

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E02 Acondicionamiento del terreno					
E02AM010	m2	Desbroce superficial del terreno por medios mecánicos			
O01OA070	0,005 h.	Peón	15,93	0,08	
M05PN010	0,010 h.	Pala cargadora neumáticos 85 cv 1,2 m3	39,07	0,39	
TOTAL PARTIDA					0,47
E02EM030	m3	Excavación de zanjas en terrenos compactos, por medios mecánicos			
O01OA070	0,125 h.	Peón	15,93	1,99	
M05EN030	0,250 h.	Excavadora hidráulica neumáticos 100 cv	45,08	11,27	
TOTAL PARTIDA					13,26
E02PM030	m3	Excavación de pozos en terrenos compactos, por medios mecánicos			
O01OA070	0,130 h.	Peón	15,93	2,07	
M05EN030	0,260 h.	Excavadora hidráulica neumáticos 100 cv	45,08	11,72	
TOTAL PARTIDA					13,79
E02TT040	m3	Transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 20 km			
M05EN030	0,040 h.	Excavadora hidráulica neumáticos 100 cv	45,08	1,80	
M07CB030	0,190 h.	Camión basculante 6x4 20 t	36,06	6,85	
M07N060	1,000 m3	Canon de desbroce a vertedero	6,72	6,72	
TOTAL PARTIDA					15,37
E02CM060	m3	Excavación en terrenos de roca dura, con martillo rompedor			
O01OA070	0,200 h.	Peón	15,93	3,19	
M05EN050	0,350 h.	Retroexcavadora con martillo rompedor	60,10	21,04	
M05PN010	0,100 h.	Pala cargadora neumáticos 85 cv 1,2 m3	39,07	3,91	
TOTAL PARTIDA					28,14
E02CA060	m3	Excavación en terrenos de roca dura, con compresor			
O01OA060	1,500 h.	Peón especializado	16,05	24,08	
O01OA070	1,000 h.	Peón	15,93	15,93	
M06CM040	1,050 h.	Compresor portatil, 10 m3/min 7 bar	11,30	11,87	
M06M010	1,050 h.	Martillo neumático de uso manual 9 kg	3,07	3,22	
TOTAL PARTIDA					55,10

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E03 Red de saneamiento						
E03ALR040		ud	Arqueta de registro elaborada con ladrillo perforado			
O01OA030	1,700	h.	Oficial de primera	18,28	31,08	
O01OA060	0,850	h.	Peón especializado	16,05	13,64	
P01HM020	0,058	m3	Hormigón hM-20/P/40/I, elaborado en central	80,02	4,64	
P01LT020	0,070	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11.5x7 cm	101,00	7,07	
P01MC040	0,035	m3	Mortero de cemento gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	60,45	2,12	
P01MC010	0,025	m3	Mortero de cemento gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	70,00	1,75	
P03AM070	0,570	m2	Malla 15x30x5, 1.564 kg/m2	1,10	0,63	
P02EAT030	1,000	ud	Tapa cuadrada ha e=6cm 60x60cm	19,91	19,91	
TOTAL PARTIDA						80,84
E03ZLR010		ud	Pozo de registro elaborado con ladrillo macizo			
O01OA030	3,800	h.	Oficial de primera	18,28	69,46	
O01OA060	2,500	h.	Peón especializado	16,05	40,13	
P01HA020	0,135	m3	Hormigón HA-25/P/40/I, elaborado en central	83,18	11,23	
P03AM070	1,350	m2	Malla 15x30x5, 1.564 kg/m2	1,10	1,49	
P01LT020	0,250	mud	Ladrillo perforado tosco 24x11.5x7 cm	101,00	25,25	
P01MC040	0,125	m3	Mortero de cemento gris II/B-M 32,5 M-5/CEM	60,45	7,56	
P01MC010	0,045	m3	Mortero de cemento gris II/B-M 32,5 M-15/CEM	70,00	3,15	
P02EPW020	3,000	ud	Pates de acero galvanizado 30x25	4,50	13,50	
P02EPO010	1,000	ud	Tapa circular HA h=60 d=625	11,00	11,00	
TOTAL PARTIDA						182,77
E03OEP140		m.	Tubo de PVC de pared compacta			
O01OA030	0,150	h.	Oficial de primera	18,28	2,74	
O01OA060	0,150	h.	Peón especializado	16,05	2,41	
P01AA020	0,249	m3	Arena de río 0/6 mm	17,48	4,35	
P02CVM020	0,160	ud	Manguito hembra-hembra de PVC sin tope, junta elástica d=200 mm	23,77	3,80	
P02CVW010	0,004	kg	Lubricante tubos PVC junta elástica	7,15	0,03	
P02TVO110	1,000	m.	Tubo de PVC liso, junta elástica SN4 d=200 mm	12,35	12,35	
TOTAL PARTIDA						25,68
E03M010		ud	Acometida a la red general de saneamiento			
O01OA040	0,750	h.	Oficial de segunda	17,24	12,93	
O01OA060	1,500	h.	Peón especializado	16,05	24,08	
M06CM010	1,000	h.	Compresor portátil, 2 m3/min 7 bar	2,31	2,31	
M06MI010	1,000	h.	Martillo neumático de uso manual 9 kg	3,07	3,07	
E02ES020	7,200	m3	Excavación de zanjas en terrenos duros, por medios manuales	56,64	407,81	
P02THE150	8,000	m.	Tubo HM junta elástica 60 kN/m2 d=300 mm	12,24	97,92	
P01HM020	0,720	m3	Hormigón hM-20/P/40/I, elaborado en central	80,02	57,61	
TOTAL PARTIDA						605,73
E03EUF020		ud	Sumidero sifónico de fundición. Incluye rejilla circular			
O01OB170	0,310	h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	5,87	
O01OB180	0,155	h.	Oficial de segunda. Fontanero	17,23	2,67	
P02EDF010	1,000	ud	Sumidero sifónico con rejilla circular de fundición l=200x200 d=40	11,77	11,77	
P01DW090	1,000	ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA						21,61

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E04 Cimentaciones					
E04CM040	m3	Hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, vertido manual			
E010A070	0,600 h.	Peón	15,93	9,56	
P01HM010	1,150 m3	Hormigón hM-20/P/20/I, elaborado en central	80,02	92,02	
TOTAL PARTIDA					101,58
E04CA060	m3	Hormigón armado HA-25/P/40/IIA, vertido con grúa			
E04CA010	1,000 m3	Hormigón armado HA-25/P/20/I, vertido manual	158,97	158,97	
M02GT120	0,200 h.	Grúa torre automontante 20 t/m	27,67	5,53	
TOTAL PARTIDA					164,50
E04SA020	m2	Solera de hormigón HA-25 15 cm			
E04SE090	0,150 m3	Hormigón para armar elaborado en central en solera HA-25/P/20/I	107,87	16,18	
E04AM060	1,000 m2	Malla electrosoldada de acero corrugado B 500 T	2,67	2,67	
TOTAL PARTIDA					18,85
E04SE020	m2	Encachado de piedra caliza			
O010A070	0,200 h.	Peón	15,93	3,19	
P01AG130	0,220 m3	Grava machaqueo 40/80 mm	22,89	5,04	
TOTAL PARTIDA					8,23

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E05 Estructuras					
E05HSA010	m3	Hormigón armado en pilares HA-25/P/20/I			
E05HSM010	1,000 m3	Hormigón para armar en pilares HA-25/P/20/I	103,00	103,00	
E05HSF010	13,330 m2	Encofrado de pilares mediante chapas metálicas	6,23	83,05	
E04AB020	80,000 kg	Acero corrugado B 500 S	1,23	98,40	
TOTAL PARTIDA					284,45
E05HVA030	m3	Hormigón armado en jácenas de cuelgue HA-25/P/20/I			
E05HVM010	1,000 m3	Hormigón para armar en jácenas HA-25/P/20	91,61	91,61	
E05HVE010	12,150 m2	Encofrado de jácenas con tableros de madera	33,40	405,81	
E04AB020	150,000 kg	Acero corrugado B 500 S	1,23	184,50	
TOTAL PARTIDA					681,92
E05HVA075	m3	Hormigón armado en zunchos planos HA-25/P/20/I			
E05HVM030	1,000 m3	Hormigón para armar elaborado en central en zunchos perimetrales HA-25/P/20	91,61	91,61	
E05HVE030	13,500 m2	Encofrado de zunchos con tableros de madera	29,15	393,53	
E04AB020	75,000 kg	Acero corrugado B 500 S	1,23	92,25	
TOTAL PARTIDA					577,39
E05HFA060	m2	Forjado formado por doble vigueta autorresistente 25+5, b-70			
O01OB010	0,450 h.	Oficial de primera. Encofrador	18,36	8,26	
O01OB020	0,450 h.	Ayudante. Encofrador	17,23	7,75	
P03VA030	2,800 m.	Vigueta D/T pretensada, 18 cm 5,1/5,9 m (27,5 kg/m)	4,78	13,38	
P03BC070	5,000 ud	Bovedilla cerámica 60x25x25	1,04	5,20	
P01HA010	0,100 m3	Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central	83,18	8,32	
E04AB020	2,500 kg	Acero corrugado B 500 S	1,23	3,08	
E05HFE010	1,000 m2	Encofrado en forjados de viguetas	4,21	4,21	
TOTAL PARTIDA					50,20
E05HLA070	m3	Hormigón armado en losas inclinadas HA-25/P/20			
E05HLM020	1,000 m3	Hormigón para armar HA-25/P/20, vertido incluido	98,84	98,84	
E05HLE020	10,000 m2	Encofrado de losas inclinadas con tableros de madera	17,26	172,60	
E04AB020	100,000 kg	Acero corrugado B 500 S	1,23	123,00	
TOTAL PARTIDA					394,44
E05HFS160	m2	Forjado formado por semiviguetas de hormigón y bovedilla de poliestireno			
O01OB010	0,200 h.	Oficial de primera. Encofrador	18,36	3,67	
O01OB020	0,200 h.	Ayudante. Encofrador	17,23	3,45	
P03VS020	1,550 m.	Semivigueta de hormigón pretensada, 12 cm 4,90/5,20 m (20 kg/ml)	3,35	5,19	
P03BP010	3,000 ud	Bovedilla poliestireno curva para vigueta de hormigón 50x50x17	3,30	9,90	
P01HA010	0,063 m3	Hormigón HA-25/P/20/I, elaborado en central	83,18	5,24	
E04AB020	1,500 kg	Acero corrugado B 500 S	1,23	1,85	
E05HFE010	1,000 m2	Encofrado en forjados de viguetas	4,21	4,21	
TOTAL PARTIDA					33,51
E05AG010	m.	Dintel de hueco, formado por chapa galvanizada 250x4			
O01OB130	0,300 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	5,37	
O01OB140	0,300 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	5,05	
P13TC010	8,300 kg	Chapa galvanizada 1 mm	0,88	7,30	
P03AL005	2,856 kg	Acero laminado A-42B	0,83	2,37	
P25OU080	0,120 l.	Minio	11,84	1,42	
TOTAL PARTIDA					21,51
E05AW040	m.	Angular de 60 mm para remate			
O01OB130	0,500 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	8,95	
P03AL005	7,090 kg	Acero laminado A-42B	0,83	5,88	
P25OU080	0,200 l.	Minio	11,84	2,37	
P25JM010	0,200 l.	Esmalte metálico rugoso Ferrum	12,66	2,53	
P01DW090	1,500 ud	Pequeño material	1,30	1,95	
TOTAL PARTIDA					21,68

