB-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. cierre plataformas Dintel puerta	2	2,69		1,00	5,38			
		1	2,00		2,00	4,00			
		0,1	9,38			0,94			
							10,32	21,56	222,50
02.03	m2 MORTERO RECRECIDO NIVELACIÓN 4 cm C/BIOCALCE® SOLERA Mortero mineral natural para recrecido de nivelación de 8 cm de espesor sobre forjado o solera para posterior colocación de barro cocido, piedras naturales, suelos radiantes, parquet o baldosas cerámicas C/Bioalce® Solera de Kerakoll, compuesto a base de aglomerantes inorgánicos minerales de cal natural. Preparación en hormigonera de obra. Medido en superficie realmente ejecutada. Previa limpieza de zona de aplicación y sobre soporte estable y seco. Para un rendimiento de 64 kg/m2. Aplicación según se especifica en ficha técnica de producto y eventual consolidación posterior con Bioalce® Silicato de Sodio (no incluido en esta partida)	1	80,00			80,00			
		0,1	80,00			8,00			
							88,00	46,92	4.128,96
02.04	m FORMACIÓN PELDAÑO PERFORADO 7 cm MORTERO Formación de peldaño de escalera con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.	6	1,80			10,80			
		0,1	10,80			1,08			
							11,88	19,03	226,08
02.05	m2 ENFOSCADO BUENA VISTA CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado a buena vista sin maestrear, aplicado con llana, con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, regleado, i/p.p. de andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos. Mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. recrecido escaleras	1	69,00			69,00			
		0,1	69,00			6,90			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							75,90	11,61	881,20
02.06	m2 MORTERO AUTONIVELANTE ENDURECIMIENTO ULTRARÁPIDO CON ULTRAPLAN E								
	Mortero autonivelante de endurecimiento ultrarápido con Ultraplan Eco 1-10 mm de Mapei sobre forjados, soleras o pavimentos cerámicos para posterior colocación de tarimas o baldosas porcelánicas. Previa limpieza manual o mecánica de todo resto de material perjudicial, hasta obtener un soporte perfectamente limpio seco y sin restos de polvo, grasas o desencofrantes. Aplicación para corrección de desniveles entre 1 y 10 mm con llana metálica. Para un espesor de 10 mm y un rendimiento de 8 kg/m2. Aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica de producto. Producto con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.								
		1	150,00			150,00			
		0,1	150,00			15,00			
							165,00	13,99	2.308,35
02.07	m2 FORJADO IN SITU HORIZONTAL 30+5 cm B-70 cm								
	Forjado unidireccional in-situ de canto 30+5 cm, formado por nervios in situ de ancho de 12 cm de hormigón, separados 70 cm entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x30 cm y capa de compresión de 5 cm de HA-25/P/20/I, elaborado en central, mallazo de reparto #200x300x5 mm, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Componentes del hormigón, acero, armadura de viguetas y bovedillas con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.								
		2	3,00			6,00			
		1,2	6,00			7,20			
							13,20	51,61	681,25
02.08	kg ACERO TUBULAR S275 CERCHAS								
	Acero S275, en perfiles conformados de tubo rectangular, en cerchas, con uniones soldadas; i/p.p. de despuntes, soldadura, piezas especiales y dos manos de minio de plomo, montado, según NTE-EA, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.								
	bastidor puertas RF	4	2,10		6,71	56,36			
		2	1,80		6,71	24,16			
		5	2,10		6,71	70,46			
		6	1,50		6,71	60,39			
							211,37	4,17	881,41
02.09	kg ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA								
	Acero laminado S275 JR, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.								
		4	2,50	140,00		128,74		IPE(c)*.785	
							128,74	2,27	292,24
02.10	m2 RECIBIDO CERCOS EN MUROS INTERNOS CON YESO								
	Recibido y aplomado de cercos o precercos de cualquier material en muro interior, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.								
		3	1,60		2,10	10,08			
		2	1,40		2,10	5,88			
		1	1,00		2,10	2,10			
		1	2,00		1,50	3,00			
		0,1	21,06			2,11			
							23,17	21,38	495,37

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.11	m RECIBIDO BARANDILLA METÁLICA ESCALERA MORTERO								
	Recibido de barandilla metálica o de madera en escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-16. Medida la longitud realmente ejecutada.								
		2	2,70			5,40			
		0,1	5,40			0,54			
							5,94	21,03	124,92
02.12	m2 AYUDAS ALBAÑILERÍA LOCAL COMERCIAL								
	Ayuda de albañilería a instalaciones de electricidad, fontanería, calefacción, gas, ventilacion, aire acondicionado, y telecomunicaciones, en local comercial, incluyendo mano de obra en carga y descarga, materiales, apertura y tapado de rozas y recibidos, i/p.p. de material auxiliar, limpieza y medios auxiliares (10% sobre suma de los presupuestos de las instalaciones).								
		1	120,00			120,00			
							120,00	7,41	889,20
	TOTAL CAPÍTULO 02 ALBAÑILERÍA.....								23.130,63

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 FALSOS TECHOS Y REVESTIMIENTOS									
03.01	m2 FALSO TECHO CONTINUO PYL PERFORADA KNAUF CLEANEO AKUSTIK D127 CU	Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) perforadas KNAUF Cleaneo Akustik D127 cuadrada C 12/25, formado por una placa de yeso laminado acústica KNAUF Cleaneo FF 12/25R con perforaciones cuadradas 12/25 de 12,5 mm de espesor, que incorpora un velo acústico de fibra de vidrio en su dorso, atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27x0,6 mm, separadas entre ejes entre 500-1500 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 650-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 300-334 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY.							
	cabina de control	1	10,00				10,00		
	Patio Butacas	1	50,00				50,00		
		0,2	60,00				12,00		
							72,00	50,12	3.608,64
03.02	m2 FALSO TECHO CONTINUO PYL KNAUF D112 (27+12,5A)	Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) KNAUF D112 (27+12,5A), formado por una placa de yeso laminado Standard KNAUF (Tipo A según UNE EN 520) de 12,5 mm de espesor, atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27x0,6 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY.							
	Recepción	2,5					2,50		
	Acceso Entrada	31,8					31,80		
		0,2	34,30				6,86		
							41,16	22,84	940,09
03.03	m2 FALSO TECHO LISTONES MADERA 70x200 mm SEPAR. 50 mm	Falso techo formado por listones de madera maciza a elegir entre roble, haya, cerezo, maple, abedul o wengué de sección 70x200 mm (ancho x alto), colocados paralelos entre sí y separados 50 mm entre listones. Listones unidos entre sí mediante varillas de madera de 13 mm de diámetro. Montaje de techo suspendido del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación sobre perfilera metálica de tipo T-15, y unida a ella mediante grapas de fijación de tipo clip. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Malla de madera, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.							
		1	8,00	3,00			24,00		
		0,3	17,13				5,14		
							29,14	200,60	5.845,48
03.04	m2 REVEST. LISTONES MADERA TABIQUERÍA S/PLANOS	Revestimiento de paramentos formado por listones de madera maciza barnizada a elegir entre roble, haya, cerezo, maple, abedul o wengué de sección 30x70 mm (ancho x alto), colocados paralelos entre sí y separados 30 mm entre listones. Fijación mediante rastreles ocultos con sistema clip a presión sobre fondo RAL 9011, en disposición vertical y horizontal según planos de montaje. Forrado de puertas preexistentes para la ocultación y mimetización de dichos elementos. Formación de pieza de dintel o coronación coincidente con los dinteles de las puertas existentes en el paramento de dimensiones 150x70 mm en formación de vierteaguas para la ocultación de los testeros superiores de los listones y cargaderos. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Malla de madera, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.							
		1	20,00	4,00			80,00		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		0,3	68,00			20,40			
							100,40	181,19	18.191,48
03.05	m2 REVESTIMIENTO INTERIOR TABLERO MADERA BARNIZADA								
	Revestimiento de paramentos curvos con tablero machihembrado de madera maciza a elegir entre roble, haya, cerezo, maple, abedul o wengué de 10 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos. Tablero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.								
	viga coronación	1	12,00		1,00	12,00			
	puertas	2	1,70		2,10	7,14			
	Pilares	8	0,40		6,00	19,20			
		0,1	31,20			3,12			
							41,46	90,62	3.757,11
03.06	m FORRADO CONDUCTOS O VIGAS EN U PLACA YESO LAMINADO ESTÁNDAR 13A								
	Forrado de conductos o formación de vigas en forma de U con placas de yeso laminado estándar (Tipo A según UNE EN 520), con un desarrollo máximo de 100 cm, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera U de 30x30 mm. Totalmente terminado; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación y tratamiento de juntas. Conforme normas ATEDY y NTE-RTC. Medido en su longitud. Placas de yeso laminado, pasta de juntas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.								
		2	10,00			20,00			
		0,1	12,00			1,20			
							21,20	42,29	896,55
03.07	m TABICA / FAJA PERIMETRAL PLACA YESO LAMINADO ESTÁNDAR 15A mm								
	Tabica / faja perimetral realizada con placa de yeso laminado estándar (Tipo A según UNE EN 520), de 15 mm de espesor, para falsos techos desmontables o continuos, de hasta 30 cm de ancho, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera. Totalmente terminada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación y tratamiento de juntas. Conforme normas ATEDY y NTE-RTC. Medida en su longitud. Placas de yeso laminado, pasta de juntas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.								
		2	12,00			24,00			
		1	20,00			20,00			
		0,1	44,00			4,40			
							48,40	21,39	1.035,28
03.08	m CORTINERO DE PLACA DE YESO LAMINADO 15x15 cm								
	Cortinero formado con placas de yeso laminado, de 15x15 cm de sección aproximada, en forma de ángulo, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm. Totalmente terminado; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación y tratamiento de juntas. Conforme normas ATEDY y NTE-RTC. Medida en su longitud. Placas de yeso laminado, pasta de juntas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.								
	repcion	1	5,50			5,50			
	entradas 2	1	5,50			5,50			
	borde perimetral	1	66,00			66,00			
		0,1	77,00			7,70			
							84,70	28,83	2.441,90
	TOTAL CAPÍTULO 03 FALSOS TECHOS Y REVESTIMIENTOS.....								36.716,53

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 SOLADOS Y PAVIMENTOS									
04.01	m2 PAVIMENTO VINÍLICO LAMA e=4,5 mm 176x1000 GERFLOR SENSO PREMIUM								
	Pavimento vinílico de la marca GERFLOR modelo SENSO CLIC PREMIUM o similar, tonalidades a elegir por la propiedad heterogénea de 4,5 mm. de espesor. Lamas de 176 mm x 1.000 mm o bien 204 x 1239 mm. Capa de uso de 0,55 mm. calandrada, transparente sin cargas minerales, sobre un film decorado. Pérdida de espesor según EN 660.2 con valor = 2,0 mm ³ (Grupo T de abrasión). Tiene un reverso compacto ecológico reforzado con fibra de vidrio. El conjunto está prensado a alta presión. Antiestático. Con tratamiento PUR+ que facilita el mantenimiento y evita el decapado y metalización iniciales. Instalación autoportante mediante sistema clic vertical exclusivo de Gerflor y pegado según especificaciones del fabricante. Según CTE – 2010 (DB-S1) cumple el requerimiento de resistencia al fuego (Bfs1). Según CTE-2010 (DB-SUA) tiene índice de resbaladricidad Clase 2. Emisión de Compuestos Orgánicos Volátiles Totales (TVOC) < 100 mg/m ³ al cabo de 28 días según ISO 16000-6. La instalación debe realizarse sobre un sustrato plano, limpio, seco firme y en buenas condiciones. La planicidad de la superficie debe ser de < 5mm bajo regla de 2 m. El sustrato no debe presentar un desnivel > 1 mm cada 20 cm. El porcentaje de humedad no debe superar el 7% en soleras de cemento y arena (medido con bomba de carburo de calcio), incluso formación de peldaños con borde biselado a inglete o pieza especial propuesta por el fabricante.								
	ACCESO-ENTRADA	1	55,00						55,00
	ACCESO SALA EXPOSICIONES	2	12,77						25,54
	RECEPCIÓN	1	2,50						2,50
	CABINA CONTROL	1	9,50						9,50
		0,15	92,54						13,88
							106,42	44,76	4.763,36
04.02	m2 PAVIMENTO VINÍLICO HOMOGÉNEO ELECTRO-DISIPATIVO ROLLO 2,2 mm								
	Pavimento vinílico electro-disipativo de 2,2 mm de espesor flexible, homogéneo, calandrado y compactado, teñido en masa con diseño no direccional y reverso de base conductiva, compuesto exclusivamente por cloruro de polivinilo, plastificantes, estabilizantes y aditivos inorgánicos sin carga de sílice o silicatos y un peso total de 3200 gr/m ² , con una resistencia eléctrica de 1 y 100 megaohmios (UNE EN 1081). Conforme a la normativa europea EN 685, clasificación UPEC U4 P3 E2 C2. Resistencia a la abrasión según EN 649:2011 (Grupo P). Suministrado en rollos de 180 cm de ancho. Bacteriostático y fungistático. Propiedades electro-conductivas permanentes. Instalado sobre una base sólida (s/incluir), plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472:2004 (partes 1 y 4), con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante y cinta de cobre (no incluida) conectada a una pica de toma de tierra individual suministrada por el electricista (no incluida). En aplicaciones sanitarias crear cubeta estanca con juntas soldadas en caliente. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (BFL-s1). Colores a elegir por la D.F, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.								
	patio butacas	1	122,10						122,10
		0,15	122,10						18,32
							140,42	51,55	7.238,65
04.03	m2 SOLADO DE MÁRMOL CREMA MARFIL PULIDO 60x40x3 cm CON ADHESIVO								
	Solado de baldosas de mármol crema Marfil, de 60x40x3 cm, acabado pulido, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.								
	reposiciones	1	60,00						60,00
		1,15	60,00						69,00
							129,00	72,27	9.322,83
	TOTAL CAPÍTULO 04 SOLADOS Y PAVIMENTOS.....								21.324,84

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 05 CARPINTERIA MADERA Y METÁLICA										
05.01	<p>u PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 2 HOJAS (1000+350)x2030 mm</p> <p>Puerta metálica cortafuegos de 2 hojas desiguales, formada por una hoja principal de dimensiones 1000x2030 mm (hueco libre de paso) y otra auxiliar de 350x2030 mm; homologada EI2-60-C5; formada por marco en chapa de acero galvanizado de 1,5 mm de espesor, junta intumescente alrededor del marco, hojas de puerta construida por 2 bandejas de chapa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor y cámara intermedia rellena de material aislante ignífugo, tipo panel lana de roca de 55 mm de espesor (160 kg/m²) o equivalente. Incluye patillas metálicas para fijación en obra, maneta metálica forrada de poliamida en negro conforme a UNE-EN 179 y bombín conforme a UNE-EN 12209, llave y tirador para la cara exterior, barra antipánico. Puerta con acabado lacado al homo en color blanco RAL 9002, 9010 ó similar. Puerta, cerradura y bisagras con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conjunto de puerta conforme a UNE-EN 1634-1 y UNE-EN 13501-2 y CTE DB SI. No incluye ni ayudas ni recibidos.</p>	2					2,00			
							2,00	392,30	784,60	
05.02	<p>u PUERTA PASO LACADA LISA 825 mm HERRAJES ACERO INOXIDABLE</p> <p>Puerta de paso ciega de madera lacada RAL 9011 , lisa, con hoja de dimensiones 825x2030 mm, suministrada en block que incluye: hoja, cerco, tapajuntas rechapado en madera, resbalón y herraje de colgar, con manillas de acero inoxidable, colocada sobre precerco de pino de dimensiones 70x30 mm. Totalmente terminada con p.p. de medios auxiliares.</p>	1				1,00				
							1,00	289,96	289,96	
05.03	<p>u VENTANA CORREDERA ALUMINIO LACADO COLOR 3H 150x120 cm</p> <p>Suministro y montaje de ventana corredera sin rotura de puente térmico de 3 hojas, de aluminio lacado color de 60 micras, de 150x120 cm de medidas totales. Compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad. Elaborada en taller, totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio. Permeabilidad al aire según Norma UNE-EN 12207:2000-CLASE 3; estanqueidad al agua según Norma UNE-EN 12208:2000-CLASE 8A; resistencia al viento según Norma UNE-EN 12210:2000-CLASE C5. Instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas ajuste final en obra y limpieza. Perfilaría, juntas y herrajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011, norma UNE-EN 14351-1.</p>	1				1,00				
							1,00	296,55	296,55	
05.04	<p>u COLOCACIÓN PUERTA ENTRADA ABATIBLE VIDRIERA ACOPIO</p> <p>Instalación de puerta exterior metálica vidriera de dimensiones 1,80x2,50 procedente de acopio, en muros, mayores de 3 m² con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-16. Medida la superficie realmente ejecutada.</p>	1				1,00				
	puerta entrada	1				1,00				
							1,00	101,06	101,06	
05.05	<p>m BARANDILLA COMENZA GLASSFIT CC-782 VIDRIO 88.2 PASAMANOS REDONDO</p> <p>Sistema de barandilla modular COMENZA GlassFit CC-782 de altura máxima de 1100 mm y longitud recomendada de modulación de 1300 mm, para vidrio templado laminado de seguridad 88.2, compuesto por dos lunas de vidrio templado de 8 mm de espesor unidas mediante dos láminas de butiral de polivinilo incoloras de 0,38 mm de espesor cada una, según UNE-EN ISO 12543-2, UNE-EN 14449, UNE EN 12150 o UNE EN 14179, fijado inferiormente mediante pinza de suelo ref. CC-782 en acero inoxidable AISI-316, con dispositivo de regulación Level 3D, para una carga de 0.8 kN/m aplicada sobre la parte superior del vidrio, según el artículo 3.2 Acciones sobre barandillas y elementos divisorios CTE DB-SE AE y apartado 3.2.2 del DB SUA-1 de seguridad de utilización y accesibilidad del Código Técnico de la Edificación. Pasamanos de tubo redondo de acero inox en U de calidad AISI-316 de diámetro 42,4 mm y e=1,5 mm ref. RP-1400. Fijación sobre forjado de hormigón comprimido de calidad mínima C20/25 con anclaje químico de inyección FIS VS 300 T, varilla roscada DIN 975 M12, arandela DIN 125 M12 y tuerca DIN 934 M12 ZINC. o similar. Incluidos accesorios, piezas y tornillos homologados del sistema modular COMENZA.</p>									

