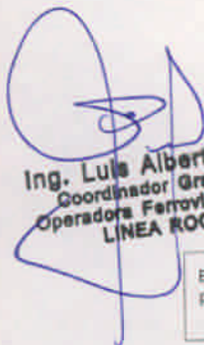


**PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TECNICAS
PARTICULARES**

ADQUISICIÓN DE MOTOSOLDADORAS

LINEA GENERAL ROCA



Ing. Luis Alberto Díaz
Coordinador Gral. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA

Especificación Técnica: Piezas de presión	1 de 5	SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA COORDINACION GENERAL DE VIA
---	--------	---



Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

Índice

Objeto 3
Materiales a Suministrar 3
Detalle del Material a suministrar 3
Lugar de Entrega 3
Plazo de Entrega 3
Plazo de Garantía 4
Especificaciones a Considerar 4
Inspecciones 5

Ing. Luis Alberto Díaz
Coordinador Gral. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA

Especificación Técnica: Plazo de
presión

2 de 5

SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA
COORDINACION GENERAL DE VIA

Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

Plazo de Garantía

Los equipos que constituyen el objeto del presente llamado, contarán con una garantía de fábrica (o de su representante en el país), por un periodo de un año a partir de la fecha de recepción, por todo desperfecto técnico, falla de material, etc. y que no sea adjudicable a un mal uso del mismo. Para ser efectiva esta garantía el proveedor deberá entregar con cada uno de los equipos el correspondiente Certificado de Garantía, donde indicará claramente las características principales del equipo, su número de serie y todo otro dato que lo identifique, como así también las fechas de validez, todo debidamente firmado y acreditado por la firma responsable.

Especificaciones a Considerar

Características técnicas Motosoldadora:

- Factor de servicio: 400 amperes y suministro de CC.
- Regulación: de 25 a 500 amperes.
- Tensión de vacío 65v.
- Diámetro electrodo permanente : 6 mm
- Protección térmica: SI
- Dimensiones en mm. L 1800 x A 800 x h 1600
- MWM 3 Cilindros
- 48 HP 36 KW – 1500 rpm
- Refrigeración por agua
- RPM 3800
- Cuenta horas
- Vigía de protección para temperatura, aceite y generador.
- Consumo aproximado al 60%: 7 litros / hora

Características técnicas Generador:

- Trifásico/monofásico
- Potencia trifásica: 16 KVA
- Potencia monofásica: 8 KVA
- Frecuencia: 50 Hz
- Protección térmica: SI
- Aislación: clase: H
- Protección: IP23

Características técnicas TRAILER:

- Trailer de 1 eje
- Paquete de elásticos
- Paragolpes
- Faros con instalación eléctrica

Ing. Luis Alberto Díaz
Coordinador Gral. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA

Especificación Técnica: Placa de presión	4 de 5	SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA COORDINACION GENERAL DE VIA
--	--------	---

Ing. ARTURO FRENCIA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA

Inspecciones

Los materiales entregados serán inspeccionados por el REPRESENTANTE de la Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado - Línea Roca antes y durante la descarga para verificar si cumple con las características especificadas, pudiendo rechazarlos, en caso de no cumplir con las mismas.

Los materiales rechazados deberán ser retirados del lugar al mismo momento de concluida la descarga, sin poder percibir reconocimiento económico alguno por el flete o el material rechazado.


Ing. Luis Alberto Díaz
Coordinador Gen. Via
Operadora Ferroviaria S.E.
LINEA ROCA

Especificación Técnica: Placas de presión	5 de 5	SUBGERENCIA DE INFRAESTRUCTURA COORDINACION GENERAL DE VIA
---	--------	---


Ing. ARTURO FREÑÍA
SUBGERENTE DE INFRAESTRUCTURA
OPERADORA FERROVIARIA S.E.
LINEA ROCA