

<b>FECHA</b>	<b>PLANILLA Nro.</b>	<b>NUMERO</b>
27/11/2017	9853	A 9641

**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**

06/12/2017

**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	NUM00830200510N		ANILLO INFERIOR PARA SOPORTE DEL CILINDRO - MOTOR DIESEL	C/U	12.00		22843 1	
2	NUM00830206550N		BUJE DE BALANCIN PARA MOTORES DIESEL 645 DE LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS	C/U	36.00		22843 2	
3	NUM00830300530N		COJINETE BANCADA FRONTAL INFERIOR B/M 0.79MM	C/U	5.00		22843 3	
4	NUM00830301130N		COJINETE BANCADA TRASERO INFERIOR B/M 0.79MM	C/U	6.00		22843 4	
5	NUM00830302090N		COJINETE BIELA INFERIOR ESTANDAR - LOCOMOTORAS GM.	C/U	24.00		22843 5	
6	NUM00830406210N		Espina roscada - Contrapeso de sobrevelocidad de Arbol de levas	C/U	4.00		22843 6	
7	NUM00830603290N		Retén del eje de la cremallera de inyectores, para MD de locomotoras GM.	C/U	2.00		22843 7	
8	NUM00830707250N		Junta de caños de lubricación y enfriamiento de pistones, para MD de locomotoras GM	C/U	50.00		22843 8	
9	NUM00830707310N		TORNILLO CAB. HEXAGONAL NC 7,9MM (5/16") 18H X 28.5MM. LOCOMOTORAS GM.	C/U	50.00		22843 9	
10	NUM91311460000N		Tuerca autofrenante de los bulones del volante de acople del GP, para MD de locomotoras GM.	C/U	20.00		22843 10	
11	NUM00830202170N		Junta de la tapa de inspección de Locomotora General Motors. PL:0.08.3.1001. R/F: 8158150	C/U	24.00		22843 11	
12	NUM00830205730N		ARO DE ASIENTO PARA CABEZA DE CILINDRO - PARA locomotora gm	C/U	24.00		22843 12	
13	NUM00830206690N		TORNILLO DE AJUSTE NF 15,8 MM (5/8") - 18 H X 35 MM - LOC GM	C/U	36.00		22843 13	
14	NUM00830604710N		JUNTA ENTRE MULTIPLE Y TUBO SUMINISTRO - LOCOMOTORAS GM.	C/U	50.00		22843 14	
15	NUM90621240000N		O-Ring de sello inferior de las camisas de cilindro, para MD de locomotoras GM	C/U	48.00		22843 15	
16	NUM00830209030N		JUEGO DE JUNTAS PARA ALOJAMIENTO DE DISPOSITIVO DE SOBREVOLOCIDAD - PARA MOTOR 12-567-C.-	C/U	2.00		22843 16	
17	NUM00830206290N		JUNTA PASO DE ACEITE AL BALANCIN. LOCOMOTORAS GM.	C/U	150.00		22843 17	
18	NUM90629160000N		JUNTA. R/F: 8028760 (GM). LOCOMOTORAS GM.	C/U	20.00		22843 18	
19	NUM00830300750N		COJINETE BANCADA CENTRAL SUPERIOR - ESTANDAR	C/U	6.00		22843 19	

RESPONSABLE INSCRIPTO  
OPERADORA FERROVIARIA S.E.  
Av. Dr Ramos Mejia 1302 C.P.1104 CABA  
CUIT : 30-71068177-1  
Ing.Brutos : 901-725756-2

20	NUM00830300770N		COJINETE BANCADA CENTRAL INFERIOR - ESTANDAR	C/U	6.00		22843	20
21	NUM91313110000N		JUNTA DE ESCAPE - PARA MOTOR 12-567-C.	C/U	12.00		22843	21
22	NUM90621230000N		JUNTA ENTRE CAMISA Y CILINDRO. SELLO DEL CODO SALIDA DE AGUA.	C/U	144.00		22843	22
23	NUM00830710360N		O-Ring de filtro colador del circuito de caños P, para MD de locomotoras GM.	C/U	20.00		22843	23
24	NUM00830909290N		Diafragma de comando del dispositivo de baja presión de aceite, para RW de MD de locomotoras GM	C/U	6.00		22843	24
25	NUM00830300470N		COJINETE BANCADA FRONTAL INFERIOR ESTÁNDAR - PARA LOC GM.	C/U	5.00		22843	25
26	NUM00830705930N		TUBO PARA SUMINISTRO ACEITE DEL GOBERNADOR - PARA MOTOR 12-567-C.-	C/U	2.00		22843	26
27	NUM00820220090N		Placa fricción para ventana de cabina.	C/U	16.00		22843	27
28	NUM00820103010N		PARAGOLPE TIPO B-18-WA OVALADO DE 400 x 530 mm, PARA LOCOMOTORAS GM.	C/U	4.00		22843	28