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E07 Cerramientos y divisiones					
E07LSB040	m2	Fábrica de ladrillo cara vista, 24x11.3x5.2 cm, 1 pie de espesor			
O01OB050	1,660 h.	Oficial de primera. Ladrillero	18,11	30,06	
O01OB060	0,830 h.	Ayudante. Ladrillero	16,99	14,10	
P01LV105	0,136 mud	Ladrillo cara vista, 24x11.5x5.2 cm, color rojo	114,20	15,53	
A02A080	0,060 m3	Mortero de cemento M-5	73,23	4,39	
TOTAL PARTIDA					64,08
E07TL015	m2	Tabicón de ladrillo hueco doble 24x11.5x7 cm, con mortero			
O01OA030	0,410 h.	Oficial de primera	18,28	7,49	
O01OA070	0,410 h.	Peón	15,93	6,53	
P01LH015	0,035 mud	Ladrillo hueco doble 24x11.5x7 cm	86,15	3,02	
P01MC030	0,014 m3	Mortero de cemento gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	63,20	0,88	
TOTAL PARTIDA					17,92
E07TL190	m2	Tabicón de ladrillo hueco doble 29x14x10 cm, con mortero blanco			
O01OA030	0,520 h.	Oficial de primera	18,28	9,51	
O01OA070	0,520 h.	Peón	15,93	8,28	
P01LH050	0,026 mud	Ladrillo tochana 29x14x10 cm	263,60	6,85	
A02M040	0,015 m3	Mortero bastardo fabricado en una hormigonera	122,60	1,84	
TOTAL PARTIDA					26,48
E07LP013	m2	Fábrica de ladrillo perforado tosco, 24x11.5x7 cm, 1/2 pie de espesor			
O01OA030	0,410 h.	Oficial de primera	18,28	7,49	
O01OA070	0,205 h.	Peón	15,93	3,27	
P01LT020	0,052 mud	Ladrillo perforado tosco 24x11.5x7 cm	101,00	5,25	
A02A080	0,025 m3	Mortero de cemento M-5	73,23	1,83	
TOTAL PARTIDA					17,84
E07TL020	m2	Tabique de ladrillo hueco sencillo 24x11.5x4 cm, con yeso			
O01OA030	0,370 h.	Oficial de primera	18,28	6,76	
O01OA070	0,370 h.	Peón	15,93	5,89	
P01LH010	0,035 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11.5x4 cm	80,90	2,83	
A01A030	0,008 m3	Pasta de yeso negro	91,17	0,73	
TOTAL PARTIDA					16,21
E07WP020	m.	Formación de peldaño, con ladrillo cerámico hueco doble y mortero			
O01OA030	0,385 h.	Oficial de primera	18,28	7,04	
O01OA060	0,385 h.	Peón especializado	16,05	6,18	
A02A080	0,015 m3	Mortero de cemento M-5	73,23	1,10	
P01LH025	0,019 mud	Ladrillo hueco doble 24x11.5x9 cm	86,15	1,64	
TOTAL PARTIDA					15,96
E07RE010	m.	Recibido de barandilla metálica en escaleras, con mortero			
O01OA030	0,400 h.	Oficial de primera	18,28	7,31	
O01OA060	0,400 h.	Peón especializado	16,05	6,42	
A02A060	0,050 m3	Mortero de cemento M-10	82,27	4,11	
TOTAL PARTIDA					17,84
E07RE050	m.	Recibido de pasamanos, con yeso			
O01OA040	0,340 h.	Oficial de segunda	17,24	5,86	
O01OA070	0,340 h.	Peón	15,93	5,42	
P01UC030	0,300 kg	Puntas 20x100	7,45	2,24	
A01A030	0,007 m3	Pasta de yeso negro	91,17	0,64	
TOTAL PARTIDA					14,16
E07RC010	m2	Recibido de cercos en tabiques con yeso			
O01OA030	0,310 h.	Oficial de primera	18,28	5,67	
O01OA050	0,310 h.	Ayudante	16,66	5,16	
P01UC030	0,105 kg	Puntas 20x100	7,45	0,78	
A01A030	0,009 m3	Pasta de yeso negro	91,17	0,82	
TOTAL PARTIDA					12,43
E07RC040	m2	Recibido de cercos en muros exteriores a revestir			
O01OA030	0,350 h.	Oficial de primera	18,28	6,40	
O01OA050	0,350 h.	Ayudante	16,66	5,83	
P01UC030	0,090 kg	Puntas 20x100	7,45	0,67	
A02A060	0,030 m3	Mortero de cemento M-10	82,27	2,47	
TOTAL PARTIDA					15,37

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E07RP020	m.	Recibido de capialzado para persiana, con yeso			
O01OA030	0,600 h.	Oficial de primera	18,28	10,97	
O01OA050	0,600 h.	Ayudante	16,66	10,00	
P01UC020	0,120 kg	Puntas 17x70	7,45	0,89	
A01A030	0,011 m3	Pasta de yeso negro	91,17	1,00	
TOTAL PARTIDA					22,86
E07RP010	ud	Recibido de mecanismo para persiana, con yeso			
O01OA030	0,400 h.	Oficial de primera	18,28	7,31	
O01OA070	0,400 h.	Peón	15,93	6,37	
P01UC020	0,120 kg	Puntas 17x70	7,45	0,89	
A01A030	0,008 m3	Pasta de yeso negro	91,17	0,73	
TOTAL PARTIDA					15,30
E07RE020	m2	Recibido de rejas metálicas en muro, con mortero			
O01OA040	0,650 h.	Oficial de segunda	17,24	11,21	
O01OA070	0,650 h.	Peón	15,93	10,35	
A02A060	0,009 m3	Mortero de cemento M-10	82,27	0,74	
TOTAL PARTIDA					22,30
E07WF010	m.	Forrado de conducto de ventilación, con ladrillo hueco sencillo			
O01OA030	0,400 h.	Oficial de primera	18,28	7,31	
O01OA050	0,400 h.	Ayudante	16,66	6,66	
P01LH010	0,052 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11.5x4 cm	80,90	4,21	
A02A080	0,015 m3	Mortero de cemento M-5	73,23	1,10	
A01A030	0,010 m3	Pasta de yeso negro	91,17	0,91	
TOTAL PARTIDA					20,19
E07RS010	ud	Recibido de bañera y tabicado su faldón con mortero			
O01OA030	1,640 h.	Oficial de primera	18,28	29,98	
O01OA050	1,640 h.	Ayudante	16,66	27,32	
P01LH010	0,031 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11.5x4 cm	80,90	2,51	
A02A060	0,020 m3	Mortero de cemento M-10	82,27	1,65	
TOTAL PARTIDA					61,46
E07WA020	ud	Ayuda de albañilería para la instalación de la fontanería			
P01WA010	0,080 ud	Ayudas para la albañilería	1.900,00	152,00	
TOTAL PARTIDA					152,00
E07WA010	ud	Ayuda de albañilería para la instalación eléctrica			
P01WA010	0,250 ud	Ayudas para la albañilería	1.900,00	475,00	
TOTAL PARTIDA					475,00
E07WA030	ud	Ayuda de albañilería para la instalación de la calefacción			
P01WA010	0,150 ud	Ayudas para la albañilería	1.900,00	285,00	
TOTAL PARTIDA					285,00

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E08 Falsos techos y revestimientos					
E08PFA020	m2	Enfoscado de cámaras			
O01OA030	0,190 h.	Oficial de primera	18,28	3,47	
O01OA050	0,095 h.	Ayudante	16,66	1,58	
A02A080	0,020 m3	Mortero de cemento M-5	73,23	1,46	
TOTAL PARTIDA					6,51
E08PEM010	m2	Guarnecido maestreado y enlucido			
O01OB110	0,600 h.	Oficial. Yesero	17,90	10,74	
O01OA070	0,050 h.	Peón	15,93	0,80	
A01A030	0,012 m3	Pasta de yeso negro	91,17	1,09	
A01A040	0,003 m3	Pasta de yeso blanco	94,49	0,28	
P04RW060	0,215 m.	Guardavivos de plástico y metal	0,76	0,16	
TOTAL PARTIDA					13,07
E08PFM081	m2	Enfoscado y maestreado con mortero hidrófugo y arena de río			
O01OA030	0,540 h.	Oficial de primera	18,28	9,87	
O01OA050	0,270 h.	Ayudante	16,66	4,50	
A02S020	0,020 m3	Mortero de cemento hidrófugo M-10	87,57	1,75	
TOTAL PARTIDA					16,12
E08TAE010	m2	Falso techo de placas de escayola lisa			
O01OB110	0,320 h.	Oficial. Yesero	17,90	5,73	
O01OB120	0,320 h.	Ayudante. Yesero	16,99	5,44	
O01OA070	0,050 h.	Peón	15,93	0,80	
P04TE010	1,100 m2	Placa de escayola lisa 120x60 cm	6,51	7,16	
P04TS010	0,220 kg	Rollos de esparto	1,55	0,34	
A01A020	0,005 m3	Pasta de escayola	113,62	0,57	
TOTAL PARTIDA					20,04