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		2	4,00			8,00			
		1,15	8,00			9,20			
							17,20	397,50	6.837,00
05.06	m2 VIDRIO FLOAT INCOLORO 3 mm+LÁMINA TRANSPARENTE								
	Acrilamiento con vidrio float incoloro de 3 mm de espesor y lámina transparente, con protección a la radiación UV de un 99% y confiriendo al vidrio seguridad frente a roturas, incluido fijación sobre carpintería con acañado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluido cortes de vidrio y colocación de junquillos.	1	1,50		1,20	1,80			
		1,15	1,80			2,07			
							3,87	51,27	198,41
05.07	m. PERFIL ALUM.ANODIZ. LC. RODAPIÉ LED								
	Perfil de aluminio en formación de zócalo o rodapié en instalaciones con placas de yeso laminado, con formación de canal superior para la instalación de tira LED, oculta, con dimensiones de 100x13x250mm (HxAcnxL) color anodizado negro en aleación 6053 T-5, resistencia al fuego M0 (UNE 23-727-90), resistencia a la abrasión Alta, solidez a la luz excelente y apariencia y color EN 12373-1, y limpieza, instalado, con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminado.	1	19,90			19,90			
							19,90	44,17	878,98
	TOTAL CAPÍTULO 05 CARPINTERIA MADERA Y METÁLICA.....								9.386,56

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 06 INSTALACIÓN ELÉCTRICA E ILUMINACIÓN									
06.01	m DERIVACIÓN INDIVIDUAL TRIFÁSICA 5x6 mm2								
	Cableado de Derivación Individual (DI) de abastecimiento eléctrico, en sistema trifásico, formado por conductor multipolar de cobre aislado para una tensión nominal de 0,6/1kV de tipo RZ1-K (AS) B2ca-s1b,d1,a1 de 5x6 mm2 de sección, no propagador de la llama ni del incendio, con baja opacidad de humos y bajo índice de acidez de los gases de la combustión, y cable de hilo de mando en color rojo de 1x1,5 mm2; instalado sobre canalización (no incluida). Totalmente realizado; i/p.p. de conexiones. Conforme a REBT: ITC-BT-09, ITC-BT-14, ITC-BT-15, ITC-BT-20, ITC-BT-28 e ITC-BT-29. Cableado conforme UNE-EN 60332-1-2-3 y UNE 21123-4; con marcado CE y Declaración de Prestaciones (CPR) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.	1,1	90,00			99,00			
							99,00	11,05	1.093,95
06.02	u CUADRO SECUNDARIO DISTRIB.								
	Cuadro secundario de distribución y protección de planta baja de edificio con una superficie mayor de 160 m2 de superficie útil, con grado de electrificación elevado, formado por caja de distribución empotrable con puerta, fabricada en material termoplástico libre de halógenos (HF) con grado de protección IP40-IK07, conforme a UNE-EN 60670-1 y UNE-EN 62208, con capacidad para 56 elementos (DIN), con perfil omega y embarrado de protección, y equipado con: 1 interruptor general automático (IGA) de corte omnipolar de 40A; 4 interruptores diferenciales 2x40A-30mA de protección contra contactos indirectos de los circuitos; y 18 interruptores automáticos magnetotérmicos de corte omnipolar para los circuitos: 3 de 10A para iluminación, 3 de 16A para tomas de corriente de uso general, 1 de 25A para tomas preexistentes, 3 de 16A para termo, 1 de 16A para tomas de corriente en baños, 1 de 25A para climatización, 1 de 10A para automatismos / seguridad,. Totalmente instalado; i/p.p. de conexiones, bornes, pletinas y rotulación. Conforme a REBT: ITC-BT-10, ITC-BT-17, ITC-BT-25, ITC-BT-26 e ITC-BT-52. Incluso aportación de la correspondiente autorización administrativa de la modificación de la instalación en local de pública concurrencia (boletín eléctrico, OCA, legalización, proyecto técnico...)	1				1,00			
							1,00	7.453,84	7.453,84
06.03	u BASE DE ENCHUFE DOBLE 16A GAMA ALTA								
	Base de enchufe doble con toma de tierra de 16A, de sistema Schüko universal, realizada con tubo PVC corrugado reforzado libre de halógenos M20 mm, cableado formado por conductores unipolares de cobre aislados para una tensión nominal de 450/750V de tipo H07Z1-K (AS) B2ca-s1a,d1,a1 de 2,5 mm2 de sección, 2 mecanismos de base de enchufe de 16A de gama alta, con acabado en blanco / color básico estándar. Totalmente montado e instalado; i/p.p. de cajas de mecanismo universal con tornillos, conexiones y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Conforme a REBT: ITC-BT-19, ITC-BT-20, ITC-BT-21 e ITC-BT-28.	16				16,00			
							16,00	51,57	825,12
06.04	u TOMA DE RED RJ-45 GAMA ALTA								
	Toma de red para acceso a servicio de datos (ADSL, fibra óptica, red informática o similar) con conexión estándar RJ-45, realizada con tubo PVC corrugado reforzado libre de halógenos M20 mm, cableado multipar de cobre de 4 pares (8x0,5 mm2) de tipo FTP Categoría 5, y mecanismo de base de toma de red RJ-45 de gama alta, con acabado en blanco / color básico estándar. Totalmente montado e instalado; i/p.p. de caja de mecanismo universal con tornillos, conexiones y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte).	4				4,00			
							4,00	38,32	153,28

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
06.05	<p>ud LUM.ALU.ANOD.PARA.MATE k4000</p> <p>Luminaria de superficie SM530C LED40S/840 PSD ACL PI5 L1170 ALU 1.130 mm, modelo True-Line de Philips o similar, para encendidos aleatorios en carcasa de aluminio anodizado con caja del controlador en acero y cubierta PMMA, color aluminio con cierre óptico conforme a la normativa para oficinas PMMA, semitransparente con conector push-in (PI) o con retenedor (PIP) en versión de 4000K con normas para oficina 22,5W (3.100 lm directos) conforme a la norma SM530C versión conforme con las normas para oficina. Cumple con las recomendaciones de deslumbramiento CIBSE LG3, categoría 3, con protección IP 20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.</p> <p>en lamas de madera</p>	10				10,00			
							10,00	182,03	1.820,30
06.06	<p>ud LUM.ALU.ANOD.EMP. RC532B</p> <p>Luminaria para empotrar RC532B LED43S/840 W8L145 VPC ELP3 W modelo TrueLine empotrado, de eficacia de la luminaria 173 Lm/w con índice de protección a choque mecánico IK02 y código de protección de entrada IP20. Tensión de entrada 220-240V, seguridad clase I tipo de lente PM con driver incluido, versión RC532B de línea continua que cumple la normativa para oficinas. Temperatura de color 4000K, carcasa de acero y cubierta de PMMA en RAL 2003 con posibilidad de intercableado. incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.</p>	8				8,00			
							8,00	182,03	1.456,24
06.07	<p>m LED SEÑALIZACIÓN EMPOTR. SUELO (4-LED)</p> <p>Regleta LED module system flux 2100 lm - 840 blanco neutro con fuente de alimentación de la marca Philips o similar, con apertura de luz de la luminaria 120° en dimensiones 575x64x82mm, basado en tecnología LED de alta luminancia y baja potencia. Material de la cubierta en policarbonato protección IP20 e IK02, eficacia de la luminaria LED 110lm/W con índice inic. de temperatura de color 2700-3000K. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.</p> <p>Foseados</p>	90				90,00			
							90,00	38,25	3.442,50
06.08	<p>ud DOWNLIGHT PHILIPS BBS490 LED</p> <p>Suministro y colocación de luminarias downlight Philips modelo BBS490 DLED-4000 PSD-E C WH o similar, con una unidad LED-HB, blanco cálido, 3000K de consumo de sistema 24w y tensión de red 230-240, 50-60 Hz, con driver Integrada en una caja portaequipo independiente (PSU-E), Óptica de alto brillo, (C), UGR 22. Diseño compacto, Eficiencia del sistema: 60 lm/W para la luminaria (teniendo en cuenta el rendimiento de la luminaria y el consumo total del sistema, reproducción cromática: Ra > 80, • UGR19 (cumple con normativa para oficinas), totalmente instalada y funcionando.</p>	8				8,00			
							8,00	123,29	986,32
06.09	<p>m TIRA LED COB 220V AC</p> <p>Tira LED COB 220 V AC o similar de luz continua sin puntos visibles, con intensidad lumínica máxima de 10w por metro, de rollos hasta 5 metros y cortes cada 50 cm, autoadhesivas con rectificador B1536-CI-EU y conectores B1536-TT (conector de tira) y B1536-C-TT conector cable) y B1536_L (conector a 90°), tensión 220 V AC, eficiencia 100lm/w, con ángulo de apertura 120°, protección IP67 en tonalidades 2700K-3000K y ancho de pista de 12 mm. Totalmente instalada y terminado.</p>	1				19,90	=05	E14AW030	
							19,90	41,48	825,45
TOTAL CAPÍTULO 06 INSTALACIÓN ELECTRICA E ILUMINACIÓN.....									18.057,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 INSTALACIÓN PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS									
07.01	u B.I.E. 25 mm - 20 m ABATIBLE ARMARIO CON PUERTA INOX Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible, compuesta por armario horizontal de chapa de acero inoxidable 650x680x180 mm, con rejilla lateral de ventilación y taladros inferiores para desagüe. Bisagra interior integral para la devanadera abatible 180°, y puerta con visor de metacrilato o ciega, con cerradura abrefácil en ABS. Manguera semirrígida de diámetro 25 mm y 20 m de longitud fabricada según UNE-EN 694 y con Certificado AENOR, lanza de triple efecto (chorro, pulverización cónica y cierre), válvula de asiento con roscas de 1" y con pieza de comprobación con manómetro. Equipo conforme a Norma UNE-EN 671-1. Totalmente instalada; i/p.p. de conexiones y medios auxiliares.	2				2,00			
							2,00	422,35	844,70
07.02	u EXTINTOR PORTÁTIL POLVO ABC 6 kg EFICACIA 27A 183B C Extintor de polvo químico polivalente ABC, de 6 kg de agente extintor, de eficacia 27A 183B C; equipado con armario de acero inoxidable homologado, manguera de caucho flexible con revestimiento de poliamida negra y difusor tubular, y manómetro comprobable. Cuerpo del extintor en chapa de acero laminado AP04, con acabado en pintura de poliéster resistente a la radiación UV. Peso total del equipo aprox. 9,22 kg. Conforme a Norma UNE-EN 3, con marcado CE y certificado AENOR. Totalmente montado. Medida la unidad instalada.	4				4,00			
							4,00	107,00	428,00
07.03	u SEÑAL ALTA LUMINISCENCIA CLASE A INCENDIOS 210x210 mm Señal para equipo o medio de extinción manual de instalación de protección contra incendios (P.C.I.), de alta luminiscencia, Clase A (300 minicandelas); fabricada en material plástico, de dimensiones 210x210 mm, conforme a UNE 23033-1 y UNE 23035:2003. Totalmente instalada. Visible a 10 m conforme al CTE DB SI-4.	7				7,00			
							7,00	7,62	53,34
07.04	u SEÑAL ALTA LUMINISCENCIA CLASE A EVACUACIÓN - EMERGENCIA 210x210 Señal de indicación de evacuación o de emergencia, de alta luminiscencia, Clase A (300 minicandelas); fabricada en material plástico, de dimensiones 210x210 mm, conforme a UNE 23034:1998 y UNE 23035:2003. Totalmente instalada. Visible a 10 m. Conforme al CTE DB SI-3.	8				8,00			
							8,00	7,56	60,48
07.05	u BLOQUE AUTÓNOMO EMERGENCIAS DAISALUX HYDRA LD N6 Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 250 Lúm. con fuente de luz Led (ILM Led). Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según norma UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.	10				10,00			
							10,00	86,77	867,70
TOTAL CAPÍTULO 07 INSTALACIÓN PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.....									2.254,22

PRESUPUESTO Y MEDICIONES**AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO**

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 08 PINTURAS Y DECORACIÓN									
08.01	m2 P. PLAST. VINÍLICA LISA MATE LAV.MÁX.CALID.	Pintura plástica vinílica lisa mate lavable máxima calidad en blanco o pigmentada en color a elegir por la DF, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.							
	cabina control	1	9,25					9,25	
		1	15,00		4,00			60,00	
	SALIDAS 1-2	2	2,00					4,00	
		2	4,95		4,00			39,60	
	RECEPCION	1	4,00					4,00	
		1	10,00		4,00			40,00	
	PATIO BUTACAS	1	120,00					120,00	
		1	45,00		6,00			270,00	
	recepción	1	66,00					66,00	
		1	48,00		6,00			288,00	
		0,15	900,85					135,13	
							1.035,98	7,76	8.039,20
08.02	m2 PANEL MURAL VINÍLICO DE PROTECCIÓN Y REVESTIMIENTO e=2 mm GERFLO	Panel mural vinílico de protección y revestimiento GERFLOR DECOCHOC, rígido y tintado en masa. Superficie ligeramente granulada. Longitud 3 m, altura 1,3 m y 2 mm de espesor. Su composición está libre de metales pesados. Gama de 31 colores a elegir. Se instala encolado siguiendo las indicaciones del fabricante. Según CTE-2010 (DB-SI) cumple el requerimiento de resistencia al fuego (Bs2d0). Colores, diseño y ubicación a elegir por la D.F., con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.							
	LOGO ENTRADA	2	2,00		0,70			2,80	
	LOGOS PUERTAS	2	0,70		1,20			1,68	
		1,2	4,48					5,38	
							9,86	75,94	748,77
TOTAL CAPÍTULO 08 PINTURAS Y DECORACIÓN.....									8.787,97

