

FECHA

PLANILLA Nro.

NUMERO

29/06/2018

11485

A

11240

SEÑOR/ES

Vto. OFERTA

05/07/2018

**SIRVANSE ENVIARNOS A LA BREVEDAD
POSIBLE UNA COTIZACION POR ESCRITO DE
LOS MATERIALES DETALLADOS EN ESTE
FORMULARIO**

Sr. PROVEEDOR (9999)
CIUDAD DE BUENOS AIRES C.P.:
PTO ARGENTINO(I.MALVINAS) ARGENTINA
C.U.I.T.: 00000000000 Teléfono:
ING. BTOS.:
COND. I.V.A.: RESPONSABLE INSCRIPTO

lt.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	NUM85297120400N		INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO (LLAVE TERMICA) BIPOLAR 40 A	C/U	24.00		25953 1	
2	NUM85296910500N		BORNE DE PASO PARA SECCION 16 MM2 MONTAJE UNIVERSAL BLANCO	C/U	96.00		25953 2	
3	NUM85299610100N		PROTECCION PARA BORNERA SEPARADOR GRIS GRANDE	C/U	216.00		25953 3	
4	NUM85299511000N		EXPESOR 1.7 MM TP-BP BORNERA REGLETA PORTA FUSIBLE SECCIONABLE 22 X 58 MM	C/U	48.00		25953 4	
5	NUM85299510380N		BORNERA DE CONEXION REGLETA PORTA FUSIBLE SECCIONABLE 10 X 38 MM	C/U	168.00		25953 5	
6	NUM85296910100N		BORNE DE PASO PARA SECCION 2,5 MM2 MONTAJE UNIVERSAL BLANCO	C/U	672.00		25953 6	
7	NUM80915810550N		CAJA ESTANCO PVC DERIVACION O CONEXION 115 X 115 X 110 MM	C/U	24.00		25953 7	
8	NUM85319320200N		OJO DE BUEY PARA SEÑALIZACION DIAMETRO 20 MM	C/U	48.00		25953 8	
9	NUM85319320200N		OJO DE BUEY PARA SEÑALIZACION DIAMETRO 20 MM	C/U	48.00		25953 9	
10	NUM85293210600N		MODULO LLAVE INTERRUPTURA CON ACCIONAMIENTO ROTATIVO PARA EMBUTIR 2 POSICIONES	C/U	48.00		25953 10	
11	NUM85318298600N		PUENTE ADAPTADOR DE BORNE - PARA RIELDIN	C/U	48.00		25953 11	
12	NUM80916430160N		GABINETE DE PVC DE EMBUTIR PARA 4 MODULOS - 160 X 80 X 55 MM IP65	C/U	24.00		25953 12	
13	NUM85317410290N		TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO A13 DE 9,9 MM SECCION 0,25 / 1,5 MM	C/U	1.200.00		25953 13	
14	NUM85317410140N		TERMINAL PARA IDENTAR DE COBRE PREAISLADO A22-PIN PLANO DE 9,9 MM SECCION 0,25/1,5 MM	C/U	1.200.00		25953 14	
15	NUM80919030450N		CABLE CANAL RANURADO 40 X 50 MM PVC TIRA 2 MTS	C/U	60.00		25953 15	
16	NUM80919031050N		CABLE CANAL RANURADO 100 X 50 MM PVC TIRA DE 2 MTS	C/U	40.00		25953 16	
17	NUM85313516070N		COLOR GRIS FUSIBLE CON CONTACTOS CILINDRICOS 10 X 38 MM 4 A CURVA GL/GG	C/U	110.00		25953 17	

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

18	NUM85310111730N	FUSIBLE CON CONTACTOS CILINDRICOS DE CERAMICA 10 X 38 MM 380V-16 A	C/U	48.00	25953	18
19	NUM85317810060N	IDENTIFICADOR PARA CABLE SECCION DE 1 A 2,5 MM2	C/U	6.000.00	25953	19
20	NUM85781120210N	TABLETA DE NUMEROS IDENTIFICADORES PARA BORNERAS DE CONEXION R/F: ZOLODA IBC-05 / IBC-06	C/U	24.00	25953	20
21	NUM85781120210N	TABLETA DE NUMEROS IDENTIFICADORES PARA BORNERAS DE CONEXION R/F: ZOLODA IBC-05 / IBC-06	C/U	24.00	25953	21
22	NUM89243530400N	TORNILLO CABEZA FRESADA PHILLIPS PUNTA MECHA CINCADO NRO 8 X 5/8" / 4.2 X 16 MM	C/U	1.000.00	25953	22
23	NUM85318298350N	PUENTE BORNERA FIJO DE 10 ELEMENTOS - ROJO	C/U	72.00	25953	23
24	NUM85318210480N	SEPARADOR PARA BORNE TIPO BNP ZOLODA	C/U	48.00	25953	24
25	NUM85299616350N	TAPA PARA BORNE DE PVC BLANCA PASO 16 A 35MM2	C/U	48.00	25953	25
26	NUM85306316020N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 6 MM2 NEGRO 450/750 V	MTS	1.000.00	25953	26
27	NUM83301020810N	FUENTE DE ALIMENTACION SWITCHING 12 V 30 A	C/U	24.00	25953	27
28	NUM83308310100N	CONTADOR DIGITAL LCD 24 X 48 MM 12 VDC 8 DIGITOS	C/U	30.00	25953	28
29	NUM85429612200N	CARGADOR DE BATERIA CON LIMITADOR DE CORRIENTE Y CORTE AUTOMATICO ENTRADA 220VCA SALIDA 12VCC	C/U	30.00	25953	29
30	NUM83309010120N	RELE ELECTRONICO IDEC RU4SD 12V DC/6A/240VAC	C/U	24.00	25953	30
31	NUM85335550020N	LINTERNA TRICOLOR PARA SEÑALES	C/U	50.00	27142	1
32	NUM85335550010N	LINTERNA TRICOLOR PARA GUARDA	C/U	60.00	27142	2
33	NUM85299523550N	PULSADOR GOLPE DE PUÑO CON RETENCION Y GIRO PARA LIBERAR.-	C/U	20.00	27184	1
34	NUM85299524580N	TAPA DE PULSADOR TIPO HONGO CABEZA DIAMETRO 40 MM ACRILICO OPACO AMARILLO RF: 704.604.4	C/U	20.00	27184	2
35	NUM85299524590N	PULSADOR TIPO HONGO CABEZA DIAMETRO 40 MM MONTAJE RASANTE DIAMETRO 30,5 MM ACRILICO OPACO AMARILLO R	C/U	20.00	27184	3
36	NUM85317210070N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO C6 DE 10 MM SECCION 2,5 / 6 MM	C/U	300.00	27184	4
37	NUM85317410060N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO A10 DE SECCION 0,25 / 1,5 MM2	C/U	700.00	27184	5
38	NUM85317410070N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO A11 DE 22 MM DE SECCION 0,25 / 1,5 MM2	C/U	700.00	27184	6
39	NUM85317410080N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO A15 DE SECCION 0,25 / 1,5 MM2	C/U	700.00	27184	7
40	NUM85317410090N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO A18 DE SECCION 0,25 / 1,5 MM2	C/U	700.00	27184	8

