

<u>Código</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Importe en letras</u>	<u>Importe en cifras</u>
ARQ-001	Ud	Arqueta de hormigón de 1m*1m y hasta 1,50m de profundidad, incluso excavación y relleno de trasdós, hormigón de 30N/mm2, acero en armaduras, tapa y marco de fundición, totalmente acabada	Trescientos cuarenta y seis euros con veintiocho cents.	346,28
CAB-001	Ud	Cabina de interruptor tipo CML, o similar, con interruptor-seccionador en SF6 de 400A, seccionador de puesta a tierra, juego de barras tripolar, indicadores testigo presencia de tensión y mando motorizado, totalmente colocada.	Tres mil veintiséis euros con seis cents.	3.026,06
CAB-002	Ud	Cabina de interruptor tipo CMP-V, o similar, 20kV-20kA con interruptor automático de corte en vacío en serie con el seccionador de tres posiciones, juego de barras tripolar, indicadores testigo presencia de tensión e incorporando el sistema EKOR-RPG, totalmente instalada y conexionada.	Diez mil setecientos ochenta y un euros con once cents.	10.781,11
CAB-010	Ud	Cabina de remonte de cables, tipo CMR o similar, homologada, de conexión superior por barras e inferior por cable seco unipolaar, totalmente colocada.	Mil ciento treinta y nueve euros con treinta y seis cents.	1.139,36
CAB-030	Ud	Cabina de medida, tipo CMM, o similar, homologada, equipada con tres transformadores de intensidad y tres de tensión, entrada y salida por cable seco, totalmente colocada.	Cinco mil trescientos treinta euros con treinta y dos cents.	5.330,32

<u>Código</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Importe en letras</u>	<u>Importe en cifras</u>
CAN-001	MI	Zanja en tierras de 0,60m por 1 m de altura, para canalización de conducción eléctrica para 2 TPC de 160mm de diámetro, incluso apertura y cierre de zanja, hormigón HM-20 en protección de tubos, reposición del terreno y carga, transporte y canon de vertido de productos sobrantes a vertedero.	Cuarenta y cuatro euros con cuarenta y seis cents.	44,46
CAN-002	MI	Zanja en en acera o calzada de 0,60m por 1 m de altura, para canalización de conducción eléctrica para 2 TPC de 160mm de diámetro, incluso apertura y cierre de zanja, hormigón HM-20 en protección de tubos, reposición de acera o calzada y carga, transporte y canon de vertido de productos sobrantes a vertedero.	Setenta y tres euros con diecisiete cents.	73,17
CHP-001	ud	Caseta prefabricada de hormigón tipo EHC2 o similar, para albergar celdas del Centro de Reparto, apoyada sobre una solera de hormigón armado y totalmente terminada.	Cinco mil novecientos diez euros con setenta y un cents.	5.910,71
CUC-001	Ud	Cuadro de contadores formado por armario HIMEL, conteniendo un contador kWh cl.1 ST, un kWArh cl.3, incluso accesorios y pequeño material, totalmente colocado.	Dos mil doscientos sesenta y siete euros con treinta y ocho cents.	2.267,38
CUP-001	Ud	Cuadro de protección de salida de BT con interruptor automático incorporado para 400 A, totalmente colocado.	Tres mil ochocientos cincuenta y cuatro euros con cuarenta cents.	3.854,40

<u>Código</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Importe en letras</u>	<u>Importe en cifras</u>
LMT-001	MI	Suministro y tendido por tubo TPC de 160 mm de línea de MT con cable RHZ1 3*(1*240) mm ² 12/20 Kv en Al, incluyendo mano de obra, p.p. de terminales y conexiones, colocado.	Veinticuatro euros con noventa y dos cents.	24,92
LMT-005	MI	Guiado y reconocimiento de tubo TPC de 160 mm previo a la instalación y tendido de de línea de MT o BT.	Dos euros con quince cents.	2,15
LUZ-001	Ud	Punto de luz incandescente de 100 W, para iluminación de interior, incluso elementos de mando y protección, cableado, y material auxiliar de conexión, totalmente colocado.	Sesenta y ocho euros con sesenta y cuatro cents.	68,64
LUZ-002	Ud	Punto de luz de emergencia autónomo, para señalización , incluidos cableado y caja de conexión y material auxiliar, totalmente colocado.	Cuarenta y siete euros con diecisiete cents.	47,17
LUZ-003	Ud	Punto de luz fluorescente estanco 2*36 W, adecuado para proporcionar nivel de iluminacion suficiente para la revisión y manejo del centro, incluso elementos de mando y protección, cableado, y material auxiliar de conexión, totalmente colocado y conexionado.	Cincuenta y siete euros con setenta y tres cents.	57,73
PA-001	Ud	Partida alzada de abono íntegro a la Compañía suministradora por ampliación del CT Residencial Laredana (Laredo), incluyendo dos nuevas celdas de línea para conexión de circuitos a centro de reparto del Bombeo Puerto de Laredo, incluyendo obra civil necesaria para esta ampliación, suministro de material eléctrico de conexión, pruebas y documentos de legalización , totalmente instalado ,probado y puesto en funcionamiento.	Veinticinco mil cuatrocientos cuarenta y dos euros con noventa y tres cents.	25.442,93

