



Resumen por Partidas

Página 1

1.-D05DF005	486,42 M2	Forjado Inclinado de cubierta 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de hormigón de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de HA 25/B/20/I de central, i/vigas, zunchos, negativos, pilares, armadura reparto (2,80 kg/m2) totalmente terminado. Según normas NTE, EF-88 y EH-96.	53,02	25.789,99	12,47%
2.-D09AE110	338,26 M2	M2. Cerramiento de fachada formado por fábrica de 1/2 pié de espesor de ladrillo perforado cara vista de 25x12x5 cm., sentada con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado interiormente con mortero de cemento y arena de río 1:4, cámara de aire de 5 cm. y tabicón de ladrillo hueco doble, sentado con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1:6 (M-40), i/p.p. aplomado, nivelación, roturas, remates y piezas especiales, s/NTE-FFL, PTL y MV-201.	73,47	24.851,96	12,02%
3.-E04SA080	1105,81 m2	Solera de hormigón de 15 cm. de espesor, realizada con hormigón HA-25 N/mm2., Tmáx.20 mm., elaborado en obra, i/vertido, colocación y armado con mallazo 15x15x6, p.p. de juntas, aserrado de las mismas y fratasado, i/encachado de piedra caliza 40/80 de 15 cm. de espesor, extendido y compactado con pisón. Según NTE-RSS y EHE.	16,43	18.168,46	8,79%
4.-22.1	1 m1	Suministro e instalación de mobiliario de cocina modelo Residence de Porcelanosa. Modelo MC1.	9.897,66	9.897,66	4,79%
5.-E04MA080	41,68 m3	Hormigón armado HA-25 N/mm2., consistencia plástica, Tmáx.20 mm., para ambiente normal. elaborado en central en muros, incluso armadura (60 kg./m3.), encofrado y desencofrado con tablero aglomerado a dos caras, vertido con grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-CCM, EME y EHE.	207,82	8.661,94	4,19%
6.-me	30 m2	muro en la entrada	200,00	6.000,00	2,90%



Resumen por Partidas

Página 2

7.-E14ACQ020	12 ud	Puerta Entrada practicable de 1 hoja para acristalar, de aluminio lacado color de 60 micras, de 100x220 cm. de medidas totales, compuesta por cerco, hoja con zócalo inferior ciego de 30 cm., y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-15.	468,57	5.622,84	2,72%
8.-E05HLA030	23,9 m3	Hormigón armado HA-25 N/mm2., Tmáx.20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas inclinadas, i/p.p. de armadura (85 kg/m3) y encofrado de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE.	231,96	5.543,84	2,68%
9.-E13RXC020	5 ud	Combinación de ventana proyectante de medidas exteriores 78x140 cm. con ventana vertical de medidas exteriores 78x95 cm., tipo Velux, en tejados de teja mixta, chapa grecada o materiales similares, con pendientes de 15° a 55°, compuestas ambas por cerco y hoja de madera de pino, tapajuntas de aluminio gris con unión especial entre ambas ventanas, acristalamiento aislante tipo Thermo-Star y estores interiores, totalmente equipadas y montadas y con p.p. de medios auxiliares.	1.101,87	5.509,35	2,66%
10.-E11EGO070	178,23 m2	Colocación de revestimiento con gres porcelanato tipo Recupera Cádiz 35.4 x 35.4 Cms. con adhesivo mortero cola sobre la solera, rejuntado de las baldosas, mínimo 3 mm. con mortero hidrófugo Onegor coloreado, s/NTE-RSR-3.	26,82	4.780,13	2,31%



Resumen por Partidas

Página 3

11.-E22SRS020	155,06 m2	<p>Calefacción por suelo radiante sistema Wirsbo, con agua a baja temperatura, circulando en circuito cerrado por tuberías de polietileno reticulado Wirsbo Eval PEX 17x2 para 4 kg. a 95°C, sobre panel moldeado aislante Wirsbo de poliestireno expandido de 25 mm. de espesor y densidad 22 kg/m3, con grapas de sujeción del tubo, zócalo o banda perimetral de espuma de polietileno, kit completo de colectores de polisulfona (provisto de colector de ida, colector de retorno, detentores, purgadores automáticos, válvulas de paso, termómetros, llaves de llenado y vaciado y adaptadores Wirsbo Q y E o tradicionales), aditivo para mortero Wirsbo, caja para colectores, p.p. termostato para regulación termoeléctrica, cabezal electrotérmico 220 V, caja de conexión para regulación, grupo 20 de presión Wirsbo (provisto de circulador, sonda de contacto, By-pass con válvula tarada válvula mezcladora 3 vías). Instalado.</p>	30,21	4.684,36	2,27%
12.-CARB0305	138,57 m2	<p>Forjado 25+5 cm. formado a base de semiviguetas de hormigón pretensado, separadas 60 cm. entre ejes, bovedilla de hormigón de 60x25x22 cm. y capa de compresión de 5 cm., de HA 25/B/20/I de central, i/vigas, zunchos, pilares, armadura reparto (2,80 kg/m2) totalmente terminado. Según normas NTE, EF-88 y EH-96.</p>	31,44	4.356,64	2,11%
13.-E13MAP100	23,4 m2	<p>Frente de armario empotrado, serie alta, con hojas y maleteros con tablero de cerezo para barnizar, incluso precerco de pino 70x35 mm., galce o cerco visto de cerezo macizo 70x30 mm., tapajuntas exteriores moldeados macizos de cerezo 70x10 mm., tapetas interiores contrachapadas de pino 70x4 mm., herrajes de colgar de latón, de cierre por falleba dorada y tiradores de latón pulido brillante, montado y con p.p. de medios auxiliares.</p>	167,32	3.915,29	1,89%



Resumen por Partidas

Página 4

14.-D13DG010	244,96 M2	M2. Enfoscado maestreado y fratasado de 20 mm. de espesor en toda su superficie con mortero de cemento y arena de río 1/3 en paramentos verticales, con maestras cada metro, i/preparación y humedecido de soporte, limpieza, p.p. de medios auxiliares con empleo, en su caso, de andamiaje homologado, así como distribución de material en tajos, s/NTE/RPE-7.	15,37	3.765,04	1,82%
15.-D18AA185	132,34 M2	M2. Alicatado azulejo 1ª, tipo Keraben hasta 40x40 cm (Precio aproximado 3.500 pts/m2) con p.p. de cenefa cerámica de ancho 7 cm y piezas especiales en recercados de espejos, recibidos ambos con mortero cola, previa limpieza superficial del soporte, i/ p.p. de piezas especiales, ejecución de ingletes, rejuntado con lechada de cemento blanco y limpieza s/NTE-RPA-3.	27,62	3.655,23	1,77%
16.-E11RMF010	69,2 m2	Pavimento de parquet flotante de 14 mm. de espesor, con tabla enteriza de 2266x182 mm. de tres capas de madera, colocadas perpendicularmente entre sí, con capa de uso en madera de roble Exquisit de 4 mm., acabado en barniz acrílico, 5 manos, reforzado con rayos ultravioleta, ensamblado y colocado sobre recrecido de piso, sin incluir éste, i/p.p. de recortes y rodapié del mismo material.	39,62	2.741,70	1,33%
17.-CAR0602	500,67 m2	Guarnecido maestreado con yeso negro y enlucido con yeso blanco en paramentos verticales de 15 mm. de espesor, con maestras cada 3 m. incluso formación de rincones, guarniciones de huecos, remates con pavimento, p.p. de guardavivos de chapa galvanizada y colocación de andamios, s/NTE-RPG.	5,10	2.553,42	1,23%



