

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

24/10/2018

12296

A

12042

**SEÑOR/ES**

**Vto. OFERTA**

02/11/2018

**SIRVANSE ENVIARNOS A LA BREVEDAD  
POSIBLE UNA COTIZACION POR ESCRITO DE  
LOS MATERIALES DETALLADOS EN ESTE  
FORMULARIO**

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

It.	Código de Insumo	Catálogo de Proveedor	Descripción	U. M.	Cantidad	Fecha Neces.	RC-Item	Observaciones
1	NUM83976370010N		GRASA PARA LUBRICACION DE RIELES FERROVIARIOS (BALDE)	KGS	612.00		30734 1	
2	NUM83973811260N		ACEITE MINERAL PARA ENGRANAJES AUTOMOTRICES - SAE 80W90 (TAMBOR)	LTS	410.00		30724 1	
3	NUM83976361300N		GRASA A BASE DE LITIO EN TAMBOR MULTIPROPOSITO ALTO DESEMPEÑO - NLGI 2LITIO EP2 - VISCOSIDAD ASTM D	KGS	180.00		30724 2	
4	NUM82600710010N		ANTICONGELANTE REFRIGERANTE ANTICORROSIVO ORGANICO DILUIDO AL 50 % (TAMBOR)	LTS	410.00		30724 3	
5	NUM83970913450N		ACEITE SINTETICO PARA MOTORES DIESEL PESADOS - SAE 10W-40 - API CF (TAMBOR)	LTS	615.00		30724 4	
6	NUM83970310160N		ACEITE MINERAL HIDRAULICO ISO VG 46 (TAMBOR)	LTS	3.280.00		30724 5	

Lugar de Entrega

Observaciones(Forma de pago, etc.)

Según PCP

--

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
12296	A 12042

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
1	<p>GRASA PARA LUBRICACIÓN DE RIELES FERROVIARIOS</p> <p>Grado NLGI = 2 (ASTM D-217)</p> <p>Penetración trabajada = 285 (ASTM D-217 0,1 mm)</p> <p>Espesante tipo = Inorgánico / sintético</p> <p>Fluido base = Severo doble hidrotratado</p> <p>Punto de goteo = &gt;260°C (ASTM D566)</p> <p>Roll stability tesT = 7 (ASTM D1831 % cambio)</p> <p>Viscosidad del aceite base (ASTM D-445) = 1500 CST (40 °C), 51,5 CST (100 °C).</p> <p>Water sprayoff test = 5 (ASTM D 4049 % perdida)</p> <p>Estabilidad a la oxidación = 4 PSI (ASTM D 942 Caída de presión)</p> <p>Capacidad de carga, Ensayo 4 bolas = 800 (ASTM D 2596, Kg)</p> <p>Estabilidad térmica = PASA, ESTABLE (218 °C, 7 horas)</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
12296	A 12042

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
2	<p>Lubricantes sólidos = MoS2, Grafito, PTFE.</p> <p>-----</p> <p>EQUIVALENTE A: TOTAL CERAN AD PLUS - BALDE 18 KG .</p> <p>ACEITE MINERAL PARA ENGRANAJES AUTOMOTRICES, TRANSMISIONES MANUALES.</p> <p>APROBACION API GL-4</p> <p>EQUIVALENTE A:</p> <p>SHELL SPIRAX S2 G 80W90</p> <p>YPF 123092 HIPOIDAL 80W90 (TAMBOR 205 L)</p> <p>EL REQUIRENTE DEBERÁ INDICAR LA PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO (CONTENEDOR, TAMBOR, BALDE, BIDÓN, BOTELLA) SIN ESPECIFICAR EL CONTENIDO NETO PARA EVITAR CONDICIONAMIENTO.</p> <p>NOTA: EL DICTAMEN TÉCNICO SE REGIRÁ POR LA COMPARACIÓN \$/L.</p>
3	
4	<p>LIQUIDO REFRIGERANTE, ANTICONGELANTE Y ANTICORROSIVO DE LARGA DURACION, DILUIDO AL 50 % EN AGUA DESMINERALIZADA.</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
12296	A 12042

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
5	<p>EQUIVALENTE A:</p> <p style="text-align: center;">YPF 185792 KRIOX M EC-1 50 ORGANICO TR (TAMBOR 205 L).</p> <p>EL REQUIRENTE DEBERÁ INDICAR LA PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO (CONTENEDOR, TAMBOR, BALDE, BIDÓN, BOTELLA) SIN ESPECIFICAR EL CONTENIDO NETO PARA EVITAR CONDICIONAMIENTO.</p> <p style="text-align: center;">NOTA: EL DICTAMEN TÉCNICO SE REGIRÁ POR LA COMPARACIÓN \$/L.</p> <p>ACEITE SINTETICO PARA MOTORES DIESEL PESADOS.</p> <p>SAE 10W-40. API CF. ACEA E4/E7.</p> <p>EQUIVALENTE A:</p> <p>YPF 189692 EXTRA VIDA XV500 (TAMBOR 205 L)</p> <p>SHELL RIMULA R6 M</p> <p>SHELL RIMULA R6 LME</p> <p>EL REQUIRENTE DEBERÁ INDICAR LA PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO (CONTENEDOR, TAMBOR, BALDE, BIDÓN, BOTELLA) SIN ESPECIFICAR EL CONTENIDO NETO PARA EVITAR CONDICIONAMIENTO.</p> <p style="text-align: center;">NOTA: EL DICTAMEN TÉCNICO SE REGIRÁ POR LA COMPARACIÓN \$/L.</p>
6	<p>ACEITE MINERAL HIDRAULICO ISO VG 46.</p> <p>PARA USO EN SISTEMAS HIDRAULICOS EN GENERAL. RECOMENDADO PARA SISTEMAS CON BOMBAS A PALETAS.</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	
12296	A	12042

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	<p>NO APTO PARA USO EN BOMBAS CON COJINETES DE PLATA DEBIDO A QUE CONTIENE ZINC ENTRE SUS COMPONENTES.</p> <p>EQUIVALENTE A:</p> <p>YPF 135392 HIDRAULICO BP 46 (TAMBOR 205 L) EL REQUERENTE DEBERÁ INDICAR LA PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO (CONTENEDOR, TAMBOR, BALDE, BIDÓN, BOTELLA) SIN ESPECIFICAR EL CONTENIDO NETO PARA EVITAR CONDICIONAMIENTO.</p> <p>NOTA: EL DICTAMEN TÉCNICO SE REGIRÁ POR LA COMPARACIÓN \$/L.</p>

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