



OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA	
	PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: AUTOELEVADOR DE CARGA LATERAL DIESEL LÍNEA SARMIENTO	Fecha: Febrero 2017 Página 1 de 6

PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (PET)

AUTOELEVADOR DE CARGA LATERAL DIESEL LÍNEA SARMIENTO

Ing. WALTER GRANDI
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LÍNEA SARMIENTO


Ing. Pablo A. Varela
Coordinador General
Automatismos y Sistemas de Seguridad
Línea Sarmiento SOFSE




OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA	
	PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: AUTOELEVADOR DE CARGA LATERAL DIESEL LÍNEA SARMIENTO	Fecha: Febrero 2017 Página 2 de 6

ÍNDICE

OBJETO	3
MÁQUINA A SUMINISTRAR.....	3
REFERENCIAS GENERALES DE LA MÁQUINA A SUMINISTRAR	3
IMAGEN ILUSTRATIVA	4
DOCUMENTOS	4
PATENTAMIENTO	5
CAPACITACIÓN.....	5
LUGAR DE ENTREGA	5
PLAZO DE ENTREGA.....	5
INSPECCIONES	6
GARANTÍA	6


Ing. Pablo A. Varela
Coordinador General
Automatismos y Sistemas de Seguridad
Línea Sarmiento SOFSE


Ing. WALTER GRANDI
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LÍNEA SARMIENTO



OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA	
	PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: AUTOELEVADOR DE CARGA LATERAL DIESEL LÍNEA SARMIENTO	Fecha: Febrero 2017 Página 3 de 6

OBJETO

La presente documentación define las especificaciones técnicas y el alcance de la provisión del autoelevador de carga lateral, para el mecanizado de rieles de la Línea Sarmiento.

MÁQUINA A SUMINISTRAR

El oferente debe cotizar auto elevador lateral nuevo cero km y en todo conforme a las especificaciones técnicas del presente PET.

REFERENCIAS GENERALES DE LA MÁQUINA A SUMINISTRAR

Las descripciones que se indican a continuación dan adecuada información sobre la máquina solicitada. Dicha información es necesaria y suficiente sobre las características del objeto:

AUTOELEVADOR CARGA LATERAL

- Capacidad mínima: 5 Ton
- Motor: Diésel.
- Transmisión Hidráulica
- Transmisión hidrostática combinada con sistema de frenado en las 4 ruedas
- Altura de plataforma: 1.050 mm
- Altura de elevación estándar: 4.000 mm
- Ancho de la plataforma estándar: 1.200 y 1.400 mm
- Sistema de estabilización en la inclinación de carga, que otorgue altas capacidades residuales.
- Cabina de conducción equipada con asiento con suspensión
- Rodado Neumático.
- Centro de carga: 600 mm



Ing. WALTER GRANDI
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LÍNEA SARMIENTO
Ing. Pablo A. Varela
Coordinador General
Automatismos y Sistemas de Seguridad
Línea Sarmiento SOFSE

OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA	
	PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: AUTOELEVADOR DE CARGA LATERAL DIESEL LÍNEA SARMIENTO	Fecha: Febrero 2017
		Página 4 de 6


IMAGEN ILUSTRATIVA




DOCUMENTOS

El adjudicatario deberá entregar la siguiente documentación, la cual deberá estar en idioma castellano:

1. Manual de operación
2. Manual de Mantenimiento
3. Certificado de calidad
4. Garantía escrita por el término de un año


 Ing. WALTER GRANDI
 SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
 OPERADORA FERROVIARIA S.E.
 LÍNEA SARMIENTO


 Ing. Pablo A. Varela
 Coordinador General
 Automatismos y Sistemas de Seguridad
 Línea Sarmiento SOFSE



OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA	
	PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: AUTOELEVADOR DE CARGA LATERAL DIESEL LÍNEA SARMIENTO	Fecha: Febrero 2017 Página 5 de 6

PATENTAMIENTO

El adjudicatario deberá incluir en su oferta todos los costos y trámites de patentamiento del vehículo.

CAPACITACIÓN

El adjudicatario deberá incluir en su oferta cursos de acuerdo al siguiente detalle:

- Capacitación de manejo para 2 (dos) personas
- Capacitación de mantenimiento para 2 (dos) personas.

Ambos cursos deberán ser impartidos en Taller Central VyO Haedo, una vez entregado el autoelevador.

LUGAR DE ENTREGA

La entrega se debe realizar en el siguiente lugar.

BASE	UBICACIÓN
TALLER CENTRAL DE V. y O. HAEDO	Dr. Alberto Vignes 1550 HAEDO Bs.As.

El adjudicatario deberá coordinar la entrega del equipo con 96hs de anticipación. Todas las entregas serán recibidas por el representante de Almacenes de la Línea Sarmiento facultado a rubricar los remitos correspondientes. Se deja expresa constancia que los precios cotizados incluyen el flete hasta el destino indicado.

PLAZO DE ENTREGA

180 días a partir de la recepción de la Orden de Entrega

Ing. WALTER GRANDI
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LÍNEA SARMIENTO

Ing. Pablo A. Varela
Coordinador General
Automatismos y Sistemas de Seguridad
Línea Sarmiento SOFSE



OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA	
	PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS: AUTOELEVADOR DE CARGA LATERAL DIESEL LÍNEA SARMIENTO	<i>Fecha: Febrero 2017</i> <i>Página 6 de 6</i>

INSPECCIONES

Dentro del plazo de 10 días hábiles, el equipo entregado será inspeccionado por el Representante de la Subgerencia de Infraestructura de la Línea Sarmiento para verificar si cumple con las características especificadas, pudiendo rechazarlo sin que el adjudicatario reciba reconocimiento económico alguno por el flete o el material rechazado.

GARANTÍA

El adjudicatario garantizará el equipo por un año a partir de la fecha de entrega contra año contra defectos de fabricación, en condiciones de buen uso y mantenimiento normal


Ing. Pablo A. Varela
Coordinador General
Automatismos y Sistemas de Seguridad
Línea Sarmiento SOFSE


Ing. WALTER GRANDI
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LÍNEA SARMIENTO