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 09 MOBILIARIO									
09.01	u INSTALACIÓN BUTACA ACOPIO BRUSELAS-C Butaca acolchada con estructura e interiores metálicos con apoyabrazos de madera maciza de haya, marco del respaldo en madera maciza de haya, los bloques de asiento y respaldo en espuma de poliuretano fundido en frío autoextinguible M-4, asiento abatible automático, funda completa con cremallera en tela de tapicería ignífuga M-1.	1				139,00	=01	R03B010	
							139,00	28,66	3.983,74
09.02	u BUTACA BRUSELAS-C TEATRO Suministro e instalación de butaca modelo Bruselas-C de SCO Ezcaray o similar, con costados metálicos en perfil rectangular de acero conformado en frío, medidas 80x40x1,5 mm., calidad ST-37, pintado en negro. Soldadura al arco con hilo continuo. Zapata de fijación al suelo estampada en acero de 2 mm. Apoyabrazos en poliuretano integral, acabado rugoso, color negro. Embellecedores final de fila tapizados. Pintura epoxi polvo, secado al horno, capa 80/90 micras. Respaldo anatómico, tapizado sobre bloque de poliuretano fundido en frío, ignífugo. Indeformable. Interior metálico formado por bastidor de tubo de acero laminado en frío, calidad ST-37, curvado. Muelles ondulados de 3 mm. de acero. Alojado en carcasa de polipropileno que arma la butaca y protege la tapicería. Color negro. Asiento tapizado sobre bloque de poliuretano fundido en frío, autoextinguible. Bastidor metálico de acero laminado en frío calidad ST-37, curvado. Muelles ondulados de 3 mm. de acero. Elevación automática por doble resorte para mayor resistencia y un perfecto nivelado. Soporte de ejes en polipropileno copolímero con puentes de seguridad. (certificado mínimo 500.000 ciclos). Alojado en carcasa de polipropileno, color negro, que protege la tapicería con perforaciones para mejorar acústica. Tapicería ignífuga permanente según el Código Técnico de la Edificación, REAL DECRETO 314/2006 de fecha 17 de marzo: Antiguo M-1, actual "pasa ensayo según las normas siguientes: UNE-EN 1021-1:2015 valoración de la inflamabilidad del mobiliario tapizado- parte 1: fuente de ignición: cigarrillo en combustión. UNE-EN 1021-2:2015 valoración de la inflamabilidad del mobiliario tapizado- parte 2: fuente de ignición: llama equivalente a una cerilla. Lux o color nº5 (como las fabricadas en el año 2.020). Incluso numeración de fila y butaca, fijación al suelo mediante tornillería y tacos especiales, según especificaciones del fabricante, totalmente terminada y montada.	41				41,00			
							41,00	202,45	8.300,45
09.03	u MUEBLE MELAM. MADERA Suministro e instalación de mobiliario de recepción de dimensiones mínimas 150x60x70 cm, conforme diseño y acabado a definir por la Propiedad y D.F., consistente en madera aglomerada forrada de lámina de madera noble haya, arce, oak, roble, con cantos de igual material, en formación de en-dimera de 5 cms de espesor sobre costados y faldones de 22 mm, con formación de refuerzos para la ubicación de cajoneras, del mismo material y tiradores ocultos, con guías telescópicas metálicas con extracción total y carga máxima de 65 Kg y longitud en cerrado de 600 mm. Módulo cerrado en formación de archivador bajo, quedando por debajo de la encimera del mostrador, en madera aglomerada forrada de lámina de madera noble, similar al mobiliario de la recepción, con puertas abatibles enterdas y tirador oculto, bartidor, baldas interiores, trasera y laterales, con dimensiones mínimas 140x60x70 cms. Totalmente montado en obra.	2				2,00			
							2,00	493,16	986,32
TOTAL CAPÍTULO 09 MOBILIARIO.....									13.270,51

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 10 SEGURIDAD Y SALUD									
10.01	u SEGURIDAD Y SALUD EN FASE DE EJECUCIÓN								
		1					1,00		
								1.685,35	1.685,35
	TOTAL CAPÍTULO 10 SEGURIDAD Y SALUD.....								1.685,35

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 11 GESTIÓN DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN									
11.01	ud GESTIÓN DE RESIDUOS								
	<p>Gestión de residuos conforme a la normativa vigente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Orden MAM/304/2002, de 8 de febrero, por la que se publican las operaciones de valorización y eliminación de residuos y la lista europea de residuos, o norma que los sustituya. - REAL DECRETO 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición. - Orden 2726/2009, de 16 de julio, por la que se regula la gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid (BOCAM de 7 de agosto de 2009). <p>Por lo que se establecen las disposiciones mínimas para la gestión y tramitación de residuos de la construcción, así como, los trabajos necesarios para la manipulación, almacenaje y transporte de escombros. Se incluyen también los gastos y canon de vertederos homologados por la Comunidad de Madrid.</p> <p>Considerando las siguientes acciones:</p> <p>Carga y transporte de escombros al vertedero, a una distancia mayor de 20 km., considerando ida y vuelta, en camiones basculantes de hasta 15 t. de peso, cargados con pala cargadora media, incluso canon de vertedero, sin medidas de protección colectivas.</p> <p>Servicio de entrega y recogida de contenedor de 4 m3. de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia superior 10 km.</p> <p>Carga manual de escombros sobre contenedor o dumper, incluso humedecido, medido sobre el medio de evacuación.</p> <p>Descombrado por medios manuales de plano horizontal y vertical mediante picado de elementos macizos, retirada y carga de escombros sobre camión para posterior transporte a vertedero, incluso regado, para evitar la formación de polvo, //medios de seguridad, de elevación, carga, descarga y limpieza del lugar de trabajo.</p> <p>Entrega de albaranes o certificados de planta de reciclaje o vertedero autorizado, conforme al Plan de Gestión de Residuos y normas de aplicación.</p>	1					1,000		
							1,00	1.451,81	1.451,81
	TOTAL CAPÍTULO 11 GESTIÓN DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN.....								1.451,81
	TOTAL.....								150.000,00

RESUMEN DE PRESUPUESTO

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CAPITULO	RESUMEN	EUROS	%
01	DEMOLICIONES Y DESMONTADOS.....	13.934,58	9,29
02	ALBAÑILERÍA.....	23.130,63	15,42
03	FALSOS TECHOS Y REVESTIMIENTOS.....	36.716,53	24,48
04	SOLADOS Y PAVIMENTOS.....	21.324,84	14,22
05	CARPINTERIA MADERA Y METÁLICA.....	9.386,56	6,26
06	INSTALACIÓN ELECTRICA E ILUMINACIÓN.....	18.057,00	12,04
07	INSTALACIÓN PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS.....	2.254,22	1,50
08	PINTURAS Y DECORACIÓN.....	8.787,97	5,86
09	MOBILIARIO.....	13.270,51	8,85
10	SEGURIDAD Y SALUD.....	1.685,35	1,12
11	GESTIÓN DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN.....	1.451,81	0,97
TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL		150.000,00	
13,00% Gastos generales.....		19.500,00	
6,00% Beneficio industrial.....		9.000,00	
SUMA DE G.G. y B.I.		28.500,00	
21,00% I.V.A.....		37.485,00	
TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA		215.985,00	
TOTAL PRESUPUESTO GENERAL		215.985,00	

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de DOSCIENTOS QUINCE MIL NOVECIENTOS OCHENTA Y CINCO EUROS

El Álamo, a 22 de enero de 2025.

El promotor

La dirección facultativa

EXCL. AYUNTAMIENTO DE EL ÁLAMO

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE	
9.01	u	BUTACA BRUSELAS-C TEATRO Suministro e instalación de butaca modelo Bruselas-C de SCO Ezcaray o similar, con costados metálicos en perfil rectangular de acero conformado en frío, medidas 80x40x1,5 mm., calidad ST-37, pintado en negro. Soldadura al arco con hilo continuo. Zapata de fijación al suelo estampada en acero de 2 mm. Apoyabrazos en poliuretano integral, acabado rugoso, color negro. Embellecedores final de fila tapizados. Pintura epoxi polvo, secado al horno, capa 80/90 micras. Respaldo anatómico, tapizado sobre bloque de poliuretano fundido en frío, ignífugo. Indeformable. Interior metálico formado por bastidor de tubo de acero laminado en frío, calidad ST-37, curvado. Muelles ondulados de 3 mm. de acero. Alojado en carcasa de polipropileno que arma la butaca y protege la tapicería. Color negro. Asiento tapizado sobre bloque de poliuretano fundido en frío, autoextinguible. Bastidor metálico de acero laminado en frío calidad ST-37, curvado. Muelles ondulados de 3 mm. de acero. Elevación automática por doble resorte para mayor resistencia y un perfecto nivelado. Soporte de ejes en polipropileno copolímero con puentes de seguridad. (certificado mínimo 500.000 ciclos). Alojado en carcasa de polipropileno, color negro, que protege la tapicería con perforaciones para mejorar acústica. Tapicería ignífuga permanente según el Código Técnico de la Edificación, REAL DECRETO 314/2006 de fecha 17 de marzo: Antigua M-1, actual "pasa ensayo según las normas siguientes: UNE-EN 1021-1:2015 valoración de la inflamabilidad del mobiliario tapizado- parte 1: fuente de ignición: cigarrillo en combustión. UNE-EN 1021-2:2015 valoración de la inflamabilidad del mobiliario tapizado- parte 2: fuente de ignición: llama equivalente a una cerilla. Lux or color nº5 (como las fabricadas en el año 2.020). Incluso numeración de fila y butaca, fijación al suelo mediante tornillería y tacos especiales, según especificaciones del fabricante, totalmente terminada y montada.				
O01OA030	1,000 h	Oficial primera	22,74	22,74		
O01OA050	0,700 h	Ayudante	21,78	15,25		
P34TT040	1,000 u	butaca Bruselas-C teatro	132,61	132,61		
P01UG250	4,000 u	Anclaje mecánico Hilti HSA M16x 117 20/5	4,58	18,32		
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	188,90	3,78		
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	192,70	3,85		
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	196,60	5,90		

TOTAL PARTIDA..... 202,45

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

9.02	u	MUEBLE MELAM. MADERA Suministro e instalación de mobiliario de recepción de dimensiones mínimas 150x60x70 cm, conforme diseño y acabado a definir por la Propiedad y D.F., consistente en madera aglomerada forrada de lámina de madera noble haya, arce, oak, roble, con cantos de igual material, en formación de endimera de 5 cms de espesor sobre costados y faldones de 22 mm, con formación de refuerzos para la ubicación de cajoneras, del mismo material y tiradores ocultos, con guías telescópicas metálicas con extracción total y carga máxima de 65 Kg y longitud en cerrado de 600 mm. Módulo cerrado en formación de archivador bajo, quedando por debajo de la encimera del mostrador, en madera aglomerada forrada de lámina de madera noble, similar al mobiliario de la recepción, con puertas abatibles enterdas y tirador oculto, bartidor, baldas interiores, trasera y laterales, con dimensiones mínimas 140x60x70 cms. Totalmente montado en obra.			
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	20,78	10,39	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	21,78	10,89	
P34OD030	1,000 u	Mesa con cajón y archivo	438,93	438,93	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	460,20	9,20	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	469,40	9,39	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	478,80	14,36	

TOTAL PARTIDA..... 493,16

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y TRES EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

E01DET020	m2	DEMOLICIÓN FALSO TECHO CONTINUO ESCAYOLA Demolición de falsos techos continuos de placas de escayola, yeso, corcho o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
O01OA070	0,418 h	Peón ordinario	20,78	8,69	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	8,70	0,17	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	8,90	0,27	

TOTAL PARTIDA..... 9,13

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DFT140	m2	DEMOLICIÓN LADRILLO MACIZO 1/2 PIE ENFOSCADO 2 CARAS C/MARTILLO Demolición de muros de fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor enfoscado a dos caras, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares, con medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.			
O01OA060	0,886 h	Peón especializado	21,12	18,71	
M06MR010	0,487 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,29	2,09	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	20,80	0,42	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	21,20	0,64	
TOTAL PARTIDA.....					21,86

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

E01DIA0080	u	DESMONTADO INSTALACIÓN DATOS OFICINA Desmontado de la instalación de datos de una oficina normal por medios manuales, con parte proporcional de desmontaje de mecanismos, hubs, líneas y canalizaciones, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero, y con parte proporcional de medios auxiliares.			
O01OB225	5,000 h	Técnico programador de redes	21,24	106,20	
O01OA070	5,000 h	Peón ordinario	20,78	103,90	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	210,10	4,20	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	214,30	6,43	
TOTAL PARTIDA.....					220,73

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTE EUROS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

E01DIE030	u	DESMONTADO INSTALACIÓN ELÉCTRICA SUPERFICIAL PÚBLICA CONCURR 200 Desmontado de canalizaciones y armarios superficiales eléctricas de local de pública concurrencia de 200 m2, por medios manuales, incluso desmontaje previo de líneas, cajas, tubos y mecanismos, limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares.			
O01OB210	7,785 h	Oficial 2ª electricista	21,30	165,82	
O01OA040	27,246 h	Oficial segunda	21,67	590,42	
O01OA070	27,246 h	Peón ordinario	20,78	566,17	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	1.322,40	26,45	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	1.348,90	40,47	
TOTAL PARTIDA.....					1.389,33

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

E01DIP070	u	DESMONTAJE BOCA INCENDIO RECUPERACIÓN Desmontaje de boca de incendio por medios manuales, incluso desmontaje previo de armario, anclaje sujeción de armario, manguera, taponado de tubo de alimentación, con limpieza de zona y retirada de BIE a pie de obra, para posterior recuperación, sin transporte a planta de gestión de residuos y con parte proporcional de medios auxiliares.			
O01OB170	5,000 h	Oficial 1º fontanero calefactor	22,74	113,70	
O01OA070	5,000 h	Peón ordinario	20,78	103,90	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	217,60	4,35	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	222,00	6,66	
TOTAL PARTIDA.....					228,61

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

E01DKA030	m2	LEVANTADO CERRAJERÍA EN MUROS A MANO Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.			
O01OA050	0,292 h	Ayudante	21,78	6,36	
O01OA070	0,292 h	Peón ordinario	20,78	6,07	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	12,40	0,25	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	12,70	0,38	
TOTAL PARTIDA.....					13,06

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E01DPP010	m2	DEMOLICIÓN SOLADO PIEDRA C/COMPRESOR Demolición de pavimentos de losas de piedra, recibidos con mortero de cemento, con compresor, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.			
O01OA060	0,292 h	Peón especializado	21,12	6,17	
O01OA070	0,292 h	Peón ordinario	20,78	6,07	
M06CM030	0,117 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	5,99	0,70	
M06MI010	0,117 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,72	0,32	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	13,30	0,27	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	13,50	0,41	
TOTAL PARTIDA.....					13,94

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

E01DPP080	m2	LEVANTADO PAVIMENTOS PEGADOS A MANO Levantado de pavimentos pegados de madera, corcho, moqueta, PVC o goma, por medios manuales sin incluir la base soporte, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.			
O01OA050	0,243 h	Ayudante	21,78	5,29	
O01OA070	0,243 h	Peón ordinario	20,78	5,05	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	10,30	0,21	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	10,60	0,32	
TOTAL PARTIDA.....					10,87

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

E01DPW020	m	LEVANTADO PELDAÑOS A MANO Levantado de peldaños de cualquier tipo de material, sin incluir el peldañoado, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de longitud realmente ejecutada.			
O01OA040	0,535 h	Oficial segunda	21,67	11,59	
O01OA070	0,535 h	Peón ordinario	20,78	11,12	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	22,70	0,45	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	23,20	0,70	
TOTAL PARTIDA.....					23,86

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

E01DPW040	m2	LIMPIEZA DE FORJADOS A MANO Barrido y limpieza de forjados por medios manuales, dejándolos preparados para posteriores trabajos de replanteo, etc., incluso retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.			
O01OA070	0,146 h	Peón ordinario	20,78	3,03	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	3,00	0,06	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	3,10	0,09	
TOTAL PARTIDA.....					3,18

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

E01DPW050	m2	DEMOLICIÓN RECRECIDO MORTERO <10 cm C/MARTILLO ELÉCTRICO Demolición de recrecido de mortero de hasta 10 cm de espesor, con martillo eléctrico, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.			
O01OA060	0,292 h	Peón especializado	21,12	6,17	
O01OA070	0,292 h	Peón ordinario	20,78	6,07	
M06MR010	0,195 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,29	0,84	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	13,10	0,26	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	13,30	0,40	
TOTAL PARTIDA.....					13,74

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SETENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E04AB020	kg	ACERO CORRUGADO B 500 S/SD EN BARRA Acero corrugado B 500 S ó B 500 SD conforme a UNE 36068:2011, suministrado en barras, y colocado en obra sin elaborar o armar. Totalmente montado; i/p.p. de despuntes y alambre de atado. Conforme a EHE-08 y CTE-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
O01OB030	0,009 h	Oficial 1ª ferralla	18,00	0,16	
O01OB040	0,009 h	Ayudante ferralla	16,90	0,15	
P03ACC080	1,050 kg	Acero corrugado B 500 S/SD en barra	0,72	0,76	
P03AAA020	0,006 kg	Alambre atar 1,3 mm	0,84	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					1,08

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con OCHO CÉNTIMOS

E04AB040	kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD Acero corrugado B 500 S ó B 500 SD conforme a UNE 36068:2011, suministrado de manera elaborada o armada (preformada) de taller, y colocado en obra. Totalmente montado; i/p.p. de despuntes y alambre de atado. Conforme a EHE-08 y CTE-SE-A. Barras de acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
O01OB030	0,014 h	Oficial 1ª ferralla	18,00	0,25	
O01OB040	0,014 h	Ayudante ferralla	16,90	0,24	
P03ACD010	1,050 kg	Acero corrugado elaborado / armado B 500 S/SD	0,97	1,02	
P03AAA020	0,006 kg	Alambre atar 1,3 mm	0,84	0,01	
TOTAL PARTIDA.....					1,52

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

E04ZMM030	m3	HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/IIa VERT. MANUAL Hormigón para armar en zapatas, riostras, vigas o zanjas de cimentación HA-25/B/40/IIa, elaborado en central, de resistencia característica a compresión 25 MPa (N/mm ²), de consistencia blanda, tamaño máximo del árido de 40 mm, en elementos enterrados, o interiores sometidos a humedades relativas medias-altas (>65%) o a condensaciones, o elementos exteriores con alta precipitación. Totalmente realizado; i/p.p. de vertido por medios manuales, vibrado y colocado. Según normas EHE-08 y CTE-SE-C. Componentes del hormigón con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
A03VM020	1,000 m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS	11,51	11,51	
P01HAV270	1,080 m3	Hormigón HA-25/B/40/IIa central	66,90	72,25	
TOTAL PARTIDA.....					83,76

