

**PRESUPUESTO PARA TERMINACIÓN DEL EDIFICIO DE CASA
CUNA PARA MUSEO ETNOLÓGICO**

RESUMEN DE PRESUPUESTO

MUSEO ETNOLOGICO

| CAPITULO | RESUMEN | EUROS | % |
|-----------------------------------|----------------------------------|-------------------|-------|
| 1 | SANEAMIENTO HORIZONTAL | 1.124,74 | 0,80 |
| 2 | CUBIERTAS | 17.316,81 | 12,26 |
| 3 | ALBAÑILERIA..... | 1.132,59 | 0,80 |
| 4 | REVESTIMIENTOS | 16.060,30 | 11,37 |
| 5 | SOLADOS Y ALICATADOS | 32.316,48 | 22,88 |
| 6 | CERRAJERIA Y CARP.METÁLICA | 4.151,00 | 2,94 |
| 7 | CARPINTERIA DE MADERA..... | 14.619,81 | 10,35 |
| 8 | FONTANERIA Y SANITARIOS | 2.466,85 | 1,75 |
| 9 | ELECTRICIDAD..... | 7.692,85 | 5,45 |
| 10 | INSTALACIONES ESPECIALES | 29.837,56 | 21,12 |
| 11 | AISLAMIENTOS | 2.130,94 | 1,51 |
| 12 | PINTURAS | 7.518,93 | 5,32 |
| 13 | VIDRIOS | 1.002,76 | 0,71 |
| 14 | SEGURIDAD Y SALUD..... | 3.891,78 | 2,75 |
| TOTAL EJECUCIÓN MATERIAL | | 141.263,40 | |
| 13,00 % Gastos generales..... | | 18.364,24 | |
| 6,00 % Beneficio industrial..... | | 8.475,80 | |
| SUMA DE G.G. y B.I. | | 26.840,04 | |
| 16,00 % I.V.A..... | | 26.896,55 | |
| TOTAL PRESUPUESTO CONTRATA | | 194.999,99 | |
| TOTAL PRESUPUESTO GENERAL | | 194.999,99 | |

Asciende el presupuesto general a la expresada cantidad de CIENTO NOVENTA Y CUATRO MIL NOVECIENTOS NOVENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

Alhama de Granada, a 10 de Marzo de 2009.

El promotor

La dirección facultativa

Excmo. Ayuntamiento de Alhama de Granada

Mª Belén Ríos Ruiz. Arquitecta

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|--|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|---------|
| CAPÍTULO 1 SANEAMIENTO HORIZONTAL | | | | | | | | | |
| D03DI003 | Ud ACOMET. RED GRAL. SANE. T. F. 15 m. Ud. Acometida domiciliaria de saneamiento a la red general, hasta una longitud de 15 m., a una profundidad media 1,20 m., en terreno flojo, con rotura de pavimento por medio de compresor, excavación mecánica, tubo de hormigón centrifugado D=25 cm., relleno y apisonado de zanja con tierra procedente de la excavación, limpieza y transporte de tierras sobrantes a pie de carga, según CTE/DB-HS 5. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 368,68 | 368,68 |
| D03DA004 | Ud ARQUETA REGISTRO 51x51x80 cm. Ud. Arqueta de registro de 51x51x80 cm. realizada con fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento M 5 según UNE-EN 998-2, enfoscada y bruñida en su interior, aislada de hormigón HM-20 N/mm2 y tapa de hormigón armado, según CTE/DB-HS 5. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 76,43 | 76,43 |
| 04EAP00200 | u ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 0,70 m PROF. EXC. EN TIERRAS Arqueta de paso de 63x63 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado I50:5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 163,63 | 163,63 |
| 04VCC00021 | u CAZOLETA SIFÓNICA DE PVC CON REJILLA DE FUNDICIÓN Cazoleta sifónica de PVC de 160 mm de diámetro, salida de 110 mm de diámetro, incluso rejilla de fundición conexión a bajante, sellado de uniones, paso de forjados y p.p. de piezas especiales; construida según CTE DB HS-1 y HS-5. Medida la unidad terminada. | 3 | | | | 3,00 | | | |
| | | | | | | | 3,00 | 47,16 | 141,48 |
| 08FDP00004 | m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC 40 mm DIAM Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 40 mm de diámetro interior, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada. | 1 | 1,05 | | | 1,05 | | | |
| | | 1 | 1,00 | | | 1,00 | | | |
| | | 1 | 0,75 | | | 0,75 | | | |
| | | 1 | 0,50 | | | 0,50 | | | |
| | | | | | | | 3,30 | 9,09 | 30,00 |
| 04ECP00005 | m COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 125 mm Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 125 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de piezas especiales, excavación enterradas y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas. | 1 | 0,70 | | | 0,70 | | | |
| | | 1 | 8,80 | | | 8,80 | | | |
| | | | | | | | 9,50 | 25,82 | 245,29 |
| D25NM130 | MI BAJANTE EVAC. PVC M1 110 mm. URALITA MI. Tubería multicapa PVC en policluro de vinilo con resistencia al fuego M1, de diámetro exterior 110 mm x 3,2 mm de espesor Serie B, URALITA, en bajantes de instalaciones de evacuación de aguas residuales para unir con piezas de igual material, mediante adhesivo. De conformidad con UNE-EN 1453 y marca de calidad AENOR y AFNOR, totalmente instalada según CTE/ DB-HS 5 evacuación de aguas. | 1 | | | 3,10 | 3,10 | | | |
| | | 1 | | | 3,10 | 3,10 | | | |
| | | 1 | | | 3,10 | 3,10 | | | |
| | | | | | | | 9,30 | 10,67 | 99,23 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|--------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|----------|
| | TOTAL CAPÍTULO 1 SANEAMIENTO HORIZONTAL..... | | | | | | | | 1.124,74 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-----------------------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|------------------|
| CAPÍTULO 2 CUBIERTAS | | | | | | | | | |
| D08AZ001 | M2 FALDÓN CUBIERTA M-H+3 cm. MORTERO M2. Faldón de cubierta constituido por tabicones aligerados de ladrillo H/D, separados 1,00 m., con maestra superior de cemento, tomados con mortero de cemento M 5 según UNE-EN 998-2, tablero cerámico machiembreado de 100x25x4 cm., capa de compresión de 3 cm. de mortero 1/6, todo ello para una altura media de 1 m., i/arriostamientos transversales a distancias que eviten desniveles superiores a 1 m. | 1 | 50,03 | | | 50,03 | | | |
| | | 1 | 40,10 | | | 40,10 | | | |
| | | 1 | 77,77 | | | 77,77 | | | |
| | | 1 | 40,20 | | | 40,20 | | | |
| | | | | | | | 208,10 | 30,28 | 6.301,27 |
| D08ID704 | M2 COBERTURA TEJA CURVA ENVEJEC. M2. Cobertura de teja curva roja envejecida, Borja 40x19 cm. ó similar, recibida con mortero de cemento y arena de río M 2,5 según UNE-EN 998-2, i/p.p. de piezas especiales y costes indirectos. | 1 | 50,03 | | | 50,03 | | | |
| | | 1 | 40,10 | | | 40,10 | | | |
| | | 1 | 77,77 | | | 77,77 | | | |
| | | 1 | 40,20 | | | 40,20 | | | |
| | | | | | | | 208,10 | 37,05 | 7.710,11 |
| D08PD055 | M2 C. NO TRANS. MONOCAPA, GRAVA PN-1 M2. Cubierta no transitable constituida por: capa de hormigón ligero (no incluida) para formación de pendientes (1% - 15%); lámina asfáltica de betún modificado con polímeros SBS, ESTERDAN 40 P ELAST, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares; aislamiento térmico de poliestireno extruido DANOPREN 40; lámina geotextil de 200 gr/m2, DANOFELT PY 200. Lista para extender capa de gravilla de canto rodado. Solución según membrana PN-1 de la norma UNE 104-402/96. | 1 | 15,01 | | | 15,01 | | | |
| | | 1 | 11,55 | | | 11,55 | | | |
| | | 1 | 39,71 | | | 39,71 | | | |
| | | | | | | | 66,27 | 27,15 | 1.799,23 |
| D08PA101 | M2 CUB. TRANS. CON BALD. BICAPA PN-7 M2. Cubierta transitable, realizada sobre capa de hormigón aligerado para formación de pendientes (0% - 5%) y capa de regularización de mortero de cemento 1/6 de 2 cm. de espesor (no incluidas), constituida por: lámina asfáltica de betún modificado con elastómeros SBS, GLASDAN 30 P ELAS-TÓMERO, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares; lámina asfáltica de betún elastómero SBS, ESTERDAN 30 P ELAST, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas; aislamiento térmico de poliestireno extruido de 40 mm. DANOPREN 40; lámina geotextil de 200 gr/m2, DANOFELT PY 200. Lista para solar con pavimento a elegir. Solución según membrana PN-7 de la norma UNE 104-402/96. | 1 | 8,19 | | | 8,19 | | | |
| | | 1 | 36,28 | | | 36,28 | | | |
| | | | | | | | 44,47 | 33,87 | 1.506,20 |
| | TOTAL CAPÍTULO 2 CUBIERTAS | | | | | | | | 17.316,81 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-------------------------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|-----------------|
| CAPÍTULO 3 ALBAÑILERIA | | | | | | | | | |
| D15AA010 | MI FORRADO BAJANTE. L. H. S. M1. Chapado de bajante, con fábrica de ladrillo hueco sencillo, recibido con pasta de yeso negro, enfoscado externamente con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/p.p. de remates y encuentros con la cubierta, i/p.p. de cualquier tipo de medio auxiliar. | 1 | | | | 2,80 | | | |
| | | | | | | | 2,80 | 28,60 | 80,08 |
| D12AA210 | M2 RECIB. CERCOS MUR. EXT. A REVEST. M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento M 10 según UNE-EN 998-2, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares. | | | | | | | | |
| | METALICA | 1 | 7,78 | | | | | | |
| | MADERA | 1 | 69,44 | | | | | | |
| | | | | | | | 77,22 | 13,63 | 1.052,51 |
| | TOTAL CAPÍTULO 3 ALBAÑILERIA..... | | | | | | | | 1.132,59 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|----------------------------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|---------|
| CAPÍTULO 4 REVESTIMIENTOS | | | | | | | | | |
| D13AA310 | M2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO VER. | | | | | | | | |
| | M2. Guarnecido con yeso grueso YG de 12 mm. de espesor y enlucido de yeso fino YF de 1mm. de espesor, en superficies verticales, irayado del yeso tosco antes de enlucir, formación de rincones, aristas y otros remates, guardavivos de chapa galvanizada, distribución de material en planta, limpieza posterior de los tajos y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPG-10 y 12. | | | | | | | | |
| | PLANTA SEMISOTANO | | | | | | | | |
| | Sala 1 | 1 | 4,25 | | 2,65 | 11,26 | | | |
| | | 1 | 3,27 | | 2,65 | 8,67 | | | |
| | | 1 | 9,94 | | 2,65 | 26,34 | | | |
| | | 1 | 9,95 | | 2,65 | 26,37 | | | |
| | Sala 2 | 1 | 4,35 | | 2,65 | 11,53 | | | |
| | | 1 | 8,45 | | 2,65 | 22,39 | | | |
| | | 1 | 11,30 | | 2,65 | 29,95 | | | |
| | | 1 | 8,35 | | 2,65 | 22,13 | | | |
| | | 1 | 4,40 | | 2,65 | 11,66 | | | |
| | | 1 | 4,00 | | 2,65 | 10,60 | | | |
| | Vestibulo | 1 | 4,35 | | 2,65 | 11,53 | | | |
| | Escalera | 2 | 3,00 | | 2,65 | 15,90 | | | |
| | | 2 | 1,20 | | 2,65 | 6,36 | | | |
| | PLANTA BAJA | | | | | | | | |
| | Sala 3 | 1 | 4,25 | | 2,65 | 11,26 | | | |
| | | 1 | 3,27 | | 2,65 | 8,67 | | | |
| | | 1 | 9,94 | | 2,65 | 26,34 | | | |
| | | 1 | 9,95 | | 2,65 | 26,37 | | | |
| | Vestibulo | 1 | 3,70 | | 2,65 | 9,81 | | | |
| | | 1 | 6,15 | | 2,65 | 16,30 | | | |
| | | 1 | 11,35 | | 2,65 | 30,08 | | | |
| | | 1 | 6,20 | | 2,65 | 16,43 | | | |
| | | 1 | 4,22 | | 2,65 | 11,18 | | | |
| | | 1 | 4,35 | | 2,65 | 11,53 | | | |
| | | 1 | 0,70 | | 2,65 | 1,86 | | | |
| | | 1 | 4,30 | | 2,65 | 11,40 | | | |
| | | 1 | 3,10 | | 2,65 | 8,22 | | | |
| | | 1 | 4,30 | | 2,65 | 11,40 | | | |
| | | 1 | 3,10 | | 2,65 | 8,22 | | | |
| | | 1 | 1,20 | | 2,65 | 3,18 | | | |
| | | 1 | 8,42 | | 2,65 | 22,31 | | | |
| | | 1 | 10,10 | | 2,65 | 26,77 | | | |
| | Escalera | 1 | 4,22 | | 2,65 | 11,18 | | | |
| | | 1 | 3,10 | | 2,65 | 8,22 | | | |
| | | 2 | 2,75 | | 2,65 | 14,58 | | | |
| | | 1 | 4,35 | | 2,65 | 11,53 | | | |
| | | 1 | 0,80 | | 2,65 | 2,12 | | | |
| | | 1 | 1,25 | | 2,65 | 3,31 | | | |
| | | 1 | 4,30 | | 2,65 | 11,40 | | | |
| | | 1 | 3,00 | | 2,65 | 7,95 | | | |
| | | 1 | 1,20 | | 2,65 | 3,18 | | | |
| | | 1 | 2,70 | | 2,65 | 7,16 | | | |
| | Oficinas | 1 | 6,30 | | 2,65 | 16,70 | | | |
| | | 1 | 7,45 | | 2,65 | 19,74 | | | |
| | | 1 | 0,60 | | 2,65 | 1,59 | | | |
| | | 1 | 0,60 | | 2,65 | 1,59 | | | |
| | | 1 | 4,70 | | 2,65 | 12,46 | | | |
| | Sala 4 | 1 | 9,10 | | 2,65 | 24,12 | | | |
| | | 1 | 11,90 | | 2,65 | 31,54 | | | |
| | | 1 | 6,80 | | 2,65 | 18,02 | | | |
| | | 1 | 3,00 | | 2,65 | 7,95 | | | |
| | | 1 | 0,90 | | 2,65 | 2,39 | | | |
| | PLANTA PRIMERA | | | | | | | | |
| | Sala 5 | 1 | 4,25 | | 2,65 | 11,26 | | | |
| | | 1 | 3,27 | | 2,65 | 8,67 | | | |
| | | 1 | 9,94 | | 2,65 | 26,34 | | | |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|--------|--------------------|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|-----------|
| | | 1 | 9,95 | | 2,65 | 26,37 | | | |
| | Vestibulo | 1 | 4,70 | | 2,65 | 12,46 | | | |
| | | 1 | 11,30 | | 2,65 | 29,95 | | | |
| | | 1 | 9,70 | | 2,65 | 25,71 | | | |
| | | 1 | 5,20 | | 2,65 | 13,78 | | | |
| | | 1 | 2,10 | | 2,65 | 5,57 | | | |
| | | 1 | 8,00 | | 2,65 | 21,20 | | | |
| | Sala 6 | 1 | 2,00 | | 2,65 | 5,30 | | | |
| | | 2 | 0,30 | | 2,65 | 1,59 | | | |
| | | 1 | 0,80 | | 2,65 | 2,12 | | | |
| | | 1 | 4,20 | | 2,65 | 11,13 | | | |
| | | 1 | 1,50 | | 2,65 | 3,98 | | | |
| | | 1 | 0,80 | | 2,65 | 2,12 | | | |
| | | 1 | 12,80 | | 2,65 | 33,92 | | | |
| | | 1 | 7,85 | | 2,65 | 20,80 | | | |
| | | 1 | 7,30 | | 2,65 | 19,35 | | | |
| | | 1 | 1,80 | | 2,65 | 4,77 | | | |
| | Escalera | 1 | 3,30 | | 2,65 | 8,75 | | | |
| | HUECO DEL ASCENSOR | | | | | | | | |
| | Exterior | 12 | 2,00 | | 2,70 | 64,80 | | | |
| | Interior | 3 | 1,70 | | 10,10 | 51,51 | | | |
| | | 3 | 0,45 | | 7,40 | 9,99 | | | |
| | | 1 | 1,70 | | 2,10 | 3,57 | | | |
| | PILARES | 33 | 1,10 | | 2,65 | 96,20 | | | |
| | | 32 | 1,10 | | 2,65 | 93,28 | | | |
| | | | | | | | 1.307,24 | 8,30 | 10.850,09 |

D13AA320 M2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO HOR.

M2. Guarnecido con yeso grueso YG de 12 mm. de espesor y enlucido de yeso fino YF de 1mm. de espesor, en superficies verticales, irayado del yeso tosco antes de enlucir, formación de rincones, aristas y otros remates, distribución de material en planta, limpieza posterior de los tajos y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPG-10 y 12.

