

PLANILLA DE COSTOS

ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	MARCA OFERTADA	COSTO	COSTO TOTAL
1	Adaptador riel DIN para tecla 1 punto - Norma IRAM NM 60669-1 - Tipo Marca KALOP - Modelo CIVIL (Codigo KL40580)	46	U.			
2	Borne - Norma IEC 60947-7-2 - Tipo Marca Zoloda - Modelo BKNC - 04	1154	U.			
3	Borne componible - Norma IEC 60947-7-1 - Tipo Marca Zoloda - Modelo BPN-06	675	U.			
4	Borne componible - Norma IEC 60947-7-1 -Tipo Marca Zoloda - Modelo BPN-06 AZ	635	U.			
5	Borne componible - Norma IEC 60947-7-1 - Tipo Marca Zoloda - Modelo BPN-10	595	U.			
6	Borne componible - Norma IEC 60947-7-1 -Tipo Marca Zoloda - Modelo BPN-10 AZ	585	U.			
7	Borne componible - Norma IEC 60947-7-2 - Tipo Marca Zoloda - Modelo BSLKN-06	615	U.			
8	Bulon de 1/2 " x 3 " Pulgadas (Rosca Completa) Galvanizado con Tuerca y dos arandelas planas rosca completa - Según norma ASTM G26/B117	1166	U.			
9	Cable Retenax Preensamblado de aluminio de 4 x 16 mm ² - Según Norma IRAM 2263, clase 2 - Tipo Marca Prysmian	15800	Mts.			
10	Cable Subterráneo de 2 x 2,5 mm Norma IRAM 2178 -Tipo Marca Argenplas - Clase 4	6750	Mts.			
11	Cable Subterráneo de 3 x 1,5 mm Norma IRAM 2178 - Tipo Marca Argenplas - Clase 4	6000	Mts.			
12	Cable Subterráneo de 4 x 6 mm Norma IRAM 2178 -Tipo Marca Argenplas - Clase 4	1100	Mts.			
13	Cable Unipolar de 6 mm - Color Celeste - IRAM 247-3 - Tipo Marca Argenplas - Clase 4	800	Mts.			
14	Cable Unipolar de 6 mm - Color Marrón - IRAM 247-3 - Tipo Marca Argenplas - Clase 4	800	Mts.			
15	Cable Unipolar de 6 mm - Color Negro - IRAM 247-3 - Tipo Marca Argenplas - Clase 4	800	Mts.			
16	Cable Unipolar de 6 mm - Color Rojo - IRAM 247-3 - Tipo Marca Argenplas - Clase 4	800	Mts.			
17	Cable Unipolar de 6 mm - Color Verde/amarillo IRAM 247-3 -Tipo Marca Argenplas - Clase 4	2900	Mts.			
18	Cablecanal ranurado ancho 40mm x alto 60mm tipo marca Zoloda, modelo CKN-040-60	51	Mts.			

