

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 28/03/2019	PLANILLA Nro. 13473	NUMERO A 13156
----------------------------	-------------------------------	--------------------------

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

03/04/2019

**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	NUM83410311520N		EMULSION CATIONICA ASFALTICA - SUPERESTABLE - TAMBOR 200 LTS	C/U	3.00		33144 1	

Lugar de Entrega Gorriti 1950 - Tapiales	Observaciones(Forma de pago, etc.) INDICAR: Cond.pago 60d / Validez ofta.30 d/ Plazo de entrega / Lugar de entrega (fete sin cargo)
--	---

--

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
13473	A 13156

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
1	<p>Las emulsiones son dispersiones coloidales de glóbulos de asfalto dentro de una fase acuosa, compuesta generalmente, por agua y un agente emulsivo. Los glóbulos de asfalto constituyen la fase discontinua, mientras que el agua y el emulsivo conforman la fase continua de la dispersión. Emulsiones Catiónicas de Corte Lento y superestable:</p> <p>Las Emulsiones Asfálticas Convencionales de rotura lenta cubren toda la variedad de las especificadas en la norma IRAM 6691.</p> <p>En tambor de 200L.</p>

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