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

41	NUM85317410120N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO A23 DE SECCION 0,25 / 1,5 MM2	C/U	700.00		27184	9
42	NUM85317410290N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO A13 DE 9,9 MM SECCION 0,25 / 1,5 MM	C/U	600.00		27184	10
43	NUM85317410300N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO A14 DE 26 MM SECCION 0,25 / 1,5 MM	C/U	600.00		27184	11
44	NUM85317410310N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO B16 DE 26 MM SECCION 1 / 2,5 MM	C/U	600.00		27184	12
45	NUM85317410320N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO C14 DE 26 MM SECCION 2,5 / 6 MM	C/U	600.00		27184	13
46	NUM85317410330N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO B7 SECCION 1,5 / 2,5 MM	C/U	700.00		27184	14
47	NUM85317410340N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO B10 SECCION 1 / 2,5 MM	C/U	700.00		27184	15
48	NUM85317410350N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO B17 SECCION 1 / 2,5 MM	C/U	700.00		27184	16
49	NUM85317410360N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO B30 DE SECCION 1 / 2,5 MM	C/U	700.00		27184	17
50	NUM85317410400N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO C10 SECCION 2,5 / 6 MM	C/U	700.00		27184	18
51	NUM85317410410N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO C11 SECCION 2,5 / 6 MM	C/U	700.00		27184	19
52	NUM85317410420N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO C15 SECCION 2,5 / 6 MM	C/U	700.00		27184	20
53	NUM85317410440N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO C18 SECCION 2,5 / 6 MM	C/U	700.00		27184	21
54	NUM85317411600N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO B5 DE 6 MM SECCION 1 / 2,5 MM	C/U	50.00		27184	22
55	NUM85317420330N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE SECCION 35 MM2 OJAL 1/4"	C/U	660.00		27184	23
56	NUM85317420350N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE SECCION 35 MM2 OJAL 3/8"	C/U	486.00		27184	24
57	NUM85317421050N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO B11 DE 5 MM SECCION 1,5 / 2,5 MM	C/U	300.00		27184	25
58	NUM85317421140N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO C5 DE 8 MM SECCION 2,5 / 6 MM	C/U	600.00		27184	26
59	NUM85317421170N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO C4 DE 6 MM SECCION 2,5 / 6 MM	C/U	750.00		27184	27
60	NUM85317430520N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE PREAISLADO B20 DE 6,3 MM PARA SECCION 1 / 2,5 MM	C/U	50.00		27184	28
61	NUM85317435030N	TERMINAL PARA INDENTAR DE COBRE SECCION 35 MM2 OJAL 1/2"	C/U	360.00		27184	29
62	NUM85325220230N	TUBO FLUORESCENTE LUZ DIA/FRIA 105 W 220 V	C/U	6.00		27184	30
63	NUM85338010150N	REFLECTOR LED 50 W IP65 LUZ BLANCA FRIO	C/U	4.00		27184	31
64	NUM85411070100N	BATERIA 9V	C/U	82.00		27184	32

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

65	NUM85427010010N	TERMINAL BATERIA POSITIVO UNIVERSAL REFO	C/U	16.00		27184	33
66	NUM85427020010N	TERMINAL BATERIA UNIVERSAL NEGATIVO REFO	C/U	16.00		27184	34
67	NUM85615321110N	CINTA AISLADORA PVC 19 MM X 20 MTS COLOR NEGRA	C/U	300.00		27184	35
68	NUM85616610180N	TUBO TERMOCONTRAIBLE FLEXIBLE PARED FINA SIN ADHESIVO 1/8" (3,2 MM) A 1/16" (1,5 MM) NEGRO	MTS	50.00		27184	36
69	NUM85616612600N	TUBO TERMOCONTRAIBLE FLEXIBLE PARED MEDIA CON ADHESIVO 1/16" (1,6 MM) A 1/32 (0,8 MM) NEGRO	MTS	50.00		27184	37
70	NUM85616613520N	TUBO TERMOCONTRAIBLE 3/16" (4,8 MM) BLANCO	MTS	60.00		27184	38
71	NUM85616613560N	TUBO TERMOCONTRAIBLE 3/16" (4,8 MM) NEGRO	MTS	50.00		27184	39
72	NUM85616613660N	TUBO TERMOCONTRAIBLE FLEXIBLE PARED FINA SIN ADHESIVO 1/4" (6,4 MM) A 1/8" (3 MM) NEGRO	MTS	50.00		27184	40
73	NUM85616613800N	TUBO TERMOCONTRAIBLE 5/16" (8,0 MM) NEGRO	MTS	70.00		27184	41
74	NUM85616613800N	TUBO TERMOCONTRAIBLE 5/16" (8,0 MM) NEGRO	MTS	50.00		27184	42
75	NUM85616614100N	TUBO TERMOCONTRAIBLE 1/2" (12,7 MM) NEGRO	MTS	70.00		27184	43
76	NUM85410110140N	PILA 1.5V ALCALINA AA CHICA ALTO CONSUMO	C/U	500.00		27246	1
77	NUM85410110280N	PILA 1.5V ALCALINA AAA ALTO CONSUMO	C/U	800.00		27246	2
78	NUM85420110300N	PILA SECAS CILINDRICAS DE 1.5V - TAMAÑO D - PILA GRANDE	C/U	500.00		27246	3
79	NUM85316542310N	ACCESORIO PARA BANDEJA PORTACABLES - CURVA DERECHA 150 X 50 MM CON TAPA	C/U	300.00		27404	1
80	NUM85316542320N	ACCESORIO PARA BANDEJA PORTACABLES - CURVA IZQUIERDA 150 X 50 MM CON TAPA	C/U	300.00		27404	2
81	NUM85316540170N	BANDEJA PORTACABLES 150 X 50 MM X 3 MTS CHAPA PERFORADA CON TAPA	C/U	300.00		27404	3
82	NUM85316542330N	ACCESORIO PARA BANDEJA PORTACABLES - CURVA HACIA ARRIBA 150 X 50 MM CON TAPA	C/U	300.00		27404	4
83	NUM85317031200N	ACCESORIO PARA BANDEJA PORTACABLES - UNION SIMPLE PERFORADA CON BULONERIA	C/U	500.00		27404	5
84	NUM85297310000N	BASTIDOR PVC RECTANGULAR PARA CABLE CANAL 100 X 50 MM	C/U	300.00		27404	6
85	NUM85411070100N	BATERIA 9V	C/U	20.00		27404	7
86	NUM83302230160N	CAPACITOR PERMANENTE 16 µF	C/U	50.00		27404	8
87	NUM83302230250N	CAPACITOR PERMANENTE 25 µF	C/U	50.00		27404	9
88	NUM80910920340N	CAÑO PVC RIGIDO 3/4" USO ELECTRICO TIRA 3 MTS	C/U	500.00		27404	10
89	NUM80910830250N	CAÑO RIGIDO SIN ROSCA DE ACERO GALVANIZADO USO ELECTRICO 1" TIRA 3 MTS	C/U	500.00		27404	11
90	NUM80910830280N	CAÑO RIGIDO SIN ROSCA DE ACERO GALVANIZADO USO ELECTRICO 2" TIRA 3 MTS	C/U	200.00		27404	12