SEMISOTANO

| | | | | | |
|-----------|---|-------|--|--|-------|
| Sala 1 | 1 | 36,80 | | | 36,80 |
| Sala 2 | 1 | 34,38 | | | 34,38 |
| Vestibulo | 1 | 20,67 | | | 20,67 |

PLANTA BAJA

| | | | | | |
|-----------|---|--------|--|--|--------|
| Sala 3 | 1 | 36,80 | | | 36,80 |
| Vestibulo | 1 | 143,84 | | | 143,84 |
| Oficinas | 1 | 18,82 | | | 18,82 |
| Sala 4 | 1 | 49,19 | | | 49,19 |

PLANTA PRIMERA

| | | | | | |
|-----------|---|--------|--|--|--------|
| Sala 5 | 1 | 36,80 | | | 36,80 |
| Vestibulo | 1 | 137,86 | | | 137,86 |
| Sala 6 | 1 | 71,04 | | | 71,04 |

586,20 8,55 5.012,01

D14AA001 M2 FALSO TECHO DE ESCAYOLA LISA

M2. Falso techo de placas de escayola lisa recibidas con pasta de escayola, incluso realización de juntas de dilatación, repaso de las juntas, montaje y desmontaje de andamiadas, rejuntado, limpieza y cualquier tipo de medio auxiliar, según NTE-RTC-16.

| | | | | | |
|-------|-----|------|------|--|------|
| ASEOS | 1 | 2,50 | 1,50 | | 3,75 |
| | 0,5 | 2,50 | 0,50 | | 0,63 |
| | 1 | 2,50 | 1,66 | | 4,15 |
| | 1 | 1,50 | 2,50 | | 3,75 |
| | 1 | 1,40 | 2,50 | | 3,50 |

15,78 12,56 198,20

TOTAL CAPÍTULO 4 REVESTIMIENTOS 16.060,30

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|--|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|-----------|
| CAPÍTULO 5 SOLADOS Y ALICATADOS | | | | | | | | | |
| D18DL050 | M2 CHAPADO MÁRMOL SIERRA ELVIRA M2. Chapado de mármol Sierra Elvira con acabado pulido, de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río M 10 según UNE-EN 998-2, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado, limpieza y p.p. de costes indirectos, s/NTE-RPC-8. | | | | | | | | |
| | ENTRADA PRINCIPAL | 1 | | 10,10 | 0,95 | 9,60 | | | |
| | | 1 | | 10,10 | 1,00 | 10,10 | | | |
| | | 1 | | 6,20 | 1,80 | 11,16 | | | |
| | PATIO INTERIOR | 1 | | 6,96 | 1,00 | 6,96 | | | |
| | C/CUNA | 1 | | 18,11 | 1,00 | 18,11 | | | |
| | | 1 | | 8,14 | 1,00 | 8,14 | | | |
| | | | | | | | 64,07 | 74,22 | 4.755,28 |
| D19HA004 | M2 SOLADO MÁRMOL SIERRA ELVIRA "ABUJARDADO" M2. Solado de mármol Sierra Elvira, de 2 cm. de espesor, con acabado abujardado, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/cama de arena de 2 cm., rejuntado y limpieza, s/NTE-RST-14. | | | | | | | | |
| | RAMPA EXTERIOR | 1 | 1,25 | 4,20 | | 5,25 | | | |
| | ENTRADA | 1 | 2,60 | 1,25 | | 3,25 | | | |
| | | 0,5 | 1,30 | 1,25 | | 0,81 | | | |
| | | | | | | | 9,31 | 79,56 | 740,70 |
| D19DA010 | M2 SOLADO BALDOSA BARRO 40x40 M2. Solado de baldosa de barro cocido 40x40 cm. recibido con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/cama de 2 cm. de arena de río, p.p. de rodapié del mismo material de 8,5x40 cm., rejuntado y limpieza, s/NTE-RSP-14. | | | | | | | | |
| | PLANTA SEMISOTANO | | | | | | | | |
| | Sala 1 | 1 | 36,80 | | | 36,80 | | | |
| | Sala 2 | 1 | 34,38 | | | 34,38 | | | |
| | Vestibulo | 1 | 20,67 | | | 20,67 | | | |
| | A deducir | -1 | 2,00 | 2,00 | | -4,00 | | | |
| | PLANTA BAJA | | | | | | | | |
| | Sala 3 | 1 | 36,80 | | | 36,80 | | | |
| | Vestibulo | 1 | 143,84 | | | 143,84 | | | |
| | Sala 4 | 1 | 49,19 | | | 49,19 | | | |
| | Sala 6 | 1 | 71,04 | | | 71,04 | | | |
| | Oficinas | 1 | 18,82 | | | 18,82 | | | |
| | A deducir | -1 | 2,00 | 2,00 | | -4,00 | | | |
| | PLANTA PRIMERA | | | | | | | | |
| | Vestibulo | 1 | 137,86 | | | 137,86 | | | |
| | Sala 5 | 1 | 36,80 | | | 36,80 | | | |
| | A deducir | -1 | 9,74 | | | -9,74 | | | |
| | A deducir | -1 | 2,00 | 2,00 | | -4,00 | | | |
| | | | | | | | 564,46 | 37,13 | 20.958,40 |
| D19DD050 | M2 SOLADO GRES ANTIDESLIZANTE 31x31 M2. Solado de baldosa de gres antideslizante 31x31 cm., recibido con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/cama de 2 cm. de arena de río, p.p. de rodapié del mismo material de 7 cm., rejuntado y limpieza, s/NTE-RSB-7. | | | | | | | | |
| | CAJA DE ESCALERA | 1 | 36,28 | | | 36,28 | | | |
| | CAJA DE ASCENSOR | 1 | 8,19 | | | 8,19 | | | |
| | | | | | | | 44,47 | 32,58 | 1.448,83 |
| D18AG025 | M2 REVESTIMIENTO VÍTREO 40x40 mm. M2. Revestimiento con baldosín de vidrio de 40x40 mm. recibido con pasta de cemento blanco, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-II 42,5R, eliminación de papel, limpieza y p.p. de costes indirectos. | | | | | | | | |
| | ASEOS | 1 | 2,50 | 1,50 | | 3,75 | | | |
| | | 0,5 | 2,50 | 0,50 | | 0,63 | | | |
| | | 1 | 2,50 | 1,66 | | 4,15 | | | |
| | | 1 | 1,50 | 2,50 | | 3,75 | | | |
| | | 1 | 1,40 | 2,50 | | 3,50 | | | |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|----------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|------------------|
| | | | | | | | 15,78 | 26,53 | 418,64 |
| D18AG010 | M2 REVESTIMIENTO VÍTREO 25x25 mm. M2. Revestimiento con baldosín vitrificado de 25X25 mm., recibido con pasta de cemento blanco, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-II 42,5R, eliminación de papel, limpieza y p.p. de costes indirectos. | | | | | | | | |
| | ASEOS | 1 | 2,50 | | 2,70 | 6,75 | | | |
| | | 1 | 2,00 | | 2,70 | 5,40 | | | |
| | | 1 | 1,45 | | 2,70 | 3,92 | | | |
| | | 2 | 2,50 | | 2,70 | 13,50 | | | |
| | | 2 | 1,66 | | 2,70 | 8,96 | | | |
| | | 2 | 2,50 | | 2,70 | 13,50 | | | |
| | | 2 | 1,30 | | 2,70 | 7,02 | | | |
| | | 1 | 2,50 | | 2,70 | 6,75 | | | |
| | | 1 | 1,40 | | 2,70 | 3,78 | | | |
| | | 1 | 2,20 | | 2,70 | 5,94 | | | |
| | | 1 | 0,30 | | 2,70 | 0,81 | | | |
| | | 1 | 1,10 | | 2,70 | 2,97 | | | |
| | | 1 | 0,30 | | 2,70 | 0,81 | | | |
| | A DEDUCIR | | | | | | | | |
| | P3 | -2 | 0,95 | | 2,15 | -4,09 | | | |
| | P4 | -2 | 0,85 | | 2,15 | -3,66 | | | |
| | | | | | | | 72,36 | 23,22 | 1.680,20 |
| D19HH005 | MI PELDAÑO MÁRMOL SIERRA ELVIRA MI. Peldaño de mármol Sierra Elvira con huella, tabica y zanquín, de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/rejuntado y limpieza. | | | | | | | | |
| | ESCALERA EXTERIOR | 5 | 1,33 | | | 6,65 | | | |
| | | | | | | | 6,65 | 42,33 | 281,49 |
| D19DD605 | MI PELDAÑO H/T GRES C/MAMPERLÁN MI. Peldaño formado por huella y tabica de piezas de gres 20x30 cm. y mamperlán de madera de pino de 7x5 cm., recibido con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/rejuntado y limpieza. | | | | | | | | |
| | A PLANTA BAJA | 1 | 2,30 | | | 2,30 | | | |
| | | 1 | 2,10 | | | 2,10 | | | |
| | | 1 | 1,80 | | | 1,80 | | | |
| | | 1 | 1,65 | | | 1,65 | | | |
| | | 1 | 1,55 | | | 1,55 | | | |
| | | 11 | 1,25 | | | 13,75 | | | |
| | A PLANTA PRIMERA | 16 | 1,45 | | | 23,20 | | | |
| | | | | | | | 46,35 | 23,69 | 1.098,03 |
| D18DN310 | MI VIERTEAGUAS PIEDRA CALIZA 30x3 MI. Vierteaguas de piedra caliza de 30 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, con goterón de, al menos, 5 mm. de ancho, recibida con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/se-llado de juntas, limpieza y p.p. de costes indirectos. | | | | | | | | |
| | | 1 | 12,90 | | | 12,90 | | | |
| | | | | | | | 12,90 | 43,00 | 554,70 |
| D19IH005 | MI PELDAÑO DE PIEDRA CALIZA MI. Peldaño de piedra caliza con huella y tabica, de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/rejuntado y limpieza. | | | | | | | | |
| | | 1 | 10,36 | | | 10,36 | | | |
| | | | | | | | 10,36 | 36,70 | 380,21 |
| | TOTAL CAPÍTULO 5 SOLADOS Y ALICATADOS..... | | | | | | | | 32.316,48 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|--|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|-----------------|
| CAPÍTULO 6 CERRAJERIA Y CARP.METÁLICA | | | | | | | | | |
| D23IA006 | MI BARANDILLA ESCALERA 90 CM ALTURA | | | | | | | | |
| | M1. Barandilla de escalera de 90 cm de altura, con dos pasamanos de tubo de acero D= 50 a 70 y 90 cm sobre pilastras con perfiles de acero A-42b T50-6 y cuatro hilos con cable de acero inox. trenzado D04 mm, incluso p/p de terminales, tensores, soldaduras y despuntes, totalmente terminado. | | | | | | | | |
| | A PLANTA BAJA | 1 | 5,18 | | | | 5,18 | | |
| | | 1 | 4,30 | | | | 4,30 | | |
| | A PLANTA PRIMERA | 1 | 4,45 | | | | 4,45 | | |
| | | 1 | 3,20 | | | | 3,20 | | |
| | | 1 | 6,30 | | | | 6,30 | | |
| | | 1 | 5,50 | | | | 5,50 | | |
| | | | | | | | 28,93 | 112,78 | 3.262,73 |
| D23IA110 | MI BARANDA FACHADA METÁLICA H=1 m. | | | | | | | | |
| | M1. Barandilla de fachada de 100 cm. de altura con pasamanos y barandas inferior de 50x20 mm., pilastras de 50x50 mm., y barros v verticales de 20x15 mm., cada 10 cm. | | | | | | | | |
| | ESCALERA EXTERIOR | 1 | 1,00 | | | | 1,00 | | |
| | RAMPA | 1 | 4,10 | | | | 4,10 | | |
| | | | | | | | 5,10 | 53,29 | 271,78 |
| D23MA110 | M2 CELOSÍA TRAMEX 40x40x20 GALV. | | | | | | | | |
| | M2. Celosía metálica galvanizada tipo TRAMEX, formada por pletina acero 20x2 mm., formando cuadrícula de 40x40 mm. con uniones electrosoldadas y posterior galvanizado. | | | | | | | | |
| | R1 | 2 | 2,26 | | | | 4,52 | | |
| | R2 | 1 | 4,65 | 0,70 | | | 3,26 | | |
| | | | | | | | 7,78 | 79,24 | 616,49 |
| | TOTAL CAPÍTULO 6 CERRAJERIA Y CARP.METÁLICA..... | | | | | | | | 4.151,00 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|---|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|------------------|
| CAPÍTULO 7 CARPINTERIA DE MADERA | | | | | | | | | |
| D20AG030 | M2 PUERTA ENTRADA CUART. VALSAIN M2. Puerta entrada hoja cuarterones pino Valsain para barnizar de 45 mm. de grueso, cerco directo pino Valsain 110x70 mm., tapajuntas ambas caras pino macizo 70x15 mm., i/herrajes de colgar y seguridad y tirador en latón con mirilla óptica gran ángulo y cerradura de seguridad AZBE ó similar de 5 puntos. | | | | | | | | |
| | P1 | 2 | 1,60 | | 2,75 | 8,80 | | | |
| | | | | | | | 8,80 | 248,18 | 2.183,98 |
| D20CG210 | M2 PUERTA CUARTERONES P. VALSAIN M2. Puerta de paso en pino Valsain, con hoja de cuarterones ambas caras, normalizada, cerco pino Valsain 7x3,5 cm. fijado sobre precerco de pino 2ª de 7x3,5 cm., y tapajuntas 7x1,5 cm. en pino Valsain, incluso herrajes de colgar y cierre en hierro tipo Castellano. | | | | | | | | |
| | P2 | 2 | 1,60 | | 2,15 | 6,88 | | | |
| | P3 | 4 | 0,95 | | 2,15 | 8,17 | | | |
| | P4 | 8 | 0,85 | | 2,15 | 14,62 | | | |
| | | | | | | | 29,67 | 159,95 | 4.745,72 |
| D20MG210 | M2 VEN/BAL. C/FRAILERO VALSAIN M2. Carpintería de madera para ventanas o balcones castellanos de pino Valsain de hojas practica- bles y tapajuntas 7x1,5 cm. de pino Valsain para barnizar, con frailerros de cuarterones, i/ herrajes de colgar castellanos y cierre de falleba. | | | | | | | | |
| | V1 | 3 | 0,70 | | 1,10 | 2,31 | | | |
| | V2 | 4 | 0,60 | | 0,70 | 1,68 | | | |
| | V3 | 7 | 1,20 | | 1,10 | 9,24 | | | |
| | PB1 | 6 | 1,20 | | 2,10 | 15,12 | | | |
| | | | | | | | 28,35 | 218,96 | 6.207,52 |
| D20QA210 | M2 MARCO VENTANAL FIJO P. VALSAIN M2. Ventanal fijo para la colocación de vidriera, con cerco de pino Valsain de 9x7 cm. para barnizar, con tapajuntas pino Valsain 7x1,5 cm., por ambas caras y junquillo fijación vidrio. | | | | | | | | |
| | V4 | 1 | 1,20 | | 2,35 | 2,82 | | | |
| | | | | | | | 2,82 | 85,41 | 240,86 |
| D20YD110 | MI PASAMANOS SAPELLY 6,5x7 cm. M1. Pasamanos Sapelly de 6,5x7 cm. fijado mediante soportes cuadradillos de hierro atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, i/barnizado y totalmente colocado. | | | | | | | | |
| | | 1 | 8,90 | | | 8,90 | | | |
| | | 1 | 1,30 | | | 1,30 | | | |
| | | 1 | 7,40 | | | 7,40 | | | |
| | | 1 | 6,30 | | | 6,30 | | | |
| | | 1 | 5,50 | | | 5,50 | | | |
| | | 1 | 3,20 | | | 3,20 | | | |
| | | | | | | | 32,60 | 38,09 | 1.241,73 |
| | TOTAL CAPÍTULO 7 CARPINTERIA DE MADERA..... | | | | | | | | 14.619,81 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|---|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|---------|
| CAPÍTULO 8 FONTANERIA Y SANITARIOS | | | | | | | | | |
| D25AD010 | Ud ACOMETIDA RED 3/4"-25 mm. POLIETIL. Ud. Acometida a la red general de distribución con una longitud máxima de 8 m., formada por tubería de polietileno de 3/4" y 10 Atm. para uso alimentario serie Hersalit de Saenger, brida de conexión, machón rosca, manguitos, llaves de paso tipo globo, válvula antirretorno de 3/4", tapa de registro exterior, grifo de pruebas de latón de 1/2", incluso contador, según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 133,61 | 133,61 |
| D25AP002 | Ud CONTADOR DE AGUA FRÍA DE 3/4" Ud. Suministro e instalación de contador de agua fría de 3/4" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento, según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 86,49 | 86,49 |
| D25DF010 | MI TUBERÍA DE COBRE UNE 18 mm. 3/4" MI. Tubería de cobre estirado rígido de 16-18 mm., (un milímetro de pared), i/codos, manguitos y demás accesorios, y p.p. de tubo corrugado de D=19 mm., totalmente instalada según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. | 1 | 0,80 | | | 0,80 | | | |
| | | 2 | 0,20 | | | 0,40 | | | |
| | | 1 | 0,40 | | | 0,40 | | | |
| | | 1 | 4,00 | | | 4,00 | | | |
| | | 1 | 0,80 | | | 0,80 | | | |
| | | 1 | 0,60 | | | 0,60 | | | |
| | | 1 | 0,70 | | | 0,70 | | | |
| | | 1 | 0,80 | | | 0,80 | | | |
| | | 1 | 1,30 | | | 1,30 | | | |
| | | | | | | | 9,80 | 7,38 | 72,32 |
| D25RF300 | Ud INSTAL. COBRE A. F-C ASEO D+L+I Ud. Instalación de red de agua fría y caliente con tubería de cobre y red de desagüe de PVC, de un aseo con una ducha, un lavabo y un inodoro de tanque bajo, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües, i/bote sifónico, manguetón hasta bajantes, sin aparatos sanitarios, según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. | 2 | | | | 2,00 | | | |
| | | | | | | | 2,00 | 231,49 | 462,98 |
| D25RF032 | Ud PUNTO DE CONSUMO F-C 2 LAVABOS Ud. Punto de consumo de agua fría y caliente para dos lavabos, con tubería de cobre rígido de 13*15 mm. protegida con tubo artiglas, con llaves de escuadra, sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. Los desagües se realizarán con tubería de PVC serie C de diámetro 32 mm., desde aparato sanitario hasta bajante, i/ parte proporcional de bote sifónico, y piezas especiales, según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. La red de tubería de cobre se probará a 20 kg/cm2. de presión una vez realizada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 127,76 | 127,76 |
| D26LD001 | Ud INODORO VICTORIA T. BAJO BLANCO 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. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 157,07 | 157,07 |
| D26LD011 | Ud INODORO VICTORIA CON FLUXÓMETRO Ud. Inodoro de Roca modelo Victoria en blanco con fluxómetro tipo Presto modelo Eyrem, asiento con bisagras de acero inoxidable, mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 187,81 | 187,81 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|---|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|-----------------|
| D26FE061 | Ud LAVABO MERIDIAN SEMIPEDES. BL. Ud. Lavabo de Roca modelo Meridian de 65x53 cm., consemipedestal (serie suspendida), 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 latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 182,96 | 182,96 |
| D26FD026 | Ud LAV. VICTORIA BLANCO GRIFO TEMP. Ud. Lavabo de Roca modelo Victoria de 52x41 cm. con pedestal en blanco, con grifo temporizador de 1/2" marca Presto 404 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 instalada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 98,62 | 98,62 |
| D26FG362 | Ud LAVABO MERIDIAN 62X48 cm. COLOR Ud. Lavabo para encastrar en encimera de Roca modelo Meridian en color, de 62x48 cm. con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado. | 2 | | | | 2,00 | | | |
| | | | | | | | 2,00 | 195,35 | 390,70 |
| D26XF001 | Ud VERTEDERO GARDÁ COMPLETO Ud. Vertedero modelo Garda completo con mezclador exterior de caño giratorio modelo Victoria Plus de Roca, i/ rejilla, desagüe, enchufe de unión y fijación instalada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 178,93 | 178,93 |
| D18DL515 | MI ENCIMERA MÁRMOL BLANCO MACAEL MI. Encimera de mármol blanco Macael de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y doble borde, i/ anclajes, limpieza y p.p. de costes indirectos, totalmente colocada. | 1 | 1,70 | | | 1,70 | | | |
| | | | | | | | 1,70 | 51,90 | 88,23 |
| D26WN010 | Ud BARRA DE APOYO RECTA DE 50 cm. Ud. Barra de apoyo para ducha, baño, puerta ó WC de 50 cm. modelo Prestobar 430 fabricada en nylon fundido con alma de aluminio de 35 mm. de diámetro exterior en color blanco, instalada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 53,30 | 53,30 |
| D26WN050 | Ud BARRA DE APOYO MURAL ABATIBLE Ud. Barra de apoyo mural abatible provista de porta-papel higiénico, para lavabo ó WC de 86 cm. modelo Prestobar 170 fabricada en nylon fundido con alma de aluminio de 35 mm. de diámetro exterior en color blanco, instalada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 246,07 | 246,07 |
| TOTAL CAPÍTULO 8 FONTANERIA Y SANITARIOS | | | | | | | | | 2.466,85 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|--------------------------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|----------|----------|
| CAPÍTULO 9 ELECTRICIDAD | | | | | | | | | |
| 08EAA00002 | u ACOMETIDA DE ELECTRICIDAD UN EDIFICIO Acometida de electricidad para un edificio, desde el punto de toma hasta la caja general de protección, realizada según normas e instrucciones de la compañía suministradora, incluso ayudas de albañilería. Medida la unidad instalada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 1.277,57 | 1.277,57 |
| D27CK001 | Ud CAJA GRAL. PROTECCIÓN 250A(TRIF.) Ud. Caja general de protección de 250A incluido bases cortacircuitos y fusibles calibrados de 250A para protección de la línea general de alimentación situada en fachada o nicho mural. ITC-BT-13 cumplirán con las UNE-EN 60.439-1, UNE-EN 60.439-3, y grado de protección de IP43 e IK08. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 258,96 | 258,96 |
| D27IC205 | Ud CUADRO DE SERVICIOS GENERALES (1DIF + 9MAG) Ud. Cuadro servicios generales Legrand formado por una caja doble aislamiento con puerta, cerradura y de empotrar de 24 elementos, incluido regleta Omega, embarrado de protección IGA 32 A (III+N), interruptor diferencial de 40A/2p/30m A y 5 PIAS de corte omnipolar de 10 A, así como minutero o automático horario con dispositivo de accionamiento manual o automático y un PIA 5 A (I+N) para su protección, así como 2 PIA de 25-32 A (III+N) para protección de línea de alimentación a uno o dos ascensores respectivamente. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 447,02 | 447,02 |
| 08ERR00224 | m LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X50+1X25 mm2 BAJO TUBO PVC Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro conductores de 50 mm ² y uno de 25 mm ² , sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 110 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores. | 4 | | | | 4,00 | | | |
| | | | | | | | 4,00 | 32,72 | 130,88 |
| 08EKK00001 | u INSTALACIÓN MODULAR DE CONTADOR MONOFÁSICO CENTRALIZADO Instalación modular de contador monofásico centralizado con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 100,57 | 100,57 |
| 08EKK00002 | u INSTALACIÓN MODULAR SEPARADA DE CONTADOR TRIFÁSICO Instalación modular separada de contador trifásico, con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado, tapa resistente a radiaciones y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada. | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 106,10 | 106,10 |
| 9.7 | u INSTALACIÓN INTERIOR EDIFICIO INSTALACIÓN INTERIOR DE EDIFICIO PARA 10 CIRCUITOS, EJECUTADA CON CABLE DE COBRE SEGÚN ESQUEMA UNIFILAR, EN MONTAJE SUPERFICIAL Y EMPOTRADO MEDIANTE CANALES DE PVC REGISTRABLES PARA DISTRIBUCIÓN COMBINADA DE DISTINTOS CIRCUITOS, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACIÓN, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; SEGÚN REBT Y DOCUMENTACIÓN GRÁFICA. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA Y PROBADA DESDE LA CGP HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ÚLTIMO RECINTO SUMINISTRADO | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 918,67 | 918,67 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|----------|
| 9.8 | u CAJA SERVICIOS GENERALES (CS 1,2,4,5,7,8) 14 PASOS CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, PARA EMPOTRAR CON CAJA DE CUADRO DE PROTECCIÓN, UN INTERRUPTOR DIFERENCIAL, CUATRO MAGNETOTERMICOS, PREVISIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE ICP, CON TAPA PRECINTABLE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGÚN NTE/IEB-42 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA | 6 | | | | 6,00 | | | |
| | | | | | | | 6,00 | 201,16 | 1.206,96 |
| 9.9 | u CAJA SERVICIOS GENERALES (CS. 3) 30 PASOS CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, PARA EMPOTRAR CON CAJA DE CUADRO DE PROTECCIÓN, DOS INTERRUPTORES DIFERENCIALES, CINCO MAGNETOTERMICOS, PREVISIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE ICP, CON TAPA PRECINTABLE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGÚN NTE/IEB-42 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 366,57 | 366,57 |
| 9.10 | u CAJA SERVICIOS GENERALES (CS.6) 20 PASOS CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, PARA EMPOTRAR CON CAJA DE CUADRO DE PROTECCIÓN, DOS INTERRUPTORES DIFERENCIALES, CINCO MAGNETOTERMICOS, PREVISIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE ICP, CON TAPA PRECINTABLE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGÚN NTE/IEB-42 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 290,58 | 290,58 |
| 9.11 | u CAJA SERVICIOS GENERALES (CS.9) 24 PASOS CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, PARA EMPOTRAR CON CAJA DE CUADRO DE PROTECCIÓN, DOS INTERRUPTORES DIFERENCIALES, CUATRO MAGNETOTERMICOS, PREVISIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE ICP, CON TAPA PRECINTABLE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERIA; CONSTRUIDO SEGÚN NTE/IEB-42 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 281,64 | 281,64 |
| 08ELL00001 | u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre de 1,5 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la unidad instalada. | | | | | | | | |
| | SEMISOTANO | 8 | | | | 8,00 | | | |
| | PLANTA BAJA | 13 | | | | 13,00 | | | |
| | PLANTA PRIMERA | 11 | | | | 11,00 | | | |
| | INTERRUPTORES | 7 | | | | 7,00 | | | |
| | | | | | | | 39,00 | 14,33 | 558,87 |
| 08ELL00002 | u PUNTO DE LUZ CONMUTADO EMPOTRADO Punto de luz conmutado instalado con cable de cobre de 1,5 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la unidad instalada. | | | | | | | | |
| | SEMISOTANO | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | BAJA | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 2,00 | 26,41 | 52,82 |
| 08ELL00007 | u PUNTO DE LUZ CONMUTADO DOBLE EMPOTRADO Punto de luz conmutado doble instalado con cable de cobre de 1,5 mm ² de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la unidad instalada. | | | | | | | | |
| | SEMISOTANO | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | BAJA | 2 | | | | 2,00 | | | |
| | PRIMERA | 1 | | | | 1,00 | | | |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|-----------------|
| 08ETT00003 | u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm ² Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre de 2,5 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería: construido REBT. Medida la unidad instalada. | | | | | | 4,00 | 32,39 | 129,56 |
| | SEMISOTANO | 12 | | | | 12,00 | | | |
| | BAJA | 30 | | | | 30,00 | | | |
| | PRIMERA | 22 | | | | 22,00 | | | |
| | | | | | | | 64,00 | 21,22 | 1.358,08 |
| 08KTW01500 | u TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT) Toma de usuario de telefonía básica (BAT), formada por mecanismo de toma telefónica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la unidad ejecutada. | | | | | | | | |
| | SEMISOTANO | 2 | | | | 2,00 | | | |
| | BAJA | 7 | | | | 7,00 | | | |
| | PRIMERA | 4 | | | | 4,00 | | | |
| | | | | | | | 13,00 | 16,00 | 208,00 |
| | TOTAL CAPÍTULO 9 ELECTRICIDAD | | | | | | | | 7.692,85 |

