

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

FECHA	PLANILLA Nro.	NUMERO	
04/09/2018	11949	A	11711

**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**

13/09/2018

**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	NUM44060020070N		Resorte de torsion derecho. Mecanismo basculante. Colector de corriente. Coche CSR Mitsubishi.	C/U	200.00		27858 1	
2	NUM44060020080N		Resorte de torsion izquierdo. Mecanismo basculante. Colector de corriente. Coche CSR Mitsubishi.	C/U	200.00		27858 2	
3	NUM44060020140N		Tope rigido para regulacion de patin. Mecanismo basculante de patin colector (Exclusivo Mitre). CSR	C/U	100.00		27858 3	
4	NUM44060020150N		Tope con goma para regulacion del patin. Mecanismo basculante de patin colector. (Exclusivo Mitre)	C/U	300.00		27858 4	

<b>Lugar de Entrega</b>	<b>Observaciones(Forma de pago, etc.)</b>
SIMON DE IRIONDO 1608 VICTORIA	

10000619 Esposito, Alejandro

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
11949	A 11711

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
1	<p>Resorte de torsion derecho. Mecanismo basculante. Colector de corriente. Coche CSR Mitsubishi.</p> <p>* COMPRA SEGUN: - Alternativa #1: Q1041247 (Mersen) Segun Plano 1041496 posicion 290</p> <p>* FABRICACION SEGUN PLANO: 4.40.6.00.2007.A - El proveedor antes de hacer efectiva su primera entrega debera fabricar una pieza de acuerdo con el plano. La misma debera ser presentada a Control de Calidad del taller respectivo, quien hara los controles que considere necesarios y aprobara la pieza entregada o planteara las modificaciones necesarias. Aprobada la pieza se autorizara la entrega de la cantidad solicitada.</p> <p>* La pieza debera cumplir con lo establecido en la sig. documentacion: - INF-DNT-1063-V1.0 Informe de Proveedores -Resorte basculante Coches Eléctricos CSR MITSUBISHI Linea Mitre- BELICO - LM</p>
2	<p>Resorte de torsion izquierdo. Mecanismo basculante. Colector de corriente. Coche CSR Mitsubishi.</p> <p>* COMPRA SEGUN: - Alternativa #1: P1041246 (Mersen) Segun Plano 1041496, posicion 300</p> <p>* FABRICACION SEGUN PLANO: 4.40.6.00.2008.A - El proveedor antes de hacer efectiva su primera entrega debera fabricar una pieza de acuerdo con el plano. La misma debera ser presentada a Control de Calidad del taller respectivo, quien hara los controles que considere necesarios y aprobara la pieza entregada o planteara las modificaciones necesarias. Aprobada la pieza se autorizara la entrega de la cantidad solicitada.</p>
3	<p>Tope rigido para regulacion de patin. Mecanismo basculante de patin colector (Exclusivo Mitre). CSR POSICION 180 DEL PLANO 1041496</p> <p>* COMPRA SEGUN: - Alternativa #1: C103502-LF (Mersen)</p> <p>* Fabricacion segun plano: 4.40.6.00.2014 - El proveedor antes de hacer efectiva su primera entrega debera fabricar una pieza de acuerdo con el plano. La misma debera ser presentada a Control de Calidad del taller respectivo, quien hara los controles que considere necesarios y aprobara la pieza entregada o planteara las modificaciones necesarias. Aprobada la pieza se autorizara la entrega de la cantidad solicitada.</p>
4	<p>Tope con goma para regulacion del patin. Mecanismo basculante de patin colector. (Exclusivo Mitre)</p> <p>* COMPRA SEGUN: - Alternativa #1: S103815-LF (Mersen)</p> <p>* FABRICACION SEGUN PLANO: - 4.40.6.00.2015.A - Tope con goma para regulacion de patin, Mecanismo basculante de patin colector, Coche CSR - MITSUBISHI</p> <p>-- Desarrollo aprobado por Ingenieria de DNT -- El proveedor antes de hacer efectiva su primera entrega debera fabricar una pieza de acuerdo con el plano. La misma debera ser</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

11949

A

11711

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	<p>presentada a Control de Calidad del taller respectivo, quien hara los controles que considere necesarios y aprobara la pieza entregada o planteara las modificaciones necesarias. Aprobada la pieza se autorizara la entrega de la cantidad solicitada.</p>

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.