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E09 Cubiertas					
E09ICX040	m2	Teja mixta de cerámica. Marrón			
O01OA030	0,320 h.	Oficial de primera	18,28	5,85	
O01OA050	0,320 h.	Ayudante	16,66	5,33	
P05TM020	13,500 ud	Teja mixta de cerámica. Marrón	0,53	7,16	
P05TM065	0,050 ud	Teja ventilación mixta roja 43x26	4,18	0,21	
P05TM072	0,050 ud	Teja caballete cerámica 50x24	0,70	0,04	
P05TM080	0,770 ud	Teja ventilación mixta blanco viejo 43x26	4,23	3,26	
A02A090	0,020 m3	Mortero de cemento M-2.5	67,78	1,36	
TOTAL PARTIDA					23,21
E09ISC120	m.	Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado			
O01OA030	0,780 h.	Oficial de primera	18,28	14,26	
O01OA050	0,780 h.	Ayudante	16,66	12,99	
P01LG090	6,020 ud	Rasillón cerámico 50x20x4 cm	0,30	1,81	
A03H090	0,030 m3	Hormigón de dosificación 330 kg	74,00	2,22	
A02A040	0,020 m3	Mortero de cemento M-20	100,65	2,01	
P05NH010	2,020 ud	Canecillo hormigón prefabricado, imitación madera 90x7x10 cm	12,50	25,25	
TOTAL PARTIDA					58,54

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E10 Aislamiento e impermeabilización					
E10ATP180	m2	Aislamiento térmico en azoteas mediante placas de poliestireno extruido			
O01OA030	0,050 h.	Oficial de primera	18,28	0,91	
O01OA050	0,050 h.	Ayudante	16,66	0,83	
P07TX190	1,050 m2	Panel de poliestireno extruido Roofmate-SL-A-30	8,80	9,24	
TOTAL PARTIDA					10,98
E10AAR009	m2	Aislamiento acústico del forjado 3 mm			
O01OA030	0,100 h.	Oficial de primera	18,28	1,83	
O01OA050	0,100 h.	Ayudante	16,66	1,67	
P07AL080	1,100 m2	Lámina anti-impacto Teksilen 3 mm	0,46	0,51	
TOTAL PARTIDA					4,01
E10ATT070	m2	Aislamiento térmico en techos mediante placas de vidrio celular			
O01OA030	0,100 h.	Oficial de primera	18,28	1,83	
O01OA060	0,100 h.	Peón especializado	16,05	1,61	
P07TC010	1,050 m2	Placa vidrio celular 450x300x20 mm	13,01	13,66	
P07W230	7,000 ud	Grapa para techo vidrio celular	0,06	0,42	
A01A030	0,005 m3	Pasta de yeso negro	91,17	0,46	
TOTAL PARTIDA					17,98
E10ATV020	m2	Aislamiento termoacústico en cámaras mediante paneles			
O01OA030	0,100 h.	Oficial de primera	18,28	1,83	
O01OA050	0,100 h.	Ayudante	16,66	1,67	
P07AL580	1,050 m2	Panel de lana mineral	6,42	6,74	
P05EW120	0,500 kg	Cemento cola	0,80	0,40	
TOTAL PARTIDA					10,64
E10AKV010	m.	Coquilla de lana de vidrio, d=21 mm, 1/2", e=30 mm			
O01OA050	0,150 h.	Ayudante	16,66	2,50	
P07CV010	1,050 m.	Coquilla de lana de vidrio, d=21mm, 1/2", e=30 mm	1,98	2,08	
A01A020	0,001 m3	Pasta de escayola	113,62	0,11	
TOTAL PARTIDA					4,69
E10AKV060	m.	Coquilla de lana de vidrio, d=34 mm, 1", e=30 mm			
O01OA050	0,200 h.	Ayudante	16,66	3,33	
P07CV080	1,050 m.	Coquilla de lana de vidrio, d=34 mm, 1", e=30 mm	2,28	2,39	
A01A020	0,001 m3	Pasta de escayola	113,62	0,11	
TOTAL PARTIDA					5,83
E10AKV120	m.	Coquilla de lana de vidrio, d=60 mm, 2", e=30 mm			
O01OA050	0,240 h.	Ayudante	16,66	4,00	
P07CV160	1,050 m.	Coquilla de lana de vidrio, d=60 mm, 2", e=30 mm	3,01	3,16	
A01A020	0,001 m3	Pasta de escayola	113,62	0,11	
TOTAL PARTIDA					7,27
E10INR090	m2	Impermeabilización de muros y estructuras con una emulsión de betún/caucho			
O01OA030	0,160 h.	Oficial de primera	18,28	2,92	
O01OA050	0,160 h.	Ayudante	16,66	2,67	
P06BI037	2,500 kg	Emulsión de caucho-asfalto	2,96	7,40	
TOTAL PARTIDA					12,99
E10INX010	m.	Impermeabilización de encuentro de teja con paramento o chimenea			
O01OA050	0,125 h.	Ayudante	16,66	2,08	
P06SR020	1,000 kg	Revestimiento elástico	5,02	5,02	
TOTAL PARTIDA					7,10
E10IAW049	m.	Impermeabilización del perímetro de la cubierta con imprimación asfáltica			
O01OA030	0,120 h.	Oficial de primera	18,28	2,19	
O01OA050	0,120 h.	Ayudante	16,66	2,00	
P06BI036	0,150 kg	Emulsión asfáltica	2,93	0,44	
P06BS500	0,500 m2	Lámina mortarplas FP 3 kg	7,43	3,72	
P06BS610	0,500 m2	Lámina mortarplas FPV 4 kg mineral gris	11,16	5,58	
TOTAL PARTIDA					13,93

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E10INL060	m2	Colocación de membrana impermeabilizante de caucho sintético			
O01OA030	0,120 h.	Oficial de primera	18,28	2,19	
O01OA050	0,120 h.	Ayudante	16,66	2,00	
P06SL310	1,050 m2	Lámina Danopol HS 1,2	7,50	7,88	
P06SI100	0,060 l.	Adhesivo líquido de PVC	6,82	0,41	
TOTAL PARTIDA.....					12,48

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E11 Pavimentos					
E11EBB030	m2	Solado con baldosa de barro de 40x40 cm			
O01OB090	0,600 h.	Oficial. Solador, alicatador	17,90	10,74	
O01OB100	0,600 h.	Ayudante. Solador, alicatador	16,84	10,10	
O01OA070	0,300 h.	Peón	15,93	4,78	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,48	0,35	
P08EXB030	1,100 m2	Baldosa de barro 40x40 cm	25,96	28,56	
P08EXP215	1,150 m	Rodapié de barro 40x10 cm	4,37	5,03	
A02A080	0,050 m3	Mortero de cemento M-5	73,23	3,66	
A01L020	0,002 m3	Lechada de cemento	76,43	0,15	
TOTAL PARTIDA					63,37
E11EBR030	m.	Rodapié de barro 30x9 cm			
O01OB090	0,150 h.	Oficial. Solador, alicatador	17,90	2,69	
O01OB100	0,150 h.	Ayudante. Solador, alicatador	16,84	2,53	
P08EXP211	1,050 m	Rodapié de barro 30x9 cm	5,12	5,38	
A01L020	0,001 m3	Lechada de cemento	76,43	0,08	
TOTAL PARTIDA					10,68
E11EBR090	m.	Peldaño decorativo. Elaborado en barro cocido			
O01OB090	0,450 h.	Oficial. Solador, alicatador	17,90	8,06	
O01OB100	0,450 h.	Ayudante. Solador, alicatador	16,84	7,58	
P08EXP012	1,100 m	Huella barro decorativo 30x30x2,6 cm	17,20	18,92	
P08EXP013	1,100 m	Tabica barro decorativo 30x20x2 cm	8,85	9,74	
A01L020	0,001 m3	Lechada de cemento	76,43	0,08	
TOTAL PARTIDA					44,38
E11ECR060	m.	Rodapié baldosín catalán 8x28 cm			
O01OB090	0,150 h.	Oficial. Solador, alicatador	17,90	2,69	
O01OB100	0,150 h.	Ayudante. Solador, alicatador	16,84	2,53	
P08EXP200	1,050 m	Rodapié catalán 8x28 cm	1,28	1,34	
P01FA065	0,001 t	Mortero cola interior/exterior Tile Ibersec Yeso C1T	200,00	0,20	
P01FJ016	0,001 t	Mortero Ibersec de interior/exterior para ceramámica, junta fina blanco CG1	250,00	0,25	
P01FA305	0,400 kg	Adhesivo cementoso pavimentado interior sobre morteros C1	0,18	0,07	
P01FJ005	0,050 kg	Junta cementosa blanco 2-15 mm CG2	0,94	0,05	
TOTAL PARTIDA					7,13
E11RAM050	m2	Parquet de roble en espiga. Incluye la solera			
O01OB150	0,450 h.	Oficial de primera. Carpintero	18,80	8,46	
O01OA070	0,450 h.	Peón	15,93	7,17	
P08MQ010	1,050 m2	Parque de roble 25x5x1 cm	15,43	16,20	
P08MR160	1,150 m.	Rodapié en roble 7x1.6 cm	3,30	3,80	
P08MA010	1,100 kg	Pegamento para madera	3,37	3,71	
E11RT010	1,000 m2	Acuchillado, lijado y barnizado	17,03	17,03	
E11CCC050	1,000 m2	Solera para parquet M-15	8,56	8,56	
TOTAL PARTIDA					64,93
E11RRA010	m.	Rodapié chapado sapelly 7x1.6 cm			
O01OB150	0,100 h.	Oficial de primera. Carpintero	18,80	1,88	
P08MR080	1,050 m.	Rodapié chapado 7x1.6 cm	1,84	1,93	
TOTAL PARTIDA					3,81
E11PMB010	m2	Solado con mármol crema 60x40x2 cm			
O01OB101	0,570 h.	Oficial. Marmolista	19,29	11,00	
O01OB070	0,570 h.	Oficial. Cantero	17,90	10,20	
O01OA070	0,250 h.	Peón	15,93	3,98	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,48	0,35	
P08PMB010	1,050 m2	Mármol crema 60x40x2 cm	35,63	37,41	
A02A160	0,050 m3	Mortero de cemento M-5. Con una mezcla de arena de miga y río	65,74	3,29	
A01L090	0,001 m3	Lechada de cemento blanco	120,90	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrillantado de mármol in situ	6,73	6,73	
TOTAL PARTIDA					73,08