<u>Código</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Importe en letras</u>	<u>Importe en cifras</u>
PAT-001	Ud	Juego de puentes III de cables de AT, unipolares de aislamiento seco RHZ1, aislamiento 12/20 Kv, de 95 mm2 en Al ,incluidos sus correspondientes elementos de conexión, totalmente colocado.	Quinientos treinta y nueve euros con ochenta y siete cents.	539,87
PAT-010	Ud	Juego de puentes de cables de BT, unipolares de aislamiento seco 0,6/1 Kv, en Al , de 3*240 mm2 para las fases y de 2*240 mm2 para el neutro, incluidos sus correspondientes elementos de conexión, totalmente colocado.	Seiscientos treinta euros con ochenta y cinco cents.	630,85
TIE-001	Ud	Tierras exteriores código 5/62 Unesa, incluyendo 6 picas de 2 m de longitud, cable de cobre desnudo, cable de cobre aislado de 0,6/1 Kv y elementos de conexión, y obra civil para ejecución de la red de tierras, totalmente colocada.	Trecientos cincuenta y un euros con cincuenta y cinco cents.	351,55
TIE-002	Ud	Tierra interior para poner en continuidad con la tierra exterior, formada por cable de 50 mm2 de Cu desnudo para la tierra de protección y aislado para la de servicio, con sus conexiones y cajas de seccionamiento, totalmente colocada.	Doscientos ochenta y seis euros con setenta y dos cents.	286,72
TRF-001	Ud	Transformador trifásico, aislamiento seco, de potencia nominal 250 KVA, relación de transformación 12/0,42Kv, para instalación en interior. totalmente instalado.	Seis mil ochocientos veintiocho euros con cincuenta y nueve cents.	6.828,59

<u>Código</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Importe en letras</u>	<u>Importe en cifras</u>
TRF-002	Ud	Transformador trifásico, aislamiento seco, de potencia nominal 400 KVA, relación de transformación 12/0,42Kv, para instalación en interior, totalmente instalado.	Siete mil setecientos noventa y nueve euros	7.799,00
TRF-003	Ud	Transformador trifásico , aislamiento seco, de potencia nominal 630 KVA, relación de transformación 12/0,42Kv, para instalación en interior. totalmente instalado.	Once mil setecientos treinta y dos euros con treinta y tres cents.	11.732,33
VAR-001	Ud	Extintor de eficacia equivalente 89B, totalmente instalado.	Treinta y nueve euros con setenta y seis cents.	39,76
VAR-004	Ud	Suministro e instalación de cofre para juego de guantes aislantes para maniobras en MT, incluso guantes, colocado.	Setenta y cinco euros con seis cents.	75,06
VAR-005	Ud	Suministro e instalación de placa reglamentaria "PELIGRO DE MUERTE".	Once euros con treinta y cinco cents.	11,35
VAR-006	Ud	Suministro e instalación de placa reglamentaria "PRIMEROS AUXILIOS".	Once euros con treinta y cinco cents.	11,35
VAR-007	Ud	Suministro e instalación de placa reglamentaria "CINCO REGLAS DE ORO".	Once euros con cuarenta y seis cents.	11,46
VAR-008	Ud	Suministro e instalación de banqueta aislante para maniobrar aparata.	Treinta y siete euros con setenta y ocho cents.	37,78

<u>Código</u>	<u>UM</u>	<u>Descripción</u>	<u>Importe en letras</u>	<u>Importe en cifras</u>
VAR-009	M2	Cerramiento formado por fábrica de ladrillo de 1/2 pie de espesor de ladrillo hueco doble de 25X12X9 cm., sentada con mortero de cemento CEM II/A-P 32,5 R, y arena de río 1:6 (M-40), enfoscado en ambas caras con mortero de cemento y arena de río 1:4, aplomado, nivelación, pintado de superficie a dos mano, remates y piezas especiales, S/NTE-FFL, PTL Y MV-201.	Veintisiete euros con trece cents.	27,13
VAR-010	M2	Desbroce y limpieza del terreno por medios manuales y/o mecánicos, incluso retirada a vertedero.	Dos euros con sesenta y nueve cents.	2,69

SANTANDER , Noviembre de 2014

EL INGENIERO DIRECTOR DEL PROYECTO,

EL INGENIERO TÉCNICO,

Fdo.: Susana Carrillo de Albornoz Fernández

Fdo.: José A. Herrera Pérez