19	Caja de inspección - Medida:15 x 15 cm - Material aislante - Según IRAM IEC 60529 - Tipo Marca GenRod	583	U.			
20	Caño Corrugado Semipesado - Medida 3/4 " - Rollo de 25 Metros - Normas IRAM 62386-1 E IRAM 62386-22 - Tipo Marca Tubelectric - Modelo TCSP0020	32	ROLLO			
21	Caño de hierro de 2"con espesor de 2,9mm y 6,4 Mts de largo según Norma IRAM 2502	22	U.			
22	Caño de hierro de 114 mm con espesor de 2,9mm y 6,4 Mts de largo según Norma IRAM 2502	22	U.			
23	Caño ø 110 mm de PVC Reforzado x 3 Mts - Norma IRAM 13447 A	22	U.			
24	Codo para instalación de pilar de 1" - ROSCA MACHO - Tipo Marca PERCAN-PLAST - Modelo 149 NEGRO	580	U.			
25	Contactador modular Acti 9 iCT de 2P - Normas EN 61095 / IEC 1095 - 25 A - 2NO - 230 Vca - (50Hz - Bobina de 220 V) - Tipo Marca Schneider Electric.- Modelo A9C20732. No se acepta marca DE CALIDAD INFERIOR A LO SOLICITADO	44	U.			
26	Extremos (topes) para Bornes - Tipo Marca Zoloda - Modelo EK1- Norma IEC 60947	1550	U.			
27	Fotocontrol 10 A - NORMA IRAM AADL J20-24/25 - Tipo Marca Lumnia - Tipo Modelo 8FN2C	44	U.			
28	Fusible ceramico NEOZED - Norma IEC 269 - Tipo Marca LCT - Modelo F-25 / D02	106	U.			
29	Fusible Tipo NEOZED - Diametro 11 x 36 mm - Paso E14 - Norma IEC 60269 - Tipo Marca Reproel - Modelo D01 gL FN006 de 6 A	1172	U.			
30	Gabinete Metalico con Grado de Protección IP65 - Normas IEC60670-1 - IEC 60670-24 - Tipo Marca Gabexel - Modelo GE 5040-21	22	U.			
31	Herraje de retencion autoajustable -Norma IRAM 2494 - Tipo Marca LCT - Modelo PRA1500	220	U.			
32	Interruptor Diferencial - 2 Polos - 25 A (30 mA) - Norma EN / IEC 61008-1 - Tipo Marca SCHNEIDER ELECTRIC - Modelo ACTI 9 iK60 (A9R51225), o calidad superior. No se acepta marca de calidad inferior a lo solicitado.	44	U.			
33	Interruptor Termomagnético - 2 Polos - 25A - Norma IEC 60898-1 - Tipo Marca SCHNEIDER ELECTRIC - Modelo ACTI 9 iK60 (A9K24225), o calidad superior	44	U.			
34	Interruptor Termomagnético - 1 Polo - 10 A - Norma IEC 60898-1 - Tipo Marca SCHNEIDER ELECTRIC - Modelo ACTI 9 iK60 (A9K24110), o calidad superior. No se acepta marca de calidad inferior a lo solicitado.	44	U.			
35	Interruptor Termomagnético - 4 Polos - 25 A - Norma IEC 60898-1 - Tipo Marca SCHNEIDER ELECTRIC - Modelo ACTI 9 iK60 (A9K24425), o calidad superior. No se acepta marca de calidad inferior a lo solicitado.	23	U.			
36	Jabalinas de cobre con alma de acero de 5/8" x 1500 mm. Según Norma IRAM 2309 - Tipo Marca FACBSA	583	U.			
37	Luz piloto de fase (color rojo) de 22 mm de diametro - (Lampara LED) - NORMA IEC 60947- Tipo Marca MONTERO	66	U.			
38	Malla Advertencia Subterranea - 15cm X 100m - Alta Tension - Tipo Marca ANOXIDE - Rollo 100m	10	ROLLO			
39	Mensula de retencion para lineas aereas - Tipo Marca LCT - Modelo PKR-20-Según norma ASTM G26/B117	220	U.			
40	Mensula de suspensión para lineas aereas - Tipo Marca LCT - Modelo PKS-30-Según norma ASTM G26/B117	351	U.			

41	Morsa de Suspensión para lineas aereas - IRAM 2436, NIME 1005-Tipo Marca LCT - Modelo PKS-10CF	351	U.			
42	Morseto estanco para derivaciones - IRAM 2435, NFC33004, NFC33022 y ANSI C 119.4-2004 - Tipo Marca LCT - Modelo CDE	106	U.			
43	Morseto estanco para derivaciones - IRAM 2435, NFC33004, NFC33022 y ANSI C 119.4-2004 - Tipo Marca LCT - Modelo PKD-14AC	591	U.			
44	Morseto estanco para derivaciones - IRAM 2435, NFC33004, NFC33022 y ANSI C 119.4-2004 - Tipo Marca LCT - Modelo PKD-14PF	591	U.			
45	Puentes Fijos de 10 elementos para uniones para transversales - Tipo Marca Zoloda - Modelo JSSB-10-08/BPN - Caja de 10 unidades	14	CAJA			
46	Punteras Tubulares aisladas - IRAM IEC 60352-2 - Tipo Marca LCT - Modelo CTN 6	1250	U.			
47	Riel Simétrico perforado de 35 mm x 2 mts - Norma IEC 60715 - Tipo Marca Zoloda - Modelo NS-35/P/2000	22	U.			
48	Semi abrazadera lisa Galvanizada para columna de diametro 100 mm - Tipo Marca Electro Cordoba SA - Según norma ASTM G26/B117	1172	U.			
49	Separador Eléctrico para borne componible - Norma IEC 60947 - Tipo Marca Zoloda - Modelo TP-BPN	1150	U.			
50	Separador óptico eléctrico para borne componible - Norma IEC 60947 - Tipo Marca Zoloda - Modelo ATS-2,5/10-BPN	1150	U.			
51	Tapa borne - Norma IEC 60947 - Tipo Marca Zoloda - Modelo D-BPN-2,5/10	1300	U.			
52	Tecla 1 punto 10A - Tipo Marca KALOP - Modelo Civil Según Norma IRAM - NM 60669	49	U.			
53	Terminal de cobre estañado, para 6mm2 tipo marca LCT modelo SCC 6/1	290	U.			
54	Tomacable T2 de Laton para jabalina - Medida 5/8" - Según Norma IRAM 2309-01 - Tipo Marca FACBSA	583	U.			
55	Tornillo punta de mecha, largo 1/2" tipo marca TEL	370	U.			
56	Zocalo Tipo Nema para fotocontrol - Según NORMA IRAM AADL -J20-24 - Tipo Marca Lumnia	44	U.			
TOTAL:						