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E11CTB020	m2	Solado con baldosa de terrazo de 40x40 cm			
O01OB090	0,300 h.	Oficial. Solador, alicatador	17,90	5,37	
O01OA070	0,300 h.	Peón	15,93	4,78	
P08TB020	1,050 m2	Baldosa de terrazo de 40x40 cm	11,72	12,31	
A02A160	0,030 m3	Mortero de cemento M-5. Con una mezcla de arena de miga y río	65,74	1,97	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,48	0,35	
P01FJ150	1,000 m2	Pasta para juntas de terrazo	0,43	0,43	
P08TW010	1,000 m2	Pulido y abrillantado de terrazo, in situ	6,40	6,40	
TOTAL PARTIDA					31,61
E11PMB190	m2	Solado con mármol travertino 60x30x2 cm			
O01OB101	0,570 h.	Oficial. Marmolista	19,29	11,00	
O01OB070	0,570 h.	Oficial. Cantero	17,90	10,20	
O01OA070	0,250 h.	Peón	15,93	3,98	
P01AA020	0,020 m3	Arena de río 0/6 mm	17,48	0,35	
P08PMB190	1,050 m2	Mármol travertino 60x30x2 cm	27,58	28,96	
A02A160	0,050 m3	Mortero de cemento M-5. Con una mezcla de arena de miga y río	65,74	3,29	
A01L090	0,001 m3	Lechada de cemento blanco	120,90	0,12	
P08PW110	1,000 m2	Pulido y abrillantado de mármol in situ	6,73	6,73	
TOTAL PARTIDA					64,63

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E12 Alicatados, chapados y prefabricados					
E12AC101	m2	Alicatado con azulejo imitación con mortero			
O01OB090	0,300 h.	Oficial. Solador, alicatador	17,90	5,37	
O01OA070	0,300 h.	Peón	15,93	4,78	
P09ABC101	1,050 m2	Azulejo 20x25 cm mármol	9,69	10,17	
A02A140	0,020 m3	Mortero de cemento y arena de miga M-5	78,26	1,57	
A01L090	0,001 m3	Lechada de cemento blanco	120,90	0,12	
TOTAL PARTIDA					22,01
E12AC180	m.	Cenefa cerámica, 8x33 cm, tipo mosaico			
O01OB090	0,150 h.	Oficial. Solador, alicatador	17,90	2,69	
O01OA070	0,010 h.	Peón	15,93	0,16	
P09ABC180	1,050 m.	Cenefa cerámica, 8x33 cm, tipo mosaico	8,82	9,26	
A02A140	0,001 m3	Mortero de cemento y arena de miga M-5	78,26	0,08	
A01L090	0,001 m3	Lechada de cemento blanco	120,90	0,12	
TOTAL PARTIDA					12,31
E12AC220	m.	Listelo cerámico con adhesivo, 7x20 cm			
O01OB090	0,150 h.	Oficial. Solador, alicatador	17,90	2,69	
O01OA070	0,010 h.	Peón	15,93	0,16	
P09ABC220	1,050 m.	Listelo cerámico 7x20 cm	13,50	14,18	
A02A140	0,002 m3	Mortero de cemento y arena de miga M-5	78,26	0,16	
A01L090	0,001 m3	Lechada de cemento blanco	120,90	0,12	
TOTAL PARTIDA					17,31
E12PNM010	m.	Encimera de mármol, color crema e=2 cm			
O01OB070	0,970 h.	Oficial. Cantero	17,90	17,36	
O01OB080	0,970 h.	Ayudante. Cantero	16,99	16,48	
P09EM010	1,000 m2	Encimera de mármol, color crema e=2 cm	135,33	135,33	
P09ED030	1,000 ud	Material auxiliar para la colocación de la encimera	10,21	10,21	
TOTAL PARTIDA					179,38
E12PVA010	m.	Vierteaguas de piedra artificial, e=3 cm, a=25 cm			
O01OA030	0,350 h.	Oficial de primera	18,28	6,40	
O01OA070	0,350 h.	Peón	15,93	5,58	
P10VA010	1,000 m.	Vierteaguas de piedra artificial, e=3 cm, a=25 cm	9,80	9,80	
A02A080	0,005 m3	Mortero de cemento M-5	73,23	0,37	
TOTAL PARTIDA					22,15
E12PCC040	m.	Chimenea 25x25 cm, con ladrillo hueco sencillo			
O01OA030	0,320 h.	Oficial de primera	18,28	5,85	
O01OA050	0,320 h.	Ayudante	16,66	5,33	
A01A030	0,030 m3	Pasta de yeso negro	91,17	2,74	
P01LH010	0,035 mud	Ladrillo hueco sencillo 24x11.5x4 cm	80,90	2,83	
TOTAL PARTIDA					16,75

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E13 Carpintería de madera					
E13E05beab		ud Puerta de entrada blindada, lisa de roble 825x2030 mm			
O01OB150	2,300 h.	Oficial de primera. Carpintero	18,80	43,24	
O01OB160	2,300 h.	Ayudante. Carpintero	16,99	39,08	
P11PP030	4,885 m.	Preperco de pino 110x45 mm	3,20	15,63	
P11P10e	4,885 m.	Galce DM rechapado roble 70x30 mm	3,69	18,03	
P11T05e	9,770 m.	Tapajuntas DM MR roble 70x10 mm	1,25	12,21	
P11L05beab	1,000 ud	Puerta de entrada blindada, lisa de roble barnizado 825x2030 mm	356,00	356,00	
P11HB010	4,000 ud	Bisagra seguridad larga para puerta de entrada	26,15	104,60	
P11HB090	4,000 ud	Tornillo de seguridad para cerco 152 mm, rematado en codillo	0,40	1,60	
P11HS050	1,000 ud	Cerradura de seguridad con cantonera, 4 vueltas, 5 puntos	81,93	81,93	
P11HT010	1,000 ud	Tirador para puerta de entrada en latón labrado	3,30	3,30	
P11HM020	1,000 ud	Mirilla de latón super gran angular	1,82	1,82	
TOTAL PARTIDA					677,44
E13E10abab		ud Puerta de paso ciega con tablero liso de pino barnizado 725x2030 mm			
O01OB150	1,000 h.	Oficial de primera. Carpintero	18,80	18,80	
O01OB160	1,000 h.	Ayudante. Carpintero	16,99	16,99	
P11PP040	4,745 m	Preperco de pino 70x30 mm	2,40	11,39	
P11P10b	4,745 m.	Galce DM rechapado pino melix 70x30 mm	2,77	13,14	
P11T05b	9,490 m.	Tapajuntas DM MR pino melix 70x10 mm	1,20	11,39	
P11L10abab	1,000 ud	Puerta de paso ciega con acabado liso	103,84	103,84	
P11RB040	4,000 ud	Pernio latón 80/95 mm, remate en codillo	0,59	2,36	
P11WP080	18,000 ud	Tornillo ensamble zinc/Pavón	0,04	0,72	
P11RP020	2,000 ud	Pomo latón pulido brillo con resbalón	9,80	19,60	
TOTAL PARTIDA					198,23
E13A10ba		m2 Frente corredero para armario empotrado, hojas lisas de pino			
O01OB150	1,000 h.	Oficial de primera. Carpintero	18,80	18,80	
O01OB160	1,000 h.	Ayudante. Carpintero	16,99	16,99	
P11PP010	2,900 m.	Preperco de pino 70x35 mm	2,15	6,24	
P11P10b	2,630 m.	Galce DM rechapado pino melix 70x30 mm	2,77	7,29	
P11T05b	2,200 m.	Tapajuntas DM MR pino melix 70x10 mm	1,20	2,64	
P11TM100	2,200 m.	Tapeta contrachapado pino 70x4 mm	0,77	1,69	
P11L35ba	0,750 ud	Puerta de armario con acabado liso	75,00	56,25	
P11L40ba	0,750 ud	Puerta de maletero con acabado liso	35,00	26,25	
P11JW100	1,500 ud	Accesorios para armarios de puerta corredera	7,79	11,69	
P11JW115	2,550 m.	Carril para puerta corredera	3,23	8,24	
P11RW060	2,550 m.	Perfil suspendido para puertas correderas	5,72	14,59	
P11WH100	1,500 ud	Cazoleta latón para puerta corredera	1,48	2,22	
P11WP080	22,000 ud	Tornillo ensamble zinc/Pavón	0,04	0,88	
TOTAL PARTIDA					173,77

