

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.03 DIO20002	Desmontaje y reposición de luminaria de emergencia Desmontaje de luminaria de emergencia situado en paramento, con medios manuales y recuperación del material para su posterior ubicación en otro emplazamiento, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, sin deteriorar los elementos constructivos a los que pueda estar sujeto, y carga manual sobre camión o contenedor. Incluye: Desmontaje del elemento. Clasificación y etiquetado. Acopio de los materiales a reutilizar. Carga manual del material a reutilizar sobre camión. Retirada y acopio de los restos de obra. Limpieza de los restos de obra. Carga manual de los restos de obra sobre camión o contenedor.	Ud			
mo102 %0400	Ayudante electricista. Costes directos complementarios 4%	0,300 h 0,080 %	26,75 4,00	8,03 0,32	
					8,35
				2%	0,17
					8,52
01.04 DIC13001	Desmontaje y reposición de difusor de aire Desmontaje de difusor circular, con plenum de conexión, con medios manuales y recuperación, acopio y montaje del material en el mismo emplazamiento, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, sin deteriorar los elementos constructivos a los que pueda estar sujeta y carga manual sobre camión o contenedor. Incluye: Desmontaje del elemento acopio y reposición. Desmontaje y montaje manual del plenum de conexión a tubo flexible. Retirada y acopio del material desmontado. Limpieza de los restos de obra. Carga manual del material desmontado y restos de obra sobre camión o contenedor.	Ud			
mo011 mo080 %0400	Oficial 1ª montador. Ayudante montador. Costes directos complementarios 4%	0,600 h 0,600 h 0,314 %	30,93 21,31 4,00	18,56 12,79 1,26	
					32,61
				2%	0,65
					33,26
01.05 DLP23001	Desmontaje y reposición de control de acceso en puerta de madera Desmontaje de control de acceso en puerta interior de carpintería de madera, con medios manuales y recuperación, acopio y montaje del material en puerta nueva. Incluye: Desmontaje del elemento. Clasificación y etiquetado. Acopio de los materiales a reutilizar. Reposición del elemento. Retirada y acopio de los restos de obra. Limpieza de los restos de obra. Carga manual de los restos de obra sobre camión o contenedor.	Ud			
mo058 %0400	Ayudante carpintero. Costes directos complementarios 4%	0,600 h 0,128 %	21,31 4,00	12,79 0,51	
					13,30
				2%	0,27
					13,57

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.06	Desmontaje y reposición mecanismo eléctrico de superficie				Ud
DIE10001	Desmontaje de mecanismo eléctrico de superficie para interior, con medios manuales y recuperación, acopio y montaje del material en el mismo emplazamiento, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación. Incluye: Desmontaje del elemento. Clasificación y etiquetado. Acopio de los materiales a reutilizar. Reposición y conexionado del elemento. Retirada y acopio de los restos de obra. Limpieza de los restos de obra				
mo102	Ayudante electricista.	0,128 h	26,75	3,42	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,034 %	2,00	0,07	
	Suma la partida				3,49
	Costes indirectos			2%	0,07
	TOTAL PARTIDA				3,56
01.07	Desmontaje y reposición de canalización superficial				m
DIE103	Desmontaje de canal protectora o bandeja fijada superficialmente en paramento interior, con medios manuales, recuperación y reposición, acopio y montaje del material en el mismo emplazamiento, siendo el orden de ejecución del proceso inverso al de su instalación, y carga manual sobre camión o contenedor. Criterio de valoración económica: El precio incluye el desmontaje de los mecanismos y de los accesorios y la retirada y reposición del cableado alojado en su interior. Incluye: Desmontaje del elemento. Clasificación y etiquetado. Acopio de los materiales a reutilizar. Carga manual del material a reutilizar sobre camión. Retirada y acopio de los restos de obra. Limpieza de los restos de obra.				
mo003	Oficial 1ª electricista.	0,070 h	30,93	2,17	
mo102	Ayudante electricista.	0,070 h	26,75	1,87	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,040 %	2,00	0,08	
	Suma la partida				4,12
	Costes indirectos			2%	0,08
	TOTAL PARTIDA				4,20
01.08	Demolición de falso techo continuo de placas de yeso o de escayola h<4m				m²
DRT02001	Demolición de falso techo continuo de placas de yeso o de escayola, situado a una altura menor de 4 m, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor incluso la demolición de la estructura metálica de sujeción, de las falsas vigas y de los remates. Incluye: Demolición del elemento. Fragmentación de los escombros en piezas manejables. Retirada y acopio de escombros. Limpieza de los restos de obra. Carga manual de escombros sobre camión o contenedor.				
mo113	Peón ordinario construcción.	0,412 h	20,60	8,49	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,085 %	2,00	0,17	
	Suma la partida				8,66
	Costes indirectos			2%	0,17
	TOTAL PARTIDA				8,83