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

10000619 Esposito, Alejandro

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
9853	A 9641

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
1	ANILLO INFERIOR PARA SOPORTE DEL CILINDRO - MOTOR DIESEL LOCOMOTORA GM. ANILLO INFERIOR PARA SOPORTE DEL CILINDRO PARA MOTOR 12-567-C, 12-645-E y 12-645-E3. PARA LOC. GM - REF. FAB.: 8268641. PLANO 008302DTMR0364 (Plano aprobado por Ingeniería - Línea Roca).
2	BUJE DE BALANCIN PARA MOTORES DIESEL 645 DE LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS BUJE DE BALANCIN PARA MOTORES DIESEL 645 DE LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS // Plano: 0-10-3-7053 Emisión 3. Referencia de fábrica: 9571921 (ex 8055322). // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
3	COJINETE BANCADA FRONTAL INFER BM 0.79MM//COJINETE DE BANCADA FRONTAL INFERIOR B/M 0.79MM. //REF FAB.: 8455683. //USO: MOTOR DIESEL LOC GENERAL MOTORS. //**26/06/02 PLANO: 9-03-375/B
4	COJINETE BANCADA TRASERO INF BM 0.79MM //COJINETE DE BANCADA TRASERO INFERIOR B/M 0.79MM. //REF FAB.: 8455679. //USO: MOTOR DIESEL LOC GENERAL MOTORS. //**26/06/02 PLANO: 9-03-377/B P
5	COJINETE BIELA INFERIOR STANDAR - PARA MOTOR 12-567-C.- P/ LOC. GM - REF. FAB.: 8136114 - PLANO: 0-10-3-7073.-
6	Espina roscada - Contrapeso de sobrevelocidad de Arbol de levas Espina roscada - Contrapeso de sobrevelocidad de Arbol de levas // SEGÚN R/F 8028739 PL: 008303DTMR0209 Em. B, emitido por Ingeniería - Línea Roca.
7	Retén del eje de la cremallera de inyectores, para MD de locomotoras GM. R/F: 8070619. Plano: 0-08-3-7273, emisión 1. Retén de aceite del eje de comando de inyección, para motores diésel de locomotoras General Motors. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
8	Junta de caños de lubricación y enfriamiento de pistones, para MD de locomotoras GM R/F: 40048968. Plano: 9-03-107, emisión 4. Junta de los caños de lubricación y enfriamiento de pistones, para motores diésel de locomotoras General Motors. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
9	TORNILLO CAB EX NC 7,9 MM 18H 28.5MM //TORNILLO CABEZA EXA. NF 7.9MM 5/16 18H 28.5MM //REF DE FAB:

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
9853	A 9641

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
10	<p>179819 //** PLANO: NT294TC</p> <p>Tuerca autofrenante de los bulones del volante de acople del GP, para MD de locomotoras GM. R/F: 8334366. Plano: 008701DTMR0018, emisión D. Aplica a NUM00830401190N, NUM00830409370N y NUM00870116930N. Tuerca especial auto-frenante UNF 1-1/2" x 12, de los bulones del volante de acople del generador principal, para motores diésel de locomotoras General Motors. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.</p>
11	<p>Junta de la tapa de inspección de Locomotora General Motors. PL:0.08.3.1001. R/F: 8158150 Junta de la tapa de inspección de Locomotora General Motors. PL:0.08.3.1001. R/F: 8158150 // Junta de la tapa de inspección. Para motores diesel 567 y 645 de Locomotora General Motors. PL:0.08.3.1001. R/F: 8158150 // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca</p>
12	<p>ARO DE ASIENTO PARA CABEZA DE CILINDRO -- PARA MOTOR 12-567-C, 12-645-E y 12-645-E3. ARO DE ASIENTO PARA CABEZA DE CILINDRO - PARA MOTOR 12-567-C.- L/ LOC. GM - REF. FAB.: 9509180. PLANO 008302DTMR0275 - EM. C, APROBADO POR INGENIERÍA LÍNEA ROCA.</p>
13	<p>TORNILLO DE AJUSTE NF 15,8 MM (5/8") - 18 H X 35 MM - LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS. TORNILLO DE AJUSTE NF 15,8 MM (5/8") - 18 H X 35 MM - LOCOMOTORAS GENERAL MOTORS. // R/F: 8052327 - PLANO 9-03-27.</p>
14	<p>JUNTA ENTRE MULTIPLE Y TUBO SUMINISTRO - PARA MOTOR 12-567-C.- L/ LOC. GM - REF. FAB.: 40039281.- PLANO: 0-08-3-7286.- MODIFICACION.- 1.- 24-07-13 - SE CAMBIO DESCRIPCION Y ESPECIFICACION.-</p>
15	<p>O-Ring de sello inferior de las camisas de cilindro, para MD de locomotoras GM R/F: 8228554. Plano: 0-08-3-2011, emisión 2. Junta tórica "O-Ring" de sello inferior de las camisas de cilindro, para motores diésel de locomotoras General Motors. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.</p>
16	<p>JUEGO DE JUNTAS PARA ALOJAMIENTO DE DISPOSITIVO DE SOBREVOLOCIDAD - PARA MOTOR 12-567-C.- L/ LOC. GM - REF. FAB.: 09580706.- PLANO: 0-08-3-7284.-</p>
17	<p>JUNTA PASO DE ACEITE AL BALANCIN. LOCOMOTORAS GM. JUNTA PASO DE ACEITE AL BALANCIN. LOCOMOTORAS GM. // R/F: 8029167 - PLANO 9-03-67.</p>
18	<p>REF DE FAB: 8028760 //** //NUM REF: 0-08-3-07-0435-0 /</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
9853	A 9641