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E14 Carpintería de aluminio y PVC					
E14PR030	m2	Persiana de PVC, con lamas reforzadas de 50 mm			
O01OB130	0,425 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	7,61	
P12PX060	1,100 m2	Persiana PVC, lama 50 mm reforzada	34,30	37,73	
TOTAL PARTIDA					45,34
E14PR010	m.	Cajón compacto,140/150 mm, en PVC			
O01OB130	0,300 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	5,37	
O01OB140	0,150 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	2,53	
P12PX010	1,000 m.	Cajón compacto, 140/150 mm, en PVC	19,91	19,91	
TOTAL PARTIDA					27,81
E14A65cbb	ud	Puerta de vaivén de 2 hojas para acristalar, de aluminio lacado blanco 160x210			
O01OB130	0,600 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	10,74	
O01OB140	0,300 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	5,05	
P12PW010	5,800 m.	Premarco de aluminio	6,20	35,96	
P12A20cbb	1,000 ud	Puerta de aluminio lacado blanco, vaivén 2 hojas 160x210	536,65	536,65	
TOTAL PARTIDA					588,40
E14A15dacc	ud	Ventana practicable de 2 hojas de aluminio lacado color 120x120			
O01OB130	0,300 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	5,37	
O01OB140	0,150 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	2,53	
P12PW010	4,800 m.	Premarco de aluminio	6,20	29,76	
P12A45dacc	1,000 ud	Ventana aluminio lacado color, abatible perfil normal 120x120	275,75	275,75	
TOTAL PARTIDA					313,41
E14A90cb	m.	Baranda de escalera de perfiles de aluminio lacado blanco			
O01OA030	0,100 h.	Oficial de primera	18,28	1,83	
O01OB130	0,500 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	8,95	
O01OB140	0,500 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	8,42	
P12A80cb	1,000 m.	Barandilla inclinada, barrotes de aluminio, lacado blanco	178,49	178,49	
TOTAL PARTIDA					197,69
E14PC050	m2	Celosía de PVC, con lamas orientables			
O01OB130	0,350 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	6,27	
O01OB140	0,350 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	5,89	
P12PL050	1,000 m2	Celosía PVC-150 reja orientable	174,97	174,97	
TOTAL PARTIDA					187,13

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E15 Cerrajería					
E15CCH020	m2	Preferco de tubo de acero			
O01OB140	0,200 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	3,37	
P13CC020	5,000 m.	Preferco 50x20x2 galvanizado	9,35	46,75	
TOTAL PARTIDA					50,12
E15WC020	ud	Caperuza metálica para el remate de la chimenea, 60x60			
O01OA030	0,580 h.	Oficial de primera	18,28	10,60	
O01OB130	3,000 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	53,70	
O01OB140	0,340 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	5,73	
P13TT130	14,400 m.	Tubo rectangular 50x20x1.5 mm	1,38	19,87	
P13TT140	3,000 m.	Tubo cuadrado 30x30x1,5 mm	1,14	3,42	
P13TC060	0,400 kg	Chapa lisa negra de 1,5 mm	0,68	0,27	
A02A060	0,008 m3	Mortero de cemento M-10	82,27	0,66	
E27HS030	1,000 m2	Pintura tipo "Ferro"	17,86	17,86	
TOTAL PARTIDA					112,11
E15DBA060	m.	Barandilla, h=90 cm, de tubo vertical de 20x20x1			
O01OB130	0,300 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	5,37	
O01OB140	0,300 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	5,05	
P13BT060	1,000 m.	Barandilla, h=90 cm, de tubo vertical de 20x20x1	49,92	49,92	
TOTAL PARTIDA					60,34
E15DRA020	m2	Reja metálica realizada con tubos de acero de diseño artístico 20x20x1.5 mm			
O01OB130	0,300 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	5,37	
O01OB140	0,300 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	5,05	
P13DR020	1,000 m2	Reja tubo acero 20x20x1,5 diseño artístico	96,93	96,93	
TOTAL PARTIDA					107,35
E15VPM010	ud	Puerta de 1 hoja de 0.80x2.00 m			
O01OB130	1,000 h.	Oficial de primera. Cerrajero	17,90	17,90	
O01OB140	1,000 h.	Ayudante. Cerrajero	16,84	16,84	
P13VP210	1,000 ud	Puerta abatible galvanizada, 80x200 m	115,39	115,39	
TOTAL PARTIDA					150,13

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E16 Vidriería y traslúcidos					
E16ECA030	m2	Doble acristalamiento 4/12/4			
O01OB250	0,200 h.	Oficial de primera. Vidriería	17,24	3,45	
P14ECA030	1,006 m2	Doble acristalamiento (4/12/4)	26,01	26,17	
P14KW060	7,000 m.	Sellado con silicona incolora	0,90	6,30	
P01DW090	1,500 ud	Pequeño material	1,30	1,95	
TOTAL PARTIDA					37,87
E16ECA110	m2	Doble acristalamiento 6/12/6			
O01OB250	0,200 h.	Oficial de primera. Vidriería	17,24	3,45	
P14ECA110	1,006 m2	Doble acristalamiento (6/12/6)	40,60	40,84	
P14KW060	7,000 m.	Sellado con silicona incolora	0,90	6,30	
P01DW090	1,500 ud	Pequeño material	1,30	1,95	
TOTAL PARTIDA					52,54
E16IA010	m2	Acristalamiento con vidrio translúcido e incoloro impreso de 6/7 mm			
O01OB250	0,430 h.	Oficial de primera. Vidriería	17,24	7,41	
P14CI010	1,012 m2	Vidrio impreso incoloro 6/7 mm	27,42	27,75	
P14KW055	3,500 m.	Sellado con silicona incolora	0,94	3,29	
TOTAL PARTIDA					38,45

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E17 Electricidad y domótica					
E17MSC010		ud Punto de luz, sencillo			
O01OB200	0,400 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	7,27	
O01OB220	0,400 h.	Ayudante. Electricista	16,99	6,80	
P15GB010	8,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 20/gp5	0,19	1,52	
P15GA010	16,000 m.	Conductor rígido de 1.5 mm2, de cobre, aislamiento VV 750 V	0,25	4,00	
P15GK050	1,000 ud	Caja de mecanismo, para empotrar	0,33	0,33	
P15MSC010	1,000 ud	Interruptor	4,65	4,65	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					25,87
E17MSC020		ud Punto de luz, conmutado			
O01OB200	0,500 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	9,09	
O01OB220	0,500 h.	Ayudante. Electricista	16,99	8,50	
P15GB010	13,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 20/gp5	0,19	2,47	
P15GA010	39,000 m.	Conductor rígido de 1.5 mm2, de cobre, aislamiento VV 750 V	0,25	9,75	
P15GK050	1,000 ud	Caja de mecanismo, para empotrar	0,33	0,33	
P15MSC020	2,000 ud	Conmutador	5,49	10,98	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					42,42
E17MSC050		ud Punto de luz, doble conmutado			
O01OB200	0,700 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	12,72	
O01OB220	0,700 h.	Ayudante. Electricista	16,99	11,89	
P15GB010	26,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 20/gp5	0,19	4,94	
P15GA010	78,000 m.	Conductor rígido de 1.5 mm2, de cobre, aislamiento VV 750 V	0,25	19,50	
P15GK050	1,000 ud	Caja de mecanismo, para empotrar	0,33	0,33	
P15MSC060	2,000 ud	Combo dos conmutadores simón serie 75	13,67	27,34	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					78,02
E17MSC060		ud Pulsador de timbre			
O01OB200	0,400 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	7,27	
O01OB220	0,400 h.	Ayudante. Electricista	16,99	6,80	
P15GB010	6,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 20/gp5	0,19	1,14	
P15GA010	12,000 m.	Conductor rígido de 1.5 mm2, de cobre, aislamiento VV 750 V	0,25	3,00	
P15GK050	1,000 ud	Caja de mecanismo, para empotrar	0,33	0,33	
P15MSC040	1,000 ud	Pulsador, con grabado de campana	5,10	5,10	
P15MW010	1,000 ud	Zumbador	25,40	25,40	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					50,34
E17MSB090		ud Base de enchufe con toma de tierra			
O01OB200	0,450 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	8,18	
O01OB220	0,450 h.	Ayudante. Electricista	16,99	7,65	
P15GB010	6,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 20/gp5	0,19	1,14	
P15GA020	18,000 m.	Conductor rígido de 2.5 mm2, de cobre, 750 V	0,40	7,20	
P15GK050	1,000 ud	Caja de mecanismo, para empotrar	0,33	0,33	
P15MSB070	1,000 ud	Base de enchufe con toma de tierra	6,10	6,10	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					31,90
E17BD100		ud Red equipotencial en cuarto de baño			
O01OB200	0,750 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	13,63	
O01OB220	0,750 h.	Ayudante. Electricista	16,99	12,74	
P15GA030	6,000 m.	Conductor rígido de 4 mm2, de cobre, 750 V	0,65	3,90	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					31,57
E17BD050		m. Red de toma de tierra de estructura			
O01OB200	0,100 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	1,82	
O01OB220	0,100 h.	Ayudante. Electricista	16,99	1,70	
P15EB010	1,000 m.	Conductor desnudo de 35 mm2, de cobre	2,63	2,63	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					7,45
E17CBL060		ud Caja de interruptor de control de potencia de doble aislamiento			
O01OB200	0,150 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	2,73	
P15FA010	1,000 ud	Caja para ICP (2p), s< 10	6,20	6,20	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					10,23