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.09	Demolición de rodapié de terrazo	m			
DRS011	Demolición de rodapié de terrazo, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor. Criterio de valoración económica: El precio incluye el picado del material de agarre adherido al soporte. Incluye: Demolición del elemento. Fragmentación de los escombros en piezas manejables. Retirada y acopio de escombros. Limpieza de los restos de obra. Carga manual de escombros sobre camión o contenedor.				
mo113	Peón ordinario construcción.	0,077 h	20,60	1,59	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,016 %	2,00	0,03	
					1,62
					0,03
					1,65
01.10	Desmontaje de conducto rectangular de lana mineral	m²			
DIC11501	Desmontaje de conducto rectangular de lana mineral, montado sobre soportes, con medios manuales, y carga manual sobre camión o contenedor incluso el desmontaje de los elementos de anclaje y sujeción. Incluye: Desmontaje del elemento. Retirada y acopio del material desmontado. Limpieza de los restos de obra. Carga manual del material desmontado y restos de obra sobre camión o contenedor.				
mo011	Oficial 1ª montador.	0,096 h	30,93	2,97	
mo080	Ayudante montador.	0,096 h	21,31	2,05	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,050 %	2,00	0,10	
					5,12
					0,10
					5,22

02 PARTICIONES

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02.01	Tabique PYL 98/400 (12,5+12,5+48+12,5+12,5) (48) LM	m ²			
FBY01001	<p>Tabique múltiple (12,5+12,5+48+12,5+12,5)/400 (48) LM - (4 normal), con placas de yeso laminado, de 98 mm de espesor total, con nivel de calidad del acabado estándar (Q2), formado por una estructura simple de perfiles de chapa de acero galvanizado de 48 mm de anchura, a base de montantes (elementos verticales) separados 400 mm entre sí, con disposición normal "N" y canales (elementos horizontales), a la que se atornillan cuatro placas en total (dos placas tipo normal en cada cara, de 12,5 mm de espesor cada placa); aislamiento acústico mediante panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, según UNE-EN 13162, en el alma. Incluso banda acústica de dilatación autoadhesiva; fijaciones para el anclaje de canales y montantes metálicos; tornillería para la fijación de las placas; cinta de papel con refuerzo metálico y pasta y cinta para el tratamiento de juntas, incluso la resolución de encuentros, puntos singulares y refuerzo con perfil en H en huecos.</p> <p>Incluye: Replanteo y trazado en el forjado inferior y en el superior de los tabiques a realizar. Colocación de banda de estanqueidad y canales inferiores, sobre solado terminado o base de asiento. Colocación de banda de estanqueidad y canales superiores, bajo forjados. Colocación y fijación de los montantes sobre los elementos horizontales. Corte de las placas. Fijación de las placas para el cierre de una de las caras del tabique. Colocación de los paneles de lana mineral entre los montantes. Fijación de las placas para el cierre de la segunda cara del tabique. Replanteo de las cajas para alojamiento de mecanismos eléctricos y de paso de instalaciones, y posterior perforación de las placas. Tratamiento de juntas.</p>				
mt12psg041b	Banda autoadhesiva desolidarizante de espuma de poliuretano de celdas cerradas, de 3,2 mm de espesor y 50 mm de anchura, resiste	1,200 m	0,31	0,37	
mt12psg070c	Canal de perfil de acero galvanizado de 48 mm de anchura, según UNE-EN 14195.	0,700 m	1,07	0,75	
mt12psg061c	Montante de perfil de acero galvanizado de 48 mm de anchura, según UNE-EN 14195.	3,000 m	1,87	5,61	
mt16lra060b	Panel semirrígido de lana mineral, espesor 45 mm, según UNE-EN 13162, Euroclase A1 de reacción al fuego según UNE-EN 13501-1.	1,050 m ²	2,74	2,88	
mt12psg010a	Placa de yeso laminado A / UNE-EN 520 - 1200 / longitud / 12,5 / con los bordes longitudinales afinados.	4,200 m ²	5,37	22,55	
mt12psg081c	Tornillo autoperforante 3,5x25 mm.	17,000 Ud	0,01	0,17	
mt12psg081d	Tornillo autoperforante 3,5x35 mm.	38,000 Ud	0,02	0,76	
mt12psg220	Fijación compuesta por taco y tornillo 5x27.	1,600 Ud	0,06	0,10	
mt12psg035a	Pasta de agarre, según UNE-EN 14496.	0,200 kg	0,58	0,12	
mt12psg030a	Pasta de juntas, según UNE-EN 13963.	1,000 kg	1,27	1,27	
mt12psg040a	Cinta microperforada de papel, según UNE-EN 13963.	3,200 m	0,04	0,13	
mt12psg040b	Cinta de papel con refuerzo metálico, según UNE-EN 14353.	0,300 m	0,35	0,11	
mo053	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	0,492 h	25,59	12,59	
mo100	Ayudante montador de prefabricados interiores.	0,492 h	21,31	10,48	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,579 %	2,00	1,16	
	Suma la partida				59,05
	Costes indirectos		2%		1,18
	TOTAL PARTIDA				60,23