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

91	NUM85319710250N	CAÑO CORRUGADO 1". MATERIAL SINTETICO AUTOEXTINGUIBLE, HOMOLOGADO P/INSTALACIONES ELECTRICAS.	MTS	1.000.00		27404	13
92	NUM85297718040N	CAJA EXTER PVC P/INTERRRUPTOR 4 MODULOS	C/U	40.00		27404	14
93	NUM85297718080N	CAJA EXTER PVC P/INTERRRUPTOR 8 MODULOS	C/U	40.00		27404	15
94	NUM85297718020N	CAJA EXTER PVC P/INTERRRUPTOR 2 MODULOS	C/U	30.00		27404	16
95	NUM80916020100N	CAJA LISA OCTOGONAL DE PVC CHICA CON 4 BOCAS 93 X 93 X 50 MM	C/U	300.00		27404	17
96	NUM80916340300N	CAJA LISA RECTANGULAR DE ALUMINIO - EXTERIOR PARA BASTIDOR CON ENTRADAS 1"	C/U	200.00		27404	18
97	NUM80916320100N	CAJA LISA RECTANGULAR DE PVC 50 X 100 MM	C/U	280.00		27404	19
98	NUM80915810000N	CAJA ESTANCO DE PVC 100 X 100 X 80 MM	C/U	100.00		27404	20
99	NUM85319530150N	CAJA INSPECCION PARA JABALINA 150 X 150 X 80 MM	C/U	30.00		27404	21
100	NUM85420210900N	BATERIA RECARGABLE DE LITIO 9 V	C/U	50.00		27543	1
101	NUM85410110310N	PILA RECARGABLE 1.5 V. AA	C/U	10.00		27543	2
102	NUM85410110140N	PILA 1.5V ALCALINA AA CHICA ALTO CONSUMO	C/U	60.00		27543	3
103	NUM85410110280N	PILA 1.5V ALCALINA AAA ALTO CONSUMO	C/U	60.00		27543	4
104	NUM85306312900N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 2,5 MM2 CELESTE 450/750 V	MTS	300.00		27543	5
105	NUM85307520860N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 2,5 MM2 MARRON 450/750 V	MTS	300.00		27543	6
106	NUM85306312810N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 2,5 MM2 NEGRO 450/750 V	MTS	300.00		27543	7
107	NUM85306312850N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 2,5 MM2 ROJO 450/750 V	MTS	300.00		27543	8
108	NUM85306314300N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 4 MM2 CELESTE 450/750 V	MTS	200.00		27543	9
109	NUM85306314030N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 4 MM2 MARRON 450/750 V	MTS	200.00		27543	10
110	NUM85306314020N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 4 MM2 NEGRO 450/750 V	MTS	200.00		27543	11
111	NUM85306314000N	CABLE DE COBRE AISLADO EN PVC UNIPOLAR 4 MM2 ROJO 450/750 V	MTS	200.00		27543	12
112	NUM82332870500N	ESPUMA POLIURETANICA AEROSOL X300ML	C/U	10.00		27543	13
113	NUM84421610210N	PRECINTO SUJETACABLE DE PLASTICO 100 X 2.5 MM	C/U	500.00		27543	14
114	NUM82294711200N	TELA ESMERIL DE OXIDO DE ALUMINIO N° 120	C/U	100.00		27543	15
115	NUM84421610530N	PRECINTO SUJETACABLE DE PLASTICO 300 X 4.8 MM	C/U	500.00		27543	16
116	NUM83430530400N	ESMALTE SINTETICO MATE RAL 9010 BLANCO - 4 LTS	C/U	5.00		27543	17
117	NUM83430313860N	ESMALTE SINTETICO BRILLANTE RAL 5013 AZUL - 20 LITROS	C/U	2.00		27543	18

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

118	NUM85334730080N	LUZ DE EMERGENCIA LED AUTONOMA 8 W	C/U	30.00	28034	1
119	NUM85324820100N	TUBO FLUORESCENTE 40W 220V LUZ DIA 33MM	C/U	120.00	28034	2
120	NUM85332012360N	ARTEFACTO ESTANCO PARA TUBO FLUORESCENTE 2 X 36 W	C/U	60.00	28034	3
121	NUM85297140250N	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO (LLAVE TERMICA) TETRAPOLAR 25 A	C/U	2.00	28034	4
122	NUM85297140320N	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO (LLAVE TERMICA) TETRAPOLAR 32 A	C/U	2.00	28034	5
123	NUM85319610500N	CONTROL FOTOELECTRICO ALUMBRADO 220V/10A	C/U	15.00	28034	6
124	NUM85297120160N	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO (LLAVE TERMICA) BIPOLAR 16 A	C/U	8.00	28034	7
125	NUM80910230250N	CAÑO DE ACERO ROSCADO TIPO SEMI-PESADO ESMALTADO DE USO ELECTRICO ROSCA 1" TIRA 3 MTS	C/U	100.00	28034	8
126	NUM80881330100N	CODO NORMAL A 90° DE ACERO GALVANIZADO ROSCA INTERNA INOXIDABLE 1" EN AMBOS EXTREMOS	C/U	50.00	28034	9
127	NUM80913010250N	CONECTOR PARA PIEZA ROSCADA DE ACERO CINCADA (1") 25.4 MM	C/U	50.00	28034	10
128	NUM80912530250N	CURVA ROSCADA DE ACERO TIPO PESADO ESMALTADA ROSCA 1" USO ELECTRICO	C/U	50.00	28034	11
129	NUM80916410300N	GABINETE ACERO TABLERO ESTANCO CHAPA 12 BOCAS RIEL DIN	C/U	2.00	28034	12
130	NUM80916410350N	GABINETE ACERO TABLERO ESTANCO CHAPA 24 BOCAS RIEL DIN	C/U	2.00	28034	13
131	NUM85290926200N	TAPA PARA BASTIDOR DE PVC 3 MODULOS JELUZ	C/U	30.00	28034	14
132	NUM85290921200N	TOMA CORRIENTE BIPOLAR 10A 220V EXTERIOR	C/U	50.00	28034	15
133	NUM85291131800N	MODULO TOMACORRIENTE TRIPOLAR 35 A X 380 V	C/U	25.00	28034	16
134	NUM80916340300N	CAJA LISA RECTANGULAR DE ALUMINIO - EXTERIOR PARA BASTIDOR CON ENTRADAS 1"	C/U	30.00	28034	17
135	NUM80915710250N	GRAMPA OMEGA METALICA GALVANIZADA 1"	C/U	300.00	28034	18
136	NUM85295030340N	MODULO TOMACORRIENTE BIPOLAR 10 A - 220 V + TIERRA	C/U	60.00	28034	19
137	NUM80911721000N	CUPLA SIN ROSCA DE ACERO ESMALTADO 1"	C/U	100.00	28034	20
138	NUM80884230300N	TE NORMAL ACERO GALVANIZADO ROSCA INTERNA 1"	C/U	20.00	28034	21
139	NUM85429611400N	CARGADOR DE BATERIA PORTATIL USB 3,7 V 1,5 A 10000 MHA	C/U	35.00	28075	1
140	NUM85335550010N	LINTERNA TRICOLOR PARA GUARDA	C/U	15.00	28108	1
141	NUM85410110310N	PILA RECARGABLE 1.5 V. AA	C/U	52.00	28108	2
142	NUM85429611200N	CARGADOR DE BATERIA DE 9 V - PILAS AA - AAA - C - D	C/U	2.00	28108	3
143	NUM85335642800N	LINTERNA DE LED RECARGABLE.	C/U	20.00	28108	4
144	NUM85335642800N	LINTERNA DE LED RECARGABLE.	C/U	12.00	28109	1

