

PARTIDAS ORDENADAS POR IMPORTE PRESUPUESTO

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE	%	% AC.
E07LSB040	252,76 m2	Fábrica de ladrillo cara vista, 24x11.3x5.2 cm, 1 pie de espesor	64,08	16.196,86	9,70	9,70
E05HFA060	240,00 m2	Forjado formado por doble vigueta autorresistente 25+5, b-70	50,20	12.048,00	7,21	16,91
E08PEM010	883,65 m2	Guarnecido maestreado y enlucido	13,07	11.549,31	6,91	23,82
E05HVA030	16,74 m3	Hormigón armado en jácenas de cuelgue HA-25/P/20/I	681,92	11.415,34	6,83	30,65
E11RAM050	170,00 m2	Parquet de roble en espiga. Incluye la solera	64,93	11.038,10	6,61	37,26
E05HFS160	124,23 m2	Forjado formado por semiviguetas de hormigón y bovedilla de poliestireno	33,51	4.162,95	2,49	39,75
E05HVA075	7,20 m3	Hormigón armado en zunchos planos HA-25/P/20/I	577,39	4.157,21	2,49	42,24
E15DRA020	37,80 m2	Reja metálica realizada con tubos de acero de diseño artístico 20x20x1.5 mm	107,35	4.057,83	2,43	44,67
E14A15dacc	12,00 ud	Ventana practicable de 2 hojas de aluminio lacado color 120x120	313,41	3.760,92	2,25	46,92
E07TL020	181,59 m2	Tabique de ladrillo hueco sencillo 24x11.5x4 cm, con yeso	16,21	2.943,57	1,76	48,69
E09ICX040	124,23 m2	Teja mixta de cerámica. Marrón	23,21	2.883,38	1,73	50,41
E13A10ba	16,25 m2	Frente corredero para armario empotrado, hojas lisas de pino	173,77	2.823,76	1,69	52,10
E07TL015	154,58 m2	Tabicón de ladrillo hueco doble 24x11.5x7 cm, con mortero	17,92	2.770,07	1,66	53,76
E02TT040	178,00 m3	Transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 20 km	15,37	2.735,86	1,64	55,40
E09ISC120	44,80 m.	Alero formado por canecillo de hormigón prefabricado	58,54	2.622,59	1,57	56,97
E22SEL020	120,00 ud	Elementos de aluminio inyectado h=60 142 kcal/h	19,05	2.286,00	1,37	58,34
E27EEL030	815,67 m2	Pintura al temple liso en color	2,59	2.112,59	1,26	59,60
E04SA020	108,00 m2	Solera de hormigón HA-25 15 cm	18,85	2.035,80	1,22	60,82
E13E10abab	10,00 ud	Puerta de paso ciega con tablero liso de pino barnizado 725x2030 mm	198,23	1.982,30	1,19	62,01
E10ATV020	181,59 m2	Aislamiento termoacústico en cámaras mediante paneles	10,64	1.932,12	1,16	63,16
E10ATT070	100,00 m2	Aislamiento térmico en techos mediante placas de vidrio celular	17,98	1.798,00	1,08	64,24
E14A65cbb	3,00 ud	Puerta de vaivén de 2 hojas para acristalar, de aluminio lacado blanco 160x210	588,40	1.765,20	1,06	65,30
E11PMB010	24,00 m2	Solado con mármol crema 60x40x2 cm	73,08	1.753,92	1,05	66,35
E07TL190	65,65 m2	Tabicón de ladrillo hueco doble 29x14x10 cm, con mortero blanco	26,48	1.738,41	1,04	67,39
E22DG030	1,00 ud	Depósito de gasóleo 1000 l	1.697,03	1.697,03	1,02	68,40
E03OEP140	63,15 m.	Tubo de PVC de pared compacta	25,68	1.621,69	0,97	69,37
E02EM030	117,78 m3	Excavación de zanjas en terrenos compactos, por medios mecánicos	13,26	1.561,76	0,93	70,31
E05HSA010	5,44 m3	Hormigón armado en pilares HA-25/P/20/I	284,45	1.547,41	0,93	71,23
E27EPA020	214,00 m2	Pintura plástica mate, en obras nuevas	7,02	1.502,28	0,90	72,13
E12AC101	66,54 m2	Alicatado con azulejo imitación con mortero	22,01	1.464,55	0,88	73,01
