

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

Tel. Fax : 4959-6884/5

<b>FECHA</b>	<b>PLANILLA Nro.</b>	<b>NUMERO</b>
18/03/2019	13378	A 13062

**SEÑORES/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**

26/03/2019

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

It.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	ACT501-000011N		MEGOHMETRO DIGITAL	C/U	2.00		32112 1	
2	ACT501-000227N		MULTIMETRO DIGITAL DE MEDICION	C/U	3.00		31933 1	
3	NUM85866010150N		PINZA UNIVERSAL AISLADA DE 200 MM 1 KV	C/U	50.00		31933 2	
4	NUM85860510400N		ALICATE CORTE OBLICUO CON MANGO AISLADO 6" - 154 MM 1 KV	C/U	50.00		31933 3	
5	NUM85813810490N		RUEDA PARA ANDAMIO HIERRO Y GOMA DIAMETRO 200 MM ANCHO: 50 MM	C/U	4.00		31933 4	

<b>Lugar de Entrega</b>	<b>Observaciones(Forma de pago, etc.)</b>
Según PCP	

**Pedido de Cotización**

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
13378	A 13062

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
1	ESPECIFICACION TÉCNICA 1174/08 Tipo fluke 1550C
2	Multímetro Digital de acuerdo a ET 10.243-v1.0, multímetro digital de 6000 cuentas TRMS con barra grafica y Backlight. exactitud basica de 0.09%, medicion de capacidad frecuencia y temperatura. CAT III 1000v /CAT IV 600V, segun IEC-1010.1. incluye manual original en español sonda de temperatura
3	PLIET según documento GDO N° IF-2018-58224910-APN-GLBS#SOFSE

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
13378	A 13062

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
4	<p>ALICATE CORTE LATERAL AISLADO 1KV 154MM //ALICATE DE CORTE LATERAL CON MANGO AISLADO DE 154MM DE LARGO//DIAMETRO MAX DE ALAMBRE: CU:2.5MM. FE Y ACERO:2.0MM //AISLACION PARA 1000V //** 20/05/2009</p>
5	<p>Rueda de fundición y poliuretano, base reforzada, diam. 200 mm, ancho 50 mm, base de 170 x 30 mm.</p> <p>Alto total: 25 cm.</p> <p>Soporta:500/700 kgs.</p> <p>Nota:</p> <p>2 ruedas fijas.</p> <p>2 ruedas móviles.</p> <p>RUEDA PARA ANDAMIO Rueda para andamio giratoria con freno total sobre soporte y rueda Material : Valores indicativos según documento GDO DOCFI-2018-58233249-APN-GLBS#SOFSE</p>

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