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|---|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|-----------|------------------|
| CAPÍTULO 10 INSTALACIONES ESPECIALES | | | | | | | | | |
| D33AA030 | Ud ASCENSOR 3 PARADAS 6 PERS. 2 v Ud. Ascensor OTIS 2.000 mod. TS 6822E, con dos velocidades de 1 m/sg y 0,25 m/sg, 3 paradas, 450 Kg. de carga nominal para un máximo de 6 personas, puerta de cabina y pisos automáticas. Equipo de maniobra automática simple, i/montaje y pruebas totalmente instalado, calidad media, con preinstalación de R.E.M. (acto. minusválidos). | 1 | | | | 1,00 | | | |
| | | | | | | | 1,00 | 16.802,93 | 16.802,93 |
| D28A0035 | Ud EMERGEN. DAISALUX NOVA N11 570 LÚM. Ud. Bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, modelo DAISALUX serie Nova N11, de superficie o empotrado, de 570 Lúm. con lámpara de emergencia PL. 11W, con caja de empotrar blanca o negra, o estanca (IP66 IK08), con difusor biplano opal o transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor contruidos en policarbonato resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Etiqueta de señalización, replanteo, montaje, pequeño material y conexionado. | 25 | | | | 25,00 | | | |
| | | | | | | | 25,00 | 353,00 | 8.825,00 |
| D34AA006 | Ud EXTINT. POLVO ABC 6 Kg. EF 21A-113B Ud. Extintor de polvo ABC con eficacia 21A-113B para extinción de fuego de materias sólidas, líquidas, productos gaseosos e incendios de equipos eléctricos, de 6 Kg. de agente extintor con soporte, manómetro y boquilla con difusor según norma UNE-23110, totalmente instalado según C TE/DB-SI 4. Certificado por AENOR. | 4 | | | | 4,00 | | | |
| | | | | | | | 4,00 | 41,09 | 164,36 |
| D28AA410 | Ud LUMINARIA ESTANCA 2x36 W. Ud. Luminaria plástica estanca de 2x36 W SYLVANIA con protección IP 65 clase I, cuerpo en poliester reforzado con fibra de vidrio, difusor de policarbonato de 2 mm de espesor con abatimiento lateral, electrificación con: reactancia, regleta de conexión con toma de tierra, portalámparas.. etc, i/lámparas fluorescentes trifosforo (alto rendimiento), sistema de cuelgue, replanteo, pequeño material y conexionado. | 41 | | | | 41,00 | | | |
| | | | | | | | 41,00 | 48,03 | 1.969,23 |
| D28AA420 | Ud LUMINARIA ESTANCA 1x58 W. Ud. Luminaria plástica estanca de 1x58 W SYLVANIA con protección IP 65 clase I, cuerpo en poliester reforzado con fibra de vidrio, difusor de policarbonato de 2 mm de espesor con abatimiento lateral, electrificación con: reactancia, regleta de conexión con toma de tierra, portalámparas.. etc, i/lámparas fluorescentes trifosforo (alto rendimiento), sistema de cuelgue, replanteo, pequeño material y conexionado. | 2 | | | | 2,00 | | | |
| | | | | | | | 2,00 | 42,14 | 84,28 |
| D28AA101 | Ud LUMINARIA DIFUSOR OPAL 2x18 W. Ud. Luminaria de superficie de 2x18 W SYLVANIA con difusor opal protección IP 20 clase I, cuerpo en chapa esmaltado en blanco, electrificación con : reactancia, regleta de conexión con toma de tierra, cebadores... etc, i/lámparas fluorescentes trifosforo (alto rendimiento), sistema de cuelgue, replanteo, pequeño material y conexionado. | 43 | | | | 43,00 | | | |
| | | | | | | | 43,00 | 46,32 | 1.991,76 |
| TOTAL CAPÍTULO 10 INSTALACIONES ESPECIALES | | | | | | | | | 29.837,56 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|---------------------------------|---|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|-----------------|
| CAPÍTULO 11 AISLAMIENTOS | | | | | | | | | |
| D16AA606 | M2 POLIURET. PROYEC. CUBIERTAS 3 cm. M2. Aislamiento e impermeabilización mediante espuma rígida de poliuretano fabricada "in situ", proyectada sobre la superficie horizontal o inclinada, con una densidad de 50 Kg/m3. y 3 cm. de espesor, incluso remate con pintura de protección como acabado. | | | | | | | | |
| | CUBIERTA | 1 | 208,10 | | | 208,10 | | | |
| | | | | | | | 208,10 | 10,24 | 2.130,94 |
| | TOTAL CAPÍTULO 11 AISLAMIENTOS..... | | | | | | | | 2.130,94 |

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|-----------------------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|---------|-----------------|
| CAPÍTULO 12 PINTURAS | | | | | | | | | |
| D35AG001 | M2 PINTURA PÉTREA FACHADAS RODILLO M2. Pintura pétreo Juno-red o similar a base de resinas de polimerización acrílica, aplicada con rodillo sobre paramentos verticales y horizontales de fachada, dos manos color. | | | | | | | | |
| | TOTAL EXTERIORES | 1 | | | | 456,60 | | 456,60 | |
| | | | | | | | 456,60 | 8,37 | 3.821,74 |
| D35AA001 | M2 PINTURA AL TEMPLE LISO BLANCO M2. Pintura al temple liso blanco en paramentos verticales y horizontales dos manos, lijado, emplastecido y acabado. | | | | | | | | |
| | TOTAL INTERIORES | 1 | | | | 1.891,25 | | 1891,25 | |
| | | | | | | | 1.891,25 | 1,46 | 2.761,23 |
| D35AC001 | M2 PINTURA PLÁSTICA BLANCA M2. Pintura plástica lisa blanca PROCOLOR YUMBO PLUS o similar en paramentos verticales y horizontales, lavable dos manos, lijado y emplastecido. | | | | | | | | |
| | ASEOS | 1 | 2,50 | 1,50 | | 3,75 | | | |
| | | 0,5 | 2,50 | 0,50 | | 0,63 | | | |
| | | 1 | 2,50 | 1,66 | | 4,15 | | | |
| | | 1 | 1,50 | 2,50 | | 3,75 | | | |
| | | 1 | 1,40 | 2,50 | | 3,50 | | | |
| | | | | | | | 15,78 | 4,51 | 71,17 |
| D35EC020 | M2 PINTURA AL ESMALTE SATINADO M2. Pintura al esmalte satinado Kilate de Procolor, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica, raspado de los óxidos y limpieza manual. | | | | | | | | |
| | BARANDILLA ESCALERA | 28 | 0,37 | | | 10,36 | | | |
| | | 2 | 4,30 | | | 8,60 | | | |
| | | 24 | 0,37 | | | 8,88 | | | |
| | | 2 | 3,20 | | | 6,40 | | | |
| | | 2 | 6,30 | | | 12,60 | | | |
| | | 2 | 5,50 | | | 11,00 | | | |
| | BARANDILLA TUBO | 2 | 1,00 | 1,00 | | 2,00 | | | |
| | | 2 | 1,00 | 4,10 | | 8,20 | | | |
| | | | | | | | 68,04 | 12,71 | 864,79 |
| | TOTAL CAPÍTULO 12 PINTURAS..... | | | | | | | | 7.518,93 |

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|----------------------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|--------|-----------------|
| CAPÍTULO 13 VIDRIOS | | | | | | | | | |
| D24GA005 | M2 CLIMALIT 4/ 6,8/ 4 mm M2. Doble acristalamiento Climalit, formado por dos vidrios float Planilux incoloros de 4 mm y cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. | | | | | | | | |
| | V1 | 3 | | 0,60 | 1,00 | 1,80 | | | |
| | V2 | 4 | | 0,50 | 0,60 | 1,20 | | | |
| | V3 | 7 | | 1,00 | 1,00 | 7,00 | | | |
| | V4 | 1 | | 1,10 | 2,25 | 2,48 | | | |
| | | | | | | | 12,48 | 26,81 | 334,59 |
| D24AA015 | M2 VIDRIO INCOLORO PLANILUX 6 mm M2. Acristalamiento con vidrio float incoloro PLANILUX de 6 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. | | | | | | | | |
| | PB1 | 6 | | 1,10 | 2,00 | 13,20 | | | |
| | | | | | | | 13,20 | 25,65 | 338,58 |
| D24CA030 | M2 VIDRIO SECURIT INCOLORO 12 mm M2. Acristalamiento con vidrio templado Securit incoloro de 12 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñaado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP. | | | | | | | | |
| | R1 | 1 | | 3,61 | | 3,61 | | | |
| | | | | | | | 3,61 | 91,30 | 329,59 |
| | TOTAL CAPÍTULO 13 VIDRIOS | | | | | | | | 1.002,76 |

| CÓDIGO | RESUMEN | UDS | LONGITUD | ANCHURA | ALTURA | PARCIALES | CANTIDAD | PRECIO | IMPORTE |
|--------------------------------------|--|-----|----------|---------|--------|-----------|----------|----------|-------------------|
| CAPÍTULO 14 SEGURIDAD Y SALUD | | | | | | | | | |
| 14.1 | Pa ELEMENTOS DE SEGURIDAD Y SALUD | | | | | | | | |
| | UNIDADES O ELEMENTOS DE SEGURIDAD Y SALUD DEFINIDOS EN EL ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD, DESARROLLADOS Y COMPLEMENTADOS POR EL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD APORTADO POR LA EMPRESA CONSTRUCTORA ADJUDICATARIA. | 1 | | | | | 1,00 | | |
| | | | | | | | 1,00 | 3.891,78 | 3.891,78 |
| | TOTAL CAPÍTULO 14 SEGURIDAD Y SALUD..... | | | | | | | | 3.891,78 |
| | TOTAL..... | | | | | | | | 141.263,40 |

