

FECHA	PLANILLA Nro.	NUMERO	
11/09/2018	12001	A	11764

SEÑOR/ES

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

Vto. OFERTA

21/09/2018

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

lt.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	NUM89110410100N		ARANDELA PLANA REDONDA CINCADA 3/16" DIN 125	C/U	2.000.00		28256 1	
2	NUM89110410040N		ARANDELA PLANA REDONDA CINCADA 3/8" DIN 125	C/U	500.00		28256 2	
3	NUM89110110800N		ARANDELA PLANA REDONDA DE ACERO M6 DIN 125	C/U	500.00		28256 3	
4	NUM89110115160N		ARANDELA PLANA REDONDA DE ACERO M8 DIN 125	C/U	500.00		28256 4	
5	NUM89272020040N		CANDADO LLAVE DOBLE PALETA CON DOS LLAVES DE ACERO 40 MM	C/U	50.00		28256 5	
6	NUM85020120090N		ELECTRODO APTO PARA ACERO AL CARBONO RUTILICO 3.25 MM E-6013 PUNTA AZUL	KGS	20.00		28256 6	
7	NUM89173011570N		REMACHE DE CABEZA ABIERTA TIPO POP DE ALUMINIO 5 X 25 MM	C/U	500.00		28256 7	
8	NUM89173011550N		REMACHE DE CABEZA ABIERTA TIPO POP DE ALUMINIO 5 X 20 MM	C/U	500.00		28256 8	
9	NUM89173011590N		REMACHE DE CABEZA ABIERTA TIPO POP DE ALUMINIO 5 X 30 MM	C/U	400.00		28256 9	
10	NUM89200511210N		TORNILLO CABEZA FRESADA PUNTA AGUJA PARA MADERA DE ACERO CINCADO Nº 18 - 3 X 40 MM	C/U	3.000.00		28256 10	
11	NUM89200310600N		TORNILLO CABEZA FRESADA PUNTA AGUJA PARA MADERA DE ACERO CINCADO Nº 21 - 4.5 X 30 MM	C/U	3.000.00		28256 11	
12	NUM89200810600N		TORNILLO CABEZA TROMPETA PUNTA AGUJA DE ACERO CINCADO (Nº 6) 4.5 X 40 MM	C/U	3.000.00		28256 12	
13	NUM89200350160N		TORNILLO CABEZA TROMPETA PUNTA AGUJA DE ACERO FOSFATIZADO NEGRO (Nº 6) 3.5 X 25 MM T2	C/U	3.000.00		28256 13	
14	NUM87169510500N		TARUGO DE NYLON 5 MM	C/U	2.000.00		28256 14	
15	NUM87169510600N		TARUGO DE NYLON 6 MM	C/U	2.000.00		28256 15	
16	NUM87169510800N		TARUGO DE NYLON 8 MM	C/U	2.000.00		28256 16	
17	NUM81751520240N		BISAGRA MUNICION CARPINTERO DE HIERRO 75 X 75 MM	C/U	50.00		28256 17	
18	NUM88980210230N		MANGUERA CRISTAL DE 5/8"	MTS	20.00		28256 18	
19	NUM82300225000N		PIEDRA PARA AMOLADORA DE BANCO GRANO FINO DIAM 175MM X 1" ORIFICIO 19MM	C/U	4.00		28256 19	

