

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

Tel. Fax : 4959-6884/5

<b>FECHA</b>	<b>PLANILLA Nro.</b>	<b>NUMERO</b>
11/10/2018	12202	A 11958

**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**

22/10/2018

**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	ACT200-000004N		MODULO PARA DEPOSITO	C/U	2.00		30508 1	
2	ACT200-000004N		MODULO PARA DEPOSITO	C/U	3.00		30508 2	

<b>Lugar de Entrega</b>	<b>Observaciones(Forma de pago, etc.)</b>
Almacén Central Liniers o a convenir - contacto: D	

10000838 Sbroilini, Fernando

PLANILLA Nro.

12202

NUMERO

A

11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
1	<p>Bodega para almacenamiento de Residuos Peligrosos de 12.5 m2</p> <p>Objeto: Almacenamiento transitorio de residuos peligrosos</p> <p>1.1 Características Generales</p> <p>Dimensiones (Frente x Fondo x Alto) 5.20 x 2.70 x 2.41 mts</p> <p>Volumen contención de derrames 3000 Litros</p> <p>Peso del producto 2000 Kg</p> <p>Área útil 12.5 m2</p> <p>Material Resistencia al fuego Acero RF120</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

12202

A

11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	<p>Ventilación Natural</p> <p>Instalación eléctrica Tablero estanco antiexplosivo para intemperie</p> <p>Iluminación antiexplosiva. Nivel mínimo 200 lux</p> <p>Señalética asociada IRAM 3797 IDENTIFICACIÓN Y</p> <p>ROTULADO DE PRODUCTOS PELIGROSOS</p> <p>SGA -Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de productos Químicos NFPA 704</p> <p>1.2 Características Constructivas</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

12202

A

11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	Receptáculo Acero ASTM A36 3 mm - Soldadura MIG AWS ER70S-6
	Superficie Grating ARS-3 25mm con resistencia de carga de 1.2 ton/m2
	Estructura Cuadrado 50x50x2mm -Cuadrado 100x100x2 mm mm (debe contar con batea anti-derrame de líquidos de capacidad suficiente).
	Puertas Abatibles Panel RF120
	Recubrimiento Panel RF120
	Terminación Anticorrosivo Epóxico Gris para alta resistencia química Esmalte Poliuretano Azul RAL 5003 para exposición a intemperie
	1.3 Normativa de Diseño

PLANILLA Nro.

NUMERO

12202

A

11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	<p>Resolución 177/17 (MAYDS) - Almacenamiento de Residuos Peligrosos</p> <p>1.4 Accesorios a incluir</p> <p>Buzón HDS Para el almacenamiento de hojas de seguridad</p> <p>Extintor PQS 5 Kg 6A 40B:C /Iram 3523 Certificaciones IRAM OPDS y GCABA</p> <p>Señalética IRAM 3797 IDENTIFICACIÓN Y ROTULADO</p> <p>DE PRODUCTOS PELIGROSOS</p> <p>SGA -Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos NFPA 704</p> <p>Kit derrames Paños y mangas para ácidos, refrigerantes y aceites</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

12202

A

11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
2	<p>Lavaojos Portátil de 50 litros o más para 15 minutos de lavado</p> <p>Detector de humo Detector de Humo Fotoeléctrico Autónomo</p> <p>Bodega para almacenamiento Transitorio de 5m2</p> <p>Objeto: Almacenamiento transitorio de residuos peligrosos</p> <p>1.1 Características Generales</p> <p>Dimensiones (Frente x Fondo x Alto) 2.70 x 2.20 x 2.41 mts</p> <p>Volumen contención de derrames 1200 Litros</p> <p>Peso del producto 970 Kg</p> <p>Área útil 5 m2</p>

PLANILLA Nro.

NUMERO

12202

A

11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	Material Resistencia al fuego Acero RF120
	Ventilación Natural
	Instalación eléctrica Tablero estanco antiexplosivo para intemperie
	Iluminación antiexplosiva. Nivel mínimo 200 lux
	Señalética asociada IRAM 3797 IDENTIFICACIÓN Y ROTULADODE PRODUCTOS PELIGROSOS
	SGA -Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos NFPA 704
	1.2 Características Constructivas
	Receptáculo Acero ASTM A36 3 mm - Soldadura MIG AWS ER70S-6

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12202	A 11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

<b>PEDIDO DE COTIZACION</b>
-----------------------------

ITEM	DESCRIPCION
	Superficie Grating ARS-3 25mm con resistencia de carga de 1.2 ton/m2
	Estructura Cuadrado 50x50x2mm -Cuadrado 100x100x2 mm (debe contar con batea anti-derrame de líquidos de capacidad suficiente).
	Puertas Abatibles Panel RF120
	Recubrimiento Panel RF120
	Terminación Anticorrosivo Epóxico Gris para alta resistencia química Esmalte Poliuretano Azul RAL 5003 para exposición a intemperie
	1.3 Normativa de Diseño
	Resolución 177/17 (MAYDS) - Almacenamiento de Residuos Peligrosos
	1.4 Accesorios a incluir

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO	
12202	A	11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

**PEDIDO DE COTIZACION**

ITEM	DESCRIPCION
	Buzón HDS Para el almacenamiento de hojas de seguridad
	Extintor PQS 5 Kg 6A 40B:C /Iram 3523 Certificaciones IRAM OPDS y GCABA
	Señalética IRAM 3797 IDENTIFICACIÓN Y ROTULADO
	DE PRODUCTOS PELIGROSOS SGA -Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos NFPA 704
	Kit derrames Paños y mangas para ácidos, refrigerantes y aceites
	Lavaojos Portátil de 50 litros o más para 15 minutos de lavado
	Detector de humo Detector de Humo Fotoeléctrico Autónomo

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.