E20WNA050	49,90 m.	Canalón de aluminio cuadrado de 400 mm	29,28	1.461,07	0,87	73,88
E22CF010	1,00 ud	Caldera de fundición 18000 kcal/h	1.426,70	1.426,70	0,85	74,74
E22HC020	7,00 m.	Instalación de chimenea aislada de acero inoxidable, d = 150 mm	189,53	1.326,71	0,79	75,53
E11EBB030	20,00 m2	Solado con baldosa de barro de 40x40 cm	63,37	1.267,40	0,76	76,29
E07LP013	71,01 m2	Fábrica de ladrillo perforado tosco, 24x11.5x7 cm, 1/2 pie de espesor	17,84	1.266,82	0,76	77,05
E16ECA030	32,26 m2	Doble acristalamiento 4/12/4	37,87	1.221,69	0,73	77,78
E10ATP180	110,00 m2	Aislamiento térmico en azoteas mediante placas de poliestireno extruido	10,98	1.207,80	0,72	78,50
E14A90cb	6,07 m.	Baranda de escalera de perfiles de aluminio lacado blanco	197,69	1.199,98	0,72	79,22
E08PFA020	181,59 m2	Enfoscado de cámaras	6,51	1.182,15	0,71	79,93
E20XVC040	1,00 ud	Instalación de fontanería para una vivienda	1.164,07	1.164,07	0,70	80,63
E04CA060	5,99 m3	Hormigón armado HA-25/P/40/IIA, vertido con grúa	164,50	985,36	0,59	81,22
E08TAE010	48,00 m2	Falso techo de placas de escayola lisa	20,04	961,92	0,58	81,79
E05AW040	44,00 m.	Angular de 60 mm para remate	21,68	953,92	0,57	82,36
E04SE020	108,00 m2	Encachado de piedra caliza	8,23	888,84	0,53	82,90
E21ANB010	4,00 ud	Inodoro, en color con tanque bajo	218,18	872,72	0,52	83,42
E10AAR009	210,00 m2	Aislamiento acústico del forjado 3 mm	4,01	842,10	0,50	83,92
E17MSB090	26,00 ud	Base de enchufe con toma de tierra	31,90	829,40	0,50	84,42
E11EBR090	17,60 m.	Peldaño decorativo. Elaborado en barro cocido	44,38	781,09	0,47	84,89
E18IMA010	9,00 ud	Luminaria para empotrar con difusor prismático 2x18 W	86,34	777,06	0,47	85,35
E11RRA010	197,00 m.	Rodapié chapado sapelly 7x1.6 cm	3,81	750,57	0,45	85,80
E21ALA060	3,00 ud	Lavabo con pedestal en blanco 70x56 cm	229,71	689,13	0,41	86,21
E13E05beab	1,00 ud	Puerta de entrada blindada, lisa de roble 825x2030 mm	677,44	677,44	0,41	86,62
E10IAW049	44,75 m.	Impermeabilización del perímetro de la cubierta con imprimación asfáltica	13,93	623,37	0,37	86,99
E05AG010	28,70 m.	Dintel de hueco, formado por chapa galvanizada 250x4	21,51	617,34	0,37	87,36
E07RP020	27,00 m.	Recibido de capialzado para persiana, con yeso	22,86	617,22	0,37	87,73
E17CC040	46,48 m.	Circuito monofásico 25 A	13,07	607,49	0,36	88,09
E03M010	1,00 ud	Acometida a la red general de saneamiento	605,73	605,73	0,36	88,46
E17CBL020	1,00 ud	Cuadro protección electrificación elevada 9 C	570,02	570,02	0,34	88,80
E11CTB020	18,00 m2	Solado con baldosa de terrazo de 40x40 cm	31,61	568,98	0,34	89,14
E07RC040	36,00 m2	Recibido de cercos en muros exteriores a revestir	15,37	553,32	0,33	89,47
E14PR030	12,00 m2	Persiana de PVC, con lamas reforzadas de 50 mm	45,34	544,08	0,33	89,80
E12PVA010	23,50 m.	Vierteaguas de piedra artificial, e=3 cm, a=25 cm	22,15	520,53	0,31	90,11
E14PR010	18,00 m.	Cajón compacto, 140/150 mm, en PVC	27,81	500,58	0,30	90,41

PARTIDAS ORDENADAS POR IMPORTE PRESUPUESTO

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE	%	% AC.