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

145	NUM85335820220N	LINTERNA MINERO RECARGABLE DE LEDS DE 200 A 400 LUMENS	C/U	12.00	28109	2
146	ACT402-000026N	ANDAMIO TUBULAR	C/U	1.00	28109	3
147	NUM85863540100N	CINTA PASA CABLE DE FIBRA DE VIDRIO INDUSTRIAL X 50 MTS DIAMETRO 6 MM	C/U	3.00	28109	4
148	NUM84763841120N	TESTER DIGITAL MULTIFUNCION - RANGO 12 - 220V	C/U	20.00	28109	5
149	NUM85411070100N	BATERIA 9V	C/U	40.00	28109	6
150	NUM85371020100N	MOTOR ELECTRICO CORRIENTE ALTERNA TRIFASICO - 1.5 CV 1415 RPM TENSION 220/380V	C/U	6.00	28460	1
151	NUM85298341400N	CONTACTOR ELECTROMAGNETICO TETRAPOLAR 440 V 125 A	C/U	6.00	28588	1
152	NUM85298341440N	CONTACTOR ELECTROMAGNETICO TETRAPOLAR 440 V 125 A - CONTACTO AUXILIAR 2NA + 2NC	C/U	6.00	28588	2

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
HAEDO/CASEROS/VICTORIA/Pdo.SAN MARTIN/TAPIALES/CAB	

10000624 Amador, Eleonora

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	MARCA DEBERÁ SER SCHNEIDER O ABB DEBIDO A QUE SON LAS UNICAS MARCAS QUE GARANTIZAN CALIDAD NECESARIA PARA EL USO QUE SE LE DARÁ.-
2	REFERENCIA: ZOLODA BPN-16
3	REFERENCIA: ZOLODA TP-BPN
4	REFERENCIA: ZOLODA BMF 22X58
5	REFERENCIA: ZOLODA BMFN 10X38
6	REFERENCIA: ZOLODA BPN-2.5
7	
8	OJO DE BUEY PARA SE#A LUMI DIAM 20 MM // TENSION 12V - OJO DE BUEY PARA SE#ALIZACION LUMINOSA,CON PORTALAMPARA BAYO//NETA,DE VIDRIO FACETADO Y ARO ROSCADO PARA FIJAR A BASTIDOR://DIAMETRO 20MM. //COLOR ROJO. //
9	OJO DE BUEY PARA SE#A LUMI DIAM 20 MM // TENSION 12V - OJO DE BUEY PARA SE#ALIZACION LUMINOSA,CON PORTALAMPARA BAYO//NETA,DE VIDRIO FACETADO Y ARO ROSCADO PARA FIJAR A BASTIDOR://DIAMETRO 20MM. //COLOR VERDE. //
10	"Material_del_cuerpo: Plastico

PLANILLA Nro.

NUMERO

11485

A

11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
	<p>Luminosa: NO</p> <p>Tipo :Palanca corta</p> <p>Nro_de_Posiciones : 2</p> <p>Accionamiento : 60°</p> <p>Posición_de_Reposo : 0-1</p> <p>Posición_de_retorno_Automatico: NO</p> <p>Llave_extraible_en_posición : NO</p> <p>Combinación_de_llave : NO</p> <p>Color :Negro</p> <p>Movimientos_de_Contactos: 2 pos a 45 grados</p> <p>Micro_interruptores_1NA_1NC : M-100</p> <p>Micro_interruptor_1NC: M-200</p> <p>Micro_interruptor_1NA: M-300</p> <p>Micro_interruptor_1NC_apertura_retardada: M-400</p> <p>Micro_interruptor_1NA_cierre_anticipado :M-500</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
11	<p>Aro: 1104</p> <p>Reductor de diámetro: D.30 a D.22</p> <p>"</p> <p>ADAPTADOR AEA COD.: SY4S-05 PARA RELE RU4S</p>
12	<p>// Gabinete de embutir para 4 modulos</p> <p>calidad fabricado en PVC reforzado // Dimension: 160 x 80 x 55 mm //</p> <p>Deberá poseer riel DIN</p>
13	
14	
15	
16	
17	<p>FUSIBLE CILÍNDRICO - CURVA GL/GG - 10x38 MM - INTENSIDAD 4A.- CARACTERISTICAS - TENSION MAXIMA DE EMPLEO: 500 V 50 HZ.- - PODER DE CORTE: 80 KA.- - CURVA: GL/GC (FUSION ESTANDAR).- - TENSION DE ASILAMIENTO: 2000 V.-</p>
18	

PLANILLA Nro.