Resumen por Partidas

Página 5

18.-E14ACQ060	13,9 m2	Carpintería de aluminio lacado color de 60 micras, en puertas balconeras practicables y/o fijos para acristalar, compuesta por cerco, hojas con zócalo inferior ciego de 30 cm., y herrajes de colgar y de seguridad, instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-15.	177,36	2.465,30	1,19%
19.-CARB0302	20,3 m3	ormigón armado HA 25/P/30/IIa, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso armadura (40 kg/m3.), vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ y EHE, con p.p. de medios auxiliares.	119,46	2.425,04	1,17%



Resumen por Partidas

Página 6

20.-D21HD005	9,75 M2	<p>M2. Ventana de apertura abatible de aluminio lacado > 60 micras sello QUALICOAT ó anonizado > 20 micras sello EWAA/EURAS, con posibilidad de cambio entre exterior e interior (ejemplo: anonizar exterior y lacar interior), "SISTEMA ROYAL S-50" de SCHÜKO con rotura de puente térmico mediante pletinas aislantes de poliamida o politherm; realizada con perfiles de aluminio de extrusión de aleación Al Mg Si 0,5 F22 en calidad anonizable (UNE 38337/L3441), con una profundidad de cerco de 50 mm y 60 mm en la hoja, con juntas de estanqueidad al aire y al agua de EPDM, estables a la acción de los rayos UVA, tornillería de acero inoxidable, ventilación y drenaje de la base y perímetro, escuadras interiores en esquinas de marcos y hojas inyectadas en cola de 2 componentes i/ herrajes Schüco, ejes de acero inoxidable y resto de piezas de fundición de aluminio, maneta ergonómica, cerradura, tiradores, para un acristalamiento hasta 55mm, colocada con patillas ó sobre premarco de acero galvanizado, fabricados todos los componentes bajo la norma para el control de calidad ISO 9001.</p>	238,21	2.322,55	1,12%
21.-22.2	1 ml	<p>Bancada para cocina de granito gris perla pulido, de dimensiones indicadas en el despiece, incluso huecos para pila de bajo encastre, grifo y placa de cocción, completamente montada apoyada sobre mobiliario de madera. Con pieza vertical trasera y lateral del mismo material pegada a pared desde encimera hasta la cara inferior de los armarios superiores.</p>	2.234,97	2.234,97	1,08%



Resumen por Partidas

Página 7

22.-E15CGS020	1 ud	Puerta seccional residencial de 2,50x2,20 m., construida en paneles de 45 mm. de doble chapa de acero laminado, cincado, gofrado y lacado, con cámara interior de poliuretano expandido y chapas de refuerzo, juntas flexibles de estanqueidad, guías, muelles de torsión regulables y con guía de elevación en techo estándar, apertura automática mediante grupo electromecánico a techo con transmisión mediante cadena fija silenciosa, armario de maniobra para el circuito impreso integrado, componentes electrónicos de maniobra, accionamiento ultrasónico a distancia, pulsador interior, equipo electrónico digital, receptor, emisor monocanal, fotocélula de seguridad y demás elementos necesarios para su funcionamiento, patillas de fijación a obra, elaborada en taller, ajuste y montaje en obra.	2.180,92	2.180,92	1,05%
23.-CAR1203	472,23 m2	Pintura plástica lisa mate en colores claros, sobre paramentos verticales, lavable dos manos, incluso mano de plástico diluido, plastecido y mano de acabado.	4,59	2.167,54	1,05%
24.-E13EPP095	7 ud	Puerta de paso ciega normalizada, serie alta, con tablero de cerezo para barnizar, incluso precerco de pino 70x35 mm., galce o cerco visto de cerezo macizo 70x30 mm., tapajuntas moldeados macizos de cerezo 70x10 mm. en ambas caras, y herrajes de colgar, de cierre y manivelas con muletilla para condena de latón, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.	291,91	2.043,37	0,99%
25.-E07TBL070	203,88 m2	Tabicón de rasillón de 30x15x7 cm. en divisiones, recibido con pasta de yeso negro, i/p.p. de replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-PTL y NBE-FL-90, medido deduciendo huecos superiores a 2 m2.	9,76	1.989,87	0,96%
26.-22.7	1 pa	Suministro y colocación de campana. PANDO 70cm, 760m3/h.	1.983,76	1.983,76	0,96%



Resumen por Partidas

Página 8

27.-E22CF070	1 ud	Grupo térmico de fundición para calefacción y producción de agua caliente sanitaria por acumulación de 25.000 kcal/h con quemador de gasóleo montado, cuadro de regulación y control para funcionamiento totalmente automático, depósito acumulador de acero inoxidable con aislamiento de poliuretano de 150 litros de capacidad, i/conexión a chimenea de evacuación de humos.	1.884,82	1.884,82	0,91%
28.-E14APP060	29,73 m2	Conjunto de persiana enrollable de lamas normales de aluminio lacadas en blanco, de 40 mm. de anchura, y cajón de aluminio, sistema compacto, completamente equipada con todos sus accesorios (carril reductor, eje, polea, cinta y recogedor), incluso con p.p. de guías y remates, montada, y con p.p. de medios auxiliares.	62,64	1.862,29	0,90%
29.-D06AH100	19,4 M2	M2. Chapado de piedra caliza a corte de sierra de 7 cm. a 10cm. de espesor total, a hueso, con piedra en losas de 5/7 cm. de grueso, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/4, y limpieza, según NTE-EFP.	93,79	1.819,53	0,88%
30.-E10ATV450	470,71 M2	Aislamiento térmico mediante espuma rígida de poliuretano fabricada in situ realizado por proyección sobre la cara interior del cerramiento de fachada y entre rastreles en cubierta, con una densidad mínima de 35 kg/m3. y 3 cm. de espesor medio, clasificado frente al fuego M-3, previo al tabique, i/maquinaria auxiliar y medios auxiliares, medido a cinta corrida.	3,85	1.812,23	0,88%