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03	CARPINTERÍA, CERRAJERÍA, VIDRIOS Y PROTECCIONES SOLARES				
03.01	Puerta interior abatible 1 hoja madera maciza 203x84x3,5 y fijo superior	Ud			
LPM01001	Puerta interior abatible, ciega, de una hoja de 203x84x3,5 cm, y fijo superior hasta falso techo con tablero de madera maciza de pino melis, acabada en crudo para lacar; precerco de pino país de 100x35 mm; galces macizos, de pino melis de 100x20 mm; tapajuntas macizos, de pino melis de 70x15 mm en ambas caras. Incluso, bisagras, herrajes de colgar, de cierre y manivela sobre escudo largo, serie media; Incluye: Presentación de la puerta. Colocación de los herrajes de colgar. Colocación de la hoja. Colocación de los herrajes de cierre. Colocación de accesorios. Ajuste final. Realización de pruebas de servicio.				
mt22aap011ma	Preferco de madera de pino, 100x35 mm, para puerta de una hoja, con elementos de fijación.	1,000 Ud	19,51	19,51	
mt22agc010fai	Galce macizo, pino melis, 100x20 mm, acabado en crudo para barnizar en obra.	5,100 m	3,28	16,73	
mt22pxl020aa	Puerta interior ciega con tablero de madera maciza de pino melis, de 203x82,5x3,5 cm	1,000 Ud	136,07	136,07	
mt22pxl020ab	Fijo superior interior de madera maciza de pino melis, de 47x89,5x3,5 cm para puerta	1,000 Ud	40,00	40,00	
mt22atc010fc	Tapajuntas macizo, pino melis, 70x15 mm, acabado en crudo para barnizar en obra.	12,400 m	2,08	25,79	
mt23ibf010a	Pernio de 110x60 mm, de hierro plano pulido, para puerta interior serie castellana.	3,000 Ud	0,31	0,93	
mt23ppb011	Tornillo de acero 19/22 mm.	18,000 Ud	0,02	0,36	
mt23ppb200	Cerradura de embutir, frente, accesorios y tornillos de atado, para puerta de paso interior, según UNE-EN 12209.	1,000 Ud	11,09	11,09	
mt23hbf010b	Juego de manivela y escudo largo de hierro, serie media, para puerta interior	1,000 Ud	19,70	19,70	
mo017	Oficial 1ª carpintero.	1,147 h	25,59	29,35	
mo058	Ayudante carpintero.	1,147 h	21,31	24,44	
%0200	Costes directos complementarios 2%	3,240 %	2,00	6,48	
	Suma la partida				330,45
	Costes indirectos		2%		6,61
	TOTAL PARTIDA				337,06
04	REMATES Y AYUDAS				
04.01	Ayudas de albañilería para ejecución de instalaciones grado de complejidad bajo	m²			
HYA01001	Repercusión por m² de superficie construida de obra, de ayudas de cualquier trabajo de albañilería, necesarias para la correcta ejecución instalaciones con un grado de complejidad bajo, en edificio de otros usos, Incluso material auxiliar para la correcta ejecución de los trabajos. Incluye: Trabajos de apertura y tapado de rozas. Apertura de agujeros en paramentos, falsos techos, muros, forjados y losas, para el paso de instalaciones. Colocación de pasamuros. Colocación y recibido de cajas para elementos empotrados. Sellado de agujeros y huecos de paso de instalaciones.				
mt09pye010b	Pasta de yeso de construcción B1, según UNE-EN 13279-1.	0,015 m³	174,47	2,62	
mt08aaa010a	Agua.	0,006 m³	1,37	0,01	
mt09mif010ia	Mortero industrial para albañilería, de cemento, color gris, con aditivo hidrófugo, categoría M-5 (resistencia a compresión 5 N/	0,019 t	31,58	0,60	
mq05per010	Perforadora con corona diamantada y soporte, por vía húmeda.	0,006 h	27,41	0,16	
mo020	Oficial 1ª construcción.	0,022 h	25,59	0,56	
mo113	Peón ordinario construcción.	0,057 h	20,60	1,17	
%0400	Costes directos complementarios 4%	0,051 %	4,00	0,20	
	Suma la partida				5,32
	Costes indirectos		2%		0,11
	TOTAL PARTIDA				5,43