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E05AAL005	kg	ACERO S275 JR EN ESTRUCTURA SOLDADA Acero laminado S275 JR, en perfiles laminados en caliente para vigas, pilares, zunchos y correas, mediante uniones soldadas; i/p.p. de soldaduras, cortes, piezas especiales, despuntes y dos manos de imprimación con pintura de minio de plomo, montado y colocado, según NTE-EAS/EAV, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OB130	0,015 h	Oficial 1ª cerrajero	22,42	0,34	
O01OB140	0,015 h	Ayudante cerrajero	21,06	0,32	
P03ALP010	1,050 kg	Acero laminado S 275 JR	1,03	1,08	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	7,81	0,08	
A08TA010	0,010 h	GRÚA TORRE 30 m FLECHA 750 kg	19,35	0,19	
P01DW090	0,100 u	Pequeño material	1,50	0,15	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	2,20	0,04	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	2,20	0,07	
TOTAL PARTIDA.....					2,27

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E05AC020	kg	ACERO TUBULAR S275 CERCHAS Acero S275, en perfiles conformados de tubo rectangular, en cerchas, con uniones soldadas; i/p.p. de despuntes, soldadura, piezas especiales y dos manos de minio de plomo, montado, según NTE-EA, CTE-DB-SE-A y EAE. Acero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OB130	0,030 h	Oficial 1º cerrajero	22,42	0,67	
O01OB140	0,030 h	Ayudante cerrajero	21,06	0,63	
P03ALT130	1,050 kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm	1,85	1,94	
P25OU080	0,010 l	Minio electrolítico	7,81	0,08	
A08TA010	0,005 h	GRÚA TORRE 30 m FLECHA 750 kg	19,35	0,10	
P01DW090	0,367 u	Pequeño material	1,50	0,55	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	4,00	0,08	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	4,10	0,12	
TOTAL PARTIDA.....					4,17

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

E05HFE030	m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTINUO Encofrado y desencofrado continuo con sistema metálico recuperable, formado por elementos de apeo, elementos de encofrado recuperables, tableros de 2x0,50 m y puntales para hormigonado de forjados unidireccionales, reticulares o losas de hormigón, hasta 3,10 m de altura, según NTE-EME.			
O01OB010	0,180 h	Oficial 1º encofrador	23,03	4,15	
O01OB020	0,180 h	Ayudante encofrador	21,86	3,93	
A07C010	1,000 m2	ALQUILER DIARIO APEO ENCOFRADO PLANO	0,77	0,77	
A07C020	0,266 m2	ALQUILER DIARIO ENCOFRADO RECUPERABLE PLANO	5,31	1,41	
M13EQ500	0,360 mes	Tabica de canto metálica de 1,00x0,30 m	2,10	0,76	
P01EM205	0,001 m3	Tabloncillo pino 2500/5500x205x55 mm	226,65	0,23	
P01EM225	0,001 m3	Tabla pino 2,00/2,50 m de 26 mm	224,69	0,22	
P01UC030	0,050 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,84	0,09	
P03AAA020	0,050 kg	Alambre atar 1,3 mm	0,84	0,04	
TOTAL PARTIDA.....					11,60

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

E05HF1060	m2	FORJADO IN SITU HORIZONTAL 30+5 cm B-70 cm Forjado unidireccional in-situ de canto 30+5 cm, formado por nervios in situ de ancho de 12 cm de hormigón, separados 70 cm entre ejes, bovedilla cerámica 60x20x30 cm y capa de compresión de 5 cm de HA-25/P/20/I, elaborado en central, mallazo de reparto #200x300x5 mm, i/armadura (3,00 kg/m2), terminado. Según normas NTE, EHE-08 y CTE-SE-AE. Componentes del hormigón, acero, armadura de viguetas y bovedillas con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OB010	0,360 h	Oficial 1º encofrador	23,03	8,29	
O01OB020	0,360 h	Ayudante encofrador	21,86	7,87	
M02GT002	0,135 h	Grúa pluma 30 m/0,75 t	17,70	2,39	
P03BC440	6,670 u	Bovedilla cerámica 60x20x30 cm	1,11	7,40	
P03AM170	1,200 m2	Malla electrosoldada #200x300x5 mm - 1,284 kg/m2	1,01	1,21	
P01HAV360	0,113 m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	63,08	7,13	
E04AB020	3,000 kg	ACERO CORRUGADO B 500 S/SD EN BARRA	1,08	3,24	
E05HFE030	1,000 m2	ENCOFRADO FORJADO UNIDIRECCIONAL CONTINUO	11,60	11,60	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	49,10	0,98	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	50,10	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					51,61

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E06AAM090	m2	SOLADO DE MÁRMOL CREMA MARFIL PULIDO 60x40x3 cm CON ADHESIVO Solado de baldosas de mármol crema Marfil, de 60x40x3 cm, acabado pulido, recibidas con adhesivo cementoso mejorado, resistente al deslizamiento y con tiempo abierto prolongado C2 TE s/UNE-EN 12004. Rejuntado con mortero de juntas cementoso CG1, para junta mínima 0,15-0,3 cm, con la misma tonalidad de las piezas. Sin incluir el tratamiento del mármol en obra. Incluso formación de juntas en los límites de las paredes, pilares aislados, cambios de nivel, juntas estructurales, acabado y limpieza del paramento terminado. Superficie medida según documentación gráfica de proyecto. s/CTE DB-SUA y NTE-RSR. Piezas de mármol y componentes del mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OB090	0,350 h	Oficial soldador alicatador	22,13	7,75	
O01OB100	0,350 h	Ayudante soldador alicatador	21,02	7,36	
P01SZP090	1,050 m2	Baldosa pulida mármol crema Marfil 60x40x3 cm	44,99	47,24	
P01SX040	8,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,63	5,04	
P01SX060	0,150 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	32,54	4,88	
TOTAL PARTIDA.....					72,27

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

E07LP030	m2	FÁBRICA LADRILLO PERFORADO 7 cm 1/2P INTERIOR MORTERO M-5 Fábrica de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, de 1/2 pie de espesor en interior, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, cargaderos, mochetas, plaquetas, esquinas, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-FFL, CTE DB-SE-F y medida deduciendo huecos superiores a 1 m2. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OA030	0,369 h	Oficial primera	22,74	8,39	
O01OA070	0,369 h	Peón ordinario	20,78	7,67	
P01LT040	0,052 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	57,40	2,98	
P01MC045	0,027 m3	Mortero cemento gris CEM-II/B-P 32,5 N M-5	54,73	1,48	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	20,50	0,41	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	20,90	0,63	
TOTAL PARTIDA.....					21,56

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

E07RC020	m2	RECIBIDO CERCOS EN MUROS INTERNOS CON YESO Recibido y aplomado de cercos o precercos de cualquier material en muro interior, utilizando pasta de yeso negro, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	0,387 h	Oficial primera	22,74	8,80	
O01OA050	0,387 h	Ayudante	21,78	8,43	
P01UC030	0,135 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,84	0,25	
A01A030	0,030 m3	PASTA DE YESO NEGRO	95,56	2,87	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	20,40	0,41	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	20,80	0,62	
TOTAL PARTIDA.....					21,38

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

E07RE010	m	RECIBIDO BARANDILLA METÁLICA ESCALERA MORTERO Recibido de barandilla metálica o de madera en escaleras, con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, o realizando anclajes específicos sobre los peldaños, totalmente colocada y aplomada, i/apertura y tapado de huecos para garras, material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-16. Medida la longitud realmente ejecutada.			
O01OA030	0,360 h	Oficial primera	22,74	8,19	
O01OA060	0,360 h	Peón especializado	21,12	7,60	
A02A060	0,050 m3	MORTERO CEMENTO M-10	84,67	4,23	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	20,00	0,40	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	20,40	0,61	
TOTAL PARTIDA.....					21,03

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07WA220	m2	AYUDAS ALBAÑILERÍA LOCAL COMERCIAL			
		Ayuda de albañilería a instalaciones de electricidad, fontanería, calefacción, gas, ventilación, aire acondicionado, y telecomunicaciones, en local comercial, incluyendo mano de obra en carga y descarga, materiales, apertura y tapado de rozas y recibidos, i/p.p. de material auxiliar, limpieza y medios auxiliares (10% sobre suma de los presupuestos de las instalaciones).			
O01OA030	0,108 h	Oficial primera	22,74	2,46	
O01OA050	0,108 h	Ayudante	21,78	2,35	
O01OA070	0,108 h	Peón ordinario	20,78	2,24	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	7,10	0,14	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	7,20	0,22	

TOTAL PARTIDA..... 7,41

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

E07WP020	m	FORMACIÓN PELDAÑO PERFORADO 7 cm MORTERO			
		Formación de peldaño de escalera con ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.			
O01OA030	0,347 h	Oficial primera	22,74	7,89	
O01OA070	0,347 h	Peón ordinario	20,78	7,21	
P01LT040	0,026 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	57,40	1,49	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	75,80	1,52	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	18,10	0,36	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	18,50	0,56	

TOTAL PARTIDA..... 19,03

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TRES CÉNTIMOS

E07YMS340	m2	TABIQUE PYL PLACA DOBLE RESIS. FUEGO EI-120 (2x13F)+70+(2x13F) c			
		Tabique de sistema de paneles de yeso laminado (PYL) de placa múltiple con resistencia al fuego EI-120, formado por 2 placas resistente al fuego y altas temperaturas (Tipo F según UNE EN 520) de 13 mm de espesor atomilladas a cada lado de una estructura de acero galvanizado, de canales horizontales de 70 mm de ancho y montantes verticales, con una modulación de 400 mm de separación a ejes entre montantes, con aislamiento térmico-acústico en el interior del tabique formado por panel de lana mineral (MW). Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamientos de juntas, esquinas y huecos, pasos de instalaciones, pastas, cintas, guardavivos, tornillería, bandas de estanqueidad, limpieza y medios auxiliares. Conforme a UNE 102043:2013, ATEDY y NTE-PTP. Medido deduciendo huecos mayores a 2 m2.			
O01OA030	0,451 h	Oficial primera	22,74	10,26	
O01OA050	0,451 h	Ayudante	21,78	9,82	
P04PF010	4,200 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,05	25,41	
P07TL995	1,050 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,51	3,69	
P04PNB020	1,750 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,46	0,81	
P04PPC030	0,900 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,81	0,73	
P04PPM030	3,330 m	Montante tabique PYL 70 mm	0,86	2,86	
P04POP010	20,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,20	
P04POP020	40,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	0,40	
P04POC020	4,000 u	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,04	
P04PNA010	0,120 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,45	0,05	
P04PNJ030	1,250 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,33	1,66	
P04PNC010	6,300 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,25	
P04PNC020	0,250 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,48	0,12	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	56,30	0,28	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	56,60	1,13	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	57,70	1,73	

TOTAL PARTIDA..... 59,44

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08CLE050	m2	REVEST. LISTONES MADERA TABIQUERÍA S/PLANOS Revestimiento de paramentos formado por listones de madera maciza barnizada a elegir entre roble, haya, cerezo, maple, abedul o wengué de sección 30x70 mm (ancho x alto), colocados paralelos entre sí y separados 30 mm entre listones. Fijación mediante rastreles ocultos con sistema clip a presión sobre fondo RAL 9011, en disposición vertical y horizontal según planos de montaje. Forrado de puertas preexistentes para la ocultación y mimetización de dichos elementos. Formación de pieza de dintel o coronación coincidente con los dinteles de las puertas existentes en el paramento de dimensiones 150x70 mm en formación de vierteaguas para la ocultación de los testeros superiores de los listones y cargaderos. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Medido deduciendo huecos superiores a 2 m2. Malla de madera, accesorios de fijación y perfilería con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OA030	0,117 h	Oficial primera	22,74	2,66	
O01OA050	0,117 h	Ayudante	21,78	2,55	
PP03	1,050 m2	Chapado tabiquería listones madera	92,55	97,18	
PP04	1,050 ml	Pieza 150+70 mm cargadero madera	46,68	49,01	
PP05	12,000 u	Pieza clip fijación lamas a rastrel	0,30	3,60	
PP06	1,050 m	perfil rastrel madera/metal fijación	14,14	14,85	
PP07	1,000 u	Fijación rastrel tabique >30Kg/m2	0,90	0,90	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	170,80	1,71	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	172,50	3,45	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	175,90	5,28	
TOTAL PARTIDA.....					181,19

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

E08CLE170	m2	FALSO TECHO LISTONES MADERA 70x200 mm SEPAR. 50 mm Falso techo formado por listones de madera maciza a elegir entre roble, haya, cerezo, maple, abedul o wengué de sección 70x200 mm (ancho x alto), colocados paralelos entre sí y separados 50 mm entre listones. Listones unidos entre sí mediante varillas de madera de 13 mm de diámetro. Montaje de techo suspendido del forjado o elemento portante mediante varillas roscadas y piezas de cuelgue para su nivelación sobre perfilería metálica de tipo T-15, y unida a ella mediante grapas de fijación de tipo clip. Totalmente acabado; i/p.p. de elementos de remate, accesorios de fijación y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Malla de madera, accesorios de fijación y perfilería con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OA030	0,487 h	Oficial primera	22,74	11,07	
O01OA050	0,487 h	Ayudante	21,78	10,61	
P04TAL170	1,050 m2	Techo lamas listones madera variada 30x70 mm separ. 30 mm	152,55	160,18	
P04TO310	12,000 u	Pieza clip fijación a perfil T-15 techos listones madera	0,30	3,60	
P04TJ080	0,840 m	Perfil aluminio primario 15x43-40 mm blanco	1,16	0,97	
P04TO060	1,000 u	Cuelgue para maestra techo pesado (>30kg/m2)	0,90	0,90	
P04TO070	1,000 u	Parte superior cuelgue maestra techo pesado	0,59	0,59	
P04TO080	1,000 u	Seguro cuelgue techo pesado	0,16	0,16	
P04TJ070	1,000 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,97	0,97	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	189,10	1,89	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	190,90	3,82	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	194,80	5,84	
TOTAL PARTIDA.....					200,60

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08CYA041	m2	FALSO TECHO CONTINUO PYL PERFORADA KNAUF CLEANEO AKUSTIK D127 CU Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) perforadas KNAUF Cleaneo Akustik D127 cuadrada C 12/25, formado por una placa de yeso laminado acústica KNAUF Cleaneo FF 12/25R con perforaciones cuadradas 12/25 de 12,5 mm de espesor, que incorpora un velo acústico de fibra de vidrio en su dorso, atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27x0,6 mm, separadas entre ejes entre 500-1500 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 650-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 300-334 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY.			
O01OA030	0,243 h	Oficial primera	22,74	5,53	
O01OA050	0,243 h	Ayudante	21,78	5,29	
P04TKC061	1,050 m2	Placa KNAUF Cleaneo FF 12/25R 1200x2000x 12,5 mm rect. cuadrada v	26,03	27,33	
P04PNB006	0,400 m	Banda acústica 30 mm KNAUF (rollo 30 m)	0,15	0,06	
P04PPW011	0,400 m	Perfil U 30/30 mm KNAUF	0,96	0,38	
P04PPO031	4,300 m	Maestra CD 60/27/0,6 mm Z1 KNAUF	1,27	5,46	
P04TO011	1,300 u	Cuelgue combinado 50/40 KNAUF	0,56	0,73	
P04TO041	1,300 u	Varilla de cuelgue 1000 mm KNAUF	0,32	0,42	
P04TO021	0,900 u	Conector maestra 60/27 KNAUF	0,17	0,15	
P04TO031	3,700 u	Caballete maestra 60/27 KNAUF	0,29	1,07	
P04POP121	24,000 u	Tornillo KNAUF SN P. Cleaneo 3,5x30 mm	0,01	0,24	
P04POP011	17,000 u	Tornillo fijación placa-metal KNAUF TN 3,5x25 mm	0,01	0,17	
P04PNA011	0,100 kg	Pasta de agarre KNAUF Perfix (saco 20 kg)	0,45	0,05	
P04PNJ041	0,300 u	Pasta para juntas sin cinta Uniflott GLS KNAUF (saco 25 kg)	1,19	0,36	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	47,20	0,47	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	47,70	0,95	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	48,70	1,46	
TOTAL PARTIDA.....					50,12