E20WJG020	30,00 m.	Bajante de acero galvanizado, d = 100 mm	16,68	500,40	0,30	90,71
E17CC030	46,48 m.	Circuito monofásico 20 A	10,50	488,04	0,29	91,00
E28BC090	5,00 ms	Alquiler de una caseta como almacén	97,31	486,55	0,29	91,29
E03ALR040	6,00 ud	Arqueta de registro elaborada con ladrillo perforado	80,84	485,04	0,29	91,58
E07WA010	1,00 ud	Ayuda de albañilería para la instalación eléctrica	475,00	475,00	0,28	91,86
E27MB030	42,71 m2	Barnizado de madera, con dos manos de barniz	10,26	438,20	0,26	92,13
E21ABC060	2,00 ud	Bañera de acero esmaltado en color 140x70 cm	198,06	396,12	0,24	92,36
E17CC020	46,48 m.	Circuito monofásico 15 A	8,00	371,84	0,22	92,59
E12AC180	30,00 m.	Cenefa cerámica, 8x33 cm, tipo mosaico	12,31	369,30	0,22	92,81
E12PNM010	2,00 m.	Encimera de mármol, color crema e=2 cm	179,38	358,76	0,21	93,02
E05HLA070	0,90 m3	Hormigón armado en losas inclinadas HA-25/P/20	394,44	355,00	0,21	93,24
E21ABC010	1,00 ud	Bañera de acero esmaltado en color 170x75 cm	353,06	353,06	0,21	93,45
E17CC010	46,48 m.	Circuito monofásico 10 A	7,27	337,91	0,20	93,65
E17BD050	44,72 m.	Red de toma de tierra de estructura	7,45	333,16	0,20	93,85
E07RP010	20,00 ud	Recibido de mecanismo para persiana, con yeso	15,30	306,00	0,18	94,03
E14PC050	1,57 m2	Celosía de PVC, con lamas orientables	187,13	293,79	0,18	94,21
E10INR090	22,00 m2	Impermeabilización de muros y estructuras con una emulsión de betún/caucho	12,99	285,78	0,17	94,38
E07WA030	1,00 ud	Ayuda de albañilería para la instalación de la calefacción	285,00	285,00	0,17	94,55
E17BD020	2,00 ud	Toma de tierra independiente con pica de acero	140,47	280,94	0,17	94,72
E07WP020	17,60 m.	Formación de peldaño, con ladrillo cerámico hueco doble y mortero	15,96	280,90	0,17	94,89
E21ALA050	1,00 ud	Lavabo con pedestal en color 70x56 cm	278,71	278,71	0,17	95,05
E11EBR030	24,00 m.	Rodapié de barro 30x9 cm	10,68	256,32	0,15	95,21
E17MSC020	6,00 ud	Punto de luz, conmutado	42,42	254,52	0,15	95,36
E18DA120	4,00 ud	Plafón estanco oval con visera 2x9 W	63,63	254,52	0,15	95,51
E15DBA060	4,20 m.	Barandilla, h=90 cm, de tubo vertical de 20x20x1	60,34	253,43	0,15	95,66
E21FA090	1,00 ud	Fregadero, para colocar sobre mueble, con 2 senos de 80x50 cm	233,68	233,68	0,14	95,80
E07RC010	18,79 m2	Recibido de cercos en tabiques con yeso	12,43	233,56	0,14	95,94
E17MSC010	9,00 ud	Punto de luz, sencillo	25,87	232,83	0,14	96,08
E21ATC020	1,00 ud	Bidé con tapa. Blanco	213,72	213,72	0,13	96,21
E27HET020	96,00 m.	Pintura al esmalte sobre tubos	2,22	213,12	0,13	96,34
E02CM060	7,50 m3	Excavación en terrenos de roca dura, con martillo rompedor	28,14	211,05	0,13	96,46
E28PB163	50,00 m.	Valla metálica	4,17	208,50	0,12	96,59
E12PCC040	12,00 m.	Chimenea 25x25 cm, con ladrillo hueco sencillo	16,75	201,00	0,12	96,71