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

20	NUM82300226020N	PIEDRA AMOLADORA DE BANCO GRANO GRUESO DIAM 175MM X 1" ORIFICIO 19MM	C/U	4.00		28256	20
21	NUM81224140000N	VALVULA DE ENTRADA PARA DEPOSITO DE INODORO CON FLOTANTE	C/U	100.00		28256	21
22	NUM83100560150N	ACRILICO EN PLANCA INCOLORO 1000 X 1000 X 3 MM	C/U	10.00		28256	22
23	NUM82330440010N	ADHESIVO DE FIJACION PARA ANCLAJES.-	C/U	8.00		28256	23
24	NUM82330332000N	ADHESIVO PARA CAÑOS DE PVC X 500 CM3	C/U	15.00		28256	24
25	NUM80710321140N	ALAMBRE REDONDO RECOCIDO (FARDO) DE ACERO NEGRO 2 MM	KGS	10.00		28256	25
26	NUM80712611130N	ALAMBRE DE PUAS GALVANIZADO TIPO CONCERTINA DIAMETRO 0.60 M	MTS	70.00		28256	26
27	NUM80710321160N	ALAMBRE REDONDO RECOCIDO (FARDO) DE ACERO NEGRO 1,63 MM	KGS	25.00		28256	27
28	NUM85810831000N	BALDE ALBAÑILERIA PLASTICO 10 LTS	C/U	40.00		28256	28
29	NUM81751020800N	BISAGRA MUNICION DE HIERRO PARA SOLDAR 100 X 75 MM	C/U	100.00		28256	29
30	NUM81760210400N	BISAGRA PERNO FIJO 22X50MM PARA MUEBLE	C/U	100.00		28256	30
31	NUM89272020070N	CANDADO LLAVE DOBLE PALETA CON DOS LLAVES DE ACERO 70 MM	C/U	30.00		28256	31
32	NUM81753110410N	CERRADURA DE EMBUTIR CAJA DE ACERO DOBLE PALETA FRENTE 22 X 2,5 CM CAJA 14 X 6,3 CM	C/U	45.00		28256	32
33	NUM81753110420N	CERRADURA DE EMBUTIR CAJA DE ACERO DOBLE PALETA FRENTE 22 X 2,5 CM CAJA 14 X 6,5 CM	C/U	50.00		28256	33
34	NUM80683511400N	TUERCA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO M14 PASO 2 MM DIN 934 GRADO 10	C/U	600.00		28323	1
35	NUM89126530820N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M8 X 55 MM PASO 1,25 MM DIN 931	C/U	400.00		28323	2
36	NUM89129912600N	TORNILLO CABEZA HEXAGONAL RANURADA DE ACERO INOXIDABLE M10 X 40 MM PASO 1,5 MM ROSCADO 20 MM	C/U	400.00		28323	3
37	NUM89129912610N	TORNILLO CABEZA HEXAGONAL RANURADA DE ACERO INOXIDABLE M12 X 25 MM PASO 1,75 MM	C/U	400.00		28323	4
38	NUM89252710110N	TORNILLO CABEZA REDONDA PHILLIPS ROSCA MA DE ACERO M6 X 20 MM PASO 1 MM	C/U	1.000.00		28323	5
39	NUM89253010000N	TORNILLO CABEZA CILINDRICA ALLEN ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M5 X 20 MM PASO 0,8 MM DIN 912 AISI 30	C/U	600.00		28323	6
40	NUM89253010020N	TORNILLO CABEZA CILINDRICA ALLEN ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M4 X 20 MM PASO 0,7 MM DIN 912	C/U	400.00		28323	7
41	NUM89253010050N	TORNILLO CABEZA CILINDRICA ALLEN ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M5 X 50 MM PASO 0,8 MM DIN 912 AISI 30	C/U	300.00		28323	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

42	NUM89253500080N	TORNILLO CABEZA FRESADA ALLEN ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M5 X 12 MM PASO 0,8 MM	C/U	600.00		28323	9
43	NUM89253510040N	TORNILLO CABEZA FRESADA ALLEN ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M4 X 8 MM PASO 0,7 MM DIN 7991	C/U	800.00		28323	10
44	NUM89253510080N	TORNILLO CABEZA FRESADA ALLEN ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M8 X 20 MM PASO 1,25 MM DIN 7991 RECUBRIM	C/U	700.00		28323	11
45	NUM89253610500N	TORNILLO CABEZA FRESADA PHILLIPS ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M4 X 12 MM PASO 0,7 MM DIN 965	C/U	1.000.00		28323	12
46	NUM89254165200N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M10 X 30 MM PASO 1,5 MM	C/U	400.00		28323	13
47	NUM89256060010N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO M24 X 150 MM PASO 3 MM DUREZA 8.8 ISO 4017	C/U	150.00		28323	14
48	NUM89259854100N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M14 X 50 MM PASO 2 MM A2-70. DIN 933	C/U	600.00		28323	15
49	NUM89126510010N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO M16 X 87 MM PASO 2 MM ROSCA 40 MM	C/U	500.00		28323	16
50	NUM89126510020N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO M12 X 18 MM PASO 1,75 MM	C/U	500.00		28323	17
51	NUM89254153850N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO CINCADO PASIVADO M16 X 45 MM PASO 2 MM	C/U	500.00		28323	18
52	NUM89126510040N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO M16 X 105 MM PASO 2 MM ROSCA 40 MM	C/U	500.00		28323	19
53	NUM89126510060N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO M16 X 160 MM PASO 2 MM ROSCA 50 MM	C/U	500.00		28323	20
54	NUM80683513100N	TUERCA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO M16 PASO 2 MM GRADO 8 DIN VARGAL	C/U	500.00		28323	21
55	NUM80683533850N	TUERCA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO CINCADA M16 PASO 2 MM DIN 934	C/U	500.00		28323	22
56	NUM80683534130N	TUERCA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO CINCADA M16 PASO 2 MM AUTOFRENANTE DIN 985	C/U	500.00		28323	23
57	NUM89112711060N	ARANDELA DE PRESION GROVER DE ACERO M16 DIN 127 B GB/T93-1987	C/U	500.00		28323	24
58	NUM89112931750N	ARANDELA DE PRESION GROWER CINCADA M16 DIN 127	C/U	500.00		28323	25
59	NUM80683520500N	TUERCA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M16 PASO 2 MM	C/U	400.00		28323	26
60	NUM80683520550N	VER REF. COMPRAS (GALLARDO) TUERCA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO INOXIDABLE M16 PASO 2 MM DIN VARGAL A	C/U	400.00		28323	27