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08CYE011	m2	FALSO TECHO CONTINUO PYL KNAUF D112 (27+12,5A) Falso techo continuo de placas de yeso laminado (PYL) KNAUF D112 (27+12,5A), formado por una placa de yeso laminado Standard KNAUF (Tipo A según UNE EN 520) de 12,5 mm de espesor, atornillada a una estructura de perfiles de chapa de acero galvanizado a base de maestras primarias en C de 60x27x0,6 mm, separadas entre ejes entre 500-1200 mm, y suspendidas del forjado o elemento portante mediante cuelgues colocados entre 700-1200 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias y a distinto nivel mediante piezas de caballete modulados a ejes entre 400-500 mm. Totalmente terminado para acabado mínimo Nivel Q1 ó Q2, listo para imprimir, revestir, pintar o decorar; i/p.p. de tratamiento de juntas, anclajes, suspensiones, cuelgues, tornillería, juntas de estanqueidad y medios auxiliares (excepto elevación y transporte). Conforme a normativa ATEDY.			
O01OA030	0,243 h	Oficial primera	22,74	5,53	
O01OA050	0,243 h	Ayudante	21,78	5,29	
P04PS031	1,050 m2	Placa yeso laminado KNAUF standard Tipo A Borde BA 12,5 mm	3,55	3,73	
P04PNB006	0,400 m	Banda acústica 30 mm KNAUF (rollo 30 m)	0,15	0,06	
P04PPW011	0,400 m	Perfil U 30/30 mm KNAUF	0,96	0,38	
P04PPO031	3,200 m	Maestra CD 60/27/0,6 mm Z1 KNAUF	1,27	4,06	
P04TO011	1,200 u	Cuelgue combinado 50/40 KNAUF	0,56	0,67	
P04TO041	1,200 u	Varilla de cuelgue 1000 mm KNAUF	0,32	0,38	
P04TO021	0,600 u	Conector maestra 60/27 KNAUF	0,17	0,10	
P04TO031	2,300 u	Caballete maestra 60/27 KNAUF	0,29	0,67	
P04POP011	17,000 u	Tornillo fijación placa-metal KNAUF TN 3,5x25 mm	0,01	0,17	
P04PNA011	0,100 kg	Pasta de agarre KNAUF Perfix (saco 20 kg)	0,45	0,05	
P04PNJ011	0,400 kg	Pasta para juntas KNAUF Jointfiller 24 h (saco 20 kg)	0,96	0,38	
P04PNC011	1,500 m	Cinta papel para juntas 50 mm KNAUF (rollo 150 m)	0,03	0,05	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	21,50	0,22	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	21,70	0,43	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	22,20	0,67	
TOTAL PARTIDA.....					22,84

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

E08PMT020	m2	REVESTIMIENTO INTERIOR TABLERO MADERA BARNIZADA Revestimiento de paramentos curvos con tablero machihembrado de madera maciza a elegir entre roble, haya, cerezo, maple, abedul o wengué de 10 mm de espesor, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm separados 40 cm entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, medido deduciendo huecos. Tablero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OB150	0,438 h	Oficial 1ª carpintero	22,45	9,83	
O01OA030	0,438 h	Oficial primera	22,74	9,96	
O01OA070	0,438 h	Peón ordinario	20,78	9,10	
P04MM020	1,050 m2	Tablero machihembrado roble 10 mm	39,02	40,97	
P08MA090	3,000 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,44	4,32	
A01A030	0,006 m3	PASTA DE YESO NEGRO	95,56	0,57	
P01ELC110	1,000 m2	Tablero contrachapado fenólico 19 mm	11,50	11,50	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	86,30	1,73	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	88,00	2,64	
TOTAL PARTIDA.....					90,62

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

E08PNE040	m2	ENFOSCADO BUENA VISTA CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado a buena vista sin maestrear, aplicado con llana, con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, regleado, i/p.p. de andamiaje, s/NTE-RPE-5 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos. Mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OA030	0,220 h	Oficial primera	22,74	5,00	
O01OA050	0,220 h	Ayudante	21,78	4,79	
P04RR050	1,500 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,21	1,82	
TOTAL PARTIDA.....					11,61

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08PV040	m2	PANEL MURAL VINÍLICO DE PROTECCIÓN Y REVESTIMIENTO e=2 mm GERFLO Panel mural vinílico de protección y revestimiento GERFLOR DECOCHOC, rígido y tintado en masa. Superficie ligeramente granulada. Longitud 3 m, altura 1,3 m y 2 mm de espesor. Su composición está libre de metales pesados. Gama de 31 colores a elegir. Se instala encolado siguiendo las indicaciones del fabricante. Según CTE-2010 (DB-S1) cumple el requerimiento de resistencia al fuego (Bs2d0). Colores, diseño y ubicación a elegir por la D.F., con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,130 h	Oficial primera	22,74	2,96	
O01OA070	0,130 h	Peón ordinario	20,78	2,70	
P04NW080	1,050 m2	Panel vinílico de protección y revestimiento e=2 mm Gerflor Deco	66,11	69,42	
P08MA120	0,265 kg	Adhesivo acrílico unilateral	3,25	0,86	
TOTAL PARTIDA.....					75,94

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

E08WY020	m	TABICA / FAJA PERIMETRAL PLACA YESO LAMINADO ESTÁNDAR 15A mm Tabica / faja perimetral realizada con placa de yeso laminado estándar (Tipo A según UNE EN 520), de 15 mm de espesor, para falsos techos desmontables o continuos, de hasta 30 cm de ancho, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera. Totalmente terminada; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación y tratamiento de juntas. Conforme normas ATEDY y NTE-RTC. Medida en su longitud. Placas de yeso laminado, pasta de juntas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
O01OA030	0,292 h	Oficial primera	22,74	6,64	
O01OA050	0,292 h	Ayudante	21,78	6,36	
P04PS040	0,315 m2	Placa y esbo laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,66	1,47	
P04TJ010	2,100 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	1,70	
P04TO090	2,100 m	Perfil maestra techo y esbo laminado TC-47	1,38	2,90	
P04TO120	0,533 u	Pieza empalme maestra techo y esbo laminado T-47	0,50	0,27	
P04TO110	0,533 u	Horquilla techo y esbo laminado T-47	0,59	0,31	
P04POP010	10,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
P04POC020	5,000 u	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,05	
P04PNA010	0,178 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,45	0,08	
P04PNJ010	0,313 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,96	0,30	
P04PNC010	2,100 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,08	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	20,30	0,10	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	20,40	0,41	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	20,80	0,62	
TOTAL PARTIDA.....					21,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E08WY050	m	CORTINERO DE PLACA DE YESO LAMINADO 15x15 cm Cortinero formado con placas de yeso laminado, de 15x15 cm de sección aproximada, en forma de ángulo, colocado sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm. Totalmente terminado; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación y tratamiento de juntas. Conforme normas ATEDY y NTE-RTC. Medida en su longitud. Placas de yeso laminado, pasta de juntas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
O01OA030	0,487 h	Oficial primera	22,74	11,07	
O01OA050	0,487 h	Ayudante	21,78	10,61	
P04PS030	0,315 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	4,02	1,27	
P04TJ010	3,150 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	2,55	
P04TO090	0,300 m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,38	0,41	
P04TO120	0,300 u	Pieza empalme maestra techo yeso laminado T-47	0,50	0,15	
P04TO110	0,300 u	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,59	0,18	
P04POP010	10,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
P04POC020	10,000 u	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,10	
P04PNA010	0,176 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,45	0,08	
P04PNJ010	0,156 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,96	0,15	
P04PNC010	3,150 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,13	
P04PNC020	1,050 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,48	0,50	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	27,30	0,14	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	27,40	0,55	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	28,00	0,84	
TOTAL PARTIDA.....					28,83

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

E08WY060	m	FORRADO CONDUCTOS O VIGAS EN U PLACA YESO LAMINADO ESTÁNDAR 13A Forrado de conductos o formación de vigas en forma de U con placas de yeso laminado estándar (Tipo A según UNE EN 520), con un desarrollo máximo de 100 cm, colocada sobre una estructura oculta de acero galvanizado, formada por perfiles T/C de 47 mm cada 40 cm y perfilera U de 30x30 mm. Totalmente terminado; i/p.p. de replanteo, accesorios de fijación, nivelación y tratamiento de juntas. Conforme normas ATEDY y NTE-RTC. Medido en su longitud. Placas de yeso laminado, pasta de juntas, accesorios de fijación y perfilera con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
O01OA030	0,642 h	Oficial primera	22,74	14,60	
O01OA050	0,642 h	Ayudante	21,78	13,98	
P04PS030	1,050 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	4,02	4,22	
P04TJ010	4,200 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	3,40	
P04TO090	0,800 m	Perfil maestra techo yeso laminado TC-47	1,38	1,10	
P04TO120	0,800 u	Pieza empalme maestra techo yeso laminado T-47	0,50	0,40	
P04TO110	0,800 u	Horquilla techo yeso laminado T-47	0,59	0,47	
P04POP010	10,000 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	0,10	
P04POC020	5,000 u	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	0,05	
P04PNA010	0,530 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,45	0,24	
P04PNJ010	0,470 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,96	0,45	
P04PNC010	0,800 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	0,03	
P04PNC020	2,100 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,48	1,01	
%PM0050	0,500 %	Pequeño Material	40,10	0,20	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	40,30	0,81	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	41,10	1,23	
TOTAL PARTIDA.....					42,29

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y DOS EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11D210	m2	MORTERO AUTONIVELANTE ENDURECIMIENTO ULTRARÁPIDO CON ULTRAPLAN E Mortero autonivelante de endurecimiento ultrarápido con Ultraplan Eco 1-10 mm de Mapei sobre forjados, soleras o pavimentos cerámicos para posterior colocación de tarimas o baldosas porcelánicas. Previa limpieza manual o mecánica de todo resto de material perjudicial, hasta obtener un soporte perfectamente limpio seco y sin restos de polvo, grasas o desencofrantes. Aplicación para corrección de desniveles entre 1 y 10 mm con llana metálica. Para un espesor de 10 mm y un rendimiento de 8 kg/m2. Aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica de producto. Producto con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.			
O01OA030	0,090 h	Oficial primera	22,74	2,05	
O01OA060	0,090 h	Peón especializado	21,12	1,90	
P01MEN090	8,000 kg	Mortero autonivelante Ultraplan Eco 1-10 mm	1,17	9,36	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	13,30	0,27	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	13,60	0,41	
TOTAL PARTIDA.....					13,99

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

E11D340	m2	MORTERO RECRECIDO NIVELACIÓN 4 cm C/BIOCALCE® SOLERA Mortero mineral natural para recrecido de nivelación de 8 cm de espesor sobre forjado o solera para posterior colocación de barro cocido, piedras naturales, suelos radiantes, parquet o baldosas cerámicas C/Biocalce® Solera de Kerakoll, compuesto a base de aglomerantes inorgánicos minerales de cal natural. Preparación en hormigonera de obra. Medido en superficie realmente ejecutada. Previa limpieza de zona de aplicación y sobre soporte estable y seco. Para un rendimiento de 64 kg/m2. Aplicación según se especifica en ficha técnica de producto y eventual consolidación posterior con Biocalce® Silicato de Sodio (no incluido en esta partida)			
O01OA030	0,144 h	Oficial primera	22,74	3,27	
O01OA060	0,198 h	Peón especializado	21,12	4,18	
P01DW050	0,005 m3	Agua	1,20	0,01	
P01MEC110	120,000 kg	Mortero Solera cal Biocalce® Solera	0,31	37,20	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	44,70	0,89	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	45,60	1,37	
TOTAL PARTIDA.....					46,92

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

E11NVR090	m2	PAVIMENTO VINÍLICO HOMOGÉNEO ELECTRO-DISIPATIVO ROLLO 2,2 mm Pavimento vinílico electro-disipativo de 2,2 mm de espesor flexible, homogéneo, calandrado y compactado, teñido en masa con diseño no direccional y reverso de base conductiva, compuesto exclusivamente por cloruro de polivinilo, plastificantes, estabilizantes y aditivos inorgánicos sin carga de sílice o silicatos y un peso total de 3200 gr/m2, con una resistencia eléctrica de 1 y 100 megaohmios (UNE EN 1081). Conforme a la normativa europea EN 685, clasificación UPEC U4 P3 E2 C2. Resistencia a la abrasión según EN 649:2011 (Grupo P). Suministrado en rollos de 180 cm de ancho. Bacteriostático y fungistático. Propiedades electro-conductivas permanentes. Instalado sobre una base sólida (s/incluir), plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472:2004 (partes 1 y 4), con aplicación de una mano de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante y cinta de cobre (no incluida) conectada a una pica de toma de tierra individual suministrada por el electricista (no incluida). En aplicaciones sanitarias crear cubeta estanca con juntas soldadas en caliente. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (BFL-s1). Colores a elegir por la D.F, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.			
O01OA030	0,165 h	Oficial primera	22,74	3,75	
O01OA070	0,165 h	Peón ordinario	20,78	3,43	
P08SVR050	1,100 m2	Pavimento vinílico homogéneo marmorizado disipativo rollo 2,2 mm	35,35	38,89	
P08MA020	0,350 kg	Adhesivo contacto	3,89	1,36	
P08MA040	2,000 kg	Pasta niveladora	0,82	1,64	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	49,10	0,98	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	50,10	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					51,55

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11NVW100	m2	PAVIMENTO VINÍLICO LAMA e=4,5 mm 176x1000 GERFLOR SENSO PREMIUM Pavimento vinílico de la marca GERFLOR modelo SENSO CLIC PREMIUM o similar, tonalidades a elegir por la propiedad heterogéneo de 4,5 mm. de espesor. Lamas de 176 mm x 1.000 mm o bien 204 x 1239 mm. Capa de uso de 0,55 mm. calandrada, transparente sin cargas minerales, sobre un film decorado. Pérdida de espesor según EN 660.2 con valor = 2,0 mm3 (Grupo T de abrasión). Tiene un reverso compacto ecológico reforzado con fibra de vidrio. El conjunto está prensado a alta presión. Antiestático. Con tratamiento PUR+ que facilita el mantenimiento y evita el decapado y metalización iniciales. Instalación autoportante mediante sistema clic vertical exclusivo de Gerflor y pegado según especificaciones del fabricante. Según CTE – 2010 (DB-SI) cumple el requerimiento de resistencia al fuego (Bfls1). Según CTE-2010 (DB-SUA) tiene índice de resbaladicidad Clase 2. Emisión de Compuestos Orgánicos Volátiles Totales (TVOC) < 100 mg/m3 al cabo de 28 días según ISO 16000-6. La instalación debe realizarse sobre un sustrato plano, limpio, seco firme y en buenas condiciones. La planicidad de la superficie debe ser de < 5mm bajo regla de 2 m. El sustrato no debe presentar un desnivel > 1 mm cada 20 cm. El porcentaje de humedad no debe superar el 7% en soleras de cemento y arena (medido con bomba de carburo de calcio), incluso formación de peldaño con borde biselado a inglete o pieza especial propuesta por el fabricante.			
O01OA070	0,165 h	Peón ordinario	20,78	3,43	
P08SVW100	1,050 m2	Pavimento vinílico lama e=4,5 mm 176x1000 mm Gerflor Senso Premi	31,40	32,97	
P08MA120	0,265 kg	Adhesivo acrílico unilateral	3,25	0,86	
P08SW080	3,120 m	Cordón soldadura en caliente para pavimentos	0,51	1,59	
O01OA030	0,165 h	Oficial primera	22,74	3,75	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	42,60	0,85	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	43,50	1,31	

TOTAL PARTIDA..... 44,76

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

E13E07aace	u	PUERTA PASO LACADA LISA 825 mm HERRAJES ACERO INOXIDABLE Puerta de paso ciega de madera lacada RAL 9011 , lisa, con hoja de dimensiones 825x2030 mm, suministrada en block que incluye: hoja, cerco, tapajuntas chapado en madera, resbalón y herraje de colgar, con manillas de acero inoxidable, colocada sobre precerco de pino de dimensiones 70x30 mm. Totalmente terminada con p.p. de medios auxiliares.			
O01OB150	0,973 h	Oficial 1º carpintero	22,45	21,84	
O01OB160	0,973 h	Ayudante carpintero	21,15	20,58	
P11P01aa	1,000 u	Precerco de pino 1H 70x30 mm	8,92	8,92	
P11L05baac	1,000 u	Puerta de paso en block ciega lisa lacada de 825 mm	201,37	201,37	
P11RM010	1,000 u	Juego manivelas acero inoxidable	23,28	23,28	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	276,00	5,52	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	281,50	8,45	

TOTAL PARTIDA..... 289,96

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E14A20dadc	u	VENTANA CORREDERA ALUMINIO LACADO COLOR 3H 150x120 cm Suministro y montaje de ventana corredera sin rotura de puente térmico de 3 hojas, de aluminio lacado color de 60 micras, de 150x120 cm de medidas totales. Compuesta por cerco, hojas y herrajes de deslizamiento y de seguridad. Elaborada en taller, totalmente montada y probada por la empresa instaladora mediante las correspondientes pruebas de servicio. Permeabilidad al aire según Norma UNE-EN 12207:2000-CLASE 3; estanqueidad al agua según Norma UNE-EN 12208:2000-CLASE 8A; resistencia al viento según Norma UNE-EN 12210:2000-CLASE C5. Instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas ajuste final en obra y limpieza. Perfilería, juntas y herrajes con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011, norma UNE-EN 14351-1.			
O01OB130	0,292 h	Oficial 1º cerrajero	22,42	6,55	
O01OB140	0,146 h	Ayudante cerrajero	21,06	3,07	
P12PW010	5,400 m	Premarco aluminio	6,41	34,61	
P12A10dadc	1,000 u	Ventana corredera aluminio lacado color sin RPT 150x120 cm	238,03	238,03	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	282,30	5,65	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	287,90	8,64	