CUADRO DE DESCUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--|----------|----|---|--------|----------|---------|
| CAPÍTULO 1 SANEAMIENTO HORIZONTAL | | | | | | |
| D03DI003 | | Ud | ACOMET. RED GRAL. SANE. T. F. 15 m. Ud. Acometida domiciliaria de saneamiento a la red general, hasta una longitud de 15 m., a una profundidad media 1,20 m., en terreno flojo, con rotura de pavimento por medio de compresor, excavación mecánica, tubo de hormigón centrifugado D=25 cm., relleno y apisonado de zanja con tierra procedente de la excavación, limpieza y transporte de tierras sobrantes a pie de carga, según CTE/DB-HS 5. | | | |
| U01AA007 | 2,280 | Hr | Oficial primera | 15,10 | 34,43 | |
| U01AA011 | 7,689 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 104,95 | |
| D02HF100 | 12,600 | M3 | EXCAV. MECÁN. ZANJAS SANEA. T.F | 8,91 | 112,27 | |
| U02AK001 | 1,788 | Hr | Martillo compresor 2.000 l/min | 3,91 | 6,99 | |
| U05AA004 | 15,000 | MI | Tubo horm. centrif. 25 cm. | 6,62 | 99,30 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 357,90 | 10,74 | |

TOTAL PARTIDA..... 368,68

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y OCHO EUROS con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------|---------|----|---|--------|-------|--|
| D03DA004 | | Ud | ARQUETA REGISTRO 51x51x80 cm. Ud. Arqueta de registro de 51x51x80 cm. realizada con fábrica de ladrillo macizo de 1/2 pie de espesor recibido con mortero de cemento M 5 según UNE-EN 998-2, enfoscada y bruñida en su interior, i/solera de hormigón HM-20 N/mm2 y tapa de hormigón armado, según CTE/DB-HS 5. | | | |
| U01AA007 | 1,877 | Hr | Oficial primera | 15,10 | 28,34 | |
| U01AA010 | 0,939 | Hr | Peón especializado | 13,75 | 12,91 | |
| A02AA510 | 0,120 | M3 | HORMIGÓN H-200/40 elab. obra | 86,53 | 10,38 | |
| A01JF002 | 0,025 | M3 | MORTERO CEMENTO 1/2 | 100,23 | 2,51 | |
| U05DA060 | 1,000 | Ud | Tapa H-A y cerco met 60x60x6 | 10,06 | 10,06 | |
| U10DA001 | 100,000 | Ud | Ladrillo cerámico 24x12x7 | 0,10 | 10,00 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 74,20 | 2,23 | |

TOTAL PARTIDA..... 76,43

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

| | | | | | | |
|------------|-------|----|--|-------|-------|--|
| 04EAP00200 | | u | ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 0,70 m PROF. EXC. EN TIERRAS Arqueta de paso de 63x63 cm y 0,70 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado I50:5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras, relleno y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medida la unidad terminada. | | | |
| ATC00100 | 2,548 | h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. | 29,59 | 75,40 | |
| TP00200 | 2,816 | h | PEÓN ORDINARIO | 15,95 | 44,92 | |
| SA00700 | 0,450 | m2 | TAPA DE HORMIGÓN ARMADO CON CERCO | 23,36 | 10,51 | |
| MK00100 | 0,331 | h | CAMIÓN BASCULANTE | 25,60 | 8,47 | |
| CH04020 | 0,174 | m3 | HORMIGÓN HM-20/P/20/I, SUMINISTRADO | 55,56 | 9,67 | |
| AGM00500 | 0,079 | m3 | MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM I/A-L 32,5 N | 46,11 | 3,64 | |
| AGM00200 | 0,018 | m3 | MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM I/A-L 32,5 N | 61,38 | 1,10 | |
| FL01300 | 0,147 | mu | LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR | 67,50 | 9,92 | |

TOTAL PARTIDA..... 163,63

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

| | | | | | | |
|------------|-------|---|---|-------|-------|--|
| 04VCC00021 | | u | CAZOLETA SIFÓNICA DE PVC CON REJILLA DE FUNDICIÓN Cazoleta sifónica de PVC de 160 mm de diámetro, salida de 110 mm de diámetro, incluso rejilla de fundición conexión a bajante, sellado de uniones, paso de forjados y p.p. de piezas especiales; construida según CTE DB HS-1 y HS-5. Medida la unidad terminada. | | | |
| SS00200 | 1,000 | u | CAZOLETA SIFÓNICA PVC DIÁM. 160 mm | 24,25 | 24,25 | |
| WW00400 | 1,000 | u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,27 | |
| WW00300 | 4,000 | u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 1,96 | |
| SW00500 | 1,000 | u | REJILLA DE FUNDICION DE DIÁM. 150 mm | 8,83 | 8,83 | |
| ATC00100 | 0,195 | h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. | 29,59 | 5,77 | |
| TO01900 | 0,358 | h | OF. 1º FONTANERO | 16,99 | 6,08 | |

TOTAL PARTIDA..... 47,16

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE EUROS con DIECISEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCAMPUSTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---------------------------|----------|----|---|--------|----------|-------------|
| 08FDP00004 | | m | CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC 40 mm DIAM Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 40 mm de diámetro interior, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada. | | | |
| IF29100 | 1,010 | m | TUBO PVC DIÁM. 40 mm | 1,25 | 1,26 | |
| WW00400 | 1,000 | u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,27 | |
| TO01900 | 0,197 | h | OF. 1ª FONTANERO | 16,99 | 3,35 | |
| ATC00100 | 0,116 | h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. | 29,59 | 3,43 | |
| WW00300 | 1,600 | u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 0,78 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 9,09 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|--|-------|-------|--------------|
| 04ECP00005 | | m | COLECTOR ENTERRADO, TUBERIA PRES. PVC DIÁM. NOMINAL 125 mm Colector enterrado de tubería presión de PVC 4 kg/cm2, de 125 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de piezas especiales, excavación entieras y transporte de tierras sobrantes a vertedero; construido según CTE DB HS-5. Medido entre ejes de arquetas. | | | |
| SC00600 | 1,010 | m | TUBO PVC DIÁM. 125 mm 4 kg/cm2 | 5,46 | 5,51 | |
| WW00400 | 1,000 | u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,27 | |
| WW00300 | 1,000 | u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 0,49 | |
| TP00200 | 0,782 | h | PEÓN ORDINARIO | 15,95 | 12,47 | |
| TO01900 | 0,072 | h | OF. 1ª FONTANERO | 16,99 | 1,22 | |
| MR00200 | 0,112 | h | PISÓN MECÁNICO MANUAL | 3,01 | 0,34 | |
| MK00100 | 0,031 | h | CAMIÓN BASCULANTE | 25,60 | 0,79 | |
| ATC00100 | 0,072 | h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. | 29,59 | 2,13 | |
| AA00300 | 0,090 | m3 | ARENA GRUESA | 8,89 | 0,80 | |
| TP00100 | 0,112 | h | PEÓN ESPECIAL | 16,11 | 1,80 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 25,82 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|--|-------|------|--------------|
| D25NM130 | | MI | BAJANTE EVAC. PVC M1 110 mm. URALITA MI. Tubería multicapa PVC en policlururo de vinilo con resistencia al fuego M1, de diámetro exterior 110 mm x 3,2 mm de espesor Serie B, URALITA, en bajantes de instalaciones de evacuación de aguas residuales para unir con piezas de igual material, mediante adhesivo. De conformidad con UNE-EN 1453 y marca de calidad AENOR y AFNOR, totalmente instalada según CTE/ DB-HS 5 evacuación de aguas. | | | |
| U01FY105 | 0,134 | Hr | Oficial 1ª fontanero | 15,50 | 2,08 | |
| U01FY110 | 0,045 | Hr | Ayudante fontanero | 13,70 | 0,62 | |
| U25AA130 | 1,000 | MI | Tub. ev ac. PVC M1 diám. 110 mm. Uralita | 4,34 | 4,34 | |
| U25DA006 | 0,500 | Ud | Codo 87º m-h PVC ev ac. 110 mm. | 2,85 | 1,43 | |
| U25DD006 | 0,200 | Ud | Manguito unión h-h PVC 110 mm. | 4,35 | 0,87 | |
| U25XH007 | 0,500 | Ud | Sujección bajantes PVC 110 mm | 1,42 | 0,71 | |
| U25XP001 | 0,020 | Kg | Adhesivo para PVC Tangit | 15,38 | 0,31 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 10,40 | 0,31 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 10,67 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------|-------------|---------|--------|----------|---------|
|--------|-------------|---------|--------|----------|---------|

CAPÍTULO 2 CUBIERTAS

| | | | | | |
|---------------------------|----------|---|-------|-------|--------------|
| D08AZ001 | M2 | FALDÓN CUBIERTA M-H+3 cm. MORTERO M2. Faldón de cubierta constituido por tabicones aligerados de ladrillo H/D, separados 1,00 m., con maestra superior de cemento, tomados con mortero de cemento M 5 según UNE-EN 998-2, tablero cerámico machiembrado de 100x25x4 cm., capa de compresión de 3 cm. de mortero 1/6, todo ello para una altura media de 1 m., i/arriostramientos transversales a distancias que eviten desniveles superiores a 1 m. | | | |
| D08AA220 | 1,000 M2 | FORM. PTES. TAB. PALOM. s=1 m. h=1 m. | 17,14 | 17,14 | |
| D08AI001 | 1,000 M2 | TABLERO CERÁMICO M-H+3 cm. MORT. | 13,14 | 13,14 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 30,28 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA EUROS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|---|-------|-------|--------------|
| D08ID704 | M2 | COBERTURA TEJA CURVA ENVEJEC. M2. Cobertura de teja curva roja envejecida, Borja 40x19 cm. ó similar, recibida con mortero de cemento y arena de río M 2,5 según UNE-EN 998-2, i/p.p. de piezas especiales y costes indirectos. | | | |
| U01AA501 | 0,313 Hr | Cuadrilla A | 35,98 | 11,26 | |
| U12ID301 | 33,000 Ud | Tej.cer.curv.Borja 40x19 bl. env. | 0,69 | 22,77 | |
| A01JF007 | 0,030 M3 | MORTERO CEMENTO (1/8) M 2,5 | 64,60 | 1,94 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 36,00 | 1,08 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 37,05 |

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

| | | | | | |
|---------------------------|----------|---|-------|-------|--------------|
| D08PD055 | M2 | C. NO TRANS. MONOCAPA, GRAVA PN-1 M2. Cubierta no transitada constituida por: capa de hormigón ligero (no incluida) para formación de pendientes (1% - 15%); lámina asfáltica de betún modificado con polímeros SBS, ESTERDAN 40 P ELAST, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares; aislamiento térmico de poliestireno extruido DANOPREN 40; lámina geotextil de 200 gr/m2, DANOFELT PY 200. Lista para extender capa de gravilla de canto rodado. Solución según membrana PN-1 de la norma UNE 104-402/96. | | | |
| U01FP501 | 0,197 Hr | Oficial 1º impermeabilizador | 16,00 | 3,15 | |
| U01FP502 | 0,197 Hr | Ayudante impermeabilizador | 14,20 | 2,80 | |
| U16AD003 | 0,300 Kg | Imprimación asfáltica Curidan | 1,47 | 0,44 | |
| U16AA651 | 1,100 M2 | Lám. Esterdan 40-P Elast. | 8,16 | 8,98 | |
| U15HA024 | 1,020 M2 | Placa p. ext. Danopren 40 mm. | 10,01 | 10,21 | |
| U15EG017 | 1,050 M2 | Geotextil Danofelt PY 200 gr/m2 | 0,74 | 0,78 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 26,40 | 0,79 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 27,15 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE EUROS con QUINCE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|----------|--|-------|-------|--------------|
| D08PA101 | M2 | CUB. TRANS. CON BALD. BICAPA PN-7 M2. Cubierta transitada, realizada sobre capa de hormigón aligerado para formación de pendientes (0% - 5%) y capa de regularización de mortero de cemento 1/6 de 2 cm. de espesor (no incluidas), constituida por: lámina asfáltica de betún modificado con elastómeros SBS, GLASDAN 30 P ELASTÓMERO, en posición flotante respecto al soporte, salvo en perímetros y puntos singulares; lámina asfáltica de betún elastómero SBS, ESTERDAN 30 P ELAST, totalmente adherida a la anterior con soplete, sin coincidir juntas; aislamiento térmico de poliestireno extruido de 40 mm. DANOPREN 40; lámina geotextil de 200 gr/m2, DANOFELT PY 200. Lista para solar con pavimento a elegir. Solución según membrana PN-7 de la norma UNE 104-402/96. | | | |
| U01FP501 | 0,268 Hr | Oficial 1º impermeabilizador | 16,00 | 4,29 | |
| U01FP502 | 0,268 Hr | Ayudante impermeabilizador | 14,20 | 3,81 | |
| U16AA552 | 1,100 M2 | Lám. Glasdan 30 P Elast | 5,41 | 5,95 | |
| U16AA542 | 1,100 M2 | Lám. Esterdan 30 P Elast | 6,43 | 7,07 | |
| U15HA024 | 1,020 M2 | Placa p. ext. Danopren 40 mm. | 10,01 | 10,21 | |
| U15EG017 | 2,100 M2 | Geotextil Danofelt PY 200 gr/m2 | 0,74 | 1,55 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 32,90 | 0,99 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 33,87 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|-------------------------------|----------|----|--|--------|----------|---------|
| CAPÍTULO 3 ALBAÑILERIA | | | | | | |
| D15AA010 | | MI | FORRADO BAJANTE. L. H. S. MI. Chapado de bajante, con fábrica de ladrillo hueco sencillo, recibido con pasta de yeso negro, enfoscado externamente con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/p.p. de remates y encuentros con la cubierta, i/p.p. de cualquier tipo de medio auxiliar. | | | |
| U01AA505 | 0,698 | Hr | Cuadrilla E | 28,75 | 20,07 | |
| A01JF006 | 0,021 | M3 | MORTERO CEMENTO (1/6) M 5 | 69,94 | 1,47 | |
| A01EA001 | 0,020 | M3 | PASTA DE YESO NEGRO | 86,39 | 1,73 | |
| U10DG001 | 50,000 | Ud | Ladrillo hueco sencillo 25x12x4 | 0,09 | 4,50 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 27,80 | 0,83 | |

TOTAL PARTIDA..... 28,60

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

| | | | | | | |
|----------|-------|----|---|-------|------|--|
| D12AA210 | | M2 | RECIB. CERCOS MUR. EXT. A REVEST. M2. Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento M 10 según UNE-EN 998-2, totalmente colocado y aplomado, i/p.p. de medios auxiliares. | | | |
| U01FN014 | 0,894 | M2 | M.o.coloc.cerco en 1 macizo | 11,00 | 9,83 | |
| A01EA001 | 0,010 | M3 | PASTA DE YESO NEGRO | 86,39 | 0,86 | |
| A01JF004 | 0,030 | M3 | MORTERO CEMENTO (1/4) M 10 | 78,07 | 2,34 | |
| U06DA010 | 0,150 | Kg | Puntas plana 20x100 | 1,31 | 0,20 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 13,20 | 0,40 | |

TOTAL PARTIDA..... 13,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------|-------------|---------|--------|----------|---------|
|--------|-------------|---------|--------|----------|---------|

CAPÍTULO 4 REVESTIMIENTOS

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|--|-------|------|-------------|
| D13AA310 | M2 | GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO VER. M2. Guarnecido con yeso grueso YG de 12 mm. de espesor y enlucido de yeso fino YF de 1mm. de espesor, en superficies verticales, i/rayado del yeso tosco antes de enlucir, formación de rincones, aristas y otros remates, guardavivos de chapa galvanizada, distribución de material en planta, limpieza posterior de los tajos y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPG-10 y 12. | | | |
| U01AA011 | 0,072 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 0,98 | |
| U01FQ005 | 0,894 M2 | Mano obra guarnecido/enlucido | 6,40 | 5,72 | |
| A01EA001 | 0,012 M3 | PASTA DE YESO NEGRO | 86,39 | 1,04 | |
| A01EF001 | 0,003 M3 | PASTA DE YESO BLANCO | 88,87 | 0,27 | |
| U13NA005 | 0,050 MI | Guardavivos chapa galvanizada | 1,00 | 0,05 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 8,10 | 0,24 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 8,30 |

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

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|--|-------|------|-------------|
| D13AA320 | M2 | GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO HOR. M2. Guarnecido con yeso grueso YG de 12 mm. de espesor y enlucido de yeso fino YF de 1mm. de espesor, en superficies verticales, i/rayado del yeso tosco antes de enlucir, formación de rincones, aristas y otros remates, distribución de material en planta, limpieza posterior de los tajos y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPG-10 y 12. | | | |
| U01AA011 | 0,080 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 1,09 | |
| U01FQ006 | 0,894 M2 | Mano obra guarne./enluc.P.H. | 6,60 | 5,90 | |
| A01EA001 | 0,012 M3 | PASTA DE YESO NEGRO | 86,39 | 1,04 | |
| A01EF001 | 0,003 M3 | PASTA DE YESO BLANCO | 88,87 | 0,27 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 8,30 | 0,25 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 8,55 |

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

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|---|-------|------|--------------|
| D14AA001 | M2 | FALSO TECHO DE ESCAYOLA LISA M2. Falso techo de placas de escayola lisa recibidas con pasta de escayola, incluso realización de juntas de dilatación, repaso de las juntas, montaje y desmontaje de andamiadas, rejuntado, limpieza y cualquier tipo de medio auxiliar, según NTE-RTC-16. | | | |
| U01AA501 | 0,259 Hr | Cuadrilla A | 35,98 | 9,32 | |
| U14AA001 | 1,050 M2 | Placa de escayola lisa | 2,21 | 2,32 | |
| A01CA001 | 0,006 M3 | PASTA DE ESCAYOLA | 91,19 | 0,55 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 12,20 | 0,37 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 12,56 |