NUMERO

11485

A

11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
19	
20	NUMERACION DEL 1 AL 25
21	NUMERACION DEL 26 AL 50
22	
23	Peine de conexión por 10 bornes para conexión entre borneras -color rojo Modelo de referencia: zoloda JSSB-10-05/BKF-RO
24	REFERENCIA: ZOLODA ATS-16/35-BPN
25	// PROTECCION PARA BORNERA TAPA PVC BLANCA PASO 16 A 35MM2 - (TIPO ZOLODA D-BPN-16/35) //
26	
27	TENSION DE ENTRADA RANGO MINIMO: 90 A 240V

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
28	<p>GABINETE METALICO</p> <p>VENTILACION FORZADA</p> <p>ENTRADAS Y SALIDAS POR MEDIO DE BORNERAS</p> <p>// Bateria autoamplificada incorporada 3 V CC</p> <p>Pantalla LCD grande con 8 dígitos, altura de 8.0 mm</p> <p>Versión de luz trasera disponible ? Contando hasta 99999999.</p> <p>Pantalla: LCD, 8 dígitos, ht 8.0mm</p> <p>Fuente de alimentación: 3 VDC (bateria incorporada). //</p> <p>REFERENCIA: SELEC LXC9</p>
29	<p>TIPO DAMEZ FRT</p> <p>En bornes de Equipo (consumo) es una Fuente de Tensión Constante con bajos niveles de ripple y perturbaciones para la correcta alimentación del equipo con o sin batería. En bornes de Bateria es una Fuente de Corriente constante de 2 estados, carga a fondo y carga lenta que conmutan automáticamente según Normas DIN 41772.</p> <p>Un sensado interno por shunt asegura en caso de falta de alimentación de red, la transferencia automática a la alimentación por baterías, con continuidad en el servicio.</p> <p>DEBERA SER APTO PARA USO INTENSIVO (24HS 7 DIAS A LA SEMANA)</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
30	<p>// Fabricante: IDEC IDEC</p> <p>Referencia del fabricante: RU4S-D12</p> <p>Newark Part No .: 84C6311</p> <p>Rango de Producto Serie RU</p> <p>Configuración de contacto: 4PDT</p> <p>Voltaje de la bobina: 12VDC</p> <p>Corriente de contacto: 6A</p> <p>Rango de Producto: Serie RU</p> <p>Montaje de relés: zócalo</p> <p>Tipo de bobina: no enganchado</p> <p>Voltaje de contacto VAC: 240VAC</p> <p>Terminales de relé: conexión rápida</p> <p>Voltaje de contacto VDC: 30VDC</p> <p>Material de contacto: plata</p> <p>Resistencia de la bobina: 160ohm //</p>
31	<p>LINTERNA / FAROL TRICOLOR - PARA SEÑALES.</p> <p>PROYECTA LUZ: BLANCA - ROJA Y VERDE.</p> <p>SE SUGIERE DE 15 LED -</p> <p>ALIMENTACION 220 VOLTS.</p> <p>TECLA O PULSADOR PARA CADA COLOR.</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
32	<p>MOTIVO: ENTREGA AL PERSONAL DE CAMBISTAS, PROVISION EN PUESTOS PASOS A NIVEL, BANDERILLEROS Y CABINAS DE SEÑALES.</p> <p>REPOSICIONES POR DETERIORO Y/O. EXTRAVIOS.</p> <p>LINTERNA TRICOLOR - PARA GUARDATRENES.</p> <p>TIPO DE BOLSILLO.</p> <p>PROYECTA LUZ: COLOR BLANCA - VERDE Y ROJO.</p> <p>ALIMENTACION PILAS CHICAS.</p> <p>LUZ LED.</p> <p>MOTIVO: PROVEER AL PERSONAL DE GUARDATRENES Y SUPERVISORES OPERATIVOS.</p> <p>CAMBIOS POR DETERIORO Y EXTRAVIOS.-</p> <p>..</p>
33	<p>PULSADOR GOLPE DE PUÑO CON RETENCION Y GIRO PARA LIBERAR.- CABEZA TIPO HONGO COLOR ROJO.- DIAMETRO: 30MM.-</p>
34	
35	
36	
37	

Pedido de Cotización

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	
46	
47	
48	

PLANILLA Nro.

NUMERO

11485

A

11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
49	
50	
51	
52	
53	
54	
55	
56	..
57	..
58	..
59	

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
70	
71	
72	// Tubos Termocontraíbles flexible color negro. Sin Adhesivo. Pared fina. Para cables hasta 600 V. Ø expandido: 6,4 mm. Ø contraído: 3,0 mm. Temperatura de trabajo: 125 °C. Norma: UL 224. //
73	
74	
75	//Tubos Termocontraíbles flexible color negro. Sin Adhesivo. Pared fina. Para cables hasta 600 V. Øexpandido: 12,7 mm. Ø contraído: 6,5 mm. Temperatura de trabajo: 125 °C. Norma: UL 224. //
76	<p>PILAS ALCALINAS - CHICAS "AA". MARCA SUGERIDAS: ENERGIZER - DURACELL.</p> <p>MOTIVO: OCUPACION EN LINTERNAS DEL PERSONAL DE GUARDATRENES - AUXILIARES OP. PILA 1.5V ALCALINA AA CHICA ALTO CONSUMO//PILA 1.5V ALCALINA CHICA. TIPO AA. ALTO CONSUMO. //DIMENSIONES: ALTO:50MM - DIAMETRO:14MM. //**</p>
77	<p>PILAS ALCALINAS - CHICAS "AAA" MARCAS SUGERIDAS: ENERGIZER - DURACELL.</p> <p>MOTIVO: PARA LINTERNAS DEL PERSONAL: SUPERVISORES OPERATIVOS - GUARDATRENES (NUEVOS MODELOS) Y CONTROL REMOTO DE AIRES ACONDICIONADOS. PILA 1.5V ALCALINA AAA ALTO CONSUMO //PILA ALCALINA. TAMA±O AAA. 1.5V. ALTO CONSUMO //**</p>
78	<p>PILAS ALCALINAS - GRANDES "D". MARCAS SUGERIDAS: ENERGIZER - DURACELL.</p> <p>MOTIVO: PARA PROVEER AL PERSONAL DE CONDUCTORES - AYUDANTES - INSPECTORES CONDUCCION - CAMBISTAS - GUARDABARRERAS Y CABINAS DE SEÑALES.</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

11485

A

11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
79	CURVA PARA BANDEJA PORTACABLE A 45° .
80	CURVA A IZQUIERDA A 90°
81	
82	
83	
84	BASTIDOR TIPO CAMBRE MODELO 62798 /// COMPATIBLE PARA DOS PUESTOS DE RED ///
85	BATERIA 9V TIPO ENERGIZER O DURACELL //BATERIA 9V TIPO DURACELL O ENERGIZER //USO: MULTIMETRO DIGITAL. //**15/07/02
86	
87	
88	
89	

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
90	
91	PRESENTACION COMERCIAL: ROLLOS DE 25 METROS. ..
92	CAJA EXTER PVC P/INTERRRUPTOR 4 MODULOS //CAJA PVC PARA INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO PARA INTERRUPTOR //CON CAPACIDAD PARA 4 MODULOS UNIPOLARES. //PARA EXTERIOR.MARCA ROCKER //**28/01/04
93	CAJA EXTER PVC P/INTERRRUPTOR 8 MODULOS //CAJA PVC PARA INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO PARA INTERRUPTOR //CON CAPACIDAD HASTA 8 MODULOS UNIPOLARES. //PARA EXTERIOR. //**
94	CAJA EXTER PVC P/INTERRRUPTOR 2 MODULOS //CAJA PVC PARA INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO PARA INTERRUPTOR //CON CAPACIDAD PARA 2 MODULOS UNIPOLARES. //PARA EXTERIOR. //**28/01/04
95	
96	CAJA RECTANGULAR CON TAPA // ESTANCA PARA USO EXTERIOR // SISTEMA TIPO DAISA O SIMILAR ///
97	
98	
99	CAJA DE INSPECCION DE JABALINA METALICA.