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.02	Recibido de precerco de madera a tabique autoportante de PYL				Ud
HEC02001	Recibido de precerco de madera a tabique autoportante de placas de yeso laminado, con tornillería, durante la ejecución del tabique y con el pavimento colocado, para fijar posteriormente, sobre él, el marco de la carpintería exterior de hasta 2 m ² de superficie. Incluye: Replanteo. Nivelación y aplomado. Fijación definitiva del precerco.				
mo053	Oficial 1ª montador de prefabricados interiores.	0,250 h	25,59	6,40	
mo100	Ayudante montador de prefabricados interiores.	0,250 h	21,31	5,33	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,117 %	2,00	0,23	
	Suma la partida				11,96
	Costes indirectos			2%	0,24
	TOTAL PARTIDA				12,20
05	INSTALACIONES				
05.01	Caja de derivación 65x65x45 mm				Ud
IOD02501	Caja de derivación estanca, rectangular, de 65x65x45 mm, con 6 conos y tapa de registro con tornillos de 1/4 de vuelta. Instalación en superficie. Incluso regletas de conexión y elementos de fijación. Incluye: Replanteo. Fijación al paramento. Montaje, conexionado y comprobación de su correcto funcionamiento.				
mt35caj030a	Caja de derivación estanca, rectangular, de 65x65x45 mm, con 6 conos y tapa de registro con tornillos de 1/4 de vuelta, para ins	1,000 Ud	1,99	1,99	
mo006	Oficial 1ª instalador de redes y equipos de detección y seguridad.	0,117 h	30,93	3,62	
mo105	Ayudante instalador de redes y equipos de detección y seguridad.	0,117 h	26,75	3,13	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,087 %	2,00	0,17	
	Suma la partida				8,91
	Costes indirectos			2%	0,18
	TOTAL PARTIDA				9,09
05.02	Luminaria circular empotrada tipo Downlight, LED 18W D:200mm				Ud
III10101	Luminaria circular fija de techo tipo Downlight, no regulable, de 18 W, alimentación a 220/240 V y 50-60 Hz, de 214 mm de diámetro de empotramiento y 110 mm de altura, con lámpara LED no reemplazable, temperatura de color 4000 K, óptica formada por reflector recubierto con aluminio vaporizado, acabado muy brillante, de alto rendimiento, haz de luz extensivo 66°, aro embellecedor de plástico, acabado termoesmaltado, de color blanco, índice de deslumbramiento unificado menor de 19, índice de reproducción cromática mayor de 80, flujo luminoso 1100 lúmenes, grado de protección IP40, con flejes de fijación. Instalación empotrada. Incluye: Replanteo. Montaje, conexionado y comprobación de su correcto funcionamiento.				
mt34lle050t	Luminaria circular fija de techo tipo Downlight, no regulable, de 18W, alimentación a 220/240 V y 50-60 Hz, de 214 mm	1,000 Ud	156,76	156,76	
mo003	Oficial 1ª electricista.	0,353 h	30,93	10,92	
mo102	Ayudante electricista.	0,353 h	26,75	9,44	
%0200	Costes directos complementarios 2%	1,771 %	2,00	3,54	
	Suma la partida				180,66
	Costes indirectos			2%	3,61
	TOTAL PARTIDA				184,27