TOTAL PARTIDA..... 296,55

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA Y SEIS EUROS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E14AW030	m.	PERFIL ALUM.ANODIZ. LC. RODAPIÉ LED Perfil de aluminio en formación de zócalo o rodapié en instalaciones con placas de yeso laminado, con formación de canal superior para la instalación de tira LED, oculta, con dimensiones de 100x13x250mm (HxAcnxL) color anodizado negro en aleación 6053 T-5, resistencia al fuego M0 (UNE 23-727-90), resistencia a la abrasión Alta, solidez a la luz excelente y apariencia y color EN 12373-1, y limpieza, instalado, con p.p. de medios auxiliares y pequeño material para su recibido, terminado.			
O01OA030	0,300 h	Oficial primera	22,74	6,82	
O01OA050	0,150 h	Ayudante	21,78	3,27	
P12V070	1,000 m.	Vierteaguas alum.lacado color	32,56	32,56	
A02A080	0,020 m3	MORTERO CEMENTO M-5	75,80	1,52	
TOTAL PARTIDA.....					44,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

E15BI040	m	BARANDILLA COMENZA GLASSFIT CC-782 VIDRIO 88.2 PASAMANOS REDONDO Sistema de barandilla modular COMENZA GlassFit CC-782 de altura máxima de 1100 mm y longitud recomendada de modulación de 1300 mm, para vidrio templado laminado de seguridad 88.2, compuesto por dos lunas de vidrio templado de 8 mm de espesor unidas mediante dos láminas de butiral de polivinilo incoloras de 0,38 mm de espesor cada una, según UNE-EN ISO 12543-2, UNE-EN 14449, UNE EN 12150 o UNE EN 14179, fijado inferiormente mediante pinza de suelo ref. CC-782 en acero inoxidable AISI-316, con dispositivo de regulación Level 3D, para una carga de 0.8 kN/m aplicada sobre la parte superior del vidrio, según el artículo 3.2 Acciones sobre barandillas y elementos divisorios CTE DB-SE AE y apartado 3.2.2 del DB SUA-1 de seguridad de utilización y accesibilidad del Código Técnico de la Edificación. Pasamanos de tubo redondo de acero inox en U de calidad AISI-316 de diámetro 42,4 mm y e=1,5 mm ref. RP-1400. Fijación sobre forjado de hormigón comprimido de calidad mínima C20/25 con anclaje químico de inyección FIS VS 300 T, varilla roscada DIN 975 M12, arandela DIN 125 M12 y tuerca DIN 934 M12 ZINC. o similar. Incluidos accesorios, piezas y tornillos homologados del sistema modular COMENZA.			
O01OB505	1,187 h	Montador especializado	23,55	27,95	
O01OB510	1,187 h	Ayudante montador especializado	22,35	26,53	
P13BI040	1,000 m	Sistema GlassFit CC-782 pinza de suelo superior pasamanos red. i	164,76	164,76	
P13WJ020	1,600 u	Elementos de fijación con taco químico	1,33	2,13	
P14BA050	1,050 m2	Vidrio templado laminado de seguridad 88.2 con butiral y canto p	149,50	156,98	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	378,40	7,57	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	385,90	11,58	
TOTAL PARTIDA.....					397,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y SIETE EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

E15SEE999	u	COLOCACIÓN PUERTA ENTRADA ABATIBLE VIDRIERA ACOPIO Instalación de puerta exterior metálica vidriera de dimensiones 1,80x2,50 procedente de acopio, en muros, mayores de 3 m2 con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-16. Medida la superficie realmente ejecutada.			
O01OA030	2,141 h	Oficial primera	22,74	48,69	
O01OA060	2,141 h	Peón especializado	21,12	45,22	
P01UC030	0,090 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,84	0,17	
A02A060	0,025 m3	MORTERO CEMENTO M-10	84,67	2,12	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	96,20	1,92	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	98,10	2,94	
TOTAL PARTIDA.....					101,06

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E16LA020	m2	VIDRIO FLOAT INCOLORO 3 mm+LÁMINA TRANSPARENTE Acrisolamiento con vidrio float incoloro de 3 mm de espesor y lámina transparente, con protección a la radiación UV de un 99% y confiriendo al vidrio seguridad frente a roturas, incluido fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluido cortes de vidrio y colocación de junquillos.			
O01OB250	0,973 h	Oficial 1ª vidriería	23,55	22,91	
P14AA020	1,000 m2	Vidrio float incoloro 3 mm	8,13	8,13	
P14KW050	4,000 m	Sellado con silicona incolora	1,01	4,04	
P14KW220	1,000 m2	Lámina protección ultravioleta	14,69	14,69	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	1,50	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					51,27

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y UN EUROS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

E17BDT010	m	DERIVACIÓN INDIVIDUAL TRIFÁSICA 5x6 mm2 Cableado de Derivación Individual (DI) de abastecimiento eléctrico, en sistema trifásico, formado por conductor multipolar de cobre aislado para una tensión nominal de 0,6/1kV de tipo RZ1-K (AS) B2ca-s1b,d1,a1 de 5x6 mm2 de sección, no propagador de la llama ni del incendio, con baja opacidad de humos y bajo índice de acidez de los gases de la combustión, y cable de hilo de mando en color rojo de 1x1,5 mm2; instalado sobre canalización (no incluida). Totalmente realizado; i/p.p. de conexiones. Conforme a REBT: ITC-BT-09, ITC-BT-14, ITC-BT-15, ITC-BT-20, ITC-BT-28 e ITC-BT-29. Cableado conforme UNE-EN 60332-1-2-3 y UNE 21123-4; con marcado CE y Declaración de Prestaciones (CPR) según Reglamento Europeo (UE) 305/2011.			
O01OB200	0,097 h	Oficial 1ª electricista	22,74	2,21	
O01OB210	0,097 h	Oficial 2ª electricista	21,30	2,07	
P15NCQ040	1,050 m	Cable Cu 0,6/1kV RZ1-K (AS) B2ca-s1a,d1,a1 - 5x6 mm2	5,40	5,67	
P15NG010	1,050 m	Cable Cu 450/750V H07VZ1-K (AS) B2ca-s1a,d1,a1 - 1x1,5 mm2	0,34	0,36	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	10,30	0,21	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	10,50	0,21	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	10,70	0,32	
TOTAL PARTIDA.....					11,05

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

E17CBE070	u	CUADRO SECUNDARIO DISTRIB. Cuadro secundario de distribución y protección de planta baja de edificio con una superficie mayor de 160 m2 de superficie útil, con grado de electrificación elevado, formado por caja de distribución empotrable con puerta, fabricada en material termoplástico libre de halógenos (HF) con grado de protección IP40-IP07, conforme a UNE-EN 60670-1 y UNE-EN 62208, con capacidad para 56 elementos (DIN), con perfil omega y embarrado de protección, y equipado con: 1 interruptor general automático (IGA) de corte omnipolar de 40A; 4 interruptores diferenciales 2x40A-30mA de protección contra contactos indirectos de los circuitos; y 18 interruptores automáticos magnetotérmicos de corte omnipolar para los circuitos: 3 de 10A para iluminación, 3 de 16A para tomas de corriente de uso general, 1 de 25A para tomas preexistentes, 3 de 16A para termo, 1 de 16A para tomas de corriente en baños, 1 de 25A para climatización, 1 de 10A para automatismos / seguridad. Totalmente instalado; i/p.p. de conexiones, bornes, pletinas y rotulación. Conforme a REBT: ITC-BT-10, ITC-BT-17, ITC-BT-25, ITC-BT-26 e ITC-BT-52. Incluso aportación de la correspondiente autorización administrativa de la modificación de la instalación en local de pública concurrencia (boletín eléctrico, OCA, legalización, proyecto técnico...)			
O01OB200	124,000 h	Oficial 1ª electricista	22,74	2.819,76	
O01OB220	121,000 h.	Ayudante electricista	20,98	2.538,58	
P15FHM080	1,000 u	Caja distrib. con puerta empotrar 56 elementos	1.220,36	1.220,36	
P15FRB060	1,000 u	Interr. magnetotérmico 40A (II) Clase AC - Curva C	15,07	15,07	
P15FD020	4,000 u	Interruptor diferencial 2x40A-30 mA Clase AC	18,26	73,04	
P15FRU010	4,000 u	Interr. magnetotérmico 10A (I+N) Clase AC - Curva C	5,01	20,04	
P15FRU020	11,000 u	Interr. magnetotérmico 16A (I+N) Clase AC - Curva C	5,01	55,11	
P15FRU040	3,000 u	Interr. magnetotérmico 25A (I+N) Clase AC - Curva C	5,01	15,03	
%PM0500	5,000 %	Pequeño Material	6.757,00	337,85	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	7.094,80	141,90	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	7.236,70	217,10	
TOTAL PARTIDA.....					7.453,84

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CUATROCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E17MAA150	u	BASE DE ENCHUFE DOBLE 16A GAMA ALTA Base de enchufe doble con toma de tierra de 16A, de sistema Schuko universal, realizada con tubo PVC corrugado reforzado libre de halógenos M20 mm, cableado formado por conductores unipolares de cobre aislados para una tensión nominal de 450/750V de tipo H07Z1-K (AS) B2ca-s1a,d1,a1 de 2,5 mm2 de sección, 2 mecanismos de base de enchufe de 16A de gama alta, con acabado en blanco / color básico estándar. Totalmente montado e instalado; i/p.p. de cajas de mecanismo universal con tornillos, conexiones y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte). Conforme a REBT: ITC-BT-19, ITC-BT-20, ITC-BT-21 e ITC-BT-28.			
O01OB200	0,292 h	Oficial 1ª electricista	22,74	6,64	
O01OB220	0,292 h.	Ayudante electricista	20,98	6,13	
P15UCH020	5,000 m	Tubo flex. PVC corrug. reforz. M20 mm libre halógenos	1,04	5,20	
P15NG020	15,500 m	Cable Cu 450/750V H07VZ1-K (AS) B2ca-s1a,d1,a1 - 1x2,5 mm2	0,55	8,53	
P15GK050	2,000 u	Caja mecanismo empotrar	0,30	0,60	
P15MBA020	1,000 u	Marco doble mecanismo gama alta	4,50	4,50	
P15MBA180	2,000 u	Base de enchufe 16A gama alta	8,50	17,00	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	48,60	0,49	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	49,10	0,98	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	50,10	1,50	
TOTAL PARTIDA.....					51,57

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

E17MAA190	u	TOMA DE RED RJ-45 GAMA ALTA Toma de red para acceso a servicio de datos (ADSL, fibra óptica, red informática o similar) con conexión estándar RJ-45, realizada con tubo PVC corrugado reforzado libre de halógenos M20 mm, cableado multipar de cobre de 4 pares (8x0,5 mm2) de tipo FTP Categoría 5, y mecanismo de base de toma de red RJ-45 de gama alta, con acabado en blanco / color básico estándar. Totalmente montado e instalado; i/p.p. de caja de mecanismo universal con tornillos, conexiones y medios auxiliares (excepto elevación y/o transporte).			
O01OB200	0,243 h	Oficial 1ª electricista	22,74	5,53	
O01OB220	0,243 h.	Ayudante electricista	20,98	5,10	
P15UCH020	5,000 m	Tubo flex. PVC corrug. reforz. M20 mm libre halógenos	1,04	5,20	
P22TBP130	5,000 m	Cable datos 4 pares 8x0,5 mm Cat. FTP 5 (Cu + PE-PVC)	0,56	2,80	
P15GK050	1,000 u	Caja mecanismo empotrar	0,30	0,30	
P15MBA010	1,000 u	Marco individual mecanismo gama alta	2,79	2,79	
P15MBA210	1,000 u	Toma de red RJ-45 gama alta	14,39	14,39	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	36,10	0,36	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	36,50	0,73	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	37,20	1,12	
TOTAL PARTIDA.....					38,32

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

E18GDC030	u	BLOQUE AUTÓNOMO EMERGENCIAS DAISALUX HYDRA LD N6 Bloque autónomo de emergencia IP42 IK04, de superficie, semiempotrado pared, enrasado pared/techo, banderola o estanco (caja estanca: IP66 IK08) de 250 Lúm. con fuente de luz Led (ILM Led). Carcasa fabricada en policarbonato blanco, resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Difusor en policarbonato transparente, opalino o muy opalino. Accesorio de enrasar con acabado blanco, cromado, niquelado, dorado, gris plata. Piloto testigo de carga LED. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Opción de telemando. Construido según norma UNE-EN 60598-2-22. Instalado incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexión.			
O01OB200	0,584 h	Oficial 1ª electricista	22,74	13,28	
P16EDC030	1,000 u	Bloque autónomo emergencias Daisalux Hydra LD N6	67,81	67,81	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	1,50	1,50	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	82,60	2,48	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	85,10	1,70	
TOTAL PARTIDA.....					86,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SEIS EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E18IAD010	ud	LUM.ALU.ANOD.PARA.MATE k4000 Luminaria de superficie SM530C LED40S/840 PSD ACL PI5 L1170 ALU 1.130 mm, modelo TrueLine de Philips o similar, para encendidos aleatorios en carcasa de aluminio anodizado con caja del controlador en acero y cubierta PMMA, color aluminio con cierre óptico conforme a la normativa para oficinas PMMA, semitransparente con conector push-in (PI) o con retenedor (PIP) en versión de 4000K con normas para oficina 22,5W (3.100 lm directos) conforme a la norma SM530C versión conforme con las normas para oficina. Cumple con las recomendaciones de deslumbramiento CIBSE LG3, categoría 3, con protección IP 20 clase I. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,389 h	Oficial 1ª electricista	22,74	8,85	
O01OB220	0,389 h.	Ayudante electricista	20,98	8,16	
P16BD660	1,000 ud	Luminaria completa según especificaciones	154,75	154,75	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	1,50	1,50	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	173,30	3,47	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	176,70	5,30	
TOTAL PARTIDA.....					182,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

E18IAD230	ud	LUM.ALU.ANOD.EMP. RC532B Luminaria para empotrar RC532B LED43S/840 W8L145 VPC ELP3 W modelo TrueLine empotrado, de eficacia de la luminaria 173 Lm/w con índice de protección a choque mecánico IK02 y código de protección de entrada IP20. Tensión de entrada 220-240V, seguridad clase I tipo de lente PM con driver incluido, versión RC532B de línea continua que cumple la normativa para oficinas. Temperatura de color 4000K, carcasa de acero y cubierta de PMMA en RAL 2003 con posibilidad de intercableado. incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,389 h	Oficial 1ª electricista	22,74	8,85	
O01OB220	0,389 h.	Ayudante electricista	20,98	8,16	
P16BD660	1,000 ud	Luminaria completa según especificaciones	154,75	154,75	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	1,50	1,50	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	173,30	3,47	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	176,70	5,30	
TOTAL PARTIDA.....					182,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y DOS EUROS con TRES CÉNTIMOS

E18IS050	m	LED SEÑALIZACIÓN EMPOTR. SUELO (4-LED) Regleta LED module system flux 2100 lm - 840 blanco neutro con fuente de alimentación de la marca Philips o similar, con apertura de luz de la luminaria 120° en dimensiones 575x64x82mm, basado en tecnología LED de alta luminancia y baja potencia. Material de la cubierta en policarbonato protección IP20 e IK02, eficacia de la luminaria LED 110Lm/W con índice inic. de temperatura de color 2700-3000K. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.			
O01OB200	0,292 h	Oficial 1ª electricista	22,74	6,64	
P16BM050	1,000 ud	Led señalización empotr. suelo (4-LED)	28,27	28,27	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	1,50	1,50	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	36,40	0,73	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	37,10	1,11	
TOTAL PARTIDA.....					38,25

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26BV020	u	B.I.E. 25 mm - 20 m ABATIBLE ARMARIO CON PUERTA INOX Boca de incendio equipada (B.I.E.) abatible, compuesta por armario horizontal de chapa de acero inoxidable 650x680x180 mm, con rejilla lateral de ventilación y taladros inferiores para desagüe. Bisagra interior integral para la devanadera abatible 180º, y puerta con visor de metacrilato o ciega, con cerradura abrefácil en ABS. Manguera semirrígida de diámetro 25 mm y 20 m de longitud fabricada según UNE-EN 694 y con Certificado AENOR, lanza de triple efecto (chorro, pulverización cónica y cierre), válvula de asiento con roscas de 1" y con pieza de comprobación con manómetro. Equipo conforme a Norma UNE-EN 671-1. Totalmente instalada; i/p.p. de conexiones y medios auxiliares.			
O01OB170	0,730 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	22,74	16,60	
O01OB190	0,730 h	Ayudante fontanero	20,98	15,32	
P23BV020	1,000 u	BIE 25 mm - 20 m armario c/puerta inox	366,11	366,11	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	398,00	3,98	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	402,00	8,04	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	410,10	12,30	
TOTAL PARTIDA.....					422,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTIDOS EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