E10AKV010	40,57 m.	Coquilla de lana de vidrio, d=21 mm, 1/2", e=30 mm	4,69	190,27	0,11	96,82
E07RE010	10,27 m.	Recibido de barandilla metálica en escaleras, con mortero	17,84	183,22	0,11	96,93
E03ZLR010	1,00 ud	Pozo de registro elaborado con ladrillo macizo	182,77	182,77	0,11	97,04
E10INL060	14,40 m2	Colocación de membrana impermeabilizante de caucho sintético	12,48	179,71	0,11	97,15
E20CIA020	1,00 ud	Contador de agua de 3/4", colocado en armario	177,87	177,87	0,11	97,25
E21ADP020	1,00 ud	Plato blanco de ducha 70x70 cm	174,28	174,28	0,10	97,36
E16ECA110	3,20 m2	Doble acristalamiento 6/12/6	52,54	168,13	0,10	97,46
E20TC020	22,65 m.	Tubería de cobre de 13/15 mm	7,38	167,16	0,10	97,56
E17MSC050	2,00 ud	Punto de luz, doble conmutado	78,02	156,04	0,09	97,65
E07WA020	1,00 ud	Ayuda de albañilería para la instalación de la fontanería	152,00	152,00	0,09	97,74
E28W050	2,00 ud	Coste mensual para formación en seguridad e higiene	75,67	151,34	0,09	97,83
E10AKV060	25,84 m.	Coquilla de lana de vidrio, d=34 mm, 1", e=30 mm	5,83	150,65	0,09	97,93
E15VPM010	1,00 ud	Puerta de 1 hoja de 0.80x2.00 m	150,13	150,13	0,09	98,02
E21MA020	1,00 ud	Conjunto de accesorios en porcelana para empotrar	140,39	140,39	0,08	98,10
E02PM030	9,24 m3	Excavación de pozos en terrenos compactos, por medios mecánicos	13,79	127,42	0,08	98,18
E04CM040	1,24 m3	Hormigón de limpieza HM-20/P/20/1, vertido manual	101,58	125,96	0,08	98,25
E07RS010	2,00 ud	Recibido de bañera y tabicado su faldón con mortero	61,46	122,92	0,07	98,32
E07WF010	6,00 m.	Forrado de conducto de ventilación, con ladrillo hueco sencillo	20,19	121,14	0,07	98,40
E17CI010	7,00 m.	Derivación individual 3x6 mm2	16,03	112,21	0,07	98,46
E15WC020	1,00 ud	Caperuza metálica para el remate de la chimenea, 60x60	112,11	112,11	0,07	98,53
E20VF020	10,00 ud	Válvula de esfera latón 1/2" 15 mm	10,88	108,80	0,07	98,60
E17BCM010	1,00 ud	Módulo para un contador monofásico	107,49	107,49	0,06	98,66
E12AC220	6,00 m.	Listelo cerámico con adhesivo, 7x20 cm	17,31	103,86	0,06	98,72
E17MSC060	2,00 ud	Pulsador de timbre	50,34	100,68	0,06	98,78
E20WJF020	9,00 m.	Bajante para aguas pluviales de metal, d = 100 mm	11,12	100,08	0,06	98,84
E17BAP010	1,00 ud	Caja general protección de 80 A	98,66	98,66	0,06	98,90
E15CCH020	1,92 m2	Preferco de tubo de acero	50,12	96,23	0,06	98,96
E17BD100	3,00 ud	Red equipotencial en cuarto de baño	31,57	94,71	0,06	99,02
E18IDE010	4,00 ud	Aro para empotrar con lámpara halógena dicróica de 50 W 12 V	22,48	89,92	0,05	99,07
E22NTC020	10,69 m.	Tubería de cobre d=13/15 mm	8,29	88,62	0,05	99,12
E17MJA100	1,00 ud	Termostato de ambiente electrónico para calefacción y refrigeración	86,78	86,78	0,05	99,18

PARTIDAS ORDENADAS POR IMPORTE PRESUPUESTO

Cenzano Presupuesto y control de costes

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	IMPORTE	%	% AC.