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

61	NUM85781125440N	VER REF. COMPRAS (GALLARDO) - ARANDELA DE PRESION GROWER DE ACERO M16 DACROMET GB/T93-1987.	C/U	400.00		28323	28
62	NUM89110414200N	ARANDELA DE PRESION GROWER DE ACERO INOXIDABLE M16 DIN 127 A	C/U	400.00		28323	29
63	NUM89112710500N	VER REF. COMPRAS (GALLARDO) ARANDELA DE PRESION GROWER DE ACERO INOXIDABLE M16 DIN 7980 A2	C/U	400.00		28323	30
64	NUM89252030020N	TORNILLO CABEZA REDONDA PHILLIPS ROSCA MA CINCADO AMARILLO M2,5 X 20 MM DIN 7985	C/U	400.00		28323	31
65	NUM89129908560N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO CINCADO M14 X 60 MM PASO 2 MM GRADO 5 SAE J429 DIN 931	C/U	1.000.00		28323	32
66	NUM89110411810N	ARANDELA PLANA REDONDA CINCADA M14 DIN 125	C/U	1.000.00		28323	33
67	NUM80683533500N	TUERCA HEXAGONAL ROSCA MA DE ACERO CINCADA M14 X 22 MM PASO 2 MM	C/U	1.000.00		28323	34
68	NUM82296315750N	AUTOFRENANTE DIN 985 DISCO DE CORTE RECTO DE OXIDO DE ALUMINIO 114 X 3,2 X 22,2 MM 10A36R4BF47	C/U	25.00		28323	35
69	NUM82294510800N	PAPEL DE LIJA AL AGUA DE OXIDO DE ALUMINIO Nº 80	C/U	300.00		28323	36
70	NUM86390222140N	MECHA HELICOIDAL CILINDRICA DE ACERO RAPIDO 11 MM	C/U	5.00		28323	37
71	NUM86390222240N	MECHA HELICOIDAL CILINDRICA DE ACERO RAPIDO 11.5 MM	C/U	5.00		28323	38
72	NUM86390220680N	MECHA HELICOIDAL CILINDRICA DE ACERO RAPIDO 3.5 MM	C/U	40.00		28323	39
73	NUM86390220780N	MECHA HELICOIDAL CILINDRICA DE ACERO RAPIDO 4 MM	C/U	10.00		28323	40
74	NUM89173011120N	REMACHE DE CABEZA ABIERTA TIPO POP DE ALUMINIO 3.5 X 19 MM	C/U	2.000.00		28323	41
75	NUM89173011550N	REMACHE DE CABEZA ABIERTA TIPO POP DE ALUMINIO 5 X 20 MM	C/U	3.000.00		28323	42
76	NUM89173011570N	REMACHE DE CABEZA ABIERTA TIPO POP DE ALUMINIO 5 X 25 MM	C/U	1.600.00		28323	43
77	NUM82337730540N	SELLADOR ADHESIVO POLIURETANICO MONOCOMPONENTE CARTUCHO 300ML	C/U	16.00		28323	44
78	NUM82296510450N	DISCO DE DESBASTE CENTRO DEPRIMIDO DE OXIDO DE ALUMINIO 115 X 7 X 22 MM	C/U	4.00		28323	45
79	NUM82296021800N	DISCO DE ESMERIL CON LOMO DE FIBRA DE CARBURO DE SILICIO 180 MM GRANO 24/36	C/U	60.00		28323	46
80	NUM85020110030N	ELECTRODO APTO PARA ACERO AL CARBONO CELULOSICO 3.25 MM E-6010	KGS	30.00		28323	47
81	NUM82295440000N	PAPEL DE LIJA AL AGUA DE CARBURO DE SILICIO Nº 60	C/U	300.00		28323	48
82	NUM82295440030N	PAPEL DE LIJA AL AGUA DE CARBURO DE SILICIO Nº 120	C/U	200.00		28323	49
83	NUM83224720030N	MARCADOR INDUSTRIAL	C/U	20.00		28323	50
84	NUM82332140020N	SELLADOR EN PASTA PARA ROSCAS METALICAS	C/U	5.00		28323	51