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.03	Detector óptico de humos con alarma acústica				Ud
IOD00201	Detector óptico de humos con alarma acústica, de ABS color blanco. Volumen de alarma: 85dB, Batería: Funciona con 1 pila alcalina de 9V (incluida), Consumo de corriente en standby < 10uA y en funcionamiento entre 20 a 25 uA, Sensibilidad de detección de humos conforme al estándar EN14604-2005, Sensibilidad de detección de humos conforme al estándar UL217, Temperatura de funcionamiento entre 4°C-50°C (40°F-120°F), Vida útil de la batería: mínimo 1 año, Vida útil del detector: 5 años desde la puesta en marcha. Incluso elementos de fijación. Incluye: Replanteo. Fijación de la base. Montaje y comprobación de su correcto funcionamiento.				
mt41pig070p	Detector óptico de humos con alarma a pilas	1,000 Ud	9,95	9,95	
mo105	Ayudante instalador de redes y equipos de detección y seguridad.	0,250 h	26,75	6,69	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,166 %	2,00	0,33	
	Suma la partida				16,97
	Costes indirectos			2%	0,34
	TOTAL PARTIDA				17,31
05.04	Caja para mecanismo, empotrada en entramados autoportantes de PYL				Ud
IE001101	Caja universal de 1 elemento, con pestañas de sujeción, de plástico ABS autoextinguible, libre de halógenos, enlazable, de 65 mm de diámetro y 40 mm de anchura, con grados de protección IP30 e IK07, según IEC 60439. Instalación empotrada en entramados autoportantes de placas o falsos techos de placas. Incluye: Replanteo. Montaje. Colocación.				
mt33cmg020a	Caja universal de 1 elemento, con pestañas de sujeción, de plástico ABS autoextinguible, libre de halógenos, enlazable, de 65 mm	1,000 Ud	0,79	0,79	
mo003	Oficial 1ª electricista.	0,094 h	30,93	2,91	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,037 %	2,00	0,07	
	Suma la partida				3,77
	Costes indirectos			2%	0,08
	TOTAL PARTIDA				3,85
05.05	Canalización empotrada tubo corrugado d:20mm				m
IE001001	Canalización de tubo curvable de PVC, corrugado, de color negro, de 20 mm de diámetro nominal, con grado de protección IP545. Instalación empotrada en elemento de construcción de obra de fábrica o en tabiquería/trasdosado autoportante. Incluye: Replanteo. Colocación y fijación del tubo.				
mt35aia010b	Tubo curvable de PVC, corrugado, de color negro, de 20 mm de diámetro nominal, para canalización empotrada	1,000 m	0,29	0,29	
mo003	Oficial 1ª electricista.	0,019 h	30,93	0,59	
mo102	Ayudante electricista.	0,023 h	26,75	0,62	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,015 %	2,00	0,03	
	Suma la partida				1,53
	Costes indirectos			2%	0,03
	TOTAL PARTIDA				1,56

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.06	Cable eléctrico unipolar de 450/750 V de tensión nominal sección 1,5 mm²	m			
IEH01001	Cable unipolar H07V-K, siendo su tensión asignada de 450/750 V, reacción al fuego clase Eca, con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 1,5 mm ² de sección, con aislamiento de PVC (V). Incluso accesorios y elementos de sujeción. Incluye: Tendido del cable. Conexionado. Comprobación de su correcto funcionamiento.				
mt35cun040aa	Cable unipolar H07V-K, siendo su tensión asignada de 450/750 V, reacción al fuego clase Eca según UNE-EN 50575, con conductor mu	1,000 m	0,40	0,40	
mo003	Oficial 1ª electricista.	0,012 h	30,93	0,37	
mo102	Ayudante electricista.	0,012 h	26,75	0,32	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,011 %	2,00	0,02	
	Suma la partida				1,11
	Costes indirectos		2%		0,02
	TOTAL PARTIDA				1,13
05.07	Cable eléctricocunipolar de 0,6/1 kV de tensión nominal sección de 2,5 mm²	m			
IEH01201	Cable unipolar RV-K, siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV, reacción al fuego clase Eca, con conductor de cobre clase 5 (-K) de 2,5 mm ² de sección, con aislamiento de polietileno reticulado (R) y cubierta de PVC (V). Incluso accesorios y elementos de sujeción. Incluye: Tendido del cable. Conexionado. Comprobación de su correcto funcionamiento.				
mt35cun030a	Cable unipolar RV-K, siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV, reacción al fuego clase Eca según UNE-EN 50575, con conductor de co	1,000 m	0,63	0,63	
mo003	Oficial 1ª electricista.	0,018 h	30,93	0,56	
mo102	Ayudante electricista.	0,018 h	26,75	0,48	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,017 %	2,00	0,03	
	Suma la partida				1,70
	Costes indirectos		2%		0,03
	TOTAL PARTIDA				1,73
05.08	Interruptor empotrado tecla simple gama	Ud			
IEM02001	Interruptor unipolar (1P), gama media, intensidad asignada 10 AX, tensión asignada 250 V, con tecla simple, de color blanco y marco embellecedor para 1 elemento, de color blanco. Instalación empotrada. Criterio de valoración económica: El precio no incluye la caja para mecanismo empotrado. Incluye: Montaje, conexionado y comprobación de su correcto funcionamiento.				
mt33gmg100a	Interruptor unipolar (1P) para empotrar, gama media, intensidad asignada 10 AX, tensión asignada 250 V, según EN 60669.	1,000 Ud	5,85	5,85	
mt33gmg105a	Tecla simple, para interruptor/conmutador, gama media, de color blanco.	1,000 Ud	1,89	1,89	
mt33gmg950a	Marco embellecedor para 1 elemento, gama media, de color blanco.	1,000 Ud	2,45	2,45	
mo003	Oficial 1ª electricista.	0,224 h	30,93	6,93	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,171 %	2,00	0,34	
	Suma la partida				17,46
	Costes indirectos		2%		0,35
	TOTAL PARTIDA				17,81

