

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

Tel. Fax : 4959-6884/5

FECHA

PLANILLA Nro.

NUMERO

07/03/2019

13297

A

12984

**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**

14/03/2019

**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	ACT504-000101N		AMOLADORA ELECTRICA ANGULAR (4 1/2")	C/U	2.00		27665 1	
2	ACT504-000005N		MÁQUINA SOPLADORA/ASPIRADORA	C/U	2.00		27665 2	
3	ACT400-000366N		SOLDADORA POR ARCO	C/U	1.00		27665 3	
4	ACT504-000016N		HOYADORA A COMBUSTION	C/U	6.00		28189 1	
5	ACT501-000018N		Pinza amperométrica	C/U	10.00		28207 1	
6	ACT501-000227N		MULTIMETRO DIGITAL DE MEDICION	C/U	10.00		28207 2	

Lugar de Entrega

Observaciones(Forma de pago, etc.)

VER DATALLE DE ENTREGA

10000697 Serra, Diego

--

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
13297	A 12984

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
1	Amoladora de 820W y de 115mm de diametro.Ref : Tipo BLACK & DECKER G720
2	Aspiradora con 1200w de potencia y de facil maniobrabilidad .Ref: Tipo Philips FC-8083
3	Soldadora necesara para hacer uniones metalicas.Ref : Tipo IHN 240 essab
4	* Cilindrada: 36,3 cc  * Potencia: 1,9 HP  * Peso: 9,9 Kg  * Velocidad de perforación: 200 RPM  * Velocidades: 1  * Capacidad tanque de combustible: 0,53 lts  Tipo Stihl BT 131
5	REFERENCIA: FLUKE 355, 353  Tratamiento fiable de una amplia gama de aplicaciones de alta corriente con verdadero valor eficaz CA + CC de 2.000 A, 1.400 A CA y 2.000 A CC.

--

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
13297	A 12984

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

<b>PEDIDO DE COTIZACION</b>
-----------------------------

ITEM	DESCRIPCION
6	<p>-Gran capacidad de mordaza de 58 mm (2,3 pulg.), adecuada para conductores múltiples o grandes</p> <p>-Clasificación CAT IV 600 V, CAT III 1.000 V que ofrece una mayor protección al usuario</p> <p>-Medida de corriente de arranque (in-rush) para capturar sobrecorrientes de "activación" con precisión y repetibilidad</p> <p>-Medidas de alta tensión de verdadero valor eficaz de 1.000 V CA o CC, 600 V CA y 1.000 V CC que permiten al usuario realizar diversas pruebas con sólo una herramienta (sólo 355)</p> <p>-Resistencia a 400 K-ohmios unida a una señal acústica de continuidad que ofrece la comodidad de un multímetro en unas pinzas amperimétricas. (Sólo modelo 355)</p> <p>-Medida precisa de la frecuencia hasta 1 kHz para una óptima detección y resolución de problemas</p> <p>-Rápido análisis de las lecturas con las funciones de mínimo, máximo y promedio</p> <p>-Gran pantalla con retroiluminación que facilita la visibilidad en áreas poco iluminadas</p> <p>-Función de retención de valores en pantalla que permite capturar las lecturas incluso si no se puede ver la pantalla</p> <p>-Filtro paso bajo que suaviza las cargas con ruido y estabiliza las lecturas</p> <p>REFERENCIA:</p> <p>-FLUKE SERIE 287</p>

--

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
13297	A 12984

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	<p>*Deberá estar provisto de baterías o pilas para su funcionamiento.</p> <p>Especificaciones</p> <p>Función Rango y resolución Exactitud básica</p> <p>Voltios de CC</p> <p>Voltios de CA</p> <p>50,000 mV, 500,00 mV, 5,0000 V, 50,000 V,</p> <p>500,00 V, 1000,0 V</p> <p>0,025 %</p> <p>0,4 % (verdadero</p> <p>valor eficaz)</p>

--

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
13297	A 12984

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

<b>PEDIDO DE COTIZACION</b>
-----------------------------

ITEM	DESCRIPCION
	Corriente de CC
	Corriente de CA
	500,00 µA, 5000,0 µA, 50,000 mA, 400,00 mA,
	5,0000 A, 10,000 A
	0,15 %
	0,7 % (verdadero
	valor eficaz)
	Temperatura
	(excluida la sonda)
	-200,0 °C a 1350,0 °C (-328,0 °F a 2462,0 °F) 1,0 %
	Resistencia 500,00 O, 5,0000 kO, 50,000 kO, 500,00 kO, 5,0000 MO,
	50,00 MO, 500,0 MO?

--

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
13297	A 12984

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	<p>0,05 %</p> <p>Capacitancia 1,000 nF, 10,00 nF, 100,0 nF, 1,000 µF, 10,00 µF,</p> <p>100,0 µF, 1000 µF, 10,00 mF, 100 mF</p> <p>1,0 %</p> <p>Frecuencia 99,999 Hz, 999,99 Hz, 9,9999 kHz, 99,999 kHz,</p> <p>999,99 kHz</p> <p>0,005 %</p>

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