Resumen por Partidas

Página 9

31.-D03DA301	1 Ud	Ud. Arqueta de recogida y elevación de aguas fecales, de 1x1x1 mts. medidas interiores, realizada con fábrica de ladrillo macizo colocado de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, enfoscada con mortero de cemento y arena de río 1/6 y bruñida con mortero de cemento y arena de río 1/2 en su interior, sobre solera de hormigón HM-20 N/mm ² . Tmáx. 40 y colocación de bomba trituradora de impulsión de 1 CV. y un caudal de 12/18 m ³ /h., hasta una altura de 6 mts., i/cerco y tapa de fundición.	1.664,54	1.664,54	0,80%
32.-E09IE0020	132,45 m2	Cubrición de teja de hormigón perfil ondulado, colocadas en hileras paralelas al alero, con solapes y recibidas sobre doble rastrel de pino norte, i/replanteo, p.p. de piezas especiales, cumbreras, limas, tejas de ventilación, remates, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT-12, medida en verdadera magnitud.	11,77	1.558,94	0,75%
33.-CAR0101	2070 m2	Desbroce y limpieza superficial del terreno por medios mecánicos, con un espesor promedio de 20 cm.Carga y p.p. de medios auxiliares.	0,65	1.345,50	0,65%
34.-E09CF020	62,5 m2	Formación de faldón de cubierta a base de tabicones aligerados de ladrillo H/D separados 1 m. recibidos con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1/6 (M-40), maestra superior del mismo mortero, tablero de rasillón m-h de 100x25x4 cm., recibidos con idéntico mortero y capa de compresión de 30 mm. con el citado mortero, i/arriostramiento transversal cada 2 m. aproximadamente según desnivel, para una altura media de 1 m. de cubierta, p.p. de formación de limas con tabicón H/D, medios auxiliares y elementos de seguridad, s/NTE-QTT, medido en proyección horizontal.	19,99	1.249,38	0,60%



Resumen por Partidas

Página 10

35.-E16ECA110	33,63 m2	Doble acristalamiento tipo Isolar Glas, conjunto formado por dos lunas float incoloras de 6 mm y cámara de aire deshidratado de 12 o 16 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijación sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona Wacker Elastosil 400, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8	32,37	1.088,60	0,53%
36.-CAR0406	1 ud	Ayuda de albañilería a instalaciones de electricidad, fontanería y calefacción para vivienda unifamiliar, incluyendo mano de obra en carga y descarga, materiales, apertura y tapado de rozas, recibidos, limpieza, remates y medios auxiliares.	1.063,43	1.063,43	0,51%
37.-E09PAA010	29,96 m2	Cubierta transitable constituida por: lámina asfáltica de superficie no protegida con armadura de aluminio gofrado de 50/1000 mm. de 3 kg./m2. de peso medio, terminada en polietileno por ambas caras, como barrera de vapor Asfaldan RT3 plástico, hormigón aislante de arcilla expandida Arlita de espesor medio 10 cm., tendido de mortero de cemento 1/6 M-40 de 2 cm. de espesor, aislamiento térmico de 40 mm. de espesor de poliestireno extruído Danopren 40, lámina asfáltica de betún elastómero de armadura de poliéster (fieltro no tejido de 160 g/m2., peso medio 4 kg./m2., Esterdan 40P elastómero, tipo LBM-40-FP-160), en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares; lámina geotextil de 115 g/m2. Lista para solar con pavimento a elegir. Solución según membrana PN-1. NBE QB-90.	32,76	981,49	0,47%
38.-D26LD041	3 Ud	UD. Inodoro de Roca modelo Meridian de tanque bajo en blanco, con asiento y tapa pintada, mecanismos, llave de escuadra de 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple de PVC de 110 mm., totalmente instalado.	312,23	936,69	0,45%



Resumen por Partidas

Página 11

39.-CAR0915	48 ud	Base de enchufe con toma de tierra lateral realizada con tubo PVC corrugado de D=13/gp5 y conductor rígido de 2.5 mm ² de Cu., y aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico con toma de tierra (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe sistem schuco 10/16A. (II+T), totalmente instalada.	17,28	829,44	0,40%
40.-E11CCC030	191,19 m ²	Recrecido del soporte de pavimentos con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1/6 (M-40) de 4 cm. de espesor, maestreado, medido en superficie realmente ejecutada.	4,15	793,44	0,38%
41.-E05HLA020	2,76 m ³	Hormigón armado HA-25 N/mm ² ., T _{máx.} 20 mm., consistencia plástica, elaborado en central, en losas planas, i/p.p. de armadura (85 kg/m ³) y encofrado visto de madera, vertido con pluma-grúa, vibrado y colocado. Según normas NTE-EME, EHL y EHE.	285,04	786,71	0,38%
42.-E06LSE131	27,9 m ²	Fábrica de ladrillo cara vista de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento II-Z/35A y arena de blanca 1/4, armado horizontalmente con armadura Murfor RND.5/E-200 tipo cercha, dispuesta en puntos singulares; armado para control de fisuras según EC6, de acuerdo a los cálculos y recomendaciones del Manual Murfor, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas, roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFL y NBE-FL-90, medida deduciendo huecos superiores a 2 m ² .	28,19	786,50	0,38%
43.-CARB0614	41 m.	Albardilla de piedra caliza de 22x3 cm. con goterón pulida en fábrica, recibida con mortero de cemento II-Z/35A y arena de río 1/6 (M-40), i/rejuntado con lechada de cemento blanco V-B/20 y limpieza, medida en su longitud.	18,36	752,76	0,36%



Resumen por Partidas

Página 12

44.-E11RSP030	16 m.	Peldaño de madera de roble 1ª, para barnizar de 5 cm. de espesor de huella y 2 cm. de espesor en tabica, i/p.p. de piezas especiales y material auxiliar, colocado, medida en su longitud.	46,33	741,28	0,36%
45.-CAR1204	170,03 m2	Pintura plástica lisa mate en blanco, sobre paramentos horizontales, lavable dos manos, incluso mano de plástico diluido, plastecido y mano de acabado.	4,04	686,92	0,33%
46.-E13EFS010	2 ud	Conjunto montado en block para puerta de paso de una hoja, cortafuegos RF-60 de medidas normalizadas, compuesto de hoja construida con materiales ignífugos y rechapada de PVC, cerco de 70x30 mm. y tapajuntas de 70x16 mm. en ambas caras, ignífugos y recubiertos del mismo material de la hoja, herrajes de cuelgue (4 pernios dorados o cromados), y de seguridad (picaporte o cerradura), materiales fabricados con elementos ignífugos, montado el conjunto e incluso con p.p. de sellado de juntas con masilla incombustible, en las dos caras del block, y antes de colocar los tapajuntas, entre el precerco de obra y el cerco visto.	341,54	683,08	0,33%
47.-E13EZP055	2 ud	Puerta de paso ciega corredera de una hoja normalizada, serie alta, con tablero de cerezo para barnizar, incluso doble precerco de pino 70x35 mm., doble galce o cerco visto de cerezo macizo 70x30 mm., tapajuntas moldeados macizos de cerezo 70x10 mm. en ambas caras, juego de poleas y carril galvanizados, y manetas de cierre de latón, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.	318,20	636,40	0,31%
48.-D26FD061	3 Ud	UD. Lavabo de Roca modelo Meridian de 65x53 cm. con pedestal en blanco, con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2", cromadas y sifón individual de PVC 40 mm. y latiguillo flexible de 20 cm., totalmente instalado.	208,46	625,38	0,30%