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
100	Se adjunta informe historico de PECTRA
101	PILA RECARGABLE 1.5 V. AA - DE ALTA DURACION.- Se adjunta informe historico de PECTRA
102	PILA 1.5V ALCALINA AA CHICA ALTO CONSUMO//PILA 1.5V ALCALINA CHICA. TIPO AA. ALTO CONSUMO. //DIMENSIONES: ALTO:50MM - DIAMETRO:14MM. //** Se adjunta informe historico de PECTRA
103	PILA 1.5V ALCALINA AAA ALTO CONSUMO //PILA ALCALINA. TAMA±O AAA. 1.5V. ALTO CONSUMO //** Se adjunta informe historico de PECTRA
104	
105	CABLE COBRE PVC 450/750V 1x2.5MM2 MARRON//CABLE DE COBRE ELECTROLITICO EXTRAFLEXIBLE CON CUBIERTA //EXTERIOR DE PVC EXTRADESILIZANTE. //PARA USO EN BAJA TENSION 450/750V. //IRAM-NM 247-3 //SECCION NOMINAL: 1x2.5MM2. //COLOR CUBIERTA: MARRON. //USO: INSTALACIONES DE ILUMINACION Y DISTRIBUCION EN INTERIOR//DE EDIFICIOS POR CANERIA, CABLECANAL O PANELES ALVEOLADOS. //REF. PIRELLI: PIRASTIC ECOPLUS 1x2.5MM2 BWF 750V. EX VN2000 //**04/09/02
106	
107	
108	
109	

--

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-71

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
110	
111	
112	<p>ESPUMA POLIURETANICA AEROSOL x300ML //ESPUMA MONOCOMPONENTE DE POLIURETANO EXPANDIBLE EN CONTACTO //CON EL AIRE. AUTOEXTINGUIBLE Y RETARDANTE DE LLAMA. //CONSISTENCIA SIN CURAR: TIXOTROPICO //CONSISTENCIA CURADA: ESPUMA RIGIDA //PRESENTACION: AEROSOL DE 500ML //COLOR: CHAMPAGNE. //REF. BESTCHEM: ADHESIL 46 //USO: FIJACION, RELLENO, AISLACION TERMOACUSTICA. //**03/08/05 //www.bestchem.com.ar/productos/adhesil46.htm</p>
113	<p>PRECINTO SUJETACABLE PLASTICO 2.5x100MM //PRECINTO SUJETACABLES DE PLASTICO NYLON 6.6 (POLIAMIDA 66) //LONGITUD: 100MM //ANCHO: 2.5MM //COLOR: //**24/04/06</p>
114	<p>TELA ESMERIL HOJA OXIDO ALUM MEDIA G.120//TELA ESMERIL CON OXIDO DE ALUMINIO, EN HOJA DE 210X260MM. //MEDIANA. GRANO ANSI 120. DESIGNACION COMERCIAL: 3/0. //**</p>
115	<p>PRECINTO SUJETACABLE PLASTICO</p>
116	<p>El valor declarado corresponde al precio por litro(\$175), conforme al presupuesto adjunto.</p>
117	<p>El valor declarado corresponde al precio por litro(\$175), conforme al presupuesto adjunto.</p>
118	<p>LUZ DE EMERGENCIA 40 LED DE 7/30HS LUZ EMERGENCIA AUTONOMA 8 W.- TIEMPO DE RECARGA MAXIMO: 24 HS - AISLAMIENTO ELECTRICO: CLASE II.- DIMENSIONES APROXIMADAS: 400 x 80 x 80 MM.- CUERPO Y DIFUSOR EN POLICARBONATO IGNIFUGO.- CON PROTECCION DE SOBRECARGA Y CORTE POR BATERIA BAJA.- LUZ TESTIGO, BOTON DE PRUEBA, INDICADOR DE CARGA, INDICADOR.- DE NIVEL DE BATERIA. PORTATIL O PARA AMURAR EN PARED.- USO: BOLETERIAS - ETC.- REFERENCIA ATOMLUX: MODELO 2028.-</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
119	<p>TUBO FLUORESCENTE 40W 220V LUZ DIA 33MM //TUBO FLUORESCENTE //POTENCIA NOMINAL: 40W //LARGO:1200 MM //DIAMETRO: 33.5MM. //TENSION: 220 VOLT. //REFS: OSRAM: 40W//10-765 - PHILIPS MODELO TLT 40W STANDARD //** //3-80-2-45-2010-0</p>
120	
121	
122	
123	
124	
125	<p>Cada tira de 3 mts. . //CANO USO ELECTRICO ESMALTADO ROSC 1 " //CANO DE ACERO ROSCADO TIPO SEMI-PESADO CON CUPLA// ESMALTADO //DIAMETRO NOMINAL: 1 (25.4MM) - ESPESOR PARED: 1.4MM +/-0.15" //REF. IRAM IAS U-500-2005/01 SERIE//</p>
126	
127	
128	

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
129	
130	
131	
132	<p>El ítem 15 y 16 del presupuesto adjunto conforman la integridad del elemento solicitado. TOMA CORRIENTE BIPOLAR 10A 220V EXTERIOR//TOMA CORRIENTE BIPOLAR EXTERIOR //10A 220V //**</p>
133	<p>El ítem 17 y 18 del presupuesto adjunto conforman la integridad del elemento solicitado.</p>
134	
135	
136	
137	
138	
139	<p>Cargador Powerbanck Kmashi k-MP816 10000mAh (incluye cargador de pared 220V-USB) Capacidad de bateria 10000mAh</p> <p>Forma de entrega:</p> <p>Los elementos objeto de la presente provision deberan ser entregados por el proveedor con su embalaje y/o proteccion adecuada para</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
140	<p>cada caso, para su conservacion en las condiciones originales durante el periodo de almacenamiento.</p> <p>Proyecta luz blanca, verde y roja.</p> <p>15 led de iluminaci3n.</p> <p>Alimentaci3n 220 V.</p> <p>Tecla y/o pulsador para cada color.</p> <p>Ocupaci3n, para realizar se1ales en maniobras de trenes y Puestos Paso a Nivel .</p>
141	<p>PILA RECARGABLE 1.5 V. AA - DE ALTA DURACION.-</p> <p>PRIMERA MARCA. Son 13 pack de pilas por 4 unidades, total 52 unidades.</p>
142	<p>CARGADOR DE PILA INTELIGENTE LCD SEFE-93.</p> <p>DE ALTA CALIDAD Y RAPIDEZ EN LAS CARGAS.</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