E26EPI040	u	EXTINTOR PORTÁTIL POLVO ABC 6 kg EFICACIA 27A 183B C Extintor de polvo químico polivalente ABC, de 6 kg de agente extintor, de eficacia 27A 183B C; equipado con armario de acero inoxidable homologado, manguera de caucho flexible con revestimiento de poliamida negra y difusor tubular, y manómetro comprobable. Cuerpo del extintor en chapa de acero laminado AP04, con acabado en pintura de poliéster resistente a la radiación UV. Peso total del equipo aprox. 9,22 kg. Conforme a Norma UNE-EN 3, con marcado CE y certificado AENOR. Totalmente montado. Medida la unidad instalada.			
O01OA060	0,487 h	Peón especializado	21,12	10,29	
M12T050	0,487 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	0,56	
P23EPI040	1,000 u	Extintor portátil polvo ABC 6 kg efíc. 27A 183B C	21,89	21,89	
P23EP111	1,000 u	armario acero incos	67,13	67,13	
P23EW030	1,000 u	SopORTE triangular extintor polvo 6-9-12 kg	0,96	0,96	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	100,80	1,01	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	101,80	2,04	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	103,90	3,12	
TOTAL PARTIDA.....					107,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SIETE EUROS

E26PSD030	u	PUERTA CORTAFUEGOS EI2-60 2 HOJAS (1000+350)x2030 mm Puerta metálica cortafuegos de 2 hojas desiguales, formada por una hoja principal de dimensiones 1000x2030 mm (hueco libre de paso) y otra auxiliar de 350x2030 mm; homologada EI2-60-C5; formada por marco en chapa de acero galvanizado de 1,5 mm de espesor, junta intumescente alrededor del marco, hojas de puerta construida por 2 bandejas de chapa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor y cámara intermedia rellena de material aislante ignífugo, tipo panel lana de roca de 55 mm de espesor (160 kg/m2) o equivalente. Incluye patillas metálicas para fijación en obra, maneta metálica forrada de poliamida en negro conforme a UNE-EN 179 y bombín conforme a UNE-EN 12209, llave y tirador para la cara exterior, barra antipánico. Puerta con acabado lacado al horno en color blanco RAL 9002, 9010 ó similar. Puerta, cerradura y bisagras con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conjunto de puerta conforme a UNE-EN 1634-1 y UNE-EN 13501-2 y CTE DB SI. No incluye ni ayudas ni recibidos.			
O01OB130	0,487 h	Oficial 1ª cerrajero	22,42	10,92	
O01OB140	0,487 h	Ayudante cerrajero	21,06	10,26	
P23PSD030	1,000 u	Puerta EI2-60-C5 2 hojas (1000+350)x2030 mm	348,52	348,52	
%PM0100	1,000 %	Pequeño Material	369,70	3,70	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	373,40	7,47	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	380,90	11,43	
TOTAL PARTIDA.....					392,30

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E26SEA010	u	SEÑAL ALTA LUMINISCENCIA CLASE A EVACUACIÓN - EMERGENCIA 210x210 Señal de indicación de evacuación o de emergencia, de alta luminiscencia, Clase A (300 minicandelas); fabricada en material plástico, de dimensiones 210x210 mm, conforme a UNE 23034:1998 y UNE 23035:2003. Totalmente instalada. Visible a 10 m. Conforme al CTE DB SI-3.			
O01OA060	0,065 h	Peón especializado	21,12	1,37	
P23SEA010	1,000 u	Señal alta luminiscencia Clase A 210x210 mm	5,69	5,69	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,10	0,14	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	7,20	0,14	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	7,30	0,22	
TOTAL PARTIDA.....					7,56

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E26SPA030	u	SEÑAL ALTA LUMINISCENCIA CLASE A INCENDIOS 210x210 mm Señal para equipo o medio de extinción manual de instalación de protección contra incendios (P.C.I.), de alta luminiscencia, Clase A (300 minicandelas); fabricada en material plástico, de dimensiones 210x210 mm, conforme a UNE 23033-1 y UNE 23035:2003. Totalmente instalada. Visible a 10 m conforme al CTE DB SI-4.			
O01OA060	0,065 h	Peón especializado	21,12	1,37	
P23SPA030	1,000 u	Señal alta luminiscencia Clase A 210x210 mm (CTE)	5,74	5,74	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	7,10	0,14	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	7,30	0,15	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	7,40	0,22	
TOTAL PARTIDA.....					7,62

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

E27EPA050	m2	P. PLAST. VINÍLICA LISA MATE LAV.MÁX.CALID. Pintura plástica vinílica lisa mate lavable máxima calidad en blanco o pigmentada en color a elegir por la DF, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.			
O01OB230	0,118 h.	Oficial 1ª pintura	22,13	2,61	
O01OB240	0,118 h.	Ayudante pintura	21,02	2,48	
P25OZ040	0,070 l.	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	8,11	0,57	
P25OG040	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,44	0,09	
P25EI050	0,300 l.	P. pl. vinílica b/col	4,72	1,42	
P25WW220	0,200 ud	Pequeño material	1,05	0,21	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	7,40	0,15	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	7,50	0,23	
TOTAL PARTIDA.....					7,76

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

E30TT010	u	INSTALACIÓN BUTACA ACOPIO BRUSELAS-C Butaca acolchada con estructura e interiores metálicos con apoyabrazos de madera maciza de haya, marco del respaldo en madera maciza de haya, los bloques de asiento y respaldo en espuma de poliuretano fundido en frío autoextinguible M-4, asiento abatible automático, funda completa con cremallera en tela de tapicería ignífuga M-1.			
O01OA070	0,500 h	Peón ordinario	20,78	10,39	
O01OA050	0,500 h	Ayudante	21,78	10,89	
P01DW090	4,000 u	Pequeño material	1,50	6,00	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	27,30	0,55	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	27,80	0,83	
TOTAL PARTIDA.....					28,66

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO EUROS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
LKOKOK	ud	DOWNLIGHT PHILIPS BBS490 LED Suministro y colocación de luminarias downlight Philips modelo BBS490 DLED-4000 PSD-E C WH o similar, con una unidad LED-HB, blanco cálido, 3000K de consumo de sistema 24w y tensión de red 230-240, 50-60 Hz, con driver Integrada en una caja portaequipo independiente (PSU-E), Óptica de alto brillo, (C), UGR 22. Diseño compacto, Eficiencia del sistema: 60 lm/W para la luminaria (teniendo en cuenta el rendimiento de la luminaria y el consumo total del sistema, reproducción cromática: Ra > 80, • UGR19 (cumple con normativa para oficinas), totalmente instalada y funcionando.			
P16BM070	1,000 ud	Baliz. Eyeleds cuadrado	91,42	91,42	
P01DW090	1,000 u	Pequeño material	1,50	1,50	
O01OB200	0,973 h	Oficial 1ª electricista	22,74	22,13	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	115,10	2,30	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	117,40	2,35	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	119,70	3,59	
TOTAL PARTIDA.....					123,29

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTITRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

R03B010	u	LEVANTADO MOBILIARIO PATIO BUTACAS RECUPERACIÓN Levantado con acopio de mobiliario de patio de butacas consistente en el desmontado de anclajes que lo fijan al suelo, con recuperación de las piezas, con protección contra suciedad, polvo y escombros, durante los trabajos de restauración, de elemento mueble, mediante su aislamiento del medio agresivo, por formación de embolsado estanco con láminas de polietileno transparente de 0,5 mm. de espesor, con solapes de 10-15 cm. adheridos con cinta adhesiva, y anclados al paramento en laterales y superior, mediante un marco simple de tabla clavada sobre la fábrica. Medida la unidad ejecutada. Retirada de escombros y carga, sin incluir transporte a vertedero.			
O01OA060	0,778 h	Peón especializado	21,12	16,43	
O01OA070	0,243 h	Peón ordinario	20,78	5,05	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	21,50	0,43	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	21,90	0,66	
TOTAL PARTIDA.....					22,57

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

R03P020	ud	LEVANTADO PUERTA DE METÁLICA RECUPERAR Levantado de puerta, incluso marcos, hojas y accesorios de hasta 3 m2, con aprovechamiento del material para su posterior restauración y retirada del mismo, con recuperación de herrajes, incluso transporte a almacén, protección, según NTE/ADD-18.			
O01OB150	0,750 h	Oficial 1ª carpintero	22,45	16,84	
O01OA060	0,750 h	Peón especializado	21,12	15,84	
O01OA070	0,375 h	Peón ordinario	20,78	7,79	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	40,50	0,81	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	41,30	1,24	
TOTAL PARTIDA.....					42,52

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

SJSJSSJ	m	TIRA LED COB 220V AC Tira LED COB 220 V AC o similar de luz continua sin puntos visibles, con intensidad lumínica máxima de 10w por metro, de rollos hasta 5 metros y cortes cada 50 cm, autoadhesivas con rectificador B1536-CI-EU y conectores B1536-TT (conector de tira) y B1536-C TT conector cable) y B1536_L (conector a 90°), tensión 220 V AC, eficiencia 100lm/w, con ángulo de apertura 120°, protección IP67 en tonalidades 2700K-3000K y ancho de pista de 12 mm. Totalmente instalada y terminado.			
O01OB200	0,700 h	Oficial 1ª electricista	22,74	15,92	
P16BM110	0,700 u	Cadena fija 5 LED redondos	5,64	3,95	
P16BM170	1,000 u	Transformador 12 V máximo 40 LED	13,90	13,90	
P16BM200	1,000 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m	4,94	4,94	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	38,70	0,77	
%MA	2,000 ud	Medios Auxiliares	39,50	0,79	
%IN	3,000 ud	Costes indirectos	40,30	1,21	
TOTAL PARTIDA.....					41,48

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A01A030	m3	PASTA DE YESO NEGRO Pasta de yeso negro amasado manualmente.			
O01OA070	2,251 h	Peón ordinario	20,78	46,78	
P01CY010	0,850 t	Yeso negro en sacos YG	56,54	48,06	
P01DW050	0,600 m3	Agua	1,20	0,72	
TOTAL PARTIDA.....					95,56

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

A02A060	m3	MORTERO CEMENTO M-10 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-10 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 10 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-16 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA070	1,530 h	Peón ordinario	20,78	31,79	
M03HH020	0,360 h	Hormigonera 200 l gasolina	2,39	0,86	
P01CC020	0,380 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	93,75	35,63	
P01AA020	1,000 m3	Arena de río 0/6 mm	16,08	16,08	
P01DW050	0,260 m3	Agua	1,20	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					84,67

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO EUROS con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

A02A080	m3	MORTERO CEMENTO M-5 Mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de tipo M-5 para uso corriente (G), con resistencia a compresión a 28 días de 5,0 N/mm2, confeccionado con hormigonera de 200 l, s/RC-16 y UNE-EN 998-2:2004.			
O01OA070	1,530 h	Peón ordinario	20,78	31,79	
M03HH020	0,360 h	Hormigonera 200 l gasolina	2,39	0,86	
P01CC020	0,270 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	93,75	25,31	
P01AA020	1,090 m3	Arena de río 0/6 mm	16,08	17,53	
P01DW050	0,255 m3	Agua	1,20	0,31	
TOTAL PARTIDA.....					75,80

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CINCO EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

A03VM020	m3	VERTIDO HORMIGÓN MANUAL EN ZAPATAS / ZANJAS Vertido de hormigón suministrado de planta de fabricación, realizado por medios manuales en relleno de zapatas y zanjas de cimentación. Totalmente realizado; i/p.p. de encamillado de pilares y muros, vibrado y colocación. Conforme a CTE DB SE-C, EHE-08 y NTE-CSZ			
O01OA030	0,250 h	Oficial primera	22,74	5,69	
O01OA070	0,250 h	Peón ordinario	20,78	5,20	
M11HV150	0,250 h	Vibrador hormigón 230V Aguja 50 mm	1,56	0,39	
%PM0200	2,000 %	Pequeño Material	11,30	0,23	
TOTAL PARTIDA.....					11,51

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE EUROS con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

A07C010	m2	ALQUILER DIARIO APEO ENCOFRADO PLANO Alquiler diario de apeo de sistema metálico de encofrado para forjados, formado por sopandas metálicas de 2, 3 y 4 m.			
M13MPA010	13,506 u	Alquiler diario puntal metálico telescópico hasta 3 m altura	0,03	0,41	
M13EQ120	2,701 d	Sopanda 4 m para forjado	0,10	0,27	
M13EQ130	0,675 d	Sopanda 3 m para forjado	0,09	0,06	
M13EQ140	0,540 d	Sopanda 2 m para forjado	0,06	0,03	
TOTAL PARTIDA.....					0,77

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
A07C020	m2	ALQUILER DIARIO ENCOFRADO RECUPERABLE PLANO			
		Alquiler diario de encofrado recuperable de sistema metálico para forjados, formado por transversales metálicos, cabezales de unión a las sopandas y tableros de madera de pino de 2,00x0,50 m.			
M13MPA010	35,115 u	Alquiler diario puntal metálico telescópico hasta 3 m altura	0,03	1,05	
M13EQ110	27,011 d	Tablero 2,00x0,50x0,027 m	0,09	2,43	
M13EQ120	5,403 d	Sopanda 4 m para forjado	0,10	0,54	
M13EQ130	1,351 d	Sopanda 3 m para forjado	0,09	0,12	
M13EQ140	1,081 d	Sopanda 2 m para forjado	0,06	0,06	
M13EQ150	2,431 d	Portasopanda 4 m	0,11	0,27	
M13EQ160	0,540 d	Portasopanda 2 m	0,06	0,03	
M13EQ170	13,506 d	Basculante aluminio	0,06	0,81	
TOTAL PARTIDA.....					5,31

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

A08TA010	h	GRÚA TORRE 30 m FLECHA 750 kg			
		Alquiler de grúa torre de 30 m de flecha y 750 kg de carga en punta, incluyendo cimentación, montaje, desmontaje y medios auxiliares.			
M02GT210	0,006 mes	Alquiler grúa torre 30 m 750 kg	920,27	5,52	
M02GT360	0,006 mes	Contrato mantenimiento	108,98	0,65	
M02GT370	0,006 mes	Alquiler telemando	51,92	0,31	
M02GT300	0,001 u	Montaje/desmontaje grúa torre 30 m flecha	2.976,07	2,98	
M02GAH060	0,036 h	Grúa telescópica autopropulsada 60 t	126,46	4,55	
M02GT380	0,001 u	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m	1.500,99	1,50	
E04AB040	0,980 kg	ACERO CORRUGADO ELABORADO / ARMADO B 500 S/SD	1,52	1,49	
E04ZMM030	0,028 m3	HORMIGÓN CIMENTACIÓN ZAPATAS HA-25/B/40/IIa VERT. MANUAL	83,76	2,35	
TOTAL PARTIDA.....					19,35

