

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
08/03/2019	13314	A 13001

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

13/03/2019

**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	NUM85423050550N		BATERIA SELLADA DE 12 V - 55 AH PLOMO ACIDA ESTACIONARIA (ELECT ABS)	C/U	10.00		32698 1	
2	NUM85421020260N		BATERIA SELLADA DE 12 V - 17 AH PLOMO ACIDO	C/U	90.00		32698 2	
3	NUM85423051840N		BATERIA SELLADA DE 12 V - 180 AH PLOMO ACIDO DE ARRANQUE (ELECT LIQ)	C/U	160.00		32698 3	

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
SEGUN PLIEGO DE CONDICIONES PARTICULARES	

10000624 Amador, Eleonora

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
13314	A 13001

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	BATERIA SELLADA DE 12 V - 55 AH PLOMO ACIDA ESTACIONARIA (ELECT ABS) CAPACIDAD: 55 A/H.
2	Bateria plomo-ácida sellada tipo "gel" de 12v 17ah Carga de voltaje constante Uso cíclico: 14,4 V - 15 V Uso estacionario: 13,5 V - 13,8 V Corriente inicial: Menos de 5,1 A Características: -Libre de mantenimiento -No derramable
3	Caract principales: Plomo Acida de Electrolito Liquido (ARRANQUE). Tension 12V; Capacidad C20:170AH; RC:180min DIM: 510 X 215 X 225 mm +/-5% Borne D o I

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.