Resumen por Partidas

Página 13

49.-E13ACA330	6,08 m2	Carpintería de aluminio lacado en color, con rotura de puente térmico en ventanas oscilobatientes, compuesta por cerco con carriles para persiana, hoja y herrajes de colgar y de seguridad, totalmente instalada sobre precerco de aluminio, sellado de juntas y limpieza, incluso con p.p. de medios auxiliares. s/NTE-FCL-2.	102,81	625,08	0,30%
50.-E03EUA030	4 ud	Sumidero sifónico de acero inoxidable AISI-304 de 3 mm. de espesor, salida vertical, para recogida de aguas pluviales o de locales húmedos, de 20x20 cm., instalado y conexionado a la red general de desagüe de 63 mm., incluso con p.p. de pequeño material de agarre y medios auxiliares.	153,65	614,60	0,30%
51.-E17IAF030	5 ud	Fluorescente de superficie de 2x36 W. con protección IP20 clase I, cuerpo de chapa de acero de 0,7 mm., pintado con pintura epoxi poliéster y secado al horno, sistema de anclaje formado por chapa galvanizada sujeta con tornillos incorporados, equipo eléctrico formado por reactancias, condensador, portalámparas, cebadores, lámparas fluorescentes estándar y bornas de conexión. Totalmente instalado, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.	119,46	597,30	0,29%
52.-CAR1105	9 ml	Chimenea modular aislada de doble pared inox-inox, incluyendo adaptador de caldera a chimenea de D=150mm. T con tapón de limpieza 90°, tramo de comprobación de CO2 incluso abrazaderas murales, anillos de unión y cono de salida de gases. Colocada por fachada y totalmente instalada.	64,79	583,11	0,28%
53.-E27MB050	64,04 m2	Barnizado con poliuretano sobre carpintería de madera, dos manos, lijado y afinado, aplicación de barniz poliuretano diluido y relijado.	8,97	574,44	0,28%



Resumen por Partidas

Página 14

54.-E15FFM010	4,32 m2	Tabique macizo de vidrio prensado moldeado traslúcido sencillo de 190x190x34 mm. incoloro, recibido con espesor en perímetro de 6 cm. y entre piezas de 1 cm. mínimo, con mortero de cemento y arena de río 1/3 (M-160) y armadura de redondo AEH-400 de 5 mm. de diámetro, uno en juntas verticales y horizontales y dos en perímetro, junta de dilatación superior con relleno elástico y banda de neopreno y laterales con relleno elástico y cartón asfáltico, sellado a dos caras de todo el perímetro, según NTE-FFV.	130,92	565,57	0,27%
55.-CARB1013	12 ud	Punto cruzamiento realizado con tubo Artiglas corrugado de D=13/gp5 y conductor rígido de 1,5 mm ² de Cu., y aislamiento VV 750 V., incluyendo caja de registro, cajas de mecanismo cruzamiento serie OLAS de Niessen ó similar, para caja universal con tornillos, totalmente instalado.	46,97	563,64	0,27%
56.-22.5	1 pa	Suministro y colocación de horno. SIEMENS	511,77	511,77	0,25%
57.-D26JD041	2 Ud	UD. Bidé de Roca modelo Meridian en blanco, con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, tapa color blanco, sifón individual de PVC de 40 mm., válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.	241,68	483,36	0,23%
58.-CAR1101	1 ud	Depósito de gasóleo "C" de 1.500 l.de polietileno reticulado de alta densidad, marca schutz o similar, i/homologación MIE, incluso kit de aspiración con accesorios, filtro de combustible, T de ventilación, boca de carga de 3" tipo Campsa, válvulas y accesorios, y tubería de cobre para ida y retorno de D=10/12mm. sin equipo de presión.Totalmente instalado.	483,20	483,20	0,23%



Resumen por Partidas

Página 15

59.-22.3	1 ud	Fregadero de acero inoxidable de dos cubetas y escurridor a la derecha, para encimera de 60 cm, de dimensiones 1200x490 mm, mod. J-801, para encastrar, con rebosadero, griferøa con cato giratorio de la serie Brava de Roca, incluso llaves, prolongadores y demßs elementos de montaje, totalmente instalada y comprobada, sin incluir ni la instalaci³n de Cu ni la de desag³es correspondientes.	472,26	472,26	0,23%
60.-E07LSB060	9,6 m2	Fábrica de ladrillo a dos caras vistas rojo liso de 25x12x5 cm. de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5R y arena de río 1/6, i/replanteo, nivelación y aplomado, p.p. de enjarjes, mermas y roturas, humedecido de las piezas, rejuntado, limpieza y medios auxiliares, s/NTE-FFL y NBE-FL-90, medida deduciendo huecos superiores a 1 m2.	48,20	462,72	0,22%
61.-E20CIA010	1 ud	Contador de agua de 1 1/4", colocado en armario de acometida, conexionado al ramal de acometida y a la red de distribución interior, incluso instalación de dos llaves de corte de esfera de 32 mm., grifo de purga, válvula de retención y demás material auxiliar, montado y funcionando, incluso timbrado del contador por el Ministerio de Industria, y sin incluir la acometida, ni la red interior.	460,88	460,88	0,22%
62.-CAR0901	1 ud	Acometida eléctrica desde punto de toma hasta caja gral. de protección, realizada según recomendaciones de la compañía suministradora de energia.	458,94	458,94	0,22%