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

CUADRO DE DESCUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--|----------|----|---|--------|----------|---------|
| CAPÍTULO 5 SOLADOS Y ALICATADOS | | | | | | |
| D18DL050 | | M2 | CHAPADO MÁRMOL SIERRA ELVIRA M2. Chapado de mármol Sierra Elvira con acabado pulido, de 2 cm. de espesor, recibido con mortero de cemento y arena de río M 10 según UNE-EN 998-2, fijado con anclaje oculto, i/cajas en muro, rejuntado, limpieza y p.p. de costes indirectos, s/NTE-RPC-8. | | | |
| U01FU015 | 0,995 | M2 | M.o.colocación aplacado mármol | 20,00 | 19,90 | |
| U01AA011 | 0,199 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 2,72 | |
| U17DA003 | 1,000 | M2 | Mármol nacional 2 cm. | 42,62 | 42,62 | |
| A01JF004 | 0,030 | M3 | MORTERO CEMENTO (1/4) M 10 | 78,07 | 2,34 | |
| U04CF005 | 0,001 | Tm | Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel | 212,88 | 0,21 | |
| U17AZ005 | 1,000 | Ud | Mat.auxiliar para chap.piedra | 4,27 | 4,27 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 72,10 | 2,16 | |

TOTAL PARTIDA..... 74,22

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y CUATRO EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------|-------|----|--|--------|-------|--|
| D19HA004 | | M2 | SOLADO MÁRMOL SIERRA ELVIRA "ABUJARDADO" M2. Solado de mármol Sierra Elvira, de 2 cm. de espesor, con acabado abujardado, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/cama de arena de 2 cm., rejuntado y limpieza, s/NTE-RST-14. | | | |
| U01FS015 | 1,406 | M2 | Mano obra solado mármol | 14,20 | 19,97 | |
| U01AA011 | 0,282 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 3,85 | |
| U17DA002 | 1,020 | M2 | Mármol nacional corte/sierra | 47,33 | 48,28 | |
| A01JF206 | 0,050 | M3 | MORTERO CEM. (1/6) M 5 c/ A. MIGA | 90,74 | 4,54 | |
| U04AA001 | 0,020 | M3 | Arena de río (0-5mm) | 19,67 | 0,39 | |
| U04CF005 | 0,001 | Tm | Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel | 212,88 | 0,21 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 77,20 | 2,32 | |

TOTAL PARTIDA..... 79,56

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

| | | | | | | |
|----------|-------|----|--|--------|-------|--|
| D19DA010 | | M2 | SOLADO BALDOSA BARRO 40x40 M2. Solado de baldosa de barro cocido 40x40 cm. recibido con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/cama de 2 cm. de arena de río, p.p. de rodapié del mismo material de 8,5x40 cm., rejuntado y limpieza, s/NTE-RSP-14. | | | |
| U01FS010 | 0,894 | M2 | Mano obra solado gres | 9,80 | 8,76 | |
| U01AA011 | 0,179 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 2,44 | |
| U18AG010 | 1,050 | M2 | Baldosa barro cocido 40x40 cm | 19,04 | 19,99 | |
| U18AJ005 | 1,150 | MI | Rodapié de barro 8,5 cm. | 1,88 | 2,16 | |
| A01JF006 | 0,030 | M3 | MORTERO CEMENTO (1/6) M 5 | 69,94 | 2,10 | |
| U04AA001 | 0,020 | M3 | Arena de río (0-5mm) | 19,67 | 0,39 | |
| U04CF005 | 0,001 | Tm | Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel | 212,88 | 0,21 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 36,10 | 1,08 | |

TOTAL PARTIDA..... 37,13

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con TRECE CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------|-------|----|--|--------|-------|--|
| D19DD050 | | M2 | SOLADO GRES ANTIDESLIZANTE 31x31 M2. Solado de baldosa de gres antideslizante 31x31 cm., recibido con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/cama de 2 cm. de arena de río, p.p. de rodapié del mismo material de 7 cm., rejuntado y limpieza, s/NTE-RSB-7. | | | |
| U01FS010 | 0,894 | M2 | Mano obra solado gres | 9,80 | 8,76 | |
| U01AA011 | 0,179 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 2,44 | |
| U18AD050 | 1,050 | M2 | Bald.gres Antideslizante 31x31cm. | 13,41 | 14,08 | |
| U18AJ605 | 1,150 | MI | Rodapié gres 7 cm. | 3,17 | 3,65 | |
| A01JF006 | 0,030 | M3 | MORTERO CEMENTO (1/6) M 5 | 69,94 | 2,10 | |
| U04AA001 | 0,020 | M3 | Arena de río (0-5mm) | 19,67 | 0,39 | |
| U04CF005 | 0,001 | Tm | Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel | 212,88 | 0,21 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 31,60 | 0,95 | |

TOTAL PARTIDA..... 32,58

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------------------------|----------|----|---|--------|----------|--------------|
| D18AG025 | | M2 | REVESTIMIENTO VÍTREO 40x40 mm. M2. Revestimiento con baldosin de vidrio de 40x40 mm. recibido con pasta de cemento blanco, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-II 42,5R, eliminación de papel, limpieza y p.p. de costes indirectos. | | | |
| U01FU010 | 0,894 | M2 | Mano de obra colocación gres | 12,00 | 10,73 | |
| U18AB020 | 1,000 | M2 | Baldosin vitrif. 40x40 mm. | 13,41 | 13,41 | |
| A01GK001 | 0,005 | M3 | PASTA CEM.BLANCO BL-V 22,5 | 293,76 | 1,47 | |
| A01GT501 | 0,001 | M3 | LECHADA DE CEM BL-II 42,5R | 148,75 | 0,15 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 25,80 | 0,77 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 26,53 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|--|--------|-------|--------------|
| D18AG010 | | M2 | REVESTIMIENTO VÍTREO 25x25 mm. M2. Revestimiento con baldosin vitrificado de 25X25 mm., recibido con pasta de cemento blanco, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-II 42,5R, eliminación de papel, limpieza y p.p. de costes indirectos. | | | |
| U01FU010 | 0,894 | M2 | Mano de obra colocación gres | 12,00 | 10,73 | |
| U18AB005 | 1,000 | M2 | Baldosin vitrif. 25x25 mm. | 10,19 | 10,19 | |
| A01GK001 | 0,005 | M3 | PASTA CEM.BLANCO BL-V 22,5 | 293,76 | 1,47 | |
| A01GT501 | 0,001 | M3 | LECHADA DE CEM BL-II 42,5R | 148,75 | 0,15 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 22,50 | 0,68 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 23,22 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|--|-------|-------|--------------|
| D19HH005 | | MI | PELDAÑO MÁRMOL SIERRA ELVIRA MI. Peldaño de mármol Sierra Elvira con huella, tabica y zanquín, de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/rejuntado y limpieza. | | | |
| U01FS115 | 0,894 | MI | Mano obra peldaño mármol | 12,00 | 10,73 | |
| U01AA011 | 0,089 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 1,21 | |
| U17DG005 | 1,000 | MI | Peldaño marmol nacional t/h. | 27,35 | 27,35 | |
| A01JF206 | 0,020 | M3 | MORTERO CEM. (1/6) M 5 c/ A. MIGA | 90,74 | 1,81 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 41,10 | 1,23 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 42,33 |

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

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|---|--------|------|--------------|
| D19DD605 | | MI | PELDAÑO H/T GRES C/MAMPERLÁN MI. Peldaño formado por huella y tabica de piezas de gres 20x30 cm. y mamperlán de madera de pino de 7x5 cm., recibido con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/rejuntado y limpieza. | | | |
| U01FS110 | 0,894 | MI | Mano obra peldaño gres | 9,00 | 8,05 | |
| U01AA011 | 0,089 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 1,21 | |
| U18AD010 | 0,480 | M2 | Baldosa gres 20x30 cm. | 12,43 | 5,97 | |
| U18JP105 | 1,000 | MI | Mamperlán pino 1 º 7x5 cm. | 6,58 | 6,58 | |
| A01JF006 | 0,014 | M3 | MORTERO CEMENTO (1/6) M 5 | 69,94 | 0,98 | |
| U04CF005 | 0,001 | Tm | Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel | 212,88 | 0,21 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 23,00 | 0,69 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 23,69 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|--|--------|-------|--------------|
| D18DN310 | | MI | VIERTEAGUAS PIEDRA CALIZA 30x3 MI. Vierteaguas de piedra caliza de 30 cm. de ancho y 3 cm. de espesor, con goterón de, al menos, 5 mm. de ancho, recibida con mortero de cemento y arena de río M 5 según UNE-EN 998-2, i/sellado de juntas, limpieza y p.p. de costes indirectos. | | | |
| U01AA505 | 0,268 | Hr | Cuadrilla E | 28,75 | 7,71 | |
| U01AA011 | 0,018 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 0,25 | |
| U17GD010 | 1,000 | MI | Viert.p.caliza c/got. 30 cm. | 32,60 | 32,60 | |
| A01JF006 | 0,014 | M3 | MORTERO CEMENTO (1/6) M 5 | 69,94 | 0,98 | |
| U04CF005 | 0,001 | Tm | Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel | 212,88 | 0,21 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 41,80 | 1,25 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 43,00 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------------------------|----------|----|--|--------|----------|--------------|
| D19IH005 | | MI | PELDAÑO DE PIEDRA CALIZA MI. Peldaño de piedra caliza con huella y tabica, de 3 y 2 cm. de espesor respectivamente, recibido con mortero de cemento y arena de miga 1/6, i/rejuntado y limpieza. | | | |
| U01FS115 | 0,894 | MI | Mano obra peldaño mármol | 12,00 | 10,73 | |
| U01AA011 | 0,089 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 1,21 | |
| U17DG010 | 1,000 | MI | Peldaño piedra caliza t/h. | 21,88 | 21,88 | |
| A01JF206 | 0,020 | M3 | MORTERO CEM. (1/6) M 5 c/ A. MIGA | 90,74 | 1,81 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 35,60 | 1,07 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 36,70 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--|----------|----|---|--------|----------|---------------|
| CAPÍTULO 6 CERRAJERIA Y CARP.METÁLICA | | | | | | |
| D23IA006 | | MI | BARANDILLA ESCALERA 90 CM ALTURA MI. Barandilla de escalera de 90 cm de altura, con dos pasamanos de tubo de acero D= 50 a 70 y 90 cm sobre pilastras con perfiles de acero A-42b T50-6 y cuatro hilos con cable de acero inox. trenzado D04 mm, incluso p/p de terminales, tensores, soldaduras y despuntes, totalmente terminado. | | | |
| U01FX001 | 0,626 | Hr | Oficial cerrajería | 15,90 | 9,95 | |
| U01FX003 | 0,626 | Hr | Ayudante cerrajería | 13,80 | 8,64 | |
| U22AI102 | 1,000 | MI | Baranda escalera tubo 50+4 hilos 4 mm | 90,90 | 90,90 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 109,50 | 3,29 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 112,78 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO DOCE EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|--|-------|-------|--------------|
| D23IA110 | | MI | BARANDA FACHADA METÁLICA H=1 m. MI. Barandilla de fachada de 100 cm. de altura con pasamanos y barandas inferior de 50x20 mm., pilastras de 50x50 mm., y barrotes verticales de 20x15 mm., cada 10 cm. | | | |
| U01FX001 | 0,089 | Hr | Oficial cerrajería | 15,90 | 1,42 | |
| U22AI035 | 1,000 | MI | Baranda hierro fachada H=1 m. | 50,32 | 50,32 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 51,70 | 1,55 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 53,29 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|---|-------|-------|--------------|
| D23MA110 | | M2 | CELOSIA TRAMEX 40x40x20 GALV. M2. Celosía metálica galvanizada tipo TRAMEX, formada por pletina acero 20x2 mm., formando cuadrícula de 40x40 mm. con uniones electrosoldadas y posterior galvanizado. | | | |
| U01FX001 | 0,447 | Hr | Oficial cerrajería | 15,90 | 7,11 | |
| U01FX003 | 0,447 | Hr | Ayudante cerrajería | 13,80 | 6,17 | |
| U22MA108 | 1,000 | M2 | Enrejado TrameX 40x40x20 galv | 63,65 | 63,65 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 76,90 | 2,31 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 79,24 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y NUEVE EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---|----------|----|--|--------|----------|---------------|
| CAPÍTULO 7 CARPINTERIA DE MADERA | | | | | | |
| D20AG030 | | M2 | PUERTA ENTRADA CUART. VALSAIN M2. Puerta entrada hoja cuarterones pino Valsain para barnizar de 45 mm. de grueso, cerco directo pino Valsain 110x70 mm., tapajuntas ambas caras pino macizo 70x15 mm., herrajes de colgar y seguridad y tirador en latón con mirilla óptica gran ángulo y cerradura de seguridad AZBE ó similar de 5 puntos. | | | |
| U01FV001 | 0,715 | Hr | Equip.montaje carp.(of.+ay.) | 34,50 | 24,67 | |
| U19AG210 | 0,520 | Ud | Cerco p. Valsain 210x95/11x7 | 38,35 | 19,94 | |
| U19DD360 | 0,520 | Ud | Puerta ent.p.Valsa.cuarteron. | 238,98 | 124,27 | |
| U19QA210 | 6,000 | MI | Tapajuntas pino Valsain 70x15 | 1,87 | 11,22 | |
| U19XI275 | 2,000 | Ud | Pern.latonado antipalan. 14cm | 2,15 | 4,30 | |
| U19XG060 | 0,520 | Ud | Cerradura seguridad AZBE p.e. | 89,41 | 46,49 | |
| U19XE010 | 0,520 | Ud | Tirador p.entrada latón c/esc | 12,43 | 6,46 | |
| U19XG710 | 0,520 | Ud | Mirilla óptica latón gran ang | 6,35 | 3,30 | |
| U19XK610 | 6,000 | Ud | Tornillo latón 21/35 mm. | 0,05 | 0,30 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 241,00 | 7,23 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 248,18 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y OCHO EUROS con DIECIOCHO CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|--|--------|-------|---------------|
| D20CG210 | | M2 | PUERTA CUARTERONES P. VALSAIN M2. Puerta de paso en pino Valsain, con hoja de cuarterones ambas caras, normalizada, cerco pino Valsain 7x3,5 cm. fijado sobre precerco de pino 2º de 7x3,5 cm., y tapajuntas 7x1,5 cm. en pino Valsain, incluso herrajes de colgar y cierre en hierro tipo Castellano. | | | |
| U01FV001 | 0,805 | Hr | Equip.montaje carp.(of.+ay.) | 34,50 | 27,77 | |
| U19AA010 | 0,560 | Ud | Precerco pino 2º 7x3,5 cm. | 9,12 | 5,11 | |
| U19AG505 | 2,710 | MI | Cerco p. Valsain 7x3,5 cm. | 3,84 | 10,41 | |
| U19IG210 | 0,560 | Ud | Puerta paso cuarter p.Valsain | 160,93 | 90,12 | |
| U19QA210 | 5,650 | MI | Tapajuntas pino Valsain 70x15 | 1,87 | 10,57 | |
| U19XC060 | 0,560 | Ud | J. manillón castell.c/muelle | 12,07 | 6,76 | |
| U19XG210 | 0,560 | Ud | Resbalón puerta paso "Tesa" PVC | 3,67 | 2,06 | |
| U19XI060 | 1,800 | Ud | Pernio castellano 11 cm. | 1,30 | 2,34 | |
| U19XK510 | 5,000 | Ud | Tornillo acero 19/22 mm. | 0,03 | 0,15 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 155,30 | 4,66 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 159,95 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCUENTA Y NUEVE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|---|--------|--------|---------------|
| D20MG210 | | M2 | VEN/BAL. C/FRAILERO VALSAIN M2. Carpintería de madera para ventanas o balcones castellanos de pino Valsain de hojas practicables y tapajuntas 7x1,5 cm. de pino Valsain para barnizar, con fraileros de cuarterones, i/ herrajes de colgar castellanos y cierre de falleba. | | | |
| U01FV001 | 0,805 | Hr | Equip.montaje carp.(of.+ay.) | 34,50 | 27,77 | |
| U19SD270 | 1,000 | M2 | Carp. p. Valsain con frailer. | 161,34 | 161,34 | |
| U19QA210 | 3,400 | MI | Tapajuntas pino Valsain 70x15 | 1,87 | 6,36 | |
| U19XI060 | 6,300 | Ud | Pernio castellano 11 cm. | 1,30 | 8,19 | |
| U19XG410 | 0,700 | Ud | Falleba vent./balcón madera | 12,74 | 8,92 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 212,60 | 6,38 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 218,96 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS DIECIOCHO EUROS con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|--|-------|-------|--------------|
| D20QA210 | | M2 | MARCO VENTANAL FIJO P. VALSAIN M2. Ventanal fijo para la colocación de vidriera, con cerco de pino Valsain de 9x7 cm. para barnizar, con tapajuntas pino Valsain 7x1,5 cm., por ambas caras y junquillo fijación vidrio. | | | |
| U01FV001 | 1,475 | Hr | Equip.montaje carp.(of.+ay.) | 34,50 | 50,89 | |
| U19AG105 | 2,350 | MI | Cerco p. Valsain 9x7 cm. | 8,06 | 18,94 | |
| U19QA210 | 7,000 | MI | Tapajuntas pino Valsain 70x15 | 1,87 | 13,09 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 82,90 | 2,49 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 85,41 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------------------------|----------|----|---|--------|----------|--------------|
| D20YD110 | | MI | PASAMANOS SAPELLY 6,5x7 cm. MI. Pasamanos Sapelly de 6,5x7 cm. fijado mediante soportes cuadradillos de hierro atornillados al pasamanos y recibidos a la pared, i/barnizado y totalmente colocado. | | | |
| U01FV001 | 0,089 | Hr | Equip.montaje carp.(of.+ay.) | 34,50 | 3,07 | |
| U01AA501 | 0,134 | Hr | Cuadrilla A | 35,98 | 4,82 | |
| U19UA610 | 1,000 | MI | Pasamanos Sapelly 65x70 mm | 13,86 | 13,86 | |
| U19XM010 | 2,000 | Ud | Garra acero cuadradillo 12x12 | 7,47 | 14,94 | |
| U19XK510 | 4,000 | Ud | Tornillo acero 19/22 mm. | 0,03 | 0,12 | |
| A01EA001 | 0,002 | M3 | PASTA DE YESO NEGRO | 86,39 | 0,17 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 37,00 | 1,11 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 38,09 |