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
05.11	Rejilla de retorno aluminio blanco 565x565xmm en falso techo				Ud
ICR050	Rejilla de retorno, con lamas horizontales inclinadas de aluminio extruido y marco perimetral de chapa galvanizada, anodizado color natural E6-C-0, de 565x565 mm, preparada para montaje directo sobre los perfiles soporte del falso techo, montada en falso techo. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Incluye: Replanteo. Montaje y fijación de la rejilla.				
mt42trx038b	Rejilla de retorno, con lamas horizontales inclinadas de aluminio extruido y marco perimetral de chapa galvanizada, anodizado co	1,000 Ud	123,35	123,35	
mo005	Oficial 1ª instalador de climatización.	0,552 h	30,93	17,07	
mo104	Ayudante instalador de climatización.	0,552 h	26,75	14,77	
%0200	Costes directos complementarios 2%	1,552 %	2,00	3,10	
	Suma la partida				158,29
	Costes indirectos		2%		3,17
	TOTAL PARTIDA				161,46
05.12	Rejilla de retorno aluminio blanco 625x125mm en pared				Ud
ICR05001	Rejilla de retorno, de aluminio extruido, anodizado color natural E6-C-0, con lamas horizontales regulables individualmente, de 625x125 mm, fijación oculta (con marco de montaje de chapa de acero galvanizado), montada en pared. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Incluye: Replanteo. Montaje y fijación de la rejilla.				
mt42trx010aee	Rejilla de retorno, de aluminio extruido, anodizado color natural E6-C-0, con lamas horizontales regulables individualmente, de	1,000 Ud	45,58	45,58	
mo005	Oficial 1ª instalador de climatización.	0,268 h	30,93	8,29	
mo104	Ayudante instalador de climatización.	0,268 h	26,75	7,17	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,610 %	2,00	1,22	
	Suma la partida				62,26
	Costes indirectos		2%		1,25
	TOTAL PARTIDA				63,51
05.13	Difusor circular D350 mm con plenum horizontal aislado				Ud
ICR04001	Difusor circular de aluminio de diametro 350 mm, lacado blanco RAL9010, para instalación en falso techo continuo en red de conductos de sistemas de aire acondicionado con plenum de conexión horizontal de chapa de acero galvanizado aislado, con compuerta de regulación, para instalar en alturas de hasta 2,7 m. Incluso accesorios de montaje y elementos de fijación. Incluye: Replanteo. Montaje del plenum mediante soportes de suspensión. Fijación del difusor al plenum.				
mt42trx231csb	Difusor circular de aluminio d350mm, lacado RAL9010, con plenum horizontal aislado	1,000 Ud	244,80	244,80	
mo005	Oficial 1ª instalador de climatización.	0,257 h	30,93	7,95	
mo104	Ayudante instalador de climatización.	0,257 h	26,75	6,87	
%0200	Costes directos complementarios 2%	2,596 %	2,00	5,19	
	Suma la partida				264,81
	Costes indirectos		2%		5,30
	TOTAL PARTIDA				270,11