Resumen por Partidas

Página 16

63.-E13EEB040	1 ud	Puerta de entrada blindada normalizada, serie alta, con tablero plafonado plumeado blindado (TPPBL) de pino oregón, para barnizar, incluso precerco de pino 110x35 mm., galce o cerco visto macizo de pino oregón 110x30 mm., embocadura exterior con rinconera de aglomerado rechapada de pino oregón, tapajuntas lisos macizos de pino oregón 90x15 mm. en ambas caras, bisagras de seguridad largas, con ovalillos, cerradura de seguridad con cantonera, de 4 vueltas y 5 puntos de anclaje, tirador de latón pulido brillante y mirilla de latón gran angular, con plafón de latón pulido brillante, montada, incluso con p.p. de medios auxiliares.	458,41	458,41	0,22%
64.-E27EPA020	98,22 m2	Pintura plástica lisa mate lavable en blanco, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos, incluso mano de imprimación y plastecido.	4,53	444,94	0,22%
65.-D03AG103	21 Ml	Ml. Tubería de PVC sanitaria serie C, de 160 mm de diámetro y 3.2 mm. de espesor, unión por adhesivo, color gris, colocada sobre solera de hormigón HM-20 N/mm2, y cama de arena, i/ p.p. de piezas especiales según NTE-ISS-49, UNE 53114, ISO-DIS-3633.	20,97	440,37	0,21%
66.-E11EGB061	16,64 m2	Solado de baldosa de gres de 41x41 cm. recibido con pegamento Cleintex Flexible blanco sobre recrecido de mortero de cemento, p.p. de rodapié del mismo material de 8 cm., rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, s/NTE-RSR-2, medido en superficie realmente ejecutada.	26,08	433,97	0,21%
67.-E13EVP190	1 ud	Puerta de paso vidriera de 2 hojas normalizadas, de 6 cristales,, serie alta, con tablero de cerezo para barnizar, incluso precerco de pino 70x35 mm., galce o cerco visto de cerezo macizo 70x30 mm., tapajuntas moldeados macizos de cerezo 70x10 mm. en ambas caras, y herrajes de colgar, de cierre y manivelas con muletilla para condena de latón, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.	432,57	432,57	0,21%



Resumen por Partidas

Página 17

68.-CAR0407	53,2 m.	Formación de peldaños de escalera con ladrillo hueco doble de 25x12x8 cm. recibido con mortero de cemento II-Z/35A y arena de río 1/6, i/replanteo y limpieza, medido en su longitud.de juntas, limpieza y medios auxiliares.	7,98	424,54	0,21%
69.-22.6	1 pa	Suministro y colocación de encimera. SIEMENS	422,04	422,04	0,20%
70.-E21ABC015	2 ud	Bañera de chapa de acero esmaltado, de 170x75 cm., blanca, con fondo antideslizante insonorizado y asas doradas, con grifería mezcladora exterior monomando, con inversor baño-ducha, ducha teléfono, flexible de 170 cm. y soporte articulado en blanco, incluso desagüe con rebosadero, de salida horizontal, de 40 mm., instalada y funcionando.	201,97	403,94	0,20%
71.-E20WNA030	23,3 m.	Canalón visto de chapa de aluminio prelacada de 0,6 mm. de espesor, de sección circular, con un desarrollo de 33 mm., fijado al alero mediante soportes lacados colocados cada 50 cm. y totalmente equipado, incluso con p.p. de piezas especiales y remates finales de aluminio prelacado, soldaduras y piezas de conexión a bajantes, completamente instalado.	17,27	402,39	0,19%
72.-E20XET020	3 ud	Instalación de fontanería para un baño dotado de lavabo, inodoro, bidé y bañera realizada con tuberías de polietileno reticulado Wirsbo-Pex para las redes de agua fría y caliente utilizando el sistema Wirsbo Quick y Easy de derivaciones por tes y con tuberías de PVC, serie C para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso p.p de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones.	126,53	379,59	0,18%



Resumen por Partidas

Página 18

73.-E17IEA060	20 ud	Foco para empotrar con lámpara halógena de doble casquillo de 200 W./220 V., con protección IP20 clase I, cuerpo de policarbonato. Totalmente instalado incluyendo replanteo y conexionado.	18,48	369,60	0,18%
74.-D26FG001	2 Ud	UD. Lavabo para encastrar en encimera de Roca modelo Java en blanco, de 56x47 cm., con grifería de Roca modelo Monodín cromado ó similar, válvula de desague de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado.	183,48	366,96	0,18%
75.-E11ABC090	15,23 m2	Alicatado con azulejo blanco de 20x20 cm. 1ª, recibidos con una parte de mortero de cemento "tipo Fermaval" y cuatro de arena, p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con lechada de cemento blanco V-B/20 y limpieza, s/NTE-RPA-4, medido sin deducir huecos.	24,02	365,82	0,18%
76.-CARB0613	21,86 m.	Vierteaguas de piedra caliza de 22x3 cm. con goterón, pulido en fábrica, recibido con mortero de cemento II-Z/35A y arena de río 1/6 (M-40), i/rejuntado con lechada de cemento blanco V-B/20 y limpieza, medido en su longitud.	16,73	365,72	0,18%
77.-E03M010	1 ud	Acometida domiciliaria de saneamiento a la red general municipal, hasta una distancia máxima de 8 m., formada por: rotura del pavimento con compresor, excavación manual de zanjas de saneamiento en terrenos de consistencia dura, colocación de tubería de PVC De diámetro interior 200 mm, tapado posterior de la acometida y reposición del pavimento con hormigón en masa HM-20/P/40/I, sin incluir formación del pozo en el punto de acometida y con p.p. de medios auxiliares.	364,60	364,60	0,18%
78.-22.8	1 ud	Microondas	353,71	353,71	0,17%



Resumen por Partidas

Página 19

79.-E25RC300	1 ud	Central microprocesada de detección de robo e incendio. Consta de 8 zonas totalmente programables, salida para conmutador digital de 6 canales, posibilidad de ser ampliada hasta 64 zonas mediante 7 ampliadores de 8 zonas cada uno, incluyendo teclado de control y posibilidad de conexión a impresora de serie. Fuente de alimentación de 0,8 A. Medida la unidad instalada.	352,50	352,50	0,17%
80.-E11EGQ010	14 m.	Forrado de peldaño formado por huella en piezas de gres porcelanato de 31,6x31,6 cm., recibido con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1/6 (M-40), tabica enfoscada con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río 1/4 (M-80) y mampelán de madera de pino de 7x5 cm., i/rejuntado con lechada de cemento CEM II/A-P 32,5 R 1/2 y limpieza, s/NTE-RSR-20, medido en su longitud.	21,44	300,16	0,15%
81.-CARB0301	4,59 m3	Hormigón de limpieza HM 20/P/40/IIa, elaborado en central en relleno de zapatas y zanjas de cimentación, incluso vertido por medios manuales, vibrado y colocación. Según normas NTE-CSZ y EHE, con p.p. de medios auxiliares.	64,76	297,25	0,14%
82.-D03AG104	10 Ml	Ml. Tubería de PVC sanitaria serie C, de 200mm. de diámetro y 2,5mm de espesor, unión por adhesivo, color gris, colocada sobre solera de hormigón HM-20 N/mm2, y cama de arena, i/p.p. de piezas especiales según NTE-ISS-49, UNE 53114, ISO-DIS-3633.	27,89	278,90	0,13%
83.-22.4	1 ud	Suministro y colocación de grifería para fregadero, modelo Urban Stick.	271,38	271,38	0,13%
84.-CARB0102	91 m3	Excavación a cielo abierto, en terrenos de consistencia floja, por medios mecánicos en vaciados, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.	2,96	269,36	0,13%