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

CUADRO DE RESUMEN DE PUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---|----------|----|--|--------|----------|---------------|
| CAPÍTULO 8 FONTANERIA Y SANITARIOS | | | | | | |
| D25AD010 | | Ud | ACOMETIDA RED 3/4"-25 mm. POLIETIL. Ud. Acometida a la red general de distribución con una longitud máxima de 8 m., formada por tubería de polietileno de 3/4" y 10 Atm. para uso alimentario serie Hersalit de Saenger, brida de conexión, machón rosca, manguitos, llaves de paso tipo globo, válvula antirretorno de 3/4", tapa de registro exterior, grifo de pruebas de latón de 1/2", incluso contador, según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. | | | |
| U01FY105 | 1,788 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 27,71 | |
| U01FY110 | 0,894 | Hr | Ayudante fontanero | 13,70 | 12,25 | |
| U24HD007 | 1,000 | Ud | Codo acero galv. 90º 3/4" | 1,30 | 1,30 | |
| U24ZX001 | 1,000 | Ud | Collarín de toma de fundición | 9,94 | 9,94 | |
| U24PD102 | 7,000 | Ud | Enlace recto polietileno 25 mm | 1,39 | 9,73 | |
| U26AR003 | 2,000 | Ud | Llave de esfera 3/4" | 3,84 | 7,68 | |
| U24AA002 | 1,000 | Ud | Contador de agua de 3/4" | 47,01 | 47,01 | |
| U26AD002 | 1,000 | Ud | Válvula antirretorno 3/4" | 4,01 | 4,01 | |
| U26GX001 | 1,000 | Ud | Grifo latón rosca 1/2" | 5,29 | 5,29 | |
| U24PA004 | 8,000 | MI | Tub. polietileno 10 Atm 25 mm | 0,60 | 4,80 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 129,70 | 3,89 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 133,61 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|--|-------|-------|--------------|
| D25AP002 | | Ud | CONTADOR DE AGUA FRÍA DE 3/4" Ud. Suministro e instalación de contador de agua fría de 3/4" en armario o centralización, incluso p.p. de llaves de esfera, grifo de prueba de latón rosca de 1/2", válvula antirretorno y piezas especiales, totalmente montado y en perfecto funcionamiento, según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. | | | |
| U01FY105 | 0,894 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 13,86 | |
| U01FY110 | 0,447 | Hr | Ayudante fontanero | 13,70 | 6,12 | |
| U24AA002 | 1,000 | Ud | Contador de agua de 3/4" | 47,01 | 47,01 | |
| U26AR003 | 2,000 | Ud | Llave de esfera 3/4" | 3,84 | 7,68 | |
| U26AD002 | 1,000 | Ud | Válvula antirretorno 3/4" | 4,01 | 4,01 | |
| U26GX001 | 1,000 | Ud | Grifo latón rosca 1/2" | 5,29 | 5,29 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 84,00 | 2,52 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 86,49 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|---|-------|------|-------------|
| D25DF010 | | MI | TUBERÍA DE COBRE UNE 18 mm. 3/4" MI. Tubería de cobre estirado rígido de 16-18 mm., (un milímetro de pared), i/codos, manguitos y demás accesorios, y p.p. de tubo corrugado de D=19 mm., totalmente instalada según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. | | | |
| U01FY105 | 0,089 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 1,38 | |
| U01FY110 | 0,045 | Hr | Ayudante fontanero | 13,70 | 0,62 | |
| U24LA005 | 1,000 | MI | Tubería de cobre de 16*18 mm. | 4,34 | 4,34 | |
| U24LD007 | 1,200 | Ud | Codo cobre h-h de 18 mm. | 0,21 | 0,25 | |
| U24LD207 | 0,700 | Ud | Te cobre h-h-h de 18 mm. | 0,51 | 0,36 | |
| U24ZA002 | 1,000 | MI | Tubo corrugado D=23 mm. | 0,21 | 0,21 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 7,20 | 0,22 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 7,38 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|--------|----|---|-------|--------|---------------|
| D25RF300 | | Ud | INSTAL. COBRE A. F-C ASEO D+L+I Ud. Instalación de red de agua fría y caliente con tubería de cobre y red de desagüe de PVC, de un aseo con una ducha, un lavabo y un inodoro de tanque bajo, i/p.p. de red interior o ascendentes y desagües, i/bote sifónico, manguetón hasta bajantes, sin aparatos sanitarios, según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. | | | |
| D25DF010 | 16,000 | MI | TUBERÍA DE COBRE UNE 18 mm. 3/4" | 7,38 | 118,08 | |
| D25DF020 | 6,000 | MI | TUBERÍA DE COBRE UNE 22 mm. 1" | 8,86 | 53,16 | |
| D25NL030 | 1,000 | MI | BAJANTE PLUV. DE PVC 110 mm. | 6,98 | 6,98 | |
| D25NA530 | 2,000 | MI | TUBERÍA EVAC. PVC 50 mm. SERIE B | 7,50 | 15,00 | |
| D25NA580 | 0,700 | MI | TUBERÍA EVAC. PVC 75 mm. SERIE B | 6,05 | 4,24 | |
| D25NA520 | 3,000 | MI | TUBERÍA EVAC. PVC 40 mm. SERIE B | 6,75 | 20,25 | |
| D25ND210 | 1,000 | Ud | BOTE SIFÓNICO PVC 110 mm. | 13,78 | 13,78 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 231,49 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---------------------------|----------|-----------|---|--------|----------|---------------|
| D25RF032 | | Ud | PUNTO DE CONSUMO F-C 2 LAVABOS | | | |
| | | | Ud. Punto de consumo de agua fría y caliente para dos lavabos, con tubería de cobre rígido de 13*15 mm. protegida con tubo artglas, con llaves de escuadra, sin incluir ascendentes, derivaciones, ni aparatos sanitarios. Los desagües se realizarán con tubería de PVC serie C de diámetro 32 mm., desde aparato sanitario hasta bajante, y parte proporcional de bote sifónico, y piezas especiales, según CTE/ DB-HS 4 suministro de agua. La red de tubería de cobre se probará a 20 kg/cm2. de presión una vez realizada. | | | |
| U01FY105 | 3,129 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 48,50 | |
| U01FY110 | 2,056 | Hr | Ayudante fontanero | 13,70 | 28,17 | |
| U24LA004 | 7,200 | MI | Tubería de cobre de 13*15 mm. | 3,50 | 25,20 | |
| U24LD004 | 4,000 | Ud | Codo cobre h-h de 15 mm. | 0,17 | 0,68 | |
| U24LD204 | 4,000 | Ud | Te cobre h-h-h de 15 mm. | 0,24 | 0,96 | |
| U24ZA001 | 7,200 | MI | Tubo corrugado D=16 mm. | 0,13 | 0,94 | |
| U26AG001 | 4,000 | Ud | Llave de escuadra 1/2" cromada | 2,27 | 9,08 | |
| U25AA001 | 4,000 | MI | Tub. PVC evac. 32 mm. UNE EN 1329 | 0,73 | 2,92 | |
| U25DA001 | 4,000 | Ud | Codo 87º m-h PVC evac. 32 mm. | 0,87 | 3,48 | |
| U25XF025 | 0,500 | Ud | Bote sifónico PVC 110-40/50 | 8,22 | 4,11 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 124,00 | 3,72 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 127,76 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|-----------|---|--------|--------|---------------|
| D26LD001 | | Ud | INODORO VICTORIA T. BAJO BLANCO | | | |
| | | | 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. | | | |
| U01FY105 | 1,341 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 20,79 | |
| U27LD011 | 1,000 | Ud | Inodoro Victoria t. bajo blan | 121,80 | 121,80 | |
| U26AG001 | 1,000 | Ud | Llave de escuadra 1/2" cromada | 2,27 | 2,27 | |
| U26XA001 | 1,000 | Ud | Latiguillo flexible de 20 cm. | 2,48 | 2,48 | |
| U25AA005 | 0,700 | MI | Tub. PVC evac. 90 mm. UNE EN 1329 | 1,90 | 1,33 | |
| U25DD005 | 1,000 | Ud | Manguito unión h-h PVC 90 mm. | 3,82 | 3,82 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 152,50 | 4,58 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 157,07 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|-----------|--|--------|-------|---------------|
| D26LD011 | | Ud | INODORO VICTORIA CON FLUXÓMETRO | | | |
| | | | Ud. Inodoro de Roca modelo Victoria en blanco con fluxómetro tipo Presto modelo Eyrem, asiento con bisagras de acero inoxidable, mecanismos, llave de escuadra 1/2" cromada, latiguillo flexible de 20 cm., empalme simple PVC de 110 mm., totalmente instalado. | | | |
| U01FY105 | 1,341 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 20,79 | |
| U27LA011 | 1,000 | Ud | Inodoro Victoria t. alto blanco | 62,40 | 62,40 | |
| U26AG001 | 1,000 | Ud | Llave de escuadra 1/2" cromada | 2,27 | 2,27 | |
| U26GP222 | 1,000 | Ud | Fluxómetro Presto Eyrem | 77,69 | 77,69 | |
| U27VX001 | 1,000 | Ud | Tapa inod. Victoria plastico | 15,38 | 15,38 | |
| U25AA005 | 0,700 | MI | Tub. PVC evac. 90 mm. UNE EN 1329 | 1,90 | 1,33 | |
| U26XA001 | 1,000 | Ud | Latiguillo flexible de 20 cm. | 2,48 | 2,48 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 182,30 | 5,47 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 187,81 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|-----------|--|--------|-------|---------------|
| D26FE061 | | Ud | LAVABO MERIDIAN SEMIPEDES. BL. | | | |
| | | | Ud. Lavabo de Roca modelo Meridian de 65x53 cm., consemipedestal (serie suspendida), en blanco con grifería de Roca modelo Monodin cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas y sifón individual de PVC 40 mm., y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado. | | | |
| U01FY105 | 0,894 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 13,86 | |
| U27FA061 | 1,000 | Ud | Lavabo Meridian semipedestal bl. | 88,60 | 88,60 | |
| U26GA221 | 1,000 | Ud | Mezclador lavabo Monodin crom. | 58,20 | 58,20 | |
| U26AG001 | 2,000 | Ud | Llave de escuadra 1/2" cromada | 2,27 | 4,54 | |
| U26XA001 | 2,000 | Ud | Latiguillo flexible de 20 cm. | 2,48 | 4,96 | |
| U26XA011 | 1,000 | Ud | Florón cadencia tapón | 1,71 | 1,71 | |
| U25XC101 | 1,000 | Ud | Valv. recta lavado/bide c/tap. | 2,24 | 2,24 | |
| U25XC401 | 1,000 | Ud | Sifón tubular s/horizontal | 3,52 | 3,52 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 177,60 | 5,33 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 182,96 |

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

CUADRO DE DESCUPOSTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---------------------------|----------|----|---|--------|----------|--------------|
| D26FD026 | | Ud | LAV. VICTORIA BLANCO GRIFO TEMP. Ud. Lavabo de Roca modelo Victoria de 52x41 cm. con pedestal en blanco, con grifo temporizador de 1/2" marca Presto 404 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 instalada. | | | |
| U01FY105 | 1,073 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 16,63 | |
| U27FD001 | 1,000 | Ud | Lav. Victoria 52x41 ped.blan. | 44,25 | 44,25 | |
| U26AG001 | 2,000 | Ud | Llave de escuadra 1/2" cromada | 2,27 | 4,54 | |
| U26XA001 | 1,000 | Ud | Latiguillo flexible de 20 cm. | 2,48 | 2,48 | |
| U26XA011 | 1,000 | Ud | Florón cadenilla tapón | 1,71 | 1,71 | |
| U26GS001 | 1,000 | Ud | Grifo temp.lavabo Presto 404 | 20,38 | 20,38 | |
| U25XC101 | 1,000 | Ud | Valv. recta lavado/bide c/tap. | 2,24 | 2,24 | |
| U25XC401 | 1,000 | Ud | Sifón tubular s/horizontal | 3,52 | 3,52 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 95,80 | 2,87 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 98,62 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|---|--------|-------|---------------|
| D26FG362 | | Ud | LAVABO MERIDIAN 62X48 cm. COLOR Ud. Lavabo para encastrar en encimera de Roca modelo Meridian en color, de 62x48 cm. con grifería de Roca modelo Monodín cromada o similar, válvula de desagüe de 32 mm., llaves de escuadra de 1/2" cromadas, sifón individual de PVC y latiguillos flexibles de 20 cm., totalmente instalado. | | | |
| U01FY105 | 0,983 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 15,24 | |
| U27FG304 | 1,000 | Ud | Lav. empot. Meridian 62x48 col. | 99,25 | 99,25 | |
| U26XA011 | 1,000 | Ud | Florón cadenilla tapón | 1,71 | 1,71 | |
| U26AG001 | 2,000 | Ud | Llave de escuadra 1/2" cromada | 2,27 | 4,54 | |
| U26GA221 | 1,000 | Ud | Mezclador lavabo Monodín crom. | 58,20 | 58,20 | |
| U26XA001 | 2,000 | Ud | Latiguillo flexible de 20 cm. | 2,48 | 4,96 | |
| U25XC101 | 1,000 | Ud | Valv. recta lavado/bide c/tap. | 2,24 | 2,24 | |
| U25XC401 | 1,000 | Ud | Sifón tubular s/horizontal | 3,52 | 3,52 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 189,70 | 5,69 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 195,35 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|--|--------|-------|---------------|
| D26XF001 | | Ud | VERTEDERO GARDÁ COMPLETO Ud. Vertedero modelo Garda completo con mezclador exterior de caño giratorio modelo Victoria Plus de Roca, i/rejilla, desagüe, enchufe de unión y fijación instalada. | | | |
| U01FY105 | 1,341 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 20,79 | |
| U27XF001 | 1,000 | Ud | Vertedero Garda completo | 90,31 | 90,31 | |
| U26GA358 | 1,000 | Ud | Mexclador caño gir. Victoria Plus | 51,14 | 51,14 | |
| U25DD005 | 1,000 | Ud | Manguito unión h-h PVC 90 mm. | 3,82 | 3,82 | |
| U25AA005 | 1,000 | MI | Tub. PVC evac. 90 mm. UNE EN 1329 | 1,90 | 1,90 | |
| U25XC101 | 1,000 | Ud | Valv. recta lavado/bide c/tap. | 2,24 | 2,24 | |
| U25XC401 | 1,000 | Ud | Sifón tubular s/horizontal | 3,52 | 3,52 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 173,70 | 5,21 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 178,93 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SETENTA Y OCHO EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|---|-------|-------|--------------|
| D18DL515 | | MI | ENCIMERA MÁRMOL BLANCO MACAEL MI. Encimera de mármol blanco Macael de 60x2 cm., con capota de 7 cm. y doble borde, i/anclajes, limpieza y p.p. de costes indirectos, totalmente colocada. | | | |
| U01AA505 | 0,268 | Hr | Cuadrilla E | 28,75 | 7,71 | |
| U17DA015 | 0,700 | M2 | Mármol blanco Macael | 46,49 | 32,54 | |
| U17AY005 | 3,000 | MI | Canto pulido piedra nat. 2 cm | 2,47 | 7,41 | |
| U17AZ010 | 1,000 | Ud | Mat.auxiliar anclaje encimera | 2,73 | 2,73 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 50,40 | 1,51 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 51,90 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------------------------|----------|----|---|--------|----------|--------------|
| D26WN010 | | Ud | BARRA DE APOYO RECTA DE 50 cm. Ud. Barra de apoyo para ducha, baño, puerta ó WC de 50 cm. modelo Prestobar 430 fabricada en nylon fundido con alma de aluminio de 35 mm. de diámetro exterior en color blanco, instalada. | | | |
| U01FY105 | 0,224 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 3,47 | |
| U27WN010 | 1,000 | Ud | Barra de 50 cm. para apoyo | 48,28 | 48,28 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 51,80 | 1,55 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 53,30 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y TRES EUROS con TREINTA CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|-------|----|---|--------|--------|---------------|
| D26WN050 | | Ud | BARRA DE APOYO MURAL ABATIBLE Ud. Barra de apoyo mural abatible provista de porta-papel higiénico, para lavabo ó WC de 86 cm. modelo Prestobar 170 fabricada en nylon fundido con alma de aluminio de 35 mm. de diámetro exterior en color blanco, instalada. | | | |
| U01FY105 | 0,358 | Hr | Oficial 1º fontanero | 15,50 | 5,55 | |
| U27WN050 | 1,000 | Ud | Barra mural de 86 cm.c/porta | 233,35 | 233,35 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 238,90 | 7,17 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 246,07 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------|----------|----|---------|--------|----------|---------|
|--------|----------|----|---------|--------|----------|---------|

CAPÍTULO 9 ELECTRICIDAD

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|---|--|----------|----------|-----------------|
| 08EAA0002 | | u | ACOMETIDA DE ELECTRICIDAD UN EDIFICIO Acometida de electricidad para un edificio, desde el punto de toma hasta la caja general de protección, realizada según normas e instrucciones de la compañía suministradora, incluso ayudas de albañilería. Medida la unidad instalada. | | | |
| IE13450 | 1,000 | u | ACOMETIDA ELECTRICA UN BLOQUE S/NORMA | 1.277,57 | 1.277,57 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 1.277,57 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|--|--------|--------|---------------|
| D27CK001 | | Ud | CAJA GRAL. PROTECCIÓN 250A(TRIF.) Ud. Caja general de protección de 250A incluido bases cortacircuitos y fusibles calibrados de 250A para protección de la línea general de alimentacion situada en fachada o nicho mural. ITC-BT-13 cumpliran con las UNE-EN 60.439-1, UNE-EN 60.439-3, y grado de proteccion de IP43 e IK08. | | | |
| U01FY630 | 1,788 | Hr | Oficial primera electricista | 16,50 | 29,50 | |
| U01FY635 | 1,788 | Hr | Ayudante electricista | 13,90 | 24,85 | |
| U30CK001 | 1,000 | Ud | Caja protecci.250A(III+N)+F | 197,07 | 197,07 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 251,40 | 7,54 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 258,96 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|----|---|--------|--------|---------------|
| D27IC205 | | Ud | CUADRO DE SERVICIOS GENERALES (1DIF + 9MAG) Ud. Cuadro servicios generales Legrand formado por una caja doble aislamiento con puerta, cerradura y de empotar de 24 elementos, incluido regleta Omega, embarrado de protección IGA 32 A (III+N), interruptor diferencial de 40A/2p/30m A y 5 PIAS de corte omnipolar de 10 A, así como minuterio o automático horario con dispositivo de accionamiento manual o automático y un PIA 5 A (I+N) para su protección, así como 2 PIA de 25-32 A (III+N) para protección de línea de alimentación a uno o dos ascensores respectivamente. | | | |
| U01FY630 | 0,941 | Hr | Oficial primera electricista | 16,50 | 15,53 | |
| U01FY635 | 0,941 | Hr | Ayudante electricista | 13,90 | 13,08 | |
| U30IA040 | 2,000 | Ud | PIA 25-32 A (III+N) | 82,05 | 164,10 | |
| U30IA015 | 1,000 | Ud | Diferencial 40A/2p/30mA | 40,47 | 40,47 | |
| U30IA005 | 1,000 | Ud | Caja distribución DAE 24 elem. | 58,26 | 58,26 | |
| U30IA030 | 1,000 | Ud | Minuterio de escalera T-16 | 36,51 | 36,51 | |
| U30IA035 | 7,000 | Ud | PIA 5-10-15-20-25 A (I+N) | 15,15 | 106,05 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 434,00 | 13,02 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 447,02 |

