

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

FECHA	PLANILLA Nro.	NUMERO
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	

Lugar de Entrega	Observaciones(Forma de pago, etc.)
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
	<p>Material Resistencia al fuego Acero RF120</p> <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 ROTULADODE PRODUCTOS PELIGROSOS</p> <p>SGA -Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos NFPA 704</p> <p>1.2 Características Constructivas</p> <p>Receptáculo Acero ASTM A36 3 mm - Soldadura MIG AWS ER70S-6</p>

--

Expediente

PLANILLA Nro.	NUMERO
12202	A 11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

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

PLANILLA Nro.

NUMERO

12202

A

11958

DOCUMENTO AL QUE SE ANEXA

PEDIDO DE COTIZACION

ITEM	DESCRIPCION
	<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 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> <p>Lavaojos Portátil de 50 litros o más para 15 minutos de lavado</p> <p>Detector de humo Detector de Humo Fotoeléctrico Autónomo</p>

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.