

<b>TRENES ARGENTINOS OPERACIONES</b> Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	<b>ESPECIFICACION TECNICA N° 158</b>	Emisión: Junio 2015
		Vigencia: Junio 2015
	<b>“Campera de cuero para soldador”</b>	Actualización: 08/16
		Página 1 de 1

### CAMPERA DE CUERO PARA SOLDADOR

#### CONSTRUCCION:

En cuero descarnado curtido al cromo de 1.4 mm.  $\pm$  0.1 mm. de espesor, tipo recto, con cuello tipo Mao, cierre doble a cremallera de metal y solapa con broches metálicos.

**COSTURAS:** Hilo lustrado y con atraques.

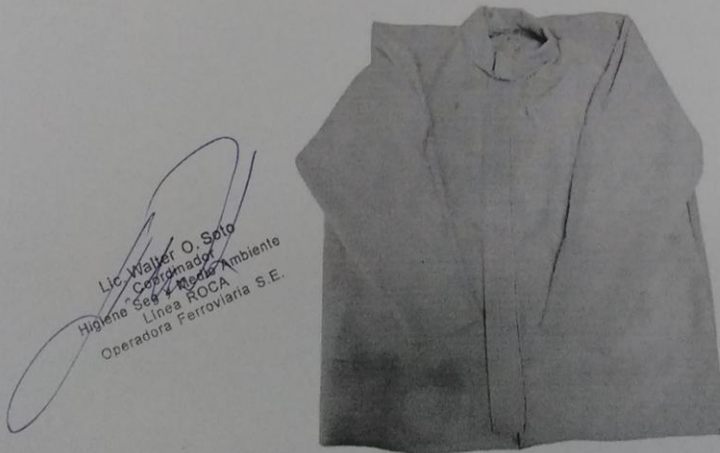
**AJUSTES:** En muñecas y cintura tipo doble argolla.

**MANGAS:** Tipo ranglan o pegadas.

<b>LARGO:</b>	CHICO	52/54	65 cm. $\pm$ 2 cm.
	MEDIANO	58/60	70 cm. $\pm$ 2 cm.
	GRANDE	62/64	75 cm. $\pm$ 2 cm.
	EXTRA GRANDE	66/68	80 CM $\pm$ 2 cm.

#### MUESTRA PATRON:

Junto con la oferta, el proveedor entregará Especificación Técnica correspondiente y en caso de ser solicitada, una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.



<b>TRENES ARGENTINOS OPERACIONES</b>  Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	<b>ESPECIFICACION TECNICA N° 198</b>  <b>“CARETA DE SOLDADOR PARA CASCO”</b>	Emisión: Noviembre 2018
		Vigencia: Noviembre 2018
		Actualización:
		Página 1 de 1

**CARETA DE SOLDADOR PARA CASCO DE SEGURIDAD – TIPO LIBUS 500**

**CARACTERISTICAS:**

Protección para los ojos y cara del trabajador contra quemaduras por radiación, chispas, salpicaduras y partículas de metal caliente presentes en las tareas de soldadura.

Diseño clásico.

Fabricada en polipropileno (PP).

Portafiltro rebatible y ventana de inspección rectangulares.

Dimensiones lente/filtro: 50 x 108mm

Debe incluir adaptador para montaje en casco. Debe ser compatible con Casco Libus Millenium.

Rebatimiento de la máscara con 4 posiciones de stop.

**CERTIFICACIONES:**

No aplica

**MUESTRA PATRON:**

Junto con la oferta, el proveedor entregará especificación técnica correspondiente y en caso de ser solicitada, una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.



<b>TRENES ARGENTINOS</b> <b>OPERACIONES</b> Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	<b>ESPECIFICACION TECNICA N° 126</b>	Emisión: Abril 2016
	<b>"VIDRIO RECTANGULAR INCOLORO"</b>	Vigencia: Abril 2016
		Actualización 08/16
		Página 1 de 1

**VIDRIO RECTANGULAR INCOLORO**

**CARACTERISTICAS:**

Cristal transparente para careta de soldador eléctrico.

Cristal filtrante plano y ópticamente neutro, sin burbujas, defectos, halos o luz parásita.

Tamaño: 105 x 50 mm.