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
19	<p>0-08-3-08-0141-0 PLANO: 9-03-140</p> <p>COJINETE BANCADA CENTRAL SUPERIOR - ESTANDAR - P/ LOC. GM - REF. FAB.: 8455850.- MODIFICACION.- 1.- 22-07-13 - SE CAMBIO DESCRIPCION Y ESPECIFICACION.- COJINETE BANCADA CENTRAL SUPERIOR - ESTANDAR - PARA MOTOR 12 CILINDROS GM. // R/F: 8455850 - PLANO 9-03-379/A.</p>
20	<p>COJINETE BANCADA CENTRAL INFERIOR - STANDARD - PARA MOTOR 12-567-C.- P/ LOC. GM - REF. FAB.: 8455667.- MODIFICACION.- 1.- 22-07-13 - SE CAMBIO DESCRIPCION Y ESPECIFICACION.- COJINETE BANCADA CENTRAL INFERIOR - ESTANDAR - PARA MOTOR 12 CILINDROS GM. // R/F: 8455667 - PLANO 9-03-379/B.</p>
21	<p>JUNTA DE ESCAPE - PARA MOTOR 12-567-C.- P/LOC GM - REF. FAB. 8409714 - SEGÚN PLANO DE-10-03-19-E3.- 0-08-3-05-2421-0.- 0-08-3-05-2517-0.- 0-08-3-05-2615-0.- 0-08-3-08-0213-0.- MODIFICACION.- 1.- 31-07-13 - SE CAMBIO DESCRIPCION Y ESPECIFICACION.-</p>
22	<p>ANILLO ENTRE TUBO Y CAMISA DE CILINDRO - PARA MOTOR 12-567-C.- P/ LOC. GM - REF. FAB.: 8305815.- NUM: 0-08-3-08-0277-0.- 0-08-3-02-0441-0.- 0-08-3-02-0631-0.- PLANO: 10-03-33.- MODIFICACION.- 1.- 13-08-13 - SE CAMBIO DESCRIPCION Y ESPECIFICACION.-</p>
23	<p>O-Ring de filtro colador del circuito de caños P, para MD de locomotoras GM. O-Ring de filtro colador del circuito de caños P, para MD de locomotoras GM. // Según R/F: 8478924. Plano: 008307DTMR0380, emisión A. Junta tórica de sellado del filtro colador del circuito de lubricación y enfriamiento de pistones, para motores diésel de locomotoras General Motors.Plano aprobado por Ingeniería - Línea Roca.</p>
24	<p>Diafragma de comando del dispositivo de baja presión de aceite, para RW de MD de locomotoras GM R/F: 8113788. Plano 008309DTMR0399. Diafragma de comando del dispositivo de baja presión de aceite "LOS", para Reguladores Woodward de motores diésel de locomotoras General Motors. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.</p>
25	<p>COJINETE BANCADA FRONTAL INFERIOR ESTÁNDAR - PARA MOTOR LOCOMOTORAS GM. COJINETE BANCADA FRONTAL INFERIOR ESTÁNDAR - PARA MOTOR LOCOMOTORAS GM. // R/F: 8455666 - PLANO 9-03-375/B.</p>
26	<p>TUBO PARA SUMINISTRO ACEITE DEL GOBERNADOR - PARA MOTOR 12-567-C.- P/ LOC. GM - REF. FAB.: 9319342 - PLANO: 0-08-3-7117.- MODIFICACION.- 1.- 24-07-13 - SE CAMBIO DESCRIPCION Y ESPECIFICACION.-</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

9853

A

9641

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
27	Placa fricción para ventana de cabina. Placa fricción para ventana de cabina. // PL: 9-02-101 (Em. A). // R/F: 8107247 (General Motors). // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.
28	PARAGOLPE TIPO B-18-WA OVALADO DE 400 x 530 mm, PARA LOCOMOTORAS GM. SEGÚN R/F: 9582510. PLANO: 9-02-94, EMISIÓN E. PARAGOLPE TIPO B-18-WA OVALADO DE ALTURA 400 mm., Y DE ALTO 530 mm. R/F: 9582510. PLANO 9-02-94 EMISIÓN E. // Datos verificados por Ingeniería - Línea Roca.

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.