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

| | | | | | | |
|---------------------------|-------|---|---|-------|-------|--------------|
| 08ERR00224 | | m | LÍNEA GENERAL ALIMENT. 4X50+1X25 mm2 BAJO TUBO PVC Línea general de alimentación, instalada con cable de cobre de cuatro conductores de 50 mm2 y uno de 25 mm2, sección nominal en fases, aislada bajo tubería de PVC ligera de 110 mm de diámetro, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería, construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la caja general de protección hasta la centralización de contadores. | | | |
| WW00300 | 1,000 | u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 0,49 | |
| WW00400 | 1,000 | u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,27 | |
| UE05000 | 1,010 | m | TUBERÍA PVC LIGERA DIÁM. 110 mm PARA COND. CABLES | 1,63 | 1,65 | |
| TO01800 | 0,268 | h | OF. 1ª ELECTRICISTA | 16,99 | 4,55 | |
| IE03200 | 4,040 | m | CABLE COBRE 1x50 mm2/750 V | 5,32 | 21,49 | |
| IE02800 | 1,010 | m | CABLE COBRE 1x25 mm2/750 V | 1,88 | 1,90 | |
| ATC00100 | 0,080 | h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. | 29,59 | 2,37 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 32,72 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------------------------|-------------|---|--------|----------|---------------|
| 08EKK0001 | u | INSTALACIÓN MODULAR DE CONTADOR MONOFÁSICO CENTRALIZADO Instalación modular de contador monofásico centralizado con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas dela compañía suministradora. Medida la unidad instalada. | | | |
| WW00400 | 3,000 u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,81 | |
| ATC00100 | 0,536 h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. | 29,59 | 15,86 | |
| IE05900 | 1,000 u | FUSIBLE CARTUCHO 50 AMP. S/CARTUCHO | 2,01 | 2,01 | |
| IE11200 | 1,000 u | MODULO HOMOLOGADO PARA ALOJAMIENTO DE CONTADOR | 46,02 | 46,02 | |
| TO01800 | 1,967 h | OF. 1º ELECTRICISTA | 16,99 | 33,42 | |
| WW00300 | 5,000 u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 2,45 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 100,57 |

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

| | | | | | |
|----------------------------|---------|--|-------|-------|---------------|
| 08EKK0002 | u | INSTALACIÓN MODULAR SEPARADA DE CONTADOR TRIFÁSICO Instalación modular separada de contador trifásico, con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado, tapa resistente a radiaciones y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la unidad instalada. | | | |
| WW00400 | 3,000 u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,81 | |
| WW00300 | 5,000 u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 2,45 | |
| TO01800 | 2,056 h | OF. 1º ELECTRICISTA | 16,99 | 34,93 | |
| IE11200 | 1,000 u | MODULO HOMOLOGADO PARA ALOJAMIENTO DE CONTADOR | 46,02 | 46,02 | |
| ATC00100 | 0,536 h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. | 29,59 | 15,86 | |
| IE05900 | 3,000 u | FUSIBLE CARTUCHO 50 AMP. S/CARTUCHO | 2,01 | 6,03 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 106,10 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SEIS EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------------------------|---|---|--|--|---------------|
| 9.7 | u | INSTALACIÓN INTERIOR EDIFICIO INSTALACIÓN INTERIOR DE EDIFICIO PARA 10 CIRCUITOS, EJECUTADA CON CABLE DE COBRE SEGÚN ESQUEMA UNIFILAR, EN MONTAJE SUPERFICIAL Y EMPOTRADO MEDIANTE CANALES DE PVC REGISTRABLES PARA DISTRIBUCIÓN COMBINADA DE DEISTINTOS CIRCUITOS, INCLUSO P.P. DE CAJAS DE DERIVACIÓN, PIEZAS ESPECIALES Y AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; SEGÚN REBT Y DOCUMENTACIÓN GRÁFICA. MEDIDA LA UNIDAD TERMINADA Y PROBADA DESDE LA CGP HASTA LA CAJA DE REGISTRO DEL ÚLTIMO RECINTO SUMINISTRADO | | | |
| Sin descomposición | | | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 918,67 |

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

| | | | | | |
|----------------------------|---|---|--|--|---------------|
| 9.8 | u | CAJA SERVICIOS GENERALES (CS 1,2,4,5,7,8) 14 PASOS CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, PARA EMPOTRAR CON CAJA DE CUADRO DE PROTECCIÓN, UN INTERRUPTOR DIFERENCIAL, CUATRO MAGNETOTERMICOS, PREVISIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE ICP, CON TAPA PRECINTABLE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGÚN NTE/IEB-42 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA | | | |
| Sin descomposición | | | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 201,16 |

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

| | | | | | |
|----------------------------|---|--|--|--|---------------|
| 9.9 | u | CAJA SERVICIOS GENERALES (CS. 3) 30 PASOS CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, PARA EMPOTRAR CON CAJA DE CUADRO DE PROTECCIÓN, DOS INTERRUPTORES DIFERENCIALES, CINCO MAGNETOTERMICOS, PREVISIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE ICP, CON TAPA PRECINTABLE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGÚN NTE/IEB-42 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA | | | |
| Sin descomposición | | | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 366,57 |

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

| | | | | | |
|----------------------------|---|---|--|--|---------------|
| 9.10 | u | CAJA SERVICIOS GENERALES (CS.6) 20 PASOS CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, PARA EMPOTRAR CON CAJA DE CUADRO DE PROTECCIÓN, DOS INTERRUPTORES DIFERENCIALES, CINCO MAGNETOTERMICOS, PREVISIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE ICP, CON TAPA PRECINTABLE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGÚN NTE/IEB-42 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA | | | |
| Sin descomposición | | | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 290,58 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS NOVENTA EUROS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------------------------|-------------|--|--------------------|----------|---------------|
| 9.11 | u | CAJA SERVICIOS GENERALES (CS.9) 24 PASOS CUADRO DE MANDO Y PROTECCIÓN DE SERVICIOS GENERALES, PARA EMPOTRAR CON CAJA DE CUADRO DE PROTECCIÓN, DOS INTERRUPTORES DIFERENCIALES, CUATRO MAGNETOTERMICOS, PREVISIÓN PARA LA INSTALACIÓN DE ICP, CON TAPA PRECINTABLE, INCLUSO AYUDAS DE ALBAÑILERÍA; CONSTRUIDO SEGÚN NTE/IEB-42 Y REBT. MEDIDA LA UNIDAD INSTALADA | | | |
| | | | Sin descomposición | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 281,64 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS OCHENTA Y UN EUROS con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------------------------|---------|---|-------|------|--------------|
| 08ELL00001 | u | PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la unidad instalada. | | | |
| TO01800 | 0,358 h | OF. 1ª ELECTRICISTA | 16,99 | 6,08 | |
| IE01900 | 8,000 m | CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V | 0,13 | 1,04 | |
| WW00400 | 0,500 u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,14 | |
| WW00300 | 0,300 u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 0,15 | |
| ATC00100 | 0,161 h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. | 29,59 | 4,76 | |
| IE05200 | 1,000 u | CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE | 0,29 | 0,29 | |
| IE11000 | 1,000 u | INTERRUPTOR SENCILLO | 1,30 | 1,30 | |
| IE11900 | 4,040 m | TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm | 0,14 | 0,57 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 14,33 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

| | | | | | |
|----------------------------|----------|---|-------|------|--------------|
| 08ELL00002 | u | PUNTO DE LUZ CONMUTADO EMPOTRADO Punto de luz conmutado instalado con cable de cobre de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la unidad instalada. | | | |
| WW00400 | 1,000 u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,27 | |
| ATC00100 | 0,322 h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. | 29,59 | 9,53 | |
| IE01900 | 24,000 m | CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V | 0,13 | 3,12 | |
| IE05200 | 2,000 u | CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE | 0,29 | 0,58 | |
| IE07600 | 2,000 u | INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL | 0,81 | 1,62 | |
| IE11900 | 8,080 m | TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm | 0,14 | 1,13 | |
| TO01800 | 0,581 h | OF. 1ª ELECTRICISTA | 16,99 | 9,87 | |
| WW00300 | 0,600 u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 0,29 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 26,41 |

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

| | | | | | |
|----------------------------|----------|--|-------|-------|--------------|
| 08ELL00007 | u | PUNTO DE LUZ CONMUTADO DOBLE EMPOTRADO Punto de luz conmutado doble instalado con cable de cobre de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la unidad instalada. | | | |
| IE07600 | 2,000 u | INTERRUPTOR CONMUTADO NORMAL | 0,81 | 1,62 | |
| WW00400 | 1,000 u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,27 | |
| WW00300 | 0,600 u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 0,29 | |
| IE11900 | 12,120 m | TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm | 0,14 | 1,70 | |
| IE05200 | 2,000 u | CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE | 0,29 | 0,58 | |
| IE01900 | 36,000 m | CABLE COBRE 1x1,5 mm2/750 V | 0,13 | 4,68 | |
| ATC00100 | 0,375 h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. | 29,59 | 11,10 | |
| TO01800 | 0,715 h | OF. 1ª ELECTRICISTA | 16,99 | 12,15 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 32,39 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------------------------|----------|----|---|--------|----------|--------------|
| 08ETT0003 | | u | TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la unidad instalada. | | | |
| IE05200 | 1,000 | u | CAJILLO UNIVERSAL ENLAZABLE | 0,29 | 0,29 | |
| WW00400 | 0,500 | u | PEQUEÑO MATERIAL | 0,27 | 0,14 | |
| WW00300 | 0,300 | u | MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES | 0,49 | 0,15 | |
| IE11900 | 5,050 | m | TUBO PVC FLEXIBLE CORRUGADO DIÁM. 13 mm | 0,14 | 0,71 | |
| IE02000 | 15,000 | m | CABLE COBRE 1x2,5 mm2/750 V | 0,20 | 3,00 | |
| IE01400 | 1,000 | u | BASE ENCHUFE II+T 16 A C/PLACA T.T. LATERAL | 2,26 | 2,26 | |
| ATC00100 | 0,188 | h | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1º Y PEÓN ESP. | 29,59 | 5,56 | |
| TO01800 | 0,536 | h | OF. 1º ELECTRICISTA | 16,99 | 9,11 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 21,22 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con VEINTIDOS CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|----------------------------|--|---|---|--|--|--------------|
| 08KTW01500 | | u | TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT) Toma de usuario de telefonia basica (BAT), formada por mecanismo de toma telefonica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la unidad ejecutada. Sin descomposición | | | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 16,00 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS EUROS

CUADRO DE PUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------|-------------|---------|--------|----------|---------|
|--------|-------------|---------|--------|----------|---------|

CAPÍTULO 10 INSTALACIONES ESPECIALES

| | | | | | |
|---------------------------|----------|--|-----------|-----------|------------------|
| D33AA030 | Ud | ASCENSOR 3 PARADAS 6 PERS. 2 v Ud. Ascensor OTIS 2.000 mod. TS 6822E, con dos velocidades de 1 m/sg y 0,25 m/sg, 3 paradas, 450 Kg. de carga nominal para un máximo de 6 personas, puerta de cabina y pisos automáticas. Equipo de maniobra automática simple, i/montaje y pruebas totalmente instalado, calidad media, con preinstalación de R.E.M. (acto. minusválidos). | | | |
| U34AA030 | 1,000 Ud | Ascensor 4 pard. 6 pers. 2 V. | 16.313,52 | 16.313,52 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 16.313,50 | 489,41 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 16.802,93 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS MIL OCHOCIENTOS DOS EUROS con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|----|---|--|--|---------------|
| D28A0035 | Ud | EMERGEN. DAISALUX NOVA N11 570 LÚM. Ud. Bloque autónomo de emergencia IP44 IK 04, modelo DAISALUX serie Nova N11, de superficie o empotrado, de 570 Lúm. con lámpara de emergencia PL. 11W, con caja de empotrar blanca o negra, o estanca (IP66 IK08), con difusor biplano opal o transparente. Piloto testigo de carga LED blanco. Autonomía 1 hora. Equipado con batería Ni-Cd estanca de alta temperatura. Base y difusor construidos en policarbonato resistente a la prueba del hilo incandescente 850°C. Opción de telemando. Construido según normas UNE 20-392-93 y UNE-EN 60598-2-22. Etiqueta de señalización, replanteo, montaje, pequeño material y conexionado. | | | |
| Sin descomposición | | | | | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 353,00 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y TRES EUROS

| | | | | | |
|---------------------------|----------|--|-------|-------|--------------|
| D34AA006 | Ud | EXTINT. POLVO ABC 6 Kg. EF 21A-113B Ud. Extintor de polvo ABC con eficacia 21A-113B para extinción de fuego de materias sólidas, líquidas, productos gaseosos e incendios de equipos eléctricos, de 6 Kg. de agente extintor con soporte, manómetro y boquilla con difusor según norma UNE-23110, totalmente instalado según CTE/DB-SI 4. Certificado por AENOR. | | | |
| U01AA011 | 0,089 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 1,21 | |
| U35AA006 | 1,000 Ud | Extintor polvo ABC 6 Kg. | 38,68 | 38,68 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 39,90 | 1,20 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 41,09 |

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

| | | | | | |
|---------------------------|----------|--|-------|-------|--------------|
| D28AA410 | Ud | LUMINARIA ESTANCA 2x36 W. Ud. Luminaria plástica estanca de 2x36 W SYLVANIA con protección IP 65 clase I, cuerpo en poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor de policarbonato de 2 mm de espesor con abatimiento lateral, electrificación con: reactancia, regleta de conexión con toma de tierra, portalámparas.. etc, i/lámparas fluorescentes trifosforo (alto rendimiento), sistema de cuelgue, replanteo, pequeño material y conexionado. | | | |
| U01AA007 | 0,268 Hr | Oficial primera | 15,10 | 4,05 | |
| U01AA009 | 0,268 Hr | Ayudante | 14,05 | 3,77 | |
| U31AA415 | 1,000 Ud | Conj.lum.estanca 2x 36W SYLVAN. | 32,81 | 32,81 | |
| U31XG405 | 2,000 Ud | Lampara fluorescente TRIF.36W | 3,00 | 6,00 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 46,60 | 1,40 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 48,03 |

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

| | | | | | |
|---------------------------|----------|--|-------|-------|--------------|
| D28AA420 | Ud | LUMINARIA ESTANCA 1x58 W. Ud. Luminaria plástica estanca de 1x58 W SYLVANIA con protección IP 65 clase I, cuerpo en poliéster reforzado con fibra de vidrio, difusor de policarbonato de 2 mm de espesor con abatimiento lateral, electrificación con: reactancia, regleta de conexión con toma de tierra, portalámparas.. etc, i/lámparas fluorescentes trifosforo (alto rendimiento), sistema de cuelgue, replanteo, pequeño material y conexionado. | | | |
| U01AA007 | 0,268 Hr | Oficial primera | 15,10 | 4,05 | |
| U01AA009 | 0,268 Hr | Ayudante | 14,05 | 3,77 | |
| U31AA425 | 1,000 Ud | Conj.lum.estanca 1x58W SYLVAN. | 28,89 | 28,89 | |
| U31XG505 | 1,000 Ud | Lampara fluorescente TRIF.58W | 4,20 | 4,20 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 40,90 | 1,23 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 42,14 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---------------------------|----------|----|--|--------|----------|--------------|
| D28AA101 | | Ud | LUMINARIA DIFUSOR OPAL 2x18 W. Ud. Luminaria de superficie de 2x18 W SYLVANIA con difusor opal protección IP 20 clase I, cuerpo en chapa esmaltado en blanco, electrificación con : reactancia, regleta de conexión con toma de tierra, cebadores... etc, i/lámparas fluorescentes trifosforo (alto rendimiento), sistema de cuelgue, replanteo, pequeño material y conexionado. | | | |
| U01AA007 | 0,268 | Hr | Oficial primera | 15,10 | 4,05 | |
| U01AA009 | 0,268 | Hr | Ayudante | 14,05 | 3,77 | |
| U31AA110 | 1,000 | Ud | Conj.lum.sup.2x18W dif-o SYLV. | 31,15 | 31,15 | |
| U31XG205 | 2,000 | Ud | Lampara fluoescenete TRIF.18W | 3,00 | 6,00 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 45,00 | 1,35 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | | 46,32 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---------------------------------|----------|----|---|--------|----------|--------------|
| CAPÍTULO 11 AISLAMIENTOS | | | | | | |
| D16AA606 | | M2 | POLIURET. PROYEC. CUBIERTAS 3 cm. M2. Aislamiento e impermeabilización mediante espuma rígida de poliuretano fabricada "in situ", proyectada sobre la superficie horizontal o inclinada, con una densidad de 50 Kg/m3. y 3 cm. de espesor, incluso remate con pintura de protección como acabado. | | | |
| U01AA007 | 0,040 | Hr | Oficial primera | 15,10 | 0,60 | |
| U01AA009 | 0,040 | Hr | Ayudante | 14,05 | 0,56 | |
| U15HG001 | 0,780 | Kg | Isocianato | 3,58 | 2,79 | |
| U15HG011 | 0,780 | Kg | Poliol 9131 | 3,97 | 3,10 | |
| U15ND005 | 0,500 | Kg | Pintura metalizada protección | 5,78 | 2,89 | |
| %CI | 3,000 | % | Costes indirectos..(s/total) | 9,90 | 0,30 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | | 10,24 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