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

85	NUM85410110140N	PILA 1.5V ALCALINA AA CHICA ALTO CONSUMO	C/U	200.00		28323	52
86	NUM83978520200N	VASELINA SOLIDA NEUTRA - 20 KGS	C/U	1.00		28323	53
87	ACT400-000399N	EQUIPO DE SOLDADURA AUTOGENA	C/U	1.00		28323	54
88	NUM82336110150N	TALCO INDUSTRIAL ENVASE COMERCIAL 10 KG	C/U	10.00		28323	55
89	NUM85026010100N	PASTA ANTIADHERENTE PARA SOLDADURA - ENVASE 250 GRS	C/U	10.00		28323	56
90	NUM89110410040N	ARANDELA PLANA REDONDA CINCADA 3/8" DIN 125	C/U	2.000.00		29526	1
91	NUM89110411050N	ARANDELA PLANA REDONDA CINCADA M5 DIN 125	C/U	2.000.00		29526	2
92	NUM89110411150N	ARANDELA PLANA REDONDA CINCADA M8 DIN 125	C/U	2.000.00		29526	3
93	NUM89191020650N	TIRAFONDO CABEZA HEXAGONAL DE ACERO 1/4" X 50.8 MM	C/U	4.000.00		29526	4
94	NUM89191041500N	TIRAFONDO CABEZA HEXAGONAL DE ACERO 5/16" X 80 MM	C/U	4.000.00		29526	5
95	NUM89243510600N	TORNILLO CABEZA FRESADA PHILLIPS PUNTA MECHA DE ACERO NRO 6 X 1"	C/U	4.000.00		29526	6
96	NUM89200310500N	TORNILLO CABEZA FRESADA PUNTA AGUJA PARA MADERA DE ACERO CINCADO N° 19 - 3.5 X 70 MM	C/U	4.000.00		29526	7
97	NUM89209910470N	TORNILLO CABEZA FRESADA PUNTA AGUJA PARA MADERA DE ACERO CINCADO N° 23 - 6 X 35 MM	C/U	4.000.00		29526	8
98	NUM89200560050N	TORNILLO CABEZA PERDIDA M6 X 25 MM PASO 1 MM GRADO 5	C/U	4.000.00		29526	9
99	NUM89200560300N	TORNILLO CABEZA PERDIDA M6 X 30 MM PASO 1 MM GRADO 5	C/U	4.000.00		29526	10
100	NUM89200510390N	TORNILLO CABEZA TANQUE PUNTA AGUJA DE ACERO CINCADO 4.2 X 13 MM (NRO 8 X 1/2") T1	C/U	4.000.00		29526	11
101	NUM89200350150N	TORNILLO CABEZA TANQUE PUNTA AGUJA DE ACERO CINCADO 4.2 X 14 MM (NRO 8 X 9/16") T1	C/U	4.000.00		29526	12
102	NUM87169511200N	TARUGO DE NYLON 12 MM	C/U	3.000.00		29526	13
103	NUM89128713700N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA W DE ACERO 1/4" X 25,4 MM 20 HILOS GRADO 5	C/U	2.000.00		29526	14
104	NUM89227353720N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA W DE ACERO CINCADO 3/8" X 25.4 MM 16 HILOS GRADO 8.8 DIN 933	C/U	2.000.00		29526	15
105	NUM89123322150N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA UNC DE ACERO 1/2" X 25,4 MM 13 HILOS DIN 933	C/U	2.000.00		29526	16
106	NUM89128011210N	BULON CABEZA HEXAGONAL ROSCA W DE ACERO 1/2" X 38,1 MM 12 HILOS GRADO 8.8	C/U	2.000.00		29526	17