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06	REVESTIMIENTOS Y TRASDOSADOS				
06.01	PAVIMENTOS				
06.01.01	Rodapié de terrazo azul 40x7	m			
RSC02001	Rodapié de terrazo micrograno (menor o igual a 6 mm), color azul, para interiores, 40x7 cm, con el canto rebajado y un grado de pulido de 220, recibido con adhesivo cementoso. Incluso rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 coloreada con la misma tonalidad de las baldosas y limpieza. Incluye: Replanteo de las piezas. Corte de las piezas y formación de encajes en esquinas y rincones. Colocación del rodapié. Rejuntado. Abrillantado y limpieza del rodapié.				
mt09mcr200	Adhesivo cementoso para colocación de pavimentos de terrazo.	0,015 kg	0,44	0,01	
mt18rt1010acb	Rodapié de terrazo micrograno (menor o igual a 6 mm), color Azul, para interiores, 40x7 cm, con el canto rebajado y un gra	1,050 m	6,48	6,80	
mt09lec010b	Lechada de cemento blanco BL 22,5 X.	0,001 m ³	153,72	0,15	
mo023	Oficial 1ª solador.	0,229 h	25,59	5,86	
mo061	Ayudante solador.	0,229 h	21,31	4,88	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,177 %	2,00	0,35	
	Suma la partida				18,05
	Costes indirectos		2%		0,36
	TOTAL PARTIDA				18,41
06.01.02	Rodapié de madera MDF hidrófugo 70x12mm	m			
RSM050	Rodapié de fibras de madera y resinas sintéticas de densidad media (MDF) hidrófugo rechapado con madera de haya, de 70x12 mm, acabado barnizado en taller, fijado al paramento mediante adhesivo. Incluye: Replanteo. Corte de las piezas. Fijación de las piezas sobre el paramento. Resolución de esquinas y encuentros.				
mt18rma030o	Rodapié de fibras de madera y resinas sintéticas de densidad media (MDF) hidrófugo rechapado con madera de haya, de 70x12 mm, ac	1,050 m	2,78	2,92	
mt18mva070	Adhesivo, con clase de durabilidad D3 según UNE-EN 204.	0,050 l	3,51	0,18	
mo025	Oficial 1ª instalador de pavimentos de madera.	0,127 h	25,59	3,25	
mo063	Ayudante instalador de pavimentos de madera.	0,127 h	21,31	2,71	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,091 %	2,00	0,18	
	Suma la partida				9,24
	Costes indirectos		2%		0,18
	TOTAL PARTIDA				9,42
06.02	FALSOS TECHOS EN INTERIORES				

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.02.01	Falso techo continuo de placas de escayola acabado liso	m ²			
RTA01001	Falso techo continuo suspendido, situado a una altura menor de 4 m, constituido por placas de escayola con nervaduras, de 100x60 cm, con canto recto y acabado liso, suspendidas del forjado mediante estopadas colgantes de pasta de escayola y fibras vegetales, repartidas uniformemente (3 fijaciones/m ²) y separadas de los paramentos verticales un mínimo de 5 mm. Incluso pasta de escayola para el pegado de los bordes de las placas y rejuntado de la cara vista y enlucido final. Incluye: Trazado en los muros del nivel del falso techo. Colocación y fijación de las estopadas. Corte de las placas. Colocación de las placas. Resolución de encuentros y puntos singulares. Realización de orificios para el paso de los tubos de la instalación eléctrica. Enlucido de las placas con pasta de escayola. Paso de la canalización de protección del cableado eléctrico. Protección de paramentos y limpieza.				
mt12fpe010b	Placa de escayola con nervaduras, de 100x60 cm y de 8 mm de espesor (20 mm de espesor total, incluyendo las nervaduras), con can	1,050 m ²	3,03	3,18	
mt12fac010	Fibras vegetales en rollos.	0,220 kg	1,32	0,29	
mt09pes010	Pasta de escayola, según UNE-EN 13279-1.	0,006 m ³	242,21	1,45	
mo035	Oficial 1ª escayolista.	0,262 h	25,59	6,70	
mo117	Peón escayolista.	0,262 h	20,60	5,40	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,170 %	2,00	0,34	
	Suma la partida				17,36
	Costes indirectos		2%		0,35
	TOTAL PARTIDA				17,71

06.03 PINTURAS INTERIORES

06.03.01	Pintura plástica sobre paramento interior horizontal de yeso o escayola	m ²			
RIP03002	Aplicación manual de dos manos de pintura plástica, color blanco, acabado mate, textura lisa, la primera mano diluida con un 20% de agua y la siguiente sin diluir, (rendimiento: 0,1 l/m ² cada mano); previa aplicación de una mano de imprimación a base de copolímeros acrílicos en suspensión acuosa, sobre paramento interior de yeso o escayola, horizontal, hasta 3 m de altura. Criterio de valoración económica: El precio incluye la protección de los elementos del entorno que puedan verse afectados durante los trabajos y la resolución de puntos singulares. Incluye: Preparación del soporte. Aplicación de una mano de fondo. Aplicación de dos manos de acabado.				
mt27pfp010b	Imprimación, a base de copolímeros acrílicos en suspensión acuosa, para favorecer la cohesión de soportes poco consistentes y la	0,125 l	3,83	0,48	
mt27pir010a	Pintura plástica ecológica para interior, a base de copolímeros acrílicos en dispersión acuosa, dióxido de titanio y pigmentos e	0,200 l	4,41	0,88	
mo038	Oficial 1ª pintor.	0,154 h	25,59	3,94	
mo076	Ayudante pintor.	0,154 h	21,31	3,28	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,086 %	2,00	0,17	
	Suma la partida				8,75
	Costes indirectos		2%		0,18
	TOTAL PARTIDA				8,93