Resumen por Partidas

Página 20

85.-CAR0408	2 ud	Recibido de bañera mayor de 1 m. de longitud con ladrillo hueco sencillo y mortero de cemento II-Z/35A y arena de río 1/4, i/tabicado de faldón con ladrillo hueco sencillo, sellado de juntas, limpieza y medios auxiliares.	132,93	265,86	0,13%
86.-E13EVP095	1 ud	Puerta de paso vidriera normalizada de 6 cristales, con tablero de cerezo para barnizar, incluso precerco de pino 70x35 mm., galce o cerco visto de cerezo macizo 70x30 mm., tapajuntas moldeados macizos de cerezo 70x10 mm. en ambas caras, y herrajes de colgar, de cierre y manivelas con muletilla para condena de latón, montada, incluso p.p. de medios auxiliares.	259,11	259,11	0,13%
87.-E03ALA010	5 ud	Arqueta a pie de bajante registrable, de 38x38x50 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, con codo de PVC de 45°, para evitar el golpe de bajada en la solera, y con tapa de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.	45,76	228,80	0,11%
88.-D03AG101	14 Ml	Ml. Tubería de PVC sanitaria serie C, de 110 mm de diámetro y 3.2 mm. de espesor, unión por adhesivo, color gris, colocada sobre solera de hormigón HM-20 N/mm ² , y cama de arena, i/ p.p. de piezas especiales según NTE-ISS-49, UNE 53114, ISO-DIS-3633.	16,28	227,92	0,11%
89.-D03AG102	10 Ml	Ml. Tubería de PVC sanitaria serie C, de 125 mm de diámetro y 3.2 mm. de espesor, unión por adhesivo, color gris, colocada sobre solera de hormigón HM-20 N/mm ² , y cama de arena, i/ p.p. de piezas especiales según NTE-ISS-49, UNE 53114, ISO-DIS-3633.	22,39	223,90	0,11%
90.-E20WJP150	25 m.	Bajante de chapa de acero prelacada de MetaZinco, de 100 mm. de diámetro, instalada con p.p. de conexiones, codos, abrazaderas, etc.	8,56	214,00	0,10%



Resumen por Partidas

Página 21

91.-D26LD001	1 Ud	UD. Inodoro de Roca modelo Victoria de tanque bajo en blanco, con asiento pintado en blanco y mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado.	200,80	200,80	0,10%
92.-E08PMT030	8,1 m2	Revestimiento de paramentos con tablero de cerezo para barnizarr, sujeto mediante puntas clavadas a rastreles de madera de pino de 5x5 cm. separados 40 cm. entre ejes, recibidos con pasta de yeso negro, s/NTE-RPL-19, totalmente rematado.	24,28	196,67	0,10%
93.-E19TCT010	1 ud	Equipo de captación de señales de TV terrenal y FM formado por antenas para UHF y FM, con mástil de tubo de acero galvanizado de 3 m., incluso anclajes, cable coaxial y conductor de tierra de 6 mm2 hasta equipos de cabecera y material de sujeción, completamente instalado.	194,34	194,34	0,09%
94.-E08PKM040	13,32 m2	Revestimiento de paramentos verticales con mortero monocapa acabado fratasado en color blanco Katrol-RF de Cemarksa o similar, aplicado a llana, regleado y fratasado, con un espesor de 15 a 20 mm., con ejecución de despiece según planos y aplicado directamente sobre fábrica de ladrillo, hormigón, fábrica de bloques de hormigón, etc., i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-9, medido deduciendo huecos.	14,50	193,14	0,09%
95.-CAR0918	1 ud	Derivación toma de tierra compuesta por cable desnudo de 16mm2 empotrado y aislado con tubo de pvc flexible de 13 mm de diametro incluso cajas de derivación desde caja de proteccion individual o caja de contadores hasta linea principal puesta a tierra.sador y zumbador, totalmente montado e instalado.	188,97	188,97	0,09%
96.-CAR1005	10 ud	Suministro y colocación de llave de paso de 3/4" de diámetro, para empotrar cromada y de paso recto, colocada mediante unión roscada o soldada, totalmente equipada, instalada y funcionando.	18,89	188,90	0,09%



Resumen por Partidas

Página 22

97.-CAR0913	12 ud	Pto de luz sencillo aplique realizado en tubo de pvc tipo forroplast o similar d=13/PG 5 y conductor de cobre unipolar aislados para una tension de 150 voltios y seccion de 1,5 mm2 incluido caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillo, interruptor unipolar, totalmente colocado e instalado.	15,43	185,16	0,09%
98.-D03AG002	8 Ml	Ml. Tubería de PVC sanitaria serie C, de 125 mm de diámetro y 3.2 mm. de espesor, unión por adhesivo, color gris, colocada en bajantes y red de saneamiento horizontal colgada, i/ p.p. de piezas especiales según NTE-ISS-49, UNE 53114, ISO-DIS-3633.	22,78	182,24	0,09%
99.-CAR0103	248,77 m3	Transporte de tierras al vertedero, a una distancia menor de 10 km., considerando ida y vuelta, con camión basculante cargado a máquina, canon de vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.	0,65	161,70	0,08%
100.-D26FD051	1 Ud	UD. Lavabo de Roca modelo Victoria de 56x45 cm. blanco con pedestal, con grifería monobloc de Yes modelo Marina o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llave de escuadra de 1/2" cromada y sifón individual PVC 40 mm. y latiguillo flexible 20 cm., totalmente instalado.	159,64	159,64	0,08%
101.-D18DL505	2,5 Ml	Ml. Encimera de mármol nacional de 15x2 cm., limpieza y p.p. de costes indirectos, totalmente colocada.	63,84	159,60	0,08%
102.-E20WNA010	4 UD	Ud. rebosadero de chapa de aluminio prelacada de 0,6 mm. de espesor, de sección rectangular, completamente colocado y rematado.	39,04	156,16	0,08%
103.-E16AZA020	4,75 m2	Espejo plateado realizado con una luna float incolora de 5 mm. plateada por su cara posterior, incluso canteado perimetral y taladros.	32,20	152,95	0,07%
104.-E22SEP270	2 ud	Panel de acero para cuarto de baño de 583 kcal/h., de 800x600 mm., dotado de soporte-barra toallero, i/p.p. de llave monogiro de 3/8", tapones detentores y purgador, instalado sobre soportes.	76,10	152,20	0,07%



Resumen por Partidas

Página 23

105.-E21ADC020	2 ud	Plato de ducha de acero esmaltado, de 80x80x6,5 cm. de 1,6 mm., blanco, modelo Sena de Metalibérica, con grifería mezcladora exterior monomando, con ducha teléfono, flexible de 150 cm. y soporte articulado, incluso válvula de desagüe sifónica articulada, con salida de 40 mm., instalada y funcionando.	73,40	146,80	0,07%
106.-E03ALP020	3 ud	Arqueta enterrada no registrable, de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.	43,19	129,57	0,06%
107.-E27GA010	30,31 m2	Pintura acrílica mate estándar aplicada a rodillo en paramentos verticales y horizontales de fachada, i/limpieza de superficie, mano de imprimación y acabado con dos manos, según NTE-RPP-24.	4,20	127,30	0,06%
108.-CAR0102	24,28 m3	Excavación en zanjas, en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, con carga y transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.	5,12	124,31	0,06%