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
Retiro CABA - Victoria (Gran BS AS) y Caseros (Gra	Ver adjunto ESP TECNICA donde corresponda

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89110511050N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA.
2	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89110310200N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA.
3	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89110411100N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA.
4	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89110411150N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA.
5	CANDADO 40MM ACYTRA ART906 USO
6	ELECTRODO E-6013 3.2MM RUTILICO PUNT AZU//ELECTRODO APTO PARA MATERIAL BASE DE ACERO AL CARBONO O DE //BAJA ALEACION, E-60XX //CON REVESTIMIENTO RUTILICO (Ru). PUNTA AZUL //TIPO E-6013(AWS A5.1-91) O E-4313(IRAM IAS U500-601) C.C. //POLO NEGATIVO O C.A., TODA POSICION. //DIAMETRO: 3,25MM //INTENSIDAD: 100-130A //** ELECTRODO E-6013 3.2MM RUTILICO PUNT AZU//ELECTRODO APTO PARA MATERIAL BASE DE ACERO AL CARBONO O DE //BAJA ALEACION, E-60XX //CON REVESTIMIENTO RUTILICO (Ru). PUNTA AZUL //TIPO E-6013(AWS A5.1-91) O E-4313(IRAM IAS U500-601) C.C. //POLO NEGATIVO O C.A., TODA POSICION. //DIAMETRO: 3,25MM //INTENSIDAD: 100-130A //**
7	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89163010470N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA. REMACHE POP 5x25MM ALUMINIO CABE ABIERTA//REMACHE POP DE ALUMINIO 5x25MM //**
8	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89173011280N DEL PRESUPUESTO.

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
	PRECIO DE SISTEMA. REMACHE POP 5 X 20 MM.- REMACHE TIPO POP 5 X 20mm (DE ALUMINIO). TIPO CARROCERO.
9	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89173011610N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA ..
10	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89241830370N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA.
11	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89241830710N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA.
12	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89200350120N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA. SE COMPENSA CON EL NUM89200350100N DEL PRESUPUESTO.
13	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM89200450050N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA.
14	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM86006540500N DEL PRESUPUESTO.
15	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM87169510600N DEL PRESUPUESTO.
16	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM86006550620N DEL PRESUPUESTO.

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
17	SE COMPENSA CON PARTE DEL NUM85317420180 DEL PRESUPUESTO. ..
18	rollo por la totalidad ..
19	PRECIO DE SISTEMA. ..
20	PRECIO DE SISTEMA. ..
21	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM81215210140N DEL PRESUPUESTO.
22	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM83100520300N DEL PRESUPUESTO.
23	
24	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM82330330080N DEL PRESUPUESTO.
25	ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM80710221140N DEL PRESUPUESTO. PRECIO DE SISTEMA. ALAMBRE FARDO REDONDO RECOCIDO NEGRO 2MM//ALAMBRE REDONDO RECOCIDO NEGRO (DE FARDO)DE 2,03 MM DE DIAME//TRO, CALIBRE ISWG No14.

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
26	<p>ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM80712611150X DEL PRESUPUESTO.</p> <p>PRECIO DE ELEMENTO SIMILAR. rollo por 10 mts o similar ..</p>
27	<p>PRECIO DE SISTEMA. rollo por 1 kg o similar ALAMBRE FARDO REDON RECOCIDO NEGR 1,63MM//ALAMBRE REDONDO RECOCIDO NEGRO (DE FARDO)DE 1,63 MM DE //DIAMETRO, CALIBRE ISWG No16. //MATERIAL: ACERO 1010 / IRAM 600 //**</p>
28	<p>BALDE ALBANILERIA PLASTICO 10LT //BALDE PARA ALBANILERIA DE PLASTICO REFORZADO. CON MANIJA. //CAPACIDAD: 10 LT //**</p>
29	<p>ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM81760310270N DEL PRESUPUESTO.</p>
30	<p>SIN PRECIO DE REFERENCIA, SOLO ORIENTATIVO. BISAGRA PERNO FIJO 22x50MM PARA MUEBLE //</p>
31	<p>PARTE DE ESTE ÍTEM SE COMPENSA CON PARTE DEL NUM81760310270N DEL PRESUPUESTO. CANDADO 55MM USO GENERAL //CANDADO DOBLE PALETA. . CAJA: 55x55x13MM, GANCHO: 9x45MM //CON SEGURO DE BRONCE Y DOS LLAVES.</p>
32	<p>TIPO TRABEX 6624.</p> <p>ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM81753620150X DEL PRESUPUESTO.</p>
33	<p>ESTE ÍTEM REEMPLAZA AL NUM81753620100N DEL PRESUPUESTO.</p> <p>TIPO TRABEX 6625.</p>
34	