11485

A

11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
	<p>PARA TAMAÑOS AA-AAA-9V-C-D.</p> <p>ENTRADA 12V 2A.</p> <p>SALIDA: D-4X 1.5V = 800MA.</p> <p>AA-4X 1.5V = 800MA.</p> <p>9V-2X 50MA.</p> <p>C-4 800MA.</p> <p>AAA-4X 1.5V 800MA.</p> <p>INDICADOR EN PATANLLA DEL PROGRESO DE CARGA.</p>
143	<p>..</p> <p>Dos Intensidades.-</p>
144	<p>Linterna de Mano Led Recargable</p> <p>-Minimo: 120 Lumens</p> <p>-Maximo: 1000 Lumens</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
145	<p>-LED: High End Power LED</p> <p>-Con bateria recargable incluida. Adaptador para carga de 220V</p> <p>-Alcance: Min. 100m Max. 300m</p> <p>..</p> <p>Linterna tipo vincha o minero Frontal Recargable</p> <p>Bateria incorporada del Li-polímero 1600mAh</p> <p>Puerto de carga micro USB, cable de carga USB incluido</p> <p>Mecanismo de inclinación de 60 grados ajusta el haz cuando es necesario</p> <p>Sobrecarga y sobre-descarga de protección para proteger la batería y el circuito de daños</p>
146	<p>Andamio De Interior con DOS JUEGOS DE BARANDAS DE SEGURIDAD (Para completar otro andamio igual al solicitado)</p> <p>- Altura: 1,89 Mtrs</p>
147	<p>Cinta Sonda Pasacable Industrial 50mts Vijilan de fibra de vidrio con resistencia a la tracción de 200 kg. Total aislación.</p>
148	<p>CARACTERISTICAS</p> <p>- DC voltaje, V 200mV/20V/200V/1000V ±(0.5%+1)</p> <p>- AC voltaje, V 2V/200V/1000V ±(0.8%+3)</p> <p>- DC corriente, A 2mA/200mA/20A ±(0.8%+1)</p> <p>- AC corriente, A 2mA/200mA/20A ±(1%+3)</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11485	A 11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
	<ul style="list-style-type: none"> - Resistencia, O 200O/2kO/200kO/2MO/20MO ±(0.8%+1) - Capacitancia, F 20nF/200nF/2µF/100µF ±(2.5%+5) - Inductancia, H 2mH/20mH/200mH/20H ±(2%+10) - Frecuencia de muestreo 2-3x/s - Alimentacion por 9V bateria - Chequeo de continuidad (con zumbador) - Chequeo de diodos - Chequeo de transistores - Función de retención de datos - Modos manual - Autoapagado - Incluir cables de medicion (negro y rojo con punta de tester)
149	<p>Bateria Alkalina de 9V BATERIA 9V TIPO ENERGIZER O DURACELL //BATERIA 9V TIPO DURACELL O ENERGIZER //USO: MULTIMETRO DIGITAL. //**15/07/02</p>
150	
151	<p>BOBINA 220V 50HZ REFERENCIA: DEBIDO A USO INTENSIVO LA MARCA/MODELO DEBERA SER SCHNEIDER LC1D80004M7</p>
152	

PLANILLA Nro.

NUMERO

11485

A

11240

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
	<p>REFERENCIA: DEBIDO A USO INTENSIVO LA MARCA/MODELO DEBERA SER SCHNEIDER LADN22 O SU EQUIVALENTE EN ABB. DEBERA SER DE LA MISMA MARCA QUE EL CONTACTOR QUE SE COMPRE EN ESTE MISMO REQUERIMIENTO.</p>

CONFECCIONAR IGUAL CANTIDAD DE COPIAS
COMO TENGA EL FORMULARIO AL QUE SE ANEXA.

RESPONSABLE INSCRIPTO
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA
CUIT : 30-71068177-1
Ing.Brutos : 307-106817-1

CLÁUSULAS PARTICULARES

I. FECHA DE CIERRE DE INVITACIÓN/PRESENTACIÓN DE OFERTAS:

- Podrá presentar su propuesta dentro de los 5 días corridos a contar desde la notificación de la presente invitación.
- Una vez transcurrida dicha fecha, en caso de no haberse presentado en el respectivo expediente por medio del cual tramita el procedimiento de selección/contratación la cantidad mínima necesaria de cotizaciones/ofertas, SOFSE podrá reiterar las invitaciones y/o requerir y solicitar nuevas cotizaciones fijando consecuentemente una nueva fecha de cierre.

II. CONDICIONES FORMALES PARA COTIZACIÓN/OFERTA:

- La cotización debe ser realizada en una hoja membretada (con logo de la empresa).
- La cotización debe estar firmada por representante legal/convenional.
- La cotización debe indicar vigencia de la misma, aclarar si son días hábiles o corridos.
- Deberá indicarse fecha aproximada de entrega/cumplimiento.
- Aclarar marca y modelo cotizado, junto con toda aquella otra descripción que pueda servir para conocer lo ofertado (en caso de corresponder).
- Deberá cotizar en MONEDA DE CURSO LEGAL LOCAL (PESOS ARGENTINOS). IMPORTANTE: En caso de cotizar en moneda extranjera deberá justificar los motivos y/o razones, a fin de poder tomar la cotización como válida.
- Deberá indicarse por separado la suma correspondiente al Impuesto al Valor Agregado (IVA) y la alícuota respectiva (Ej. 21%, 10.5%, etc.).
- Deberá completar y reenviar junto con la oferta, una "Declaración Jurada de Compra Trabajo Argentino". La falta de presentación configurará una presunción, que admite prueba en contrario, de cumplimiento de las prescripciones vigentes con relación a la calificación de oferta nacional.