CAPADRO DE DESCUPOSTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|-----------------------------|-------------|---|--------|----------|-------------|
| CAPÍTULO 12 PINTURAS | | | | | |
| D35AG001 | | M2 PINTURA PÉTREA FACHADAS RODILLO M2. Pintura pétreo Juno-red o similar a base de resinas de polimerización acrílica, aplicada con rodillo sobre paramentos verticales y horizontales de fachada, dos manos color. | | | |
| U01FZ101 | 0,143 Hr | Oficial 1ª pintor | 16,20 | 2,32 | |
| U01FZ105 | 0,143 Hr | Ayudante pintor | 12,60 | 1,80 | |
| U36AC020 | 1,200 Kg | Pintura pétreo color | 3,34 | 4,01 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 8,10 | 0,24 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 8,37 |

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

| | | | | | |
|----------------------------|----------|---|-------|------|-------------|
| D35AA001 | | M2 PINTURA AL TEMPLE LISO BLANCO M2. Pintura al temple liso blanco en paramentos verticales y horizontales dos manos, lijado, emplastecido y acabado. | | | |
| U01FZ101 | 0,045 Hr | Oficial 1ª pintor | 16,20 | 0,73 | |
| U01FZ105 | 0,045 Hr | Ayudante pintor | 12,60 | 0,57 | |
| U36CE001 | 0,500 Kg | Pasta de temple liso blanco | 0,24 | 0,12 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 1,40 | 0,04 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 1,46 |

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

| | | | | | |
|----------------------------|----------|--|-------|------|-------------|
| D35AC001 | | M2 PINTURA PLÁSTICA BLANCA M2. Pintura plástica lisa blanca PROCOLOR YUMBO PLUS o similar en paramentos verticales y horizontales, lavable dos manos, lijado y emplastecido. | | | |
| U01FZ101 | 0,107 Hr | Oficial 1ª pintor | 16,20 | 1,73 | |
| U01FZ105 | 0,107 Hr | Ayudante pintor | 12,60 | 1,35 | |
| U36CA020 | 0,400 Kg | Pint.plást.blanca mate P.jum.pl. | 3,26 | 1,30 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 4,40 | 0,13 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 4,51 |

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

| | | | | | |
|----------------------------|----------|--|-------|------|--------------|
| D35EC020 | | M2 PINTURA AL ESMALTE SATINADO M2. Pintura al esmalte satinado Kilate de Procolor, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica, i/raspado de los óxidos y limpieza manual. | | | |
| U01FZ101 | 0,313 Hr | Oficial 1ª pintor | 16,20 | 5,07 | |
| U01FZ105 | 0,313 Hr | Ayudante pintor | 12,60 | 3,94 | |
| U36IA010 | 0,160 Lt | Minio electrolítico | 8,76 | 1,40 | |
| U36GC050 | 0,220 Lt | Esmalte satinado | 8,76 | 1,93 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 12,30 | 0,37 | |
| TOTAL PARTIDA | | | | | 12,71 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE EUROS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

ADRO DE DESCUPOSTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------------------------|-------------|--|--------|----------|--------------|
| CAPÍTULO 13 VIDRIOS | | | | | |
| D24GA005 | | M2 CLIMALIT 4/ 6,8/ 4 mm M2. Doble acristalamiento Climalit, formado por dos vidrios float Planilux incoloros de 4 mm y cámara de aire deshidratado de 6 u 8 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. | | | |
| U01FZ303 | 0,179 Hr | Oficial 1ª vidriería | 15,65 | 2,80 | |
| U23GA005 | 1,006 M2 | CLIMALIT 4/ 6u8/ 4 incoloro | 16,04 | 16,14 | |
| U23OV511 | 7,000 MI | Sellado con silicona neutra | 0,77 | 5,39 | |
| U23OV520 | 1,500 Ud | Materiales auxiliares | 1,13 | 1,70 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 26,00 | 0,78 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 26,81 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|----------|---|-------|-------|--------------|
| D24AA015 | | M2 VIDRIO INCOLORO PLANILUX 6 mm M2. Acristalamiento con vidrio float incoloro PLANILUX de 6 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora, incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP-8. | | | |
| U01FZ303 | 0,358 Hr | Oficial 1ª vidriería | 15,65 | 5,60 | |
| U23AA015 | 1,006 M2 | Vidrio incoloro PLANILUX 6 mm. | 15,42 | 15,51 | |
| U23OV510 | 3,500 MI | Sellado con silicona incolora | 0,76 | 2,66 | |
| U23OV520 | 1,000 Ud | Materiales auxiliares | 1,13 | 1,13 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 24,90 | 0,75 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 25,65 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICINCO EUROS con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|----------|---|-------|-------|--------------|
| D24CA030 | | M2 VIDRIO SECURIT INCOLORO 12 mm M2. Acristalamiento con vidrio templado Securit incoloro de 12 mm de espesor, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona incolora incluso cortes de vidrio y colocación de junquillos, según NTE-FVP. | | | |
| U01FZ303 | 0,760 Hr | Oficial 1ª vidriería | 15,65 | 11,89 | |
| U23CA030 | 1,006 M2 | Vidrio SECURIT incoloro 12 mm. | 71,96 | 72,39 | |
| U23OV510 | 3,500 MI | Sellado con silicona incolora | 0,76 | 2,66 | |
| U23OV520 | 1,500 Ud | Materiales auxiliares | 1,13 | 1,70 | |
| %CI | 3,000 % | Costes indirectos..(s/total) | 88,60 | 2,66 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 91,30 |

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

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|--------|-------------|---------|--------|----------|---------|
|--------|-------------|---------|--------|----------|---------|

CAPÍTULO 14 SEGURIDAD Y SALUD

| | | | | | |
|------|----|--|----------------------------|--|-----------------|
| 14.1 | Pa | ELEMENTOS DE SEGURIDAD Y SALUD UNIDADES O ELEMENTOS DE SEGURIDAD Y SALUD DEFINIDOS EN EL ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD, DESARROLLADOS Y COMPLEMENTADOS POR EL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD APORTADO POR LA EMPRESA CONSTRUCTORA ADJUDICATARIA. | | | |
| | | | Sin descomposición | | |
| | | | TOTAL PARTIDA | | 3.891,78 |

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES MIL OCHOCIENTOS NOVENTA Y UN EUROS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|---------------------------|-------------|--|--------|----------|--------------|
| A01CA001 | M3 | PASTA DE ESCAYOLA M3. Pasta de escayola amasada manualmente según NTE-RPG. | | | |
| U01AA011 | 2,682 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 36,61 | |
| U04GF001 | 0,790 Tm | Escayola en sacos | 67,95 | 53,68 | |
| U04PY001 | 0,700 M3 | Agua | 1,29 | 0,90 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 91,19 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN EUROS con DIECINUEVE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|--|-------|-------|--------------|
| A01EA001 | M3 | PASTA DE YESO NEGRO M3. Pasta de yeso negro amasada manualmente según NTE-RPG-5. | | | |
| U01AA011 | 2,682 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 36,61 | |
| U04GA005 | 0,850 Tm | Yeso negro | 57,66 | 49,01 | |
| U04PY001 | 0,600 M3 | Agua | 1,29 | 0,77 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 86,39 |

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

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|---|-------|-------|--------------|
| A01EF001 | M3 | PASTA DE YESO BLANCO M3. Pasta de yeso blanco amasado manualmente, según NTE-RPG-7. | | | |
| U01AA011 | 2,682 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 36,61 | |
| U04GA050 | 0,810 Tm | Yeso blanco | 63,48 | 51,42 | |
| U04PY001 | 0,650 M3 | Agua | 1,29 | 0,84 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 88,87 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y OCHO EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|---|--------|--------|---------------|
| A01GK001 | M3 | PASTA CEM.BLANCO BL-V 22,5 M3. Pasta de cemento blanco BL-V 22,5, amasado a mano. | | | |
| U01AA011 | 2,682 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 36,61 | |
| U04CF001 | 1,350 Tm | Cemento blanco BL-V 22,5 Granel | 189,99 | 256,49 | |
| U04PY001 | 0,510 M3 | Agua | 1,29 | 0,66 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 293,76 |

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

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|--|--------|--------|---------------|
| A01GT501 | M3 | LECHADA DE CEM BL-II 42,5R M3. Lechada de cemento blanco BL-II 42,5 R, amasada a mano. | | | |
| U01AA011 | 2,235 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 30,51 | |
| U04CF005 | 0,550 Tm | Cemento blanco BL-II 42,5 R Granel | 212,88 | 117,08 | |
| U04PY001 | 0,900 M3 | Agua | 1,29 | 1,16 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 148,75 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|---|-------|-------|---------------|
| A01JF002 | M3 | MORTERO CEMENTO 1/2 M3. Mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río de dosificación 1/2 confeccionado con hormigonera de 250 l. | | | |
| U01AA011 | 1,627 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 22,21 | |
| U04CA001 | 0,600 Tm | Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel | 98,89 | 59,33 | |
| U04AA001 | 0,880 M3 | Arena de río (0-5mm) | 19,67 | 17,31 | |
| U04PY001 | 0,265 M3 | Agua | 1,29 | 0,34 | |
| A03LA005 | 0,400 Hr | HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L. | 2,61 | 1,04 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 100,23 |

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIEN EUROS con VEINTITRES CÉNTIMOS

| | | | | | |
|---------------------------|-----------|---|-------|-------|--------------|
| A01JF004 | M3 | MORTERO CEMENTO (1/4) M 10 M3. Mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río M 10 con una resistencia a compresión de 10 N/mm2 según norma UNE-EN 998-2, confeccionado con hormigonera de 250 l. (Dosificación 1/4) | | | |
| U01AA011 | 1,811 Hr | Peón ordinario | 13,65 | 24,72 | |
| U04CA001 | 0,300 Tm | Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel | 98,89 | 29,67 | |
| U04AA001 | 1,100 M3 | Arena de río (0-5mm) | 19,67 | 21,64 | |
| U04PY001 | 0,260 M3 | Agua | 1,29 | 0,34 | |
| A03LA005 | 0,650 Hr | HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L. | 2,61 | 1,70 | |
| TOTAL PARTIDA..... | | | | | 78,07 |

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

CUADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|-----------------|----------|-----------|--|--------|----------|---------|
| A01JF006 | | M3 | MORTERO CEMENTO (1/6) M 5 M3. Mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río M 5 con una resistencia a compresión de 5 N/mm2 según norma UNE-EN 998-2, confeccionado con hormigonera de 250 l. (Dosificación 1/6) | | | |
| U01AA011 | 1,627 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 22,21 | |
| U04CA001 | 0,250 | Tm | Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel | 98,89 | 24,72 | |
| U04AA001 | 1,100 | M3 | Arena de río (0-5mm) | 19,67 | 21,64 | |
| U04PY001 | 0,255 | M3 | Agua | 1,29 | 0,33 | |
| A03LA005 | 0,400 | Hr | HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L. | 2,61 | 1,04 | |

TOTAL PARTIDA..... 69,94

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

| | | | | | | |
|-----------------|-------|-----------|--|-------|-------|--|
| A01JF007 | | M3 | MORTERO CEMENTO (1/8) M 2,5 M3. Mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de río M 2,5 con una resistencia a compresión de 2,5 N/mm2 según norma UNE-EN 998-2, confeccionado con hormigonera de 250 l. (Dosificación 1/8) | | | |
| U01AA011 | 1,627 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 22,21 | |
| U04CA001 | 0,190 | Tm | Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel | 98,89 | 18,79 | |
| U04AA001 | 1,130 | M3 | Arena de río (0-5mm) | 19,67 | 22,23 | |
| U04PY001 | 0,255 | M3 | Agua | 1,29 | 0,33 | |
| A03LA005 | 0,400 | Hr | HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L. | 2,61 | 1,04 | |

TOTAL PARTIDA..... 64,60

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

| | | | | | | |
|-----------------|-------|-----------|---|-------|-------|--|
| A01JF206 | | M3 | MORTERO CEM. (1/6) M 5 c/ A. MIGA M3. Mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R y arena de miga (dosificación 1/6) M 5 con una resistencia a compresión de 5 N/mm2 según norma UNE-EN 998-2, confeccionado con hormigonera de 250 l. | | | |
| U01AA011 | 2,560 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 34,94 | |
| U04CA001 | 0,250 | Tm | Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel | 98,89 | 24,72 | |
| U04AA005 | 1,100 | M3 | Arena de miga cribada | 27,01 | 29,71 | |
| U04PY001 | 0,255 | M3 | Agua | 1,29 | 0,33 | |
| A03LA005 | 0,400 | Hr | HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L. | 2,61 | 1,04 | |

TOTAL PARTIDA..... 90,74

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

| | | | | | | |
|-----------------|-------|-----------|---|-------|-------|--|
| A02AA510 | | M3 | HORMIGÓN H-200/40 elab. obra M3. Hormigón en masa de resistencia H-200 según EH-91, con cemento CEM II/A-P 32,5 R, arena de río y árido rodado tamaño máximo 40 mm. confeccionado con hormigonera de 250 l., para vibrar y consistencia plástica. | | | |
| U01AA011 | 1,591 | Hr | Peón ordinario | 13,65 | 21,72 | |
| U04CA001 | 0,365 | Tm | Cemento CEM II/B-P 32,5 R Granel | 98,89 | 36,09 | |
| U04AA101 | 0,660 | Tm | Arena de río (0-5mm) | 14,39 | 9,50 | |
| U04AF150 | 1,320 | Tm | Garbancillo 20/40 mm. | 13,41 | 17,70 | |
| U04PY001 | 0,160 | M3 | Agua | 1,29 | 0,21 | |
| A03LA005 | 0,500 | Hr | HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L. | 2,61 | 1,31 | |

TOTAL PARTIDA..... 86,53

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

| | | | | | | |
|-----------------|--------|-----------|---|-------|-------|--|
| A03CF010 | | Hr | RETROPALA S/NEUMÁ. ARTIC 102 CV Hr. Retropla excavadora sobre neumáticos con una potencia de 102 CV (70Kw) y una capacidad de cazo de 1.020 Lts, con un peso total de 7.450 Kg, de la casa FAI ó similar, con una capacidad de elevación a máxima altura de 3.100 Kg, una fuerza de arranque de 6.800 kg, anchura de cazo 2.150 mm, profundidad máxima de excavación standard 4.100 mm, altura de vuelco 3.130 mm, máxima altura de excavación 5.100 mm, fuerza de arranque en cazo de 4.500 Kg, motor Perkins de 4 cilindros con transmisión a las cuatro ruedas, i/ colocación y retirada del lugar de las obras. | | | |
| U02FK005 | 0,894 | Hr | Retro-Pala excavadora | 27,60 | 24,67 | |
| U%10 | 10,000 | % | Amortización y otros gastos | 24,70 | 2,47 | |
| U01AA015 | 0,894 | Hr | Maquinista o conductor | 14,80 | 13,23 | |
| U02SW001 | 12,000 | Lt | Gasóleo A | 0,79 | 9,48 | |

TOTAL PARTIDA..... 49,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CADRO DE PRECIOS AUXILIARES

Máscara: *

MUSEO ETNOLOGICO

| CÓDIGO | CANTIDAD | UD | RESUMEN | PRECIO | SUBTOTAL | IMPORTE |
|----------|----------|----|---|--------|----------|---------|
| A03LA005 | | Hr | HORMIGONERA ELÉCTRICA 250 L. Hr. Hormigonera eléctrica de 250 Lts con un motor eléctrico de 3CV, con bastidor y cabina de acero, pala mezcladoras, adecuadas para asegurar una mezcla rápida y homogénea, mecanismos protegidos herméticamente, con un peso en vacío de 290Kg y un rendimiento aproximado de 3,4m3. | | | |
| U02LA201 | 1,565 | Hr | Hormigonera 250 l. | 1,27 | 1,99 | |
| U%10 | 10,000 | % | Amortización y otros gastos | 2,00 | 0,20 | |
| U02SW005 | 3,500 | Ud | Kilowatio | 0,12 | 0,42 | |

TOTAL PARTIDA..... 2,61

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

| | | | | | | |
|-----------------|-----------|----|--|-------|-------|--|
| AGM00200 | m3 | | MORTERO DE CEMENTO M15 (1:3) CEM II/A-L 32,5 N Mortero tipo M15 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:3), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 15 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004. | | | |
| TP00100 | 0,921 | h | PEÓN ESPECIAL | 16,11 | 14,84 | |
| GC00200 | 0,453 | t | CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS | 82,73 | 37,48 | |
| AA00300 | 1,004 | m3 | ARENA GRUESA | 8,89 | 8,93 | |
| GW00100 | 0,268 | m3 | AGUA POTABLE | 0,49 | 0,13 | |

TOTAL PARTIDA..... 61,38

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

| | | | | | | |
|-----------------|-----------|----|---|-------|-------|--|
| AGM00500 | m3 | | MORTERO DE CEMENTO M5 (1:6) CEM II/A-L 32,5 N Mortero tipo M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de río (1:6), hecho en obra, con una resistencia a compresión de 5 N/mm2, según UNE-EN 998-2:2004. | | | |
| TP00100 | 0,921 | h | PEÓN ESPECIAL | 16,11 | 14,84 | |
| GC00200 | 0,258 | t | CEMENTO CEM II/A-L 32,5 N EN SACOS | 82,73 | 21,34 | |
| AA00300 | 1,102 | m3 | ARENA GRUESA | 8,89 | 9,80 | |
| GW00100 | 0,263 | m3 | AGUA POTABLE | 0,49 | 0,13 | |

TOTAL PARTIDA..... 46,11

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

| | | | | | | |
|-----------------|----------|---|--|-------|-------|--|
| ATC00100 | h | | CUADRILLA ALBAÑILERÍA, FORMADA POR OFICIAL 1ª Y PEÓN ESP. Cuadrilla albañilería, formada por oficial 1ª y peón especial. | | | |
| TP00100 | 0,894 | h | PEÓN ESPECIAL | 16,11 | 14,40 | |
| TO00100 | 0,894 | h | OF. 1ª ALBAÑILERÍA | 16,99 | 15,19 | |

TOTAL PARTIDA..... 29,59

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

| | | | | | | |
|-----------------|----------|---|--|-------|-------|--|
| ATC00400 | h | | CUADRILLA FORMADA POR OFICIAL 1ª INSTALADOR Y AYUDANTE Cuadrilla formada por un oficial 1ª instalador y ayudante especialista. | | | |
| TA00200 | 0,894 | h | AYUDANTE ESPECIALISTA | 16,43 | 14,69 | |
| TO02000 | 0,894 | h | OF. 1ª INSTALADOR | 16,99 | 15,19 | |

TOTAL PARTIDA..... 29,88

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con OCHENTA Y OCHO CÉNTIMOS