Pedido de Cotización

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	Tornillo cabeza avellanada plana con hexagono interior M4x8. Material: Acero inoxidable grado A2-70 según norma ISO 3506-1. Dimensiones según: DIN 7991
44	
45	

PLANILLA Nro.

NUMERO

12001

A

11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
46	//TERMINACIÓN CINCADO PLATEADO. - LARGO TOTAL: 36MM//
47	Tornillo cabeza hexagonal rosc Tornillo de cabeza hexagonal r
48	// //MATERIAL: ACERO INOXIDABLE GRADO A2. GRADO 70 SEGÚN ISO 3506-1. DIMENSIONES SEGÚN: DIN 933//
49	
50	
51	//GR 8.8 - DIN 933//
52	
53	
54	
55	
56	

PLANILLA Nro.

NUMERO

12001

A

11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
57	
58	<p>ARANDELA PRESION P/DIAMET M16/W5/8 CINC"//ARANDELA DE PRESION COMUN (GROWER). //MATERIAL: ACERO SAE 1060/1070. //PARA DIAMETRO DE ROSCA: WHITWORTH 5/8 / METRICA 16mm. "//ESPECIFICACION: IRAM 5106. //DESIGNACION IRAM: 16. //TERMINACION SUPERFICIAL: CINCADO PASIVADO AMARILLO.</p>
59	
60	
61	
62	COMPATIBLE CON 5/8"
63	***ARANDELA P/FIJACION TORN T/FRANC //
64	
65	..
66	
67	

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
68	
69	
70	MECH ACER RAPI 11
71	MECH ACER RAPI 11.5
72	MECH ACER RAPI 3.5 //
73	MECH ACER RAPI 4 //
74	..
75	REMACHE POP 5 X 20 MM.- REMACHE TIPO POP 5 X 20mm (DE ALUMINIO). TIPO CARROCERO.
76	REMACHE POP 5x25MM ALUMINIO CABE ABIERTA//REMACHE POP DE ALUMINIO 5x25MM //**
77	//ADHESIVO POLIURETANICO// //ESPECIFICACIÓN: BASE QUÍMICA: POLIURETANO DE UN COMPONENTE MECANISMO DE CURADO: POR HUMEDAD DENSIDAD: 1.3 KG/L +/- 0.3 TEMPERATURA DE APLICACIÓN: +5°C / +40°C TIEMPO DE FORMACIÓN DE PIEL: 60 MIN. APROX. CONTRACCIÓN: 5% APROX. DUREZA SHORE A: 40 APROX. RESISTENCIA A LA TRACCIÓN: 1.8 MPA APROX.//
78	