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E17BCM010		ud Módulo para un contador monofásico			
O01OB200	0,250 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	4,54	
P15DB010	1,000 ud	Módulo para un contador monofásico	101,65	101,65	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					107,49
E17CBL020		ud Cuadro protección electrificación elevada 9 C			
O01OB200	0,600 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	10,90	
P15FB200	1,000 ud	Armario puerta opaca, 26 módulos	71,04	71,04	
P15FE100	2,000 ud	Pia 2x40 A	60,35	120,70	
P15FD020	2,000 ud	Interruptor automático diferencial Legrand 2x40 a 30 ma	120,42	240,84	
P15FE010	1,000 ud	Pia (I+N) de 10 A	15,05	15,05	
P15FE020	3,000 ud	Pia (I+N) de 16 A	15,38	46,14	
P15FE030	1,000 ud	Pia (I+N) de 20 A	15,75	15,75	
P15FE040	3,000 ud	Pia (I+N) de 25 A	16,10	48,30	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					570,02
E17CC010		m. Circuito monofásico 10 A			
O01OB200	0,150 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	2,73	
O01OB210	0,150 h.	Oficial de segunda. Electricista	16,99	2,55	
P15GB010	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 20/gp5	0,19	0,19	
P15GA010	2,000 m.	Conductor rígido de 1.5 mm2, de cobre, aislamiento VV 750 V	0,25	0,50	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					7,27
E17CC020		m. Circuito monofásico 15 A			
O01OB200	0,150 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	2,73	
O01OB210	0,150 h.	Oficial de segunda. Electricista	16,99	2,55	
P15GB020	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 25/gp5	0,22	0,22	
P15GA020	3,000 m.	Conductor rígido de 2.5 mm2, de cobre, 750 V	0,40	1,20	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					8,00
E17CC030		m. Circuito monofásico 20 A			
O01OB200	0,200 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	3,63	
O01OB210	0,200 h.	Oficial de segunda. Electricista	16,99	3,40	
P15GB020	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 25/gp5	0,22	0,22	
P15GA030	3,000 m.	Conductor rígido de 4 mm2, de cobre, 750 V	0,65	1,95	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					10,50
E17CC040		m. Circuito monofásico 25 A			
O01OB200	0,250 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	4,54	
O01OB210	0,250 h.	Oficial de segunda. Electricista	16,99	4,25	
P15GB020	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 25/gp5	0,22	0,22	
P15GA040	3,000 m.	Conductor rígido de 6 mm2, de cobre, 750 V	0,92	2,76	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					13,07
E17BAP010		ud Caja general protección de 80 A			
O01OB200	0,500 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	9,09	
O01OB220	0,500 h.	Ayudante. Electricista	16,99	8,50	
P15CA010	1,000 ud	Caja de protección 80A (III+N) + fusible	79,77	79,77	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					98,66
E17BB005		m. Línea repartidora de cobre empotrada 3,5x10 mm2			
O01OB200	0,200 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	3,63	
O01OB210	0,200 h.	Oficial de segunda. Electricista	16,99	3,40	
P15GC030	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado y forrado m 32/gp7	0,51	0,51	
P15AE080	1,000 m.	Conductor aislado RV-K 0,6/1kV 4x10 mm2 Cu	6,26	6,26	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					15,10

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E17CI010	m.	Derivación individual 3x6 mm2			
O01OB200	0,250 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	4,54	
O01OB210	0,250 h.	Oficial de segunda. Electricista	16,99	4,25	
P15AI370	3,000 m.	Conductor aislado libre de halógenos ESO7Z1-k(AS) H07V 6 mm2 Cu	1,54	4,62	
P15AI340	1,000 m.	Conductor aislado libre de halógenos ESO7Z1-k(AS) H07V 1,5 mm2 Cu	0,56	0,56	
P15GD020	1,000 m.	Tubo de PVC rígido para la derivación individual m 40/gp5	0,76	0,76	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					16,03
E17BD020	ud	Toma de tierra independiente con pica de acero			
O01OB200	1,000 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	18,17	
O01OB220	1,000 h.	Ayudante. Electricista	16,99	16,99	
P15EA010	1,000 ud	Pica de toma de tierra 200/14,3 Fe+Cu	18,30	18,30	
P15EB010	20,000 m.	Conductor desnudo de 35 mm2, de cobre	2,63	52,60	
P15ED030	1,000 ud	Soldadura aluminio-térmica cable/placa	3,88	3,88	
P15EC010	1,000 ud	Registro de comprobación, con tapa	21,55	21,55	
P15EC020	1,000 ud	Puente de prueba	7,68	7,68	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					140,47
E17MJA100	ud	Termostato de ambiente electrónico para calefacción y refrigeración			
O01OB200	0,400 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	7,27	
O01OB220	0,400 h.	Ayudante. Electricista	16,99	6,80	
P15GB010	8,000 m.	Tubo de PVC corrugado m 20/gp5	0,19	1,52	
P15GA010	18,000 m.	Conductor rígido de 1.5 mm2, de cobre, aislamiento VV 750 V	0,25	4,50	
P15MXC090	1,000 ud	Termostato de ambiente electrónico	56,96	56,96	
P15MXC100	1,000 ud	Placa para termostato	6,76	6,76	
P15MXC020	1,000 ud	Marco simple	1,67	1,67	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					86,78

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E18 Iluminación					
E18IRA030		ud Regleta de superficie, 1x36 W			
O01OB200	0,300 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	5,45	
O01OB220	0,300 h.	Ayudante. Electricista	16,99	5,10	
P16BA030	1,000 ud	Regleta de superficie, 1x36 W	10,04	10,04	
P16CC090	1,000 ud	Tubo fluorescente 36 w/830-840-827	2,13	2,13	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					24,02
E18IMA010		ud Luminaria para empotrar con difusor prismático 2x18 W			
O01OB200	0,400 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	7,27	
O01OB220	0,400 h.	Ayudante. Electricista	16,99	6,80	
P16BE010	1,000 ud	Luminaria para empotrar con difusor prismático 2x18 W	66,71	66,71	
P16CC080	2,000 ud	Tubo fluorescente 18 w/830-840-827	2,13	4,26	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					86,34
E18IDE010		ud Aro para empotrar con lámpara halógena dicroica de 50 W 12 V			
O01OB200	0,300 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	5,45	
P16BI010	1,000 ud	Aro lámpara halógena dicroica 50W 12V, incluido transformador	12,36	12,36	
P16CA030	1,000 ud	Lámpara halógena dicroica 50W 12V	3,37	3,37	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					22,48
E18IDA120		ud Plafón estanco oval con visera 2x9 W			
O01OB200	0,300 h.	Oficial de primera. Electricista	18,17	5,45	
P16BK120	1,000 ud	Plafón estanco oval con visera 2x9W	52,36	52,36	
P16CC010	2,000 ud	Lámpara fluorescente compacta G23 7/9 W	2,26	4,52	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	1,30	1,30	
TOTAL PARTIDA					63,63

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E20 Fontanería					
E20WJG020	m.	Bajante de acero galvanizado, d = 100 mm			
O01OB170	0,200 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	3,78	
P17JG020	1,000 m.	Bajante de acero galvanizado, d = 100 mm	11,62	11,62	
P17JG360	0,750 ud	Abrazadera de acero galvanizado D100 mm	1,70	1,28	
TOTAL PARTIDA					16,68
E20WNA050	m.	Canalón de aluminio cuadrado de 400 mm			
O01OB170	0,350 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	6,62	
P17NA080	1,250 m.	Canalón de aluminio cuadrado de 400 mm	15,49	19,36	
P17NC130	2,000 ud	Soporte para canalón de aluminio	1,65	3,30	
TOTAL PARTIDA					29,28
E20VF020	ud	Válvula de esfera latón 1/2" 15 mm			
O01OB170	0,200 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	3,78	
P17XE020	1,000 ud	Válvula de esfera de latón 1/2", con rosca	7,10	7,10	
TOTAL PARTIDA					10,88
E20VF030	ud	Válvula de esfera latón 3/4" 20 mm			
O01OB170	0,200 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	3,78	
P17XE030	1,000 ud	Válvula de esfera de latón 3/4", con rosca	10,22	10,22	
TOTAL PARTIDA					14,00
E20VF040	ud	Válvula de esfera latón 1" 25 mm			
O01OB170	0,200 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	3,78	
P17XE040	1,000 ud	Válvula de esfera de latón 1", con rosca	16,33	16,33	
TOTAL PARTIDA					20,11
E20WJF010	m.	Bajante para aguas pluviales de metal, d = 75 mm			
O01OB170	0,150 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	2,84	
P17VC050	1,000 m.	Tubo de evacuación en PVC 90 mm	3,89	3,89	
P17VP050	0,300 ud	Codo machihembrado de evacuación en PVC. 90 mm	3,21	0,96	
P17JP060	1,000 ud	Collarín bajante de PVC con cierre. d=90 mm	1,75	1,75	
TOTAL PARTIDA					9,44
E20WJF020	m.	Bajante para aguas pluviales de metal, d = 100 mm			
O01OB170	0,150 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	2,84	
P17VC060	1,000 m.	Tubo de evacuación en PVC 110 mm	5,34	5,34	
P17VP060	0,300 ud	Codo machihembrado de evacuación en PVC. 110 mm	3,38	1,01	
P17JP070	1,000 ud	Collarín bajante de PVC con cierre. d=110 mm	1,93	1,93	
TOTAL PARTIDA					11,12
E20XVC040	ud	Instalación de fontanería para una vivienda			
E20XEC030	1,000 ud	Instalación de fontanería para un aseo con una ducha	250,19	250,19	
E20XEC040	2,000 ud	Instalación de fontanería para un baño completo	312,82	625,64	
E20XEC050	1,000 ud	Instalación de fontanería para una cocina	288,24	288,24	
TOTAL PARTIDA					1.164,07
E20TC020	m.	Tubería de cobre de 13/15 mm			
O01OB170	0,180 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	3,41	
P17CH020	1,000 m.	Rollo de tubo de cobre 13/15 mm	3,16	3,16	
P17CW020	0,500 ud	Codo de 90° de cobre. hh 15 mm	0,51	0,26	
P15GC020	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado y forrado m 25/gp7	0,32	0,32	
P17CW100	0,300 ud	T de cobre. hhh 15 mm	0,75	0,23	
TOTAL PARTIDA					7,38
E20TC010	m.	Tubería de cobre de 10/12 mm			
O01OB170	0,180 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	3,41	
P17CH010	1,000 m.	Rollo de tubo de cobre 10/12 mm	2,68	2,68	
P17CW010	0,800 ud	Codo de 90° de cobre. hh 12 mm	0,60	0,48	
P15GC020	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado y forrado m 25/gp7	0,32	0,32	
TOTAL PARTIDA					6,89
E20TC030	m.	Tubería de cobre de 16/18 mm			
O01OB170	0,180 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	3,41	
P17CH030	1,000 m.	Rollo de tubo de cobre 16/18 mm	3,94	3,94	
P17CW030	0,500 ud	Codo de 90° de cobre. hh 18 mm	0,71	0,36	
P17CW110	0,300 ud	T de cobre. hhh 18 mm	1,62	0,49	
P15GC030	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado y forrado m 32/gp7	0,51	0,51	
TOTAL PARTIDA					8,71