Resumen por Partidas

Página 24

109.-E03ALP030	2 ud	Arqueta enterrada no registrable, de 63x63x80 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, y cerrada superiormente con un tablero de rasillones machihembrados y losa de hormigón HM-20/P/20/I ligeramente armada con mallazo, terminada y sellada con mortero de cemento y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.	61,98	123,96	0,06%
110.-D27MA236	6 Ud	UD. Toma para teléfono, realizada con canalización de PVC corrugado de D=13 incluido guía de alambre galvanizado, caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.	20,61	123,66	0,06%
111.-CAR1104	2 ud	Termostato ambiente desde 8°C a 32°C, con programación independiente para cada día de la semana de hasta 6 cambios de nivel diarios, con tres niveles de temperatura ambiente: confort, actividad y reducido; programa especial para período de vacaciones, con visor de día, hora, temperatura de consigna y ambiente, totalmente instalado.	56,69	113,38	0,05%
112.-E12PCH210	10 m.	Conducto de ventilación sencillo con piezas prefabricadas de hormigón de 35x25x30 cm., recibidas con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5R y arena de río 1/6, i/p.p. de desviación, rejilla de ventilación de PVC de 27,5x11 cm. y aspirador estático de hormigón de 64x52 cm., instalado, s/NTE-ISV-10, medida la longitud desde el arranque del conducto hasta la parte inferior del aspirador estático.	10,93	109,30	0,05%



Resumen por Partidas

Página 25

113.-E12PCH110	2 ud	Aspirador estático de ventilación cuadrado de 31x31 cm. de dimensiones interiores formado por un remate o sombrerete, cuatro piezas intermedias y una base de hormigón prefabricado blanco recibidas con cola. Totalmente instalado s/NTE-ISV y medida la unidad terminada.	54,39	108,78	0,05%
114.-E03ALS020	2 ud	Arqueta sifónica registrable de 51x51x65 cm. de medidas interiores, construida con fábrica de ladrillo perforado tosco de 1/2 pie de espesor, recibido con mortero de cemento (M-40), colocado sobre solera de hormigón en masa HM-20/P/40/I, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento (M-100), con sifón formado por un codo de 87,5° de PVC largo, y con tapa de hormigón armado prefabricada, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.	54,37	108,74	0,05%
115.-E20XET030	1 ud	Instalación de fontanería para una cocina dotándole con tomas para fregadero, lavadora y lavavajillas realizada con tuberías de polietileno reticulado Wirsbo-Pex para las redes de agua fría y caliente utilizando el sistema Wirsbo Quick y Easy de derivaciones por tes y con tuberías de PVC, serie C para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso p.p de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones.	100,26	100,26	0,05%
116.-E03ENH030	2 m.	Canaleta de drenaje superficial para zonas de carga pesada, formado por piezas prefabricadas de hormigón polímero de 200x235 mm. de medidas exteriores, sin pendiente incorporada y con rejilla de fundición dúctil de medidas superficiales 750x200 mm., colocadas sobre cama de arena de río compactada, incluso con p.p. de piezas especiales y pequeño material, montado, nivelado y con p.p. de medios auxiliares.	41,75	83,50	0,04%



Resumen por Partidas

Página 26

117.-E07TRW010	3 ud	Recibido de plato de ducha con ladrillo hueco sencillo y mortero de cemento CEM II/A-P 32,5R y arena de río 1/4, i/tabicado de faldón con ladrillo hueco sencillo, sellado de juntas, limpieza y medios auxiliares.	26,76	80,28	0,04%
118.-E20XET010	1 ud	Instalación de fontanería para un aseo dotado de lavabo y bidé realizada con tuberías de polietileno reticulado Wirsbo-Pex para las redes de agua fría y caliente utilizando el sistema Wirsbo Quick y Easy de derivaciones por tes y con tuberías de PVC, serie C para la red de desagüe con los diámetros necesarios para cada punto de servicio, con sifones individuales para los aparatos, incluso p.p de bajante de PVC de 110 mm. y manguetón de enlace para el inodoro, terminada y sin aparatos sanitarios. Las tomas de agua y los desagües se entregarán con tapones.	79,94	79,94	0,04%
119.-E27HEC010	8,74 m2	Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.	8,47	74,03	0,04%
120.-CAR0903	1 ud	Módulo para un contador monofásico, montaje en el exterior, de vivienda unifamiliar, homologado por la compañía suministradora, totalmente instalado, incluyendo cableado y elementos de protección. (Contador de Compañía).	73,12	73,12	0,04%
121.-CAR0905	1 ud	Caja I.C.P. (2p) doble aislamiento, de empotrar, precintable y homologada por la Compañía Eléctrica.	72,24	72,24	0,03%
122.-D27NC236	6 Ud	UD. Toma TV-FM realizada en canalización PVC corrugado de D=13 mm., incluyendo únicamente la toma TV-FM, caja de mecanismo y alambre galvanizado.	11,97	71,82	0,03%
123.-CAR0902	1 ud	Caja general protección 80 A. incluido bases cortacircuitos y fusibles calibrados de 80 A. para protección de la línea repartidora, situada en fachada o interior nicho mural.	63,55	63,55	0,03%



Resumen por Partidas

Página 27

124.-CAR0922	4 ud	Luminaria de emergencia autónoma IP223, de superficie, empotrada (con accesorio de empotrar), de 60 lúmenes, con dos lámparas incandescentes de señalización permanente. telemandable. Modelo incandescente Daisalux serie nova 30EP. Superficie máxima cubierta 12 m2. Autonomía superior a 1 hora. Base construida en ABS y difusor en S.A.N. estabilizado a los rayos UVA. Equipado con batería Ni.Cd estanca de alta temperatura.	13,83	55,32	0,03%
125.-E15AVA010	24 ud	Ud. Vidrio translúcido tipo impreso-37 de 4 mm. incoloro, colocado sobre madera y sellado con silicona incolora, incluso cortado y colocación, según NTE-FVP-10.	2,17	52,08	0,03%
126.-CAR0914	2 ud	Base de enchufe con toma de tierra lateral realizada con tubo PVC corrugado de D=23/gp5 y conductor rígido de 6 mm2 de Cu., y aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico con toma de tierra (fase, neutro y tierra), incluyendo caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, base de enchufe sistem schuco 25 A. (II+T), totalmente colocado e instalada.	20,53	41,06	0,02%
127.-CAR0917	1 ud	Arqueta de conexion puesta a tierra de pvc, punto de puesta a tierra construida según NTE/IEP-6.or de cobre unipolaraislados para tension nominal de 750 voltios y secci_n 1,5 mm2 incluida cala de registro, caja de mecanismo universal con tornillos, pulsador y zumbador, totalmente montado e instalado. e sistem schuco 10/16A. (II+T), totalmente instalada.	40,50	40,50	0,02%