III. CONDICIONES ECONÓMICAS Y CONTRACTUALES

- Los precios cotizados serán considerados a todos los efectos fijos e inamovibles. (Se entenderá en consecuencia que se encuentran incluidas en el precio todas las prestaciones que, de acuerdo a su juicio y experiencia, deberá realizar para el fiel y estricto cumplimiento de sus obligaciones, aunque las mismas no estén explicitadas en la oferta).
- A los efectos de garantizar y posibilitar la comparación de las eventuales ofertas presentadas, se deja constancia que las cotizaciones realizadas en moneda extranjera, podrán ser convertidas a la cantidad equivalente en pesos argentino según el tipo de cambio vendedor del Banco de la Nación Argentina del día que se realice la comparación.
- Formas de Pago: El pago se efectuará mediante transferencia bancaria bajo las siguientes condiciones:
 - a. Pago anticipado (total o parcial) contra presentación de factura y garantía constituida por el monto equivalente que reciba como adelanto (pagaré, póliza de caución, etc.).
 - b. Pago dentro de los treinta (30) días corridos y contados a partir de la presentación de la factura (y toda otra documentación específica que en forma previa y expresa se requiera) en SOFSE, o fecha de remisión de factura electrónica.

IMPORTANTE: A fin de poder realizar el pago, en forma previa el adjudicatario deberá notificar a SOFSE el número de CBU y nombre de la ENTIDAD BANCARIA.

- El pago en principio se efectuará en PESOS ARGENTINOS (\$), moneda de curso legal en la República Argentina.
- Si las condiciones contractuales lo ameritasen, o mediara previa justificación del proveedor, SOFSE podrá aceptar y adjudicar cotizaciones en moneda extranjera. No obstante ello, a los fines del pago, cuando no se trate de una "contratación internacional", se procederá al abono del monto adjudicado en PESOS ARGENTINOS (\$) convirtiendo del monto adjudicado en PESOS ARGENTINOS (\$) según el tipo de cambio vendedor del Banco de la Nación Argentina del día anterior al pago.
- Los Oferentes al presentar oferta prestan conformidad que se someten a la ley argentina y a la jurisdicción de los Tribunales Federales Ordinarios en lo Contencioso Administrativo, con sede en la CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES, con renuncia a cualquier otro fuero o jurisdicción territorial. La sola presentación de la Oferta implica la aceptación de esta jurisdicción.
- No podrán concurrir como oferentes: (i) Los funcionarios y empleados de SOFSE, agentes y funcionarios de la Administración Pública Nacional, Provincial o Municipal y las empresas en las que los mismos tuvieren una participación suficiente para formar la voluntad social; (ii) Los concursados y/o quebrados, mientras no obtengan su rehabilitación, (iii) Toda persona a la que, dentro del término de los cinco (5) años anteriores a la fecha de presentación de la propuesta, se le hubiera rescindido un contrato por su culpa con cualquier organismo de la Administración Pública Nacional, Provincial y/o Municipal y (iv) Toda persona que resulte inhabilitada de acuerdo a regímenes especiales. En caso de encontrarse en alguno de los impedimentos mencionados, deberá abstenerse de presentar cotización bajo apercibimiento de tenerla como no presentada.
- Por la sola circunstancia de formular la oferta, se tendrá al oferente por conocedor de las especificaciones y documentación que forma parte de la presente contratación (incluyendo las presentes cláusulas), y de las características y condiciones de lo requerido, por lo que no podrá con posterioridad invocar en su favor los errores en que pudiese haber incurrido al formular la oferta, o duda, o desconocimiento de las cláusulas y disposiciones aplicables. Igualmente, la sola presentación implicará la aceptación de las condiciones establecidas en las especificaciones y documentación que son parte de la contratación.
- En cualquier momento a contar desde la presente invitación la firma del Contrato/Orden de Entrega/Compra, SOFSE podrá dejar, total o parcialmente, sin efecto el procedimiento de contratación sin que ello genere derecho a percibir indemnizaciones, reconocimiento de gastos, compensaciones, daños y perjuicios, lucro cesante, etc., por parte de los Oferentes.
- SOFSE se reserva el derecho de realizar visitas a las instalaciones o sedes del oferente, con el fin de verificar la información que el mismo ha consignado en su propuesta/cotización.
- El adjudicatario no podrá ceder ni subcontratar la Orden de Entrega/Compra (Contractual) a persona natural o jurídica, nacional o extranjera alguna, sin previo consentimiento por escrito de SOFSE, pudiendo ésta reservarse las razones que tenga para negar la autorización de la cesión o el subcontrato. En todos los casos el adjudicatario es el único responsable por la celebración y cumplimiento de los subcontratos.
- Todos los datos e informaciones a las cuales tuviera acceso el oferente/cotizante, desde cuando se encuentre preparando la cotización y durante la ejecución de la posible Orden de Entrega/Compra, serán mantenidos en forma confidencial. Esta confidencialidad será continua y no vence ni por terminación, ni por caducidad de la Orden de Entrega/Compra.
- En caso de incumplimiento de cláusulas y/o disposiciones fijadas en la orden de entrega y documentación que forma parte de la contratación (ej. plazo de entrega, etc.) SOFSE dejará constancia de dicho antecedente en su Registro de Proveedores, y adoptará todas las medidas necesarias a fin de dar cumplimiento a lo establecido por la Resolución del Ministerio del Interior y Transporte N° 211/2015.
- En caso de incumplimiento de lo pactado en la orden de entrega y documentación que forma parte de la contratación, SOFSE podrá tomar todas las medidas legales y administrativas pertinentes dentro del marco jurídico aplicable.

IV. ADJUDICACIÓN

- SOFSE dictará el acto de adjudicación y/o emitirá la correspondiente Orden de Entrega/Compra, sobre la propuesta más conveniente, tomando en cuenta la oferta económica y/o técnica, la capacidad de contratación, antecedentes y toda información tendiente a asegurar las mejores condiciones de lo requerido.
- SOFSE podrá apartarse de ese criterio de adjudicación solo en forma fundada, o bien si razones de conveniencia así lo aconsejan.
- SOFSE tendrá facultad de desestimar las propuestas total o parcialmente, sin que ello pueda dar lugar a reclamo o indemnización alguna por parte de los proponentes.
- SOFSE podrá adjudicar, según la conveniencia de los precios unitarios ofertados, por cantidades parciales, hasta adquirir las cantidades totales necesarias requeridas. En caso de adjudicaciones parciales, el oferente al que se le adjudiquen cantidades inferiores de las que hubiere ofertado, no podrá solicitar modificación de los precios unitarios cotizados, alegando afectación económica por la adjudicación parcial.

V. DESESTIMACIÓN DE OFERTAS

En principio, sin ser taxativo, se desestimará las ofertas presentadas cuando:

- se comprueben arreglos, acuerdo, pactos o componendas entre los oferentes.
- el oferente haya tratado de intervenir, influenciar o informarse indebidamente del análisis de las ofertas.
- existan varias ofertas presentadas por el mismo proponente bajo el mismo nombre o con nombres diferentes.
- no cumpla con las especificaciones técnicas requeridas.
- se compruebe falsedad o inexactitud relevante en la oferta.
- se presente la oferta extemporáneamente.
- se compruebe que el oferente se halla incurso en alguna(s) de las prohibiciones, inhabilidades e incompatibilidades para contratar.

This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.