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E20TC040	m.	Tubería de cobre de 20/22 mm			
O01OB170	0,150 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	2,84	
P17CD050	1,000 m.	Tubo rígido de cobre 20/22 mm	4,49	4,49	
P17CW120	0,300 ud	T de cobre. hhh 22 mm	2,77	0,83	
P17CW200	0,100 ud	Manguito de cobre 22 mm	0,68	0,07	
P15GC030	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado y forrado m 32/gp7	0,51	0,51	
TOTAL PARTIDA					8,74
E20TC050	m.	Tubería de cobre de 26/28 mm			
O01OB170	0,150 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	2,84	
P17CD060	1,000 m.	Tubo rígido de cobre 26/28 mm	5,94	5,94	
P17CP030	0,300 ud	Curva de 90° de cobre a presión. hh 28 mm	3,74	1,12	
P17CW210	0,100 ud	Manguito de cobre 28 mm	1,62	0,16	
P15GC040	1,000 m.	Tubo de PVC corrugado y forrado m 40/gp7	0,57	0,57	
TOTAL PARTIDA					10,63
E20AL020	ud	Acometida a la red general municipal de agua DN32 mm			
O01OB170	1,600 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	30,27	
O01OB180	0,800 h.	Oficial de segunda. Fontanero	17,23	13,78	
P17PB020	8,500 m.	Tubo polietileno de baja densidad (PN-6) 20 mm	0,23	1,96	
P17PP010	1,000 ud	Codo de polietileno. pp 20 mm	1,07	1,07	
P17PP260	1,000 ud	Collarín. pp 40 mm	2,25	2,25	
TOTAL PARTIDA					49,33
E20CIA020	ud	Contador de agua de 3/4", colocado en armario			
O01OB170	2,000 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	37,84	
O01OB180	2,000 h.	Oficial de segunda. Fontanero	17,23	34,46	
P17AR050	1,000 ud	Armario de poliéster, 320x450 mm	33,14	33,14	
P17BI020	1,000 ud	Contador de agua fría de 3/4"	17,39	17,39	
P17YC020	2,000 ud	Codo de 90° de latón. 3/4" 25 mm	2,92	5,84	
P17YT020	1,000 ud	T de latón. 25 mm 3/4"	5,81	5,81	
P17XE030	2,000 ud	Válvula de esfera de latón 3/4", con rosca	10,22	20,44	
P17BV410	1,000 ud	Grifo de prueba DN-20	8,13	8,13	
P17XR020	1,000 ud	Válvula de retención de latón 3/4", con rosca	5,84	5,84	
P17PA040	1,000 m	Tubo polietileno de alta densidad PE100(PN-10) 32 mm	0,97	0,97	
P17AR080	2,000 ud	Anclaje para el contador	2,97	5,94	
P17W030	1,000 ud	Verificación contador 3/4" 20 mm	2,07	2,07	
TOTAL PARTIDA					177,87

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E21 Aparatos sanitarios					
E21ABC010		ud Bañera de acero esmaltado en color 170x75 cm			
O01OB170	1,000 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	18,92	
P18BC010	1,000 ud	Bañera de acero esmaltado en color 170x75	184,00	184,00	
P18GB195	1,000 ud	Grifo monomando para baño o ducha. Blanco	140,09	140,09	
P17SC130	1,000 ud	Desagüe para bañera con rebosadero y sumidero horizontal 40 mm	7,35	7,35	
P17SV090	1,000 ud	Válvula para el baño 40 mm	2,70	2,70	
TOTAL PARTIDA					353,06
E21ABC060		ud Bañera de acero esmaltado en color 140x70 cm			
O01OB170	1,000 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	18,92	
P18BC090	1,000 ud	Bañera de acero esmaltado en color 140x70 cm	99,40	99,40	
P18GB180	1,000 ud	Grifo monomando para baño o ducha. Cromado	69,69	69,69	
P17SC130	1,000 ud	Desagüe para bañera con rebosadero y sumidero horizontal 40 mm	7,35	7,35	
P17SV090	1,000 ud	Válvula para el baño 40 mm	2,70	2,70	
TOTAL PARTIDA					198,06
E21ADP020		ud Plato blanco de ducha 70x70 cm			
O01OB170	0,800 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	15,14	
P18DP240	1,000 ud	Plato blanco de ducha. 70x70 cm	84,14	84,14	
P18GD320	1,000 ud	Ducha monomando. Cromada	65,00	65,00	
P18DM200	1,000 ud	Desagüe para ducha. Cromado	10,00	10,00	
TOTAL PARTIDA					174,28
E21ALA060		ud Lavabo con pedestal en blanco 70x56 cm			
O01OB170	1,100 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	20,81	
P18LP080	1,000 ud	Lavabo con pedestal en blanco 70x56 cm	126,00	126,00	
P18GL080	1,000 ud	Grifo monomando para lavabo. Cromado	68,40	68,40	
P17SV100	1,000 ud	Válvula para el lavabo/bidé 32 mm	3,34	3,34	
P17XT030	2,000 ud	Válvula de escuadra. 1/2" a 1/2"	3,64	7,28	
P18GW040	2,000 ud	Latiguillo flexible. 20cm 1/2" a 1/2"	1,94	3,88	
TOTAL PARTIDA					229,71
E21ATC020		ud Bidé con tapa. Blanco			
O01OB170	1,000 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	18,92	
P18VT040	1,000 ud	Bidé con tapa. Blanco	138,00	138,00	
P18GT060	1,000 ud	Grifo monomando para bidé. Cromado	42,30	42,30	
P17SV100	1,000 ud	Válvula para el lavabo/bidé 32 mm	3,34	3,34	
P17XT030	2,000 ud	Válvula de escuadra. 1/2" a 1/2"	3,64	7,28	
P18GW040	2,000 ud	Latiguillo flexible. 20cm 1/2" a 1/2"	1,94	3,88	
TOTAL PARTIDA					213,72
E21ALA050		ud Lavabo con pedestal en color 70x56 cm			
O01OB170	1,100 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	20,81	
P18LP070	1,000 ud	Lavabo con pedestal en color 70x56 cm	175,00	175,00	
P18GL080	1,000 ud	Grifo monomando para lavabo. Cromado	68,40	68,40	
P17SV100	1,000 ud	Válvula para el lavabo/bidé 32 mm	3,34	3,34	
P17XT030	2,000 ud	Válvula de escuadra. 1/2" a 1/2"	3,64	7,28	
P18GW040	2,000 ud	Latiguillo flexible. 20cm 1/2" a 1/2"	1,94	3,88	
TOTAL PARTIDA					278,71
E21ANB010		ud Inodoro, en color con tanque bajo			
O01OB170	1,300 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	24,60	
P18IB010	1,000 ud	Inodoro, en color, con tanque bajo, con tapa	188,00	188,00	
P17XT030	1,000 ud	Válvula de escuadra. 1/2" a 1/2"	3,64	3,64	
P18GW040	1,000 ud	Latiguillo flexible. 20cm 1/2" a 1/2"	1,94	1,94	
TOTAL PARTIDA					218,18
E21FA090		ud Fregadero, para colocar sobre mueble, con 2 senos de 80x50 cm			
O01OB170	1,200 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	22,70	
P18FA220	1,000 ud	Fregadero con 2 senos para empotrar 80x50 cm	124,00	124,00	
P18GF270	1,000 ud	Grifo monomando para fregadero. Cromado	70,88	70,88	
P17SV060	2,000 ud	Válvula para el fregadero 40 mm	2,47	4,94	
P17XT030	2,000 ud	Válvula de escuadra. 1/2" a 1/2"	3,64	7,28	
P18GW040	2,000 ud	Latiguillo flexible. 20cm 1/2" a 1/2"	1,94	3,88	
TOTAL PARTIDA					233,68
E21MA020		ud Conjunto de accesorios en porcelana para empotrar			
O01OA030	1,500 h.	Oficial de primera	18,28	27,42	
P18CE060	1,000 ud	Conjunto de accesorios en porcelana para empotrar	112,97	112,97	
TOTAL PARTIDA					140,39