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.03.02	Pintura plástica sobre paramento interior vertical de placas de yeso laminado				
RIP03501	Aplicación manual de dos manos de pintura plástica, color blanco, acabado mate, textura lisa, la primera mano diluida con un 20% de agua y la siguiente sin diluir, (rendimiento: 0,1 l/m ² cada mano); previa aplicación de una mano de imprimación a base de copolímeros acrílicos en suspensión acuosa, sobre paramento interior de yeso proyectado o placas de yeso laminado, vertical, de hasta 3 m de altura. Criterio de valoración económica: El precio incluye la protección de los elementos del entorno que puedan verse afectados durante los trabajos y la resolución de puntos singulares. Incluye: Preparación del soporte. Aplicación de una mano de fondo. Aplicación de dos manos de acabado.	m ²			
mt27pfp010b	Imprimación, a base de copolímeros acrílicos en suspensión acuosa, para favorecer la cohesión de soportes poco consistentes y la	0,125 l	3,83	0,48	
mt27pir010a	Pintura plástica ecológica para interior, a base de copolímeros acrílicos en dispersión acuosa, dióxido de titanio y pigmentos e	0,200 l	4,41	0,88	
mo038	Oficial 1ª pintor.	0,126 h	25,59	3,22	
mo076	Ayudante pintor.	0,157 h	21,31	3,35	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,079 %	2,00	0,16	
	Suma la partida				8,09
	Costes indirectos		2%		0,16
	TOTAL PARTIDA				8,25
06.03.03	Laca color blanco sobre madera				
RML010	Aplicación manual de dos manos de laca nitrocelulósica para interior, color blanco, acabado satinado, diluida con un 20% a 30% de disolvente, (rendimiento: 0,12 l/m ² cada mano); previa aplicación de una mano de imprimación tapaporos, diluida con un 20% a 30% de disolvente, (rendimiento: 0,12 l/m ²), sobre superficie de carpintería de madera, en interiores. Incluso lijado. Criterio de valoración económica: El precio incluye la protección de los elementos del entorno que puedan verse afectados durante los trabajos. Incluye: Preparación y limpieza de la superficie soporte. Aplicación de una mano de fondo. Aplicación de dos manos de acabado.	m ²			
mt27lwa020	Disolvente especial para lacas.	0,090 l	3,72	0,33	
mt27tma020a	Imprimación tapaporos.	0,120 l	23,48	2,82	
mt27lni010e	Laca nitrocelulósica para interior, color blanco, acabado satinado.	0,240 l	28,75	6,90	
mo038	Oficial 1ª pintor.	0,257 h	25,59	6,58	
mo076	Ayudante pintor.	0,257 h	21,31	5,48	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,221 %	2,00	0,44	
	Suma la partida				22,55
	Costes indirectos		2%		0,45
	TOTAL PARTIDA				23,00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cambio distribución en edificio municipal IFOC

CÓDIGO	RESUMEN	CANTIDAD UD	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07	GESTION DE RESIDUOS				
07.01	Transporte de residuos inertes con contenedor.				Ud
GRA010	Transporte de residuos, producidos en obras de construcción y/o demolición, con contenedor de 3,5 m ³ , a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Incluso servicio de entrega, alquiler y recogida en obra del contenedor. Incluye: Carga a camión del contenedor. Transporte de residuos de construcción a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.				
mq04res010cha	Carga y cambio de contenedor de 3,5 m ³ , para recogida de residuos inertes de ladrillos, tejas y materiales cerámicos, producidos	1,126 Ud	63,56	71,57	
%0200	Costes directos complementarios 2%	0,716 %	2,00	1,43	
					73,00
					2% 1,46
					TOTAL PARTIDA 74,46
08	SEGURIDAD Y SALUD				
08.01	EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL				
08.01.01	Conjunto de equipos de protección individual				Ud
YIX01001	Conjunto de equipos de protección individual, necesarios para el cumplimiento de la normativa vigente en materia de Seguridad y Salud en el Trabajo.				
					Sin descomposición 150,00
					Costes indirectos 2% 3,00
					TOTAL PARTIDA 153,00