E07RE050	6,07 m.	Recibido de pasamanos, con yeso	14,16	85,95	0,05	99,23
E20WJF010	9,00 m.	Bajante para aguas pluviales de metal, d = 75 mm	9,44	84,96	0,05	99,28
E22NTC030	8,91 m.	Tubería de cobre d=16/18 mm	9,39	83,66	0,05	99,33
E28BM110	1,00 ud	Botiquín de urgencias	82,11	82,11	0,05	99,38
E07RE020	3,60 m2	Recibido de rejas metálicas en muro, con mortero	22,30	80,28	0,05	99,42
E08PFM081	4,59 m2	Enfoscado y maestreado con mortero hidrófugo y arena de río	16,12	73,99	0,04	99,47
E10AKV120	8,71 m.	Coquilla de lana de vidrio, d=60 mm, 2", e=30 mm	7,27	63,32	0,04	99,51
E22NTC040	5,34 m.	Tubería de cobre d=20/22 mm	11,68	62,37	0,04	99,54
E22NTC010	7,13 m.	Tubería de cobre d=10/12 mm	7,72	55,04	0,03	99,58
E20AL020	1,00 ud	Acometida a la red general municipal de agua DN32 mm	49,33	49,33	0,03	99,61
E22NTC050	3,56 m.	Tubería de cobre d=26/28 mm	13,76	48,99	0,03	99,64
E18IRA030	2,00 ud	Regleta de superficie, 1x36 W	24,02	48,04	0,03	99,66
E16IA010	1,19 m2	Acristalamiento con vidrio translúcido e incoloro impreso de 6/7 mm	38,45	45,76	0,03	99,69
E11ECR060	6,00 m.	Rodapié baldosín catalán 8x28 cm	7,13	42,78	0,03	99,72
E28ES020	2,00 ud	Señal de seguridad cuadrada, 60x60 cm, con soporte	19,31	38,62	0,02	99,74
E10INX010	4,80 m.	Impermeabilización de encuentro de teja con paramento o chimenea	7,10	34,08	0,02	99,76
E27HS030	1,89 m2	Pintura tipo "Ferro"	17,86	33,76	0,02	99,78
E20TC030	3,87 m.	Tubería de cobre de 16/18 mm	8,71	33,71	0,02	99,80
E17BB005	2,00 m.	Línea repartidora de cobre empotrada 3,5x10 mm2	15,10	30,20	0,02	99,82
E22NVE020	2,00 ud	Válvula de esfera 1/2" pn-10	14,97	29,94	0,02	99,84
E02AM010	61,52 m2	Desbroce superficial del terreno por medios mecánicos	0,47	28,91	0,02	99,86
E22NVE010	2,00 ud	Válvula de esfera 3/8" pn-10	14,01	28,02	0,02	99,87
E20VF030	2,00 ud	Válvula de esfera latón 3/4" 20 mm	14,00	28,00	0,02	99,89
E28RP070	1,00 ud	Par de botas de seguridad	26,53	26,53	0,02	99,90
E20TC050	2,35 m.	Tubería de cobre de 26/28 mm	10,63	24,98	0,01	99,92
E03EUF020	1,00 ud	Sumidero sifónico de fundición. Incluye rejilla circular	21,61	21,61	0,01	99,93
E20TC010	3,10 m.	Tubería de cobre de 10/12 mm	6,89	21,36	0,01	99,95
E20TC040	2,32 m.	Tubería de cobre de 20/22 mm	8,74	20,28	0,01	99,96
E20VF040	1,00 ud	Válvula de esfera latón 1" 25 mm	20,11	20,11	0,01	99,97
E28RC030	2,00 ud	Cinturón portaherramientas	5,80	11,60	0,01	99,98
E28RA005	2,00 ud	Casco de seguridad con atalaje	5,64	11,28	0,01	99,98
E17CBL060	1,00 ud	Caja de interruptor de control de potencia de doble aislamiento	10,23	10,23	0,01	99,99
E28RM020	3,00 ud	Par de guantes de lona reforzada	3,19	9,57	0,01	99,99
E28RSA010	1,00 ud	Arnés, de anclaje dorsal	4,72	4,72	0,00	100,00
E28EC010	1,00 ud	Cartel de PVC, 220x300 mm	3,86	3,86	0,00	100,00