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E22 Calefacción y agua caliente sanitaria					
E22CF010		ud Caldera de fundición 18000 kcal/h			
O01OA090	8,000 h.	Cuadrilla	42,91	343,28	
P20CF010	1,000 ud	Caldera de fundición 18000 kcal/h	631,01	631,01	
P20TC040	8,000 m.	Tubería de cobre d=20/22 mm. Accesorios incluidos	4,49	35,92	
P20WT090	1,000 ud	Termómetro, manómetro y purgador	25,30	25,30	
P20WH030	3,000 m.	Chimenea para la ventilación d=250 mm	113,46	340,38	
P07CV010	8,000 m.	Coquilla de lana de vidrio, d=21mm, 1/2", e=30 mm	1,98	15,84	
P20WH120	1,000 ud	Adaptador de caldera d=250 mm	34,97	34,97	
TOTAL PARTIDA					1.426,70
E22DG030		ud Depósito de gasóleo 1000 l			
O01OB170	7,500 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	141,90	
O01OB180	7,500 h.	Oficial de segunda. Fontanero	17,23	129,23	
M02GE020	1,500 h.	Grúa telescópica 25 t	56,37	84,56	
P20DO030	1,000 ud	Depósito de gasóleo 1000 l	958,96	958,96	
P20DO240	1,000 ud	Válvula de reducción de presión 1/2"	58,67	58,67	
P20TC010	10,000 m.	Tubería de cobre d=10/12 mm. Accesorios incluidos	2,50	25,00	
P20DO210	1,000 ud	Boca de carga 3" campsa	42,17	42,17	
P20TC120	10,000 m.	Tubo de PVC d=32 mm. Accesorios incluidos	0,98	9,80	
P20DO260	1,000 ud	Cortafuegos de tipo t 1 1/2	16,75	16,75	
P20DO250	1,000 ud	Avisador de reserva	229,99	229,99	
TOTAL PARTIDA					1.697,03
E22HC020		m. Instalación de chimenea aislada de acero inoxidable, d = 150 mm			
O01OB170	1,500 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	28,38	
O01OB180	1,500 h.	Oficial de segunda. Fontanero	17,23	25,85	
P20WH410	1,000 ud	Chimenea aislada de acero inoxidable, d = 150 mm	135,30	135,30	
TOTAL PARTIDA					189,53
E22SEL020		ud Elementos de aluminio inyectado h=60 142 kcal/h			
O01OB170	0,100 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	1,89	
O01OB180	0,100 h.	Oficial de segunda. Fontanero	17,23	1,72	
P20MA020	1,000 ud	Elemento de aluminio 142.6kcal/h	13,76	13,76	
P20MW061	0,200 ud	Tapón 1 1/4"	0,92	0,18	
P20MW010	0,100 ud	Llave monogiro 3/8"	5,73	0,57	
P20MW020	0,100 ud	Purgador automático	0,61	0,06	
P20MW030	0,500 ud	Soporte para radiador	0,69	0,35	
P20MW050	0,100 ud	Detente recto 3/8"	5,17	0,52	
TOTAL PARTIDA					19,05
E22NTC010		m. Tubería de cobre d=10/12 mm			
O01OB170	0,250 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	4,73	
P20TC010	1,000 m.	Tubería de cobre d=10/12 mm. Accesorios incluidos	2,50	2,50	
P20TC100	1,000 m.	Tubo de PVC d=20 mm. Accesorios incluidos	0,49	0,49	
TOTAL PARTIDA					7,72
E22NTC020		m. Tubería de cobre d=13/15 mm			
O01OB170	0,250 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	4,73	
P20TC020	1,000 m.	Tubería de cobre d=13/15 mm. Accesorios incluidos	2,95	2,95	
P20TC110	1,000 m.	Tubo de PVC d=25 mm. Accesorios incluidos	0,61	0,61	
TOTAL PARTIDA					8,29
E22NTC030		m. Tubería de cobre d=16/18 mm			
O01OB170	0,250 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	4,73	
P20TC030	1,000 m.	Tubería de cobre d=16/18 mm. Accesorios incluidos	3,68	3,68	
P20TC120	1,000 m.	Tubo de PVC d=32 mm. Accesorios incluidos	0,98	0,98	
TOTAL PARTIDA					9,39
E22NTC040		m. Tubería de cobre d=20/22 mm			
O01OB170	0,300 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	5,68	
P20TC040	1,000 m.	Tubería de cobre d=20/22 mm. Accesorios incluidos	4,49	4,49	
P20TC130	1,000 m.	Tubo de PVC d=40 mm. Accesorios incluidos	1,51	1,51	
TOTAL PARTIDA					11,68
E22NTC050		m. Tubería de cobre d=26/28 mm			
O01OB170	0,300 h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	5,68	
P20TC050	1,000 m.	Tubería de cobre d=26/28 mm. Accesorios incluidos	5,94	5,94	
P20TC140	1,000 m.	Tubo de PVC d=50 mm. Accesorios incluidos	2,14	2,14	
TOTAL PARTIDA					13,76

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
E22NVE010		ud	Válvula de esfera 3/8" pn-10			
O01OB170	0,500	h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	9,46	
P20TV010	1,000	ud	Válvula de esfera 3/8"	4,55	4,55	
TOTAL PARTIDA						14,01
E22NVE020		ud	Válvula de esfera 1/2" pn-10			
O01OB170	0,500	h.	Oficial de primera. Fontanero	18,92	9,46	
P20TV020	1,000	ud	Válvula de esfera 1/2"	5,51	5,51	
TOTAL PARTIDA						14,97

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E27 Pinturas					
E27MB030	m2	Barnizado de madera, con dos manos de barniz			
O01OB230	0,250 h.	Oficial de primera. Pintura	17,75	4,44	
O01OB240	0,250 h.	Ayudante. Pintura	16,25	4,06	
P25MB010	0,250 kg	Pintura hidrófuga, en barniz	6,84	1,71	
P25WWW220	0,050 ud	Pequeño material	1,04	0,05	
TOTAL PARTIDA					10,26
E27HS030	m2	Pintura tipo "Ferro"			
O01OB230	0,350 h.	Oficial de primera. Pintura	17,75	6,21	
O01OB240	0,350 h.	Ayudante. Pintura	16,25	5,69	
P25OU020	0,200 l.	Minio	10,32	2,06	
P25JM010	0,300 l.	Esmalte metálico rugoso Ferrum	12,66	3,80	
P25WWW220	0,100 ud	Pequeño material	1,04	0,10	
TOTAL PARTIDA					17,86
E27EPA020	m2	Pintura plástica mate, en obras nuevas			
O01OB230	0,160 h.	Oficial de primera. Pintura	17,75	2,84	
O01OB240	0,160 h.	Ayudante. Pintura	16,25	2,60	
P25OZ040	0,070 l.	Emulsión fijadora muy penetrante obra, madera e interior	7,97	0,56	
P25OG040	0,060 kg	Masilla para acabados	1,41	0,08	
P25EI020	0,300 l.	Pintura plástica mate, blanca o color	2,42	0,73	
P25WWW220	0,200 ud	Pequeño material	1,04	0,21	
TOTAL PARTIDA					7,02
E27EEL030	m2	Pintura al temple liso en color			
O01OB230	0,055 h.	Oficial de primera. Pintura	17,75	0,98	
O01OB240	0,055 h.	Ayudante. Pintura	16,25	0,89	
P25CT040	0,500 kg	Pasta de temple blanco, con tinte	0,22	0,11	
P25CT020	0,050 kg	Plaste	1,72	0,09	
P25WWW220	0,500 ud	Pequeño material	1,04	0,52	
TOTAL PARTIDA					2,59
E27HET020	m.	Pintura al esmalte sobre tubos			
O01OB230	0,060 h.	Oficial de primera. Pintura	17,75	1,07	
P25OU050	0,050 l.	Imprimante antioxidante	15,00	0,75	
P25JA080	0,025 l.	Esmalte glicero primera calidad color brillo	12,97	0,32	
P25WWW220	0,080 ud	Pequeño material	1,04	0,08	
TOTAL PARTIDA					2,22

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO E28 Seguridad					
E28BC090	ms	Alquiler de una caseta como almacén			
P31BC090	1,000 ud	Alquiler mensual de una caseta como almacén	97,31	97,31	
TOTAL PARTIDA					97,31
E28BM110	ud	Botiquín de urgencias			
O01OA070	0,100 h.	Peón	15,93	1,59	
P31BM110	1,000 ud	Botiquín de urgencias	24,59	24,59	
P31BM120	1,000 ud	Reposición de botiquín de urgencias	55,93	55,93	
TOTAL PARTIDA					82,11
E28EC010	ud	Cartel de PVC, 220x300 mm			
O01OA070	0,100 h.	Peón	15,93	1,59	
P31SC010	1,000 ud	Cartel de PVC, 220x300 mm	2,27	2,27	
TOTAL PARTIDA					3,86
E28ES020	ud	Señal de seguridad cuadrada, 60x60 cm, con soporte			
O01OA070	0,300 h.	Peón	15,93	4,78	
P31SV020	0,200 ud	Señal cuadrada	37,77	7,55	
P31SV050	0,200 ud	Poste galvanizado, h = 2 m, 80x40x2 mm	12,36	2,47	
A03H060	0,064 m3	Hormigón de dosificación 225 kg	70,48	4,51	
TOTAL PARTIDA					19,31
E28PB163	m.	Valla metálica			
O01OA050	0,050 h.	Ayudante	16,66	0,83	
O01OA070	0,050 h.	Peón	15,93	0,80	
P31CB110	0,200 m.	Valla metálica 3x2 m	12,72	2,54	
TOTAL PARTIDA					4,17
E28RA005	ud	Casco de seguridad con atalaje			
P31IA005	1,000 ud	Casco de seguridad básico	5,64	5,64	
TOTAL PARTIDA					5,64
E28RC030	ud	Cinturón portaherramientas			
P31IC060	0,250 ud	Cinturón portaherramientas	23,20	5,80	
TOTAL PARTIDA					5,80
E28RM020	ud	Par de guantes de lona reforzada			
P31IM006	1,000 ud	Par de guantes de lona reforzada	3,19	3,19	
TOTAL PARTIDA					3,19
E28RP070	ud	Par de botas de seguridad			
P31IP025	1,000 ud	Par de botas de seguridad	26,53	26,53	
TOTAL PARTIDA					26,53
E28RSA010	ud	Arnés, de anclaje dorsal			
P31IS010	0,200 ud	Arnés, de anclaje dorsal	23,61	4,72	
TOTAL PARTIDA					4,72
E28W050	ud	Coste mensual para formación en seguridad e higiene			
P31W050	1,000 ud	Coste mensual para formación en seguridad	75,67	75,67	
TOTAL PARTIDA					75,67