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
M02GAH060	0,084 h	Grúa telescópica autopropulsada 60 t	126,46	10,67
M02GT002	1,782 h	Grúa pluma 30 m/0,75 t	17,70	31,54
M02GT210	0,014 mes	Alquiler grúa torre 30 m 750 kg	920,27	12,94
M02GT300	0,002 u	Montaje/desmontaje grúa torre 30 m flecha	2.976,07	6,98
M02GT360	0,014 mes	Contrato mantenimiento	108,98	1,53
M02GT370	0,014 mes	Alquiler telemando	51,92	0,73
M02GT380	0,002 u	Tramo de empotramiento grúa torre <40 m	1.500,99	3,52
			Grupo M02.....	67,92
M03HH020	0,345 h	Hormigonera 200 l gasolina	2,39	0,82
			Grupo M03.....	0,82
M06CM030	14,120 h	Compresor portátil diesel media presión 5 m3/min 7 bar	5,99	84,58
M06MI010	14,120 h	Martillo manual picador neumático 9 kg	2,72	38,41
M06MR010	64,199 h	Martillo rompedor eléctrico 26 J 13 kg	4,29	275,41
			Grupo M06.....	398,39
M11HV150	0,016 h	Vibrador hormigón 230V Aguja 50 mm	1,56	0,03
			Grupo M11.....	0,03
M12T050	1,948 h	Taladro percutor eléctrico pequeño	1,14	2,22
			Grupo M12.....	2,22
M13EQ110	94,841 d	Tablero 2,00x0,50x0,027 m	0,09	8,54
M13EQ120	54,624 d	Sopanda 4 m para forjado	0,10	5,46
M13EQ130	13,654 d	Sopanda 3 m para forjado	0,09	1,23
M13EQ140	10,924 d	Sopanda 2 m para forjado	0,06	0,66
M13EQ150	8,536 d	Portasopanda 4 m	0,11	0,94
M13EQ160	1,896 d	Portasopanda 2 m	0,06	0,11
M13EQ170	47,422 d	Basculante aluminio	0,06	2,85
M13EQ500	4,752 mes	Tabica de canto metálica de 1,00x0,30 m	2,10	9,98
M13MPA010	301,575 u	Alquiler diario puntal metálico telescópico hasta 3 m altura	0,03	9,05
			Grupo M13.....	38,81
O01OA030	398,984 h	Oficial primera	22,74	9.072,90
O01OA040	42,399 h	Oficial segunda	21,67	918,78
O01OA050	389,723 h	Ayudante	21,78	8.488,16
O01OA060	294,157 h	Peón especializado	21,12	6.212,59
O01OA070	405,496 h	Peón ordinario	20,78	8.426,20
O01OB010	7,128 h	Oficial 1ª encofrador	23,03	164,16
O01OB020	7,128 h	Ayudante encofrador	21,86	155,82
O01OB030	0,389 h	Oficial 1ª ferralla	18,00	6,99
O01OB040	0,389 h	Ayudante ferralla	16,90	6,57
O01OB090	45,150 h	Oficial solador alicatador	22,13	999,17
O01OB100	45,150 h	Ayudante solador alicatador	21,02	949,05
O01OB130	9,538 h	Oficial 1ª cerrajero	22,42	213,85
O01OB140	9,392 h	Ayudante cerrajero	21,06	197,80
O01OB150	21,967 h	Oficial 1ª carpintero	22,45	493,17
O01OB160	0,973 h	Ayudante carpintero	21,15	20,58
O01OB170	11,460 h	Oficial 1ª fontanero calefactor	22,74	260,60
O01OB190	1,460 h	Ayudante fontanero	20,98	30,63
O01OB200	200,083 h	Oficial 1ª electricista	22,74	4.549,89
O01OB210	18,167 h	Oficial 2ª electricista	21,30	386,95
O01OB220	133,646 h.	Ayudante electricista	20,98	2.803,89
O01OB225	5,500 h	Técnico programador de redes	21,24	116,82
O01OB230	122,246 h.	Oficial 1ª pintura	22,13	2.705,30
O01OB240	122,246 h.	Ayudante pintura	21,02	2.569,60
O01OB250	3,766 h	Oficial 1ª vidriería	23,55	88,68
O01OB505	20,416 h	Montador especializado	23,55	480,81
O01OB510	20,416 h	Ayudante montador especializado	22,35	456,31
			Grupo O01.....	50.775,26
P01AA020	1,015 m3	Arena de río 0/6 mm	16,08	16,32
P01CC020	0,294 t	Cemento CEM II/B-P 32,5 N sacos	93,75	27,56

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P01CY010	0,802 t	Yeso negro en sacos YG	56,54	45,36
P01DW050	1,252 m3	Agua	1,20	1,50
P01DW090	776,317 u	Pequeño material	1,50	1.164,48
P01ELC110	41,460 m2	Tablero contrachapado fenólico 19 mm	11,50	476,79
P01EM205	0,013 m3	Tabloncillo pino 2500/5500x205x55 mm	226,65	2,99
P01EM225	0,013 m3	Tabla pino 2,00/2,50 m de 26 mm	224,69	2,97
P01HAV270	0,071 m3	Hormigón HA-25/B/40/IIa central	66,90	4,74
P01HAV360	1,492 m3	Hormigón HA-25/P/20/I central	63,08	94,09
P01LT040	0,846 mu	Ladrillo perforado tosco 24x11,5x7 cm	57,40	48,53
P01MC045	0,279 m3	Mortero cemento gris CEM-III/B-P 32,5 N M-5	54,73	15,25
P01MEC110	10.560,000 kg	Mortero Solera cal Biocalce® Solera	0,31	3.273,60
P01MEN090	1.320,000 kg	Mortero autonivelante Ultraplan Eco 1-10 mm	1,17	1.544,40
P01SX040	1.032,000 kg	Adhesivo cementoso mejorado C2 TE color gris	0,63	650,16
P01SX060	19,350 kg	Mortero juntas cementoso CG1 junta mínima 0,15-0,3 cm	32,54	629,65
P01SZP090	135,450 m2	Baldosa pulida mármol crema Marfil 60x40x3 cm	44,99	6.093,90
P01UC030	3,878 kg	Puntas acero 20x100 mm cabeza plana	1,84	7,14
P01UG250	164,000 u	Anclaje mecánico Hilti HSA M16x117 20/5	4,58	751,12
			Grupo P01.....	14.850,54
P03AAA020	0,911 kg	Alambre atar 1,3 mm	0,84	0,77
P03ACC080	41,580 kg	Acero corrugado B 500 S/SD en barra	0,72	29,94
P03ACD010	2,412 kg	Acero corrugado elaborado / armado B 500 S/SD	0,97	2,34
P03ALP010	135,177 kg	Acero laminado S 275 JR	1,03	139,23
P03ALT130	221,939 kg	Tubo rectangular 80x60x3 mm	1,85	410,59
P03AM170	15,840 m2	Malla electrosoldada #200x300x5 mm - 1,284 kg/m2	1,01	16,00
P03BC440	88,044 u	Bovedilla cerámica 60x20x30 cm	1,11	97,73
			Grupo P03.....	696,59
P04MM020	43,533 m2	Tablero machihembrado roble 10 mm	39,02	1.698,66
P04NW080	10,353 m2	Panel vinílico de protección y revestimiento e=2 mm Gerflor Deco	66,11	684,44
P04PF010	847,854 m2	Placa yeso laminado cortafuego (Tipo F) 13 mm	6,05	5.129,52
P04PNA010	58,983 kg	Pasta de agarre PYL estándar	0,45	26,54
P04PNA011	11,316 kg	Pasta de agarre KNAUF Perfix (saco 20 kg)	0,45	5,09
P04PNB006	45,264 m	Banda acústica 30 mm KNAUF (rollo 30 m)	0,15	6,79
P04PNB020	353,273 m	Banda estanqueidad perimetral PYL 70 mm	0,46	162,51
P04PNC010	1.657,186 m	Cinta de juntas PYL (rollo 150 m)	0,04	66,29
P04PNC011	61,740 m	Cinta papel para juntas 50 mm KNAUF (rollo 150 m)	0,03	1,85
P04PNC020	183,923 m	Cinta guardavivos PYL (rollo 30 m)	0,48	88,28
P04PNJ010	38,326 kg	Pasta para juntas PYL estándar	0,96	36,79
P04PNJ011	16,464 kg	Pasta para juntas KNAUF Jointfiller 24 h (saco 20 kg)	0,96	15,81
P04PNJ030	252,338 kg	Pasta para juntas PYL cortafuego	1,33	335,61
P04PNJ041	21,600 u	Pasta para juntas sin cinta Uniflott GLS KNAUF (saco 25 kg)	1,19	25,70
P04POC020	2.002,480 u	Tornillo fijación entre perfiles metálicos (MM) 3,5x9,5 mm	0,01	20,02
P04POP010	5.580,400 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x25 mm	0,01	55,80
P04POP011	1.923,720 u	Tornillo fijación placa-metal KNAUF TN 3,5x25 mm	0,01	19,24
P04POP020	8.074,800 u	Tornillo fijación PYL a perfil metálico e<0,75 mm (PM) 3,5x35 mm	0,01	80,75
P04POP121	1.728,000 u	Tornillo KNAUF SN P. Cleano 3,5x30 mm	0,01	17,28
P04PPC030	181,683 m	Canal tabiquería PYL 73 mm	0,81	147,16
P04PPM030	672,227 m	Montante tabique PYL 70 mm	0,86	578,12
P04PPO031	441,312 m	Maestra CD 60/27/0,6 mm Z1 KNAUF	1,27	560,47
P04PPW011	45,264 m	Perfil U 30/30 mm KNAUF	0,96	43,45
P04PS030	48,941 m2	Placa yeso laminado estándar 13 mm (Tipo A)	4,02	196,74
P04PS031	43,218 m2	Placa yeso laminado KNAUF standard Tipo A Borde BA 12,5 mm	3,55	153,42
P04PS040	15,246 m2	Placa yeso laminado estándar 15 mm (Tipo A)	4,66	71,05
P04RR050	113,850 kg	Mortero revoco CSIV-W1	1,21	137,76
P04TAL170	30,597 m2	Techo lamas listones madera variada 30x70 mm separ. 30 mm	152,55	4.667,57
P04TJ010	457,485 m	Perfil angular aluminio 20-24x20-24 mm blanco	0,81	370,56
P04TJ070	29,140 m	Varilla roscada cuelgue falso techo	0,97	28,27
P04TJ080	24,478 m	Perfil aluminio primario 15x43-40 mm blanco	1,16	28,39
P04TKC061	75,600 m2	Placa KNAUF Cleano FF 12/25R 1200x2000x12,5 mm rect. cuadrada v	26,03	1.967,87
P04TO011	142,992 u	Cuelgue combinado 50/40 KNAUF	0,56	80,08
P04TO021	89,496 u	Conector maestra 60/27 KNAUF	0,17	15,21

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P04TO031	361,068 u	Caballote maestra 60/27 KNAUF	0,29	104,71
P04TO041	142,992 u	Varilla de cuelgue 1000 mm KNAUF	0,32	45,76
P04TO060	29,140 u	Cuelgue para maestra techo pesado (>30kg/m2)	0,90	26,23
P04TO070	29,140 u	Parte superior cuelgue maestra techo pesado	0,59	17,19
P04TO080	29,140 u	Seguro cuelgue techo pesado	0,16	4,66
P04TO090	144,010 m	Perfil maestra techo y eso laminado TC-47	1,38	198,73
P04TO110	68,167 u	Horquilla techo y eso laminado T-47	0,59	40,22
P04TO120	68,167 u	Pieza empalme maestra techo y eso laminado T-47	0,50	34,08
P04TO310	349,680 u	Pieza clip fijación a perfil T-15 techos listones madera	0,30	104,90
			Grupo P04.....	18.099,58
P07TL995	211,964 m2	Panel lana mineral (MW) 65 mm (0,036 W/mK)	3,51	743,99
			Grupo P07.....	743,99
P08MA020	49,147 kg	Adhesivo contacto	3,89	191,18
P08MA040	280,840 kg	Pasta niveladora	0,82	230,29
P08MA090	124,380 m	Rastrel pino 50x50 mm	1,44	179,11
P08MA120	30,814 kg	Adhesivo acrílico unilateral	3,25	100,15
P08SVR050	154,462 m2	Pavimento vinílico homogéneo marmorizado disipativo rollo 2,2 mm	35,35	5.460,23
P08SVW100	111,741 m2	Pavimento vinílico lama e=4,5 mm 176x1000 mm Gerflor Senso Premi	31,40	3.508,67
P08SW080	332,030 m	Cordón soldadura en caliente para pavimentos	0,51	169,34
			Grupo P08.....	9.838,96
P11L05baac	1,000 u	Puerta de paso en block ciega lisa lacada de 825 mm	201,37	201,37
P11P01aa	1,000 u	Prearco de pino 1H 70x30 mm	8,92	8,92
P11RM010	1,000 u	Juego manivelas acero inoxidable	23,28	23,28
			Grupo P11.....	233,57
P12A10dadc	1,000 u	Ventana corredera aluminio lacado color sin RPT 150x120 cm	238,03	238,03
P12PW010	5,400 m	Premarco aluminio	6,41	34,61
P12V070	19,900 m.	Vierteaguas alum.lacado color	32,56	647,94
			Grupo P12.....	920,59
P13BI040	17,200 m	Sistema GlassFit CC-782 pinza de suelo superior pasamanos red. i	164,76	2.833,87
P13WJ020	27,520 u	Elementos de fijación con taco químico	1,33	36,60
			Grupo P13.....	2.870,47
P14AA020	3,870 m2	Vidrio float incoloro 3 mm	8,13	31,46
P14BA050	18,060 m2	Vidrio templado laminado de seguridad 88.2 con butiral y canto p	149,50	2.699,97
P14KW050	15,480 m	Sellado con silicona incolora	1,01	15,63
P14KW220	3,870 m2	Lámina protección ultravioleta	14,69	56,85
			Grupo P14.....	2.803,92
P15FD020	4,000 u	Interruptor diferencial 2x40A-30 mA Clase AC	18,26	73,04
P15FHM080	1,000 u	Caja distrib. con puerta empotrar 56 elementos	1.220,36	1.220,36
P15FRB060	1,000 u	Interr. magnetotérmico 40A (II) Clase AC - Curva C	15,07	15,07
P15FRU010	4,000 u	Interr. magnetotérmico 10A (I+N) Clase AC - Curva C	5,01	20,04
P15FRU020	11,000 u	Interr. magnetotérmico 16A (I+N) Clase AC - Curva C	5,01	55,11
P15FRU040	3,000 u	Interr. magnetotérmico 25A (I+N) Clase AC - Curva C	5,01	15,03
P15GK050	36,000 u	Caja mecanismo empotrar	0,30	10,80
P15MBA010	4,000 u	Marco individual mecanismo gama alta	2,79	11,16
P15MBA020	16,000 u	Marco doble mecanismo gama alta	4,50	72,00
P15MBA180	32,000 u	Base de enchufe 16A gama alta	8,50	272,00
P15MBA210	4,000 u	Toma de red RJ-45 gama alta	14,39	57,56
P15NCQ040	103,950 m	Cable Cu 0,6/1kV RZ1-K (AS) B2ca-s1a,d1,a1 - 5x6 mm2	5,40	561,33
P15NG010	103,950 m	Cable Cu 450/750V H07VZ1-K (AS) B2ca-s1a,d1,a1 - 1x1,5 mm2	0,34	35,34
P15NG020	248,000 m	Cable Cu 450/750V H07VZ1-K (AS) B2ca-s1a,d1,a1 - 1x2,5 mm2	0,55	136,40
P15UCH020	100,000 m	Tubo flex. PVC corrug. reforz. M20 mm libre halógenos	1,04	104,00
			Grupo P15.....	2.659,24
P16BD660	18,000 ud	Luminaria completa según especificaciones	154,75	2.785,50
P16BM050	90,000 ud	Led señalización empotr. suelo (4-LED)	28,27	2.544,30
P16BM070	8,000 ud	Baliz. Eyeleds cuadrado	91,42	731,36
P16BM110	13,930 u	Cadena fija 5 LED redondos	5,64	78,57

LISTADO DE MATERIALES VALORADO (Pres)

AMPLIACIÓN PATIO DE BUTACAS TEATRO MUNICIPAL EL ÁLAMO

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE
P16BM170	19,900 u	Transformador 12 V máximo 40 LED	13,90	276,61
P16BM200	19,900 u	Cable extensión macho-hembra de 6 m	4,94	98,31
P16EDC030	10,000 u	Bloque autónomo emergencias Daisalux Hydra LD N6	67,81	678,10
			Grupo P16.....	7.192,74
P22TBP130	20,000 m	Cable datos 4 pares 8x0,5 mm Cat. FTP 5 (Cu + PE-PVC)	0,56	11,20
			Grupo P22.....	11,20
P23BV020	2,000 u	BIE 25 mm - 20 m armario c/puerta inox	366,11	732,22
P23EP111	4,000 u	armario acero incos	67,13	268,52
P23EPI040	4,000 u	Extintor portátil polvo ABC 6 kg efic. 27A 183B C	21,89	87,56
P23EW030	4,000 u	Soporte triangular extintor polvo 6-9-12 kg	0,96	3,84
P23PSD030	2,000 u	Puerta EI2-60-C5 2 hojas (1000+350)x2030 mm	348,52	697,04
P23SEA010	8,000 u	Señal alta luminiscencia Clase A 210x210 mm	5,69	45,52
P23SPA030	7,000 u	Señal alta luminiscencia Clase A 210x210 mm (CTE)	5,74	40,18
			Grupo P23.....	1.874,88
P25EI050	310,794 l.	P. pl. vinilica b/col	4,72	1.466,95
P25OG040	62,159 kg	Masilla ultrafina acabados	1,44	89,51
P25OU080	3,401 l	Minio electrolítico	7,81	26,56
P25OZ040	72,519 l.	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	8,11	588,13
P25WW220	207,196 ud	Pequeño material	1,05	217,56
			Grupo P25.....	2.388,70
P34OD030	2,000 u	Mesa con cajón y archivo	438,93	877,86
P34TT040	41,000 u	butaca Bruselas-C teatro	132,61	5.437,01
			Grupo P34.....	6.314,87
PP03	105,420 m2	Chapado tabiquería listones madera	92,55	9.756,62
PP04	105,420 ml	Pieza 150+70 mm cargadero madera	46,68	4.921,01
PP05	1.204,800 u	Pieza clip fijación lamas a rastrel	0,30	361,44
PP06	105,420 m	perfil rastrel madera/metal fijación	14,14	1.490,64
PP07	100,400 u	Fijación rastrel tabique >30Kg/m2	0,90	90,36
			Grupo PP0.....	16.620,07

Resumen

Mano de obra.....	50.698,93
Materiales.....	88.273,91
Maquinaria.....	442,84
Otros.....	10.584,31
TOTAL.....	139.403,35