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
79	
80	..
81	
82	<p>LIJA AGUA HOJA No 120 //PAPEL DE LIJA IMPERMEABLE AL AGUA EN HOJA. //DE CARBURO DE SILICIO 11%. //GRANO No: 120. //MEDIDAS: 230X280MM. //**</p>
83	..
84	
85	<p>PILA 1.5V ALCALINA AA CHICA ALTO CONSUMO//PILA 1.5V ALCALINA CHICA. TIPO AA. ALTO CONSUMO. //DIMENSIONES: ALTO:50MM - DIAMETRO:14MM. //**</p>
86	
87	<p>VER ET ADJUNTA - ET HT 1242</p>
88	<p>EL TALCO INDUSTRIAL</p> <p>EL TALCO INDUSTRIAL INCLUYE MATERIALES CON DIVERSAS COMPOSICIONES QUÍMICAS Y MINERALES. A DIFERENCIA DE DETERMINADOS TIPOS DE TALCOS COMERCIALES UTILIZADOS PARA FINES COSMÉTICOS, EL TALCO</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
89	<p>INDUSTRIAL NO CONTIENE PERFUMES NI ADITIVOS QUIMICOS, ESTO SE DEBE A QUE LA PRESENCIA DE CUALQUIER SUSTANCIA QUÍMICA PODRÍA ALTERAR SU INTERACCIÓN CON OTRAS SUSTANCIAS.</p> <p>POR LO GENERAL, EL TALCO INDUSTRIAL SIRVE COMO ADITIVO PARA COMPLEMENTAR OTROS MINERALES. AL IGUAL QUE EL TALCO COMÚN, EL TALCO INDUSTRIAL ES QUÍMICAMENTE INERTE Y NO SE DEGRADA NI ES AFECTADO POR LAS CONDICIONES AMBIENTALES.</p> <p>USOS DEL TALCO INDUSTRIAL</p> <p>EL TALCO INDUSTRIAL TIENE UN AMPLIO ESPECTRO DE USOS INDUSTRIALES ENTRE LOS QUE DESTACAN LAS CERÁMICAS, LA INDUSTRIA DE LA PINTURA, INSECTICIDAS, MATERIALES PARA TECHADO, LA INDUSTRIA DEL HULE, RELLENO DE PRODUCTOS ASFALTADOS, PAPEL, FABRICACIÓN DE INODOROS, TEXTILES, COSMÉTICO, FARMACÉUTICO, ETCÉTERA.</p> <p>PROPIEDADES DEL TALCO INDUSTRIAL</p> <p>EL TALCO DE VARIAS COMPOSICIONES ES USADO EN LA INDUSTRIA CUANDO TIENE:</p> <ul style="list-style-type: none"> - COLOR CLARO. - ALTO GRADO DE BLANDURA, SUAVIDAD O TESURA. - FORMA FIBROSA O ESCAMOSA CON ÁREAS SUPERFICIALES MUY LARGAS EN RELACIÓN A SU MASA. - EXCELENTE ÍNDICE DE COBERTURA. - BUEN LUSTRE O RESPLANDOR. - ALTO ÍNDICE DE DESLIZAMIENTO O PODER LUBRICANTE. - ABSORCIÓN DE TIPOS ESPECÍFICOS DE ACEITE Y GRASAS. - QUÍMICAMENTE INERTE. - ALTO PUNTO DE FUSIÓN. - DUCTIBILIDAD. - BAJO ENCOGIMIENTO BAJO ÍNDICE DE CONDUCTIVIDAD TÉRMICA Y ELÉCTRICA. - ALTO ÍNDICE DE RETENCIÓN DE RELLENO. - ALTO CALOR ESPECIFICO. - RESISTENCIA A LOS CHOQUES TÉRMICOS. <p>*PASTA ANTIADHERENTE PARA SOLDADURA MIG MAG</p> <ul style="list-style-type: none"> -ANULA LA ADHERENCIA DE LAS PROYECCIONES EN EL TUBO DE CONTACTO. -PROLONGA LA VIDA ÚTIL DE LOS PICOS DE LA TORCHA. -LUBRICA LA SALIDA DEL APORTE, DISMINUYE EL TIRONEO.

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO	
12001	A	11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
90	-ES PINTABLE, SIN SILICONAS NI CLORUROS. -BAJO NIVEL DE HUMO. -NO INFLAMABLE.
91	compatible con - 3/16"
92	Compatible con - 5/16" ARANDELA PLANA P/DIAMET M8 CINC "///ARANDELA PLANA REDONDA, PARA TUERCA EXAGONAL. //MATERIAL: ACERO LAMINADO F 24 - IRAM-IAS U 500-503. //PARA DIAMETRO DE ROSCA: METRICA 8mm. //DESIGNACION IRAM: 8-E. //ESPECIFICACION: IRAM 5107. //TERMINACION SUPERFICIAL: CINCADO PASIVADO AMARILLO.
93	Tirafondo galvanizado cabeza e
94	..
95	
96	
97	
98	

Pedido de Cotización

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12001	A 11764

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
99	
100	
101	
102	
103	
104	<p>TORN CABE HEXA W3/8X25MM CINC AMAR //TORNILLO CABEZA EXAGONAL;ROSCA WHITWORT. //MATERIAL: ACERO SAE 1010/1015. //DIAMETRO NOMINAL: WHITWORTH 3/8 (9.52mm) //LONGITUD NOMINAL: 25mm //NUMERO DE HILOS: 16 //TERMINACION SUPERFICIAL: CINCADO PASIVADO AMARILLO //ESPECIFICACION: IRAM 5036 //**</p>
105	
106	

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

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.