Espesor: 2 mm +- 10%

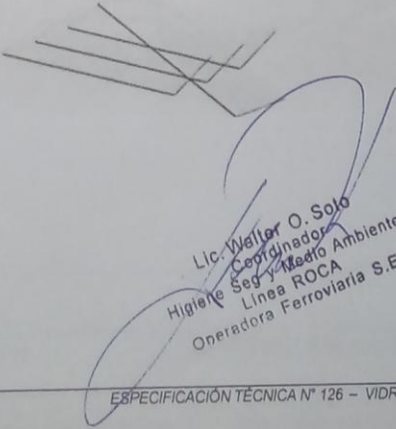
De silicato con alta resistencia al rayado. Debe soportar altas temperaturas sin deformaciones

**CERTIFICACIONES:**

No aplica

**MUESTRA PATRON:**

Junto con la oferta, el proveedor entregará especificación técnica correspondiente y en caso de ser solicitada, una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

  
 Lic. Walter O. Solo  
 Coordinador  
 Higiene Seg y Medio Ambiente  
 Línea ROCA  
 Operadora Ferroviaria S.E.

<b>TRENES ARGENTINOS OPERACIONES</b> Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	<b>ESPECIFICACION TECNICA N° 129</b>	Emisión: Abril 2016
		Vigencia: Abril 2016
	<b>"GUANTE DE SOLDADOR"</b>	Actualización: 08/16
		Página 1 de 1

**GUANTE DE SOLDADOR – TIPO PAMPERO SOUDER**

**CARACTERISTICAS:**

Confeccionado en cuero descarnado vacuno grado A.

Debe contar con refuerzo en palma, poncho y protector venal.

Costura realizada en hilo Kevlar con no menos de cuatro puntadas por cm. (con atraque). Hilo altamente resistente a las altas temperaturas.

En su interior debe estar forrado con algodón frisado de alta calidad cosido íntegramente.

Talle N° 10

Largo total: 34,5 cm.

**CERTIFICACIONES:**

Debe contar certificado IRAM/UL.

**NIVELES DE PROTECCIÓN:**

Resistencia a la abrasión: 3

Resistencia al corte por cuchilla: 2

Resistencia al rasgado: 3

Resistencia a la perforación: 3

**MUESTRA PATRON:**

Junto con la oferta, el proveedor entregará Especificación Técnica correspondiente y en caso de ser solicitada, una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón total de la entrega.

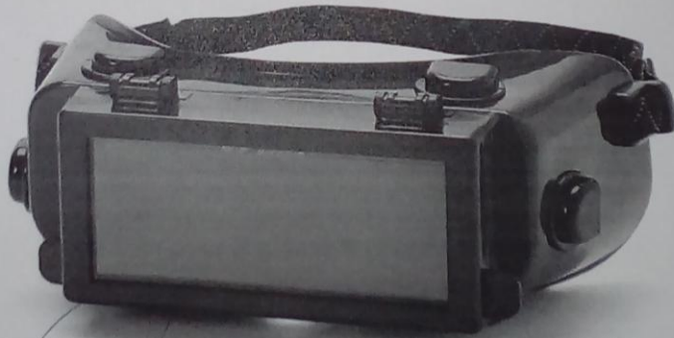
Lic. Walter O. Solo  
 Coordinador  
 Higiene, Seguridad y Medio Ambiente  
 Línea ROCA  
 Operadora Ferroviaria S.E.



<b>NUEVOS FERROCARRILES ARGENTINOS</b> Gerencia Recursos Humanos Higiene, Seguridad y Medio Ambiente	<b>ESPECIFICACION TECNICA</b>	CODIGO: SGHSMA-EPP- 7.2-16
	<b>"Antiparras para soldadura autógena y oxicorte"</b>	REVISION: 0  FECHA: Marzo de 2016  Pág. 1 de 1

## Antiparras para soldadura autógena y oxicorte

- CONSTRUCCION:** Armazón de material plástico siliconado, flexible, con visor desmontable, que permita la colocación de cristales de protección y buen ajuste facial.
- VISOR:** Para cristales de 105 x 50 mm., monovisión, rebatible, con alojamiento para dos cristales y fijo para un cristal.
- SUJECION:** Por cinta elástica regulable, de primera calidad de un ancho mínimo de 10mm.
- VENTILACION:** De tipo indirecta, en un número de cuatro de válvulas como mínimo.
- MUESTRA PATRON:** El proveedor entregará una muestra, la que una vez aprobada por HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE, quedará como patrón del total de la entrega.



Lic. Walter O. Soto  
 Coordinador  
 Higiene, Seguridad y Medio Ambiente  
 Línea ROCA  
 Operadora Ferroviaria S.E.

**OBSERVACIONES:**

**CONFECCIONO:** Vega Bruno

**APROBO:** Edmundo Moccia



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2018 - Año del Centenario de la Reforma Universitaria

**Hoja Adicional de Firmas  
Pliego Especificaciones Tecnicas**

**Número:**

**Referencia:** PLIEGO ESP. TÉCNICAS PARA RC N° 31941

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 5 pagina/s.