Resumen por Partidas

Página 28

128.-E20AL040	1 ud	Acometida a la red general municipal de agua potable hasta una longitud máxima de 8 m., realizada con tubo de polietileno de 32 mm. de diámetro, de alta densidad y para 10 atmósferas de presión máxima con collarín de toma de polipropileno de 125-1 1/4" reforzado con fibra de vidrio, p.p. de piezas especiales de polietileno y tapón roscado, terminada y funcionando, y sin incluir la rotura del pavimento.	32,35	32,35	0,02%
129.-CARB1015	3 ud	Base de enchufe de lavadora/Lavavajillas realizada en tubo corrugado de PVC de 16 mm., con conductor de Cu de 2 x 4 mm ² + T de 750 V., bajo tubo rígido de PVC en instalación en montaje empotrado, incluso cajas de registro, cajas de mecanismo universal con tornillos, con base de enchufe de 16 A (II + T) con marco LEGRAND serie Diplomat o similar, totalmente instalado.	9,46	28,38	0,01%
130.-CAR0919	2 ud	Red equipotencial en cuarto de baño realizada con conductor de 4 mm ² , conectando a tierra todas las canalizaciones metálicas existentes y todos los elementos conductores que resulten accesibles según R.E.B.T.adores hasta línea principal puesta a tierra.sador y zumbador, totalmente montado e instalado.	14,04	28,08	0,01%
131.-E02PM030	2,61 m3	Excavación en pozos en terrenos compactos, por medios mecánicos, con extracción de tierras a los bordes, sin carga ni transporte al vertedero, y con p.p. de medios auxiliares.	10,39	27,12	0,01%
132.-D27LA001	1 Ud	UD. Punto 2 pulsadores (uno en entrada parcela) + zumbador realizado en tubo PVC corrugado de D=13/gp. 5 y conductor de cobre unipolar aislados para una tensión nominal de 750 V. y sección 1,5 mm ² . incluido caja registro, cajas mecanismos universal con tornillo, pulsador y zumbador, marcos respectivos, totalmente montado e instalado.	24,65	24,65	0,01%



Resumen por Partidas

Página 29

133.-CAR0910	1 ud	Circuito "cocina" realizado con tubo PVC corrugado de D= 23/gp 5, conductores de cobre rígido de 6 mm ² , aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico (fase neutro y tierra), incluido p./p. de cajas de registro y regletas de conexión.	22,69	22,69	0,01%
134.-CAR0909	1 ud	Circuito "lavadora" realizado con tubo PVC corrugado de D= 16/gp 5, conductores de cobre rígido de 4 mm ² , aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico (fase neutro y tierra), incluido p./p. de cajas de registro y regletas de conexión.	20,25	20,25	0,01%
135.-CAR0907	1 ud	Circuito "alumbrado" realizado con tubo PVC corrugado de D= 13/gp 5, conductores de cobre rígido de 1,5 mm ² , aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico (fase y neutro), incluido p./p. de cajas de registro y regletas de conexión. A. y PIAS Legrand (I+N) de 10, 16, 20 y 25 A. Totalmente instalado, incluyendo cableado y conexionado.	17,28	17,28	0,01%
136.-CAR0908	1 ud	Circuito "usos varios" realizado con tubo PVC corrugado de D= 16/gp 5, conductores de cobre rígido de 2,5 mm ² , aislamiento VV 750 V., en sistema monofásico (fase neutro y tierra), incluido p./p. de cajas de registro y regletas de conexión. Legrand (I+N) de 10, 16, 20 y 25 A. Totalmente instalado, incluyendo cableado y conexionado.	17,28	17,28	0,01%
137.-CAR0920	1 ud	Toma de tierra independiente con pica de acero cobrizado de D= 14,3 mm. y 2 m. de longitud, cable de cobre de 35 mm ² , unido mediante soldadura aluminotérmica, incluyendo registro de comprobación y puente de prueba. Todo totalmente instalado. ta a tierra.sador y zumbador, totalmente montado e instalado. e sistem schuco 10/16A. (II+T), totalmente instalada.	9,72	9,72	0,00%



Resumen por Partidas



Resumen por Partidas

138.-0705	0 m2	<p>"Suministro y montaje de falso techo continuo, situado a una altura menor de 4 m, liso D112 ""KNAUF"" (12,5), formado por una placa AQUAPANEL OUTDOOR ""KNAUF"" atornillada a una estructura metálica de acero galvanizado de maestras primarias 60/27 mm separadas cada 1000 mm entre ejes y suspendidas del forjado o elemento soporte mediante cuelgues combinados cada 900 mm, y maestras secundarias fijadas perpendicularmente a las primarias mediante caballetes y colocadas con una modulación máxima de 500 mm entre ejes, incluso p/p de fijaciones, tornillería, resolución del perímetro y puntos singulares ESQUINAS Y RINCONES Y UTILIZACIÓN DE GUARDAVIVOS METÁLICOS, pasta de juntas, cinta de juntas y accesorios de montaje. Totalmente terminado y listo para imprimir y revestir. Incluye mecanizado de huecos para luminarias empotradas en falso techo.INCLUSO AISLAMIENTO TÉRMICO EN LAS ZONAS DE PUENTES TÉRMICOS A BASE DE LANA DE VIDRIO 45mm. de espesor resistencia térmica 1,25 m2K/WIncluye: Replanteo de los ejes de la estructura metálica. Nivelación y fijación del perfil en U en el perímetro y colocación de la banda acústica de dilatación. Señalización de los puntos de anclaje al forjado o elemento soporte. Nivelación y suspensión de los perfiles primarios y secundarios de la estructura. Atornillado y colocación de las placas. Tratamiento de juntas. Incluye mecanizado de huecos para luminarias empotradas en falso techo.Criterio de medición de proyecto: Superficie medida entre paramentos, según documentación gráfica de Proyecto, sin descontar huecos para instalaciones.Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, siguiendo los criterios de medición expuestos en la norma UNE 92305." INSTALACIÓN SEGÚN LAS RECOMENDACIONES DEL FABRICANTE.</p>	41,60	0,00	0,00%
-----------	------	--	-------	------	-------



Resumen por Partidas

Página 32

139.-CAR0604	161,67 m2	Falso techo de placas de escayola lisa de 100x60 cm. con p.p. de foseado o moldura perimetral de 5x5 cm., recibida con esparto y pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RTC-16, medido deduciendo huecos.rdadera magnitud.repaso de juntas con cinta y pasta, montaje y desmontaje de andamios, totalmente terminado s/NTE-RTC.	0,00	0,00	0,00%
Total obra:				206.779,47	