

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
11/09/2018	12016	A 11763

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

18/09/2018

**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	NUM85309680050N		CABLE TELEFONICO MULTIPAR 2 PARES 0,65 MM2 IRAM 2268 - IRAM 2022	MTS	9.000.00		30415 1	

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
AV. 29 DE SEPTIEMBRE 3501 - REM. ESCALADA	

10000624 Amador, Eleonora

Pedido de Cotización

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12016	A 11763

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	Carretes de 1000 mts. "Características constructivas: Dos pares de 0,65 mm ² de sección Diámetro del alambre de 0,9 mm Aislación compuesto de polietileno de 0,8 mm de espesor Colores de aislación: código Siemens Tensor de fibra de vidrio reforzada Vaina compuesto de policloruro de vinilo (pvc) de 1 a 1,2 mm de espesor Vaina final compuesto de policloruro de vinilo (pvc) de 1 a 1,2 mm de espesor Características eléctricas: Tensión nominal de 0,6 a 1,1 KV Temperatura de servicio de 90°C Resistencia óhmica de 29 ohm/Km "

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.