



**PEDIDO DE PRESUPUESTO**

Apertura:
Hora:

Expediente: 2023-8518-007098-0

Expediente Digital(GDE): EX-2023-01080119- -NEU-EPROTEN

Concurso de Precios Nro.

**Lugar Apertura de Sobres:**

**Presentacion de Ofertas:**

**Domicilio en:( )-**

Sirvase cotizar por el suministro que se indica a continuacion, de acuerdo con las especificaciones que se detallan. La sola presentacion de oferta obliga al oferente al sometimiento de las Reglamentaciones establecidas en el Anexo II del Decreto 2758/95, sus modificatorios y complementarios (Reglamento de Contrataciones).

Se comunica al Proveedor que al momento del Acta de Apertura se dará cumplimiento al Dto. 1394/14 sobre el Certificado de Cumplimiento Fiscal Web.

Saludo a Ud. muy atentamente.

Re	Cant Sol	Per Sol	Item	Per Ofr	Cant Ofr	Precio Unitario	Precio Total
1	50		TUBO ILUMINACION; Tipo Led - Luz Fría - Potencia Nominal 18 W - Longitud 1.20 M - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
2	50		TUBO ILUMINACION; Tipo Led - Luz Fría - Potencia Nominal 9 W, 220 V - Longitud 60 Cm - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
3	100		LAMPARA BAJO CONSUMO; Tipo Bulbo - Luz fría - Potencia 12 W - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
4	20		PORTALAMPARA; Material Porcelana - Tipo Colgante con Soporte - Rosca E-27 - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
5	20		INTERRUPTOR ELECTRICO; Tipo Llave de 2 toma - exterior superficial - Tensión 220 V - Corriente 20 A - Marca Sugerida: Primera Calidad - Especificacion Adicional: llave de 1 punto.- <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
6	20		FICHA TOMACORRIENTE; Cantidad De Polos 2 - Corriente Admisible 2 X 20 A - Elemento Ficha Macho - Tensión Dc 220 V - Tipo 2 Espigas Redondas - Tipo Punta			\$	\$



Re	Cant Sol	Per Sol	Item	Per Ofr	Cant Ofr	Precio Unitario	Precio Total
			Espiga Redonda - Marca Sugerida: Primera Calidad - Especificacion Adicional: planas <b>Marca Ofrecida:</b>				
7	20		FICHA TOMACORRIENTE; Cantidad De Polos Bipolar - Exterior con Tierra - Corriente Admisible 20 A - Elemento Hembra - Tensión Dc 220 V - Tipo Monofásica - Tipo Punta Jeluz - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
8	10		DISYUNTOR DIFERENCIAL; Alimentación Monofásica - Corriente De Corte 25 A - Sensibilidad 30 Ma - Frecuencia 50/60 Hz - Tensión 220/380 V - Marca Sugerida: SIEMENS <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
9	10		INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO; Tipo Bipolar - Corriente 25 A - Norma Iram - Marca Sugerida: SIEMENS <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
10	10		DISYUNTOR DIFERENCIAL; Alimentación Trifásica C/Neutro - Corriente De Corte 40 A - Sensibilidad 30 Ma - Frecuencia 50 Hz - Tensión 220/380 V - Marca Sugerida: SIEMENS <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
11	10		INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO; Tipo Trifásico - Corriente 32 A - Norma Din - Marca Sugerida: SIEMENS <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
12	10		INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO; Tipo Tripolar - Corriente 25 A - Norma Iram - Marca Sugerida: SIEMENS <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
13	5		INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO; Tipo Tetrapolar - Corriente 4x40A 6K - Norma Din - Marca Sugerida: SIEMENS <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
14	12		FUSIBLE NH; Tipo Oo - Corriente 25 - Tensión Dc 500 - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
15	12		FUSIBLE NH; Tipo 000 - Corriente 20 A - Tensión Dc 500 Vac - Marca Sugerida: Primera Calidad			\$	\$



Re	Cant Sol	Per Sol	Item	Per Ofr	Cant Ofr	Precio Unitario	Precio Total
			<b>Marca Ofrecida:</b>				
16	1		CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 2,5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3,8 Mm - Corriente Admisible 32 A - Norma Iram 2022 - Clase 2 - Aislación Pvc Especial-Antillama - Color Rojo - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
17	1		CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 2,5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3,8 Mm - Corriente Admisible 32 A - Norma Iram 2022 - Clase 2 - Aislación Pvc Especial-Antillama - Color Negro - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
18	1		CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 2,5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3,8 Mm - Corriente Admisible 32 A - Norma Iram 2022 - Clase 2 - Aislación Pvc Especial-Antillama - Color Marron - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
19	1		CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 1.5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3 Mm - Corriente Admisible 9 A - Norma Iram 2183 - Clase Vn 2211 - Aislación Pvc Especial-Antillama - Color Rojo - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
20	1		CABLE TIPO TALLER; Aislación Pvc - Números De Conductores 3 - Sección Nominal 2,5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior aprox. 3 Mm - Presentación x Metro - Marca Sugerida: Pra Calidad- 1 Rollo x 100mts <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
21	100		ZOCALO PARA ELECTRICIDAD; Uso Tubo Led 220v Blanco - Tipo G13 T8 - Marca Sugerida: Primera Calidad - Especificacion Adicional: uso tubo led con flexibles			\$	\$



Re	Cant Sol	Per Sol	Item	Per Ofr	Cant Ofr	Precio Unitario	Precio Total
			<b>Marca Ofrecida:</b>				
22	5		INTERRUPTOR ELECTRICO; Tipo Llave de 2 Punto y Toma - Bipolar - Tipo Punta Jeluz - Tensión 220 V - Corriente 10 A - Marca Sugerida: JELUZ <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
23	10		CINTA AISLADORA; Material Pvc - Ancho 12 Mm - Longitud De Cuerpo 50 M - Marca Sugerida: 3M <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
24	1		CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 1.5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3 Mm - Corriente Admisible 9 A - Norma Iram 2183 - Clase Siliconado - Aislación Siliconado - Color Blanco - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$
25	6		LUZ DE EMERGENCIA; Tipo Leds - Dimensión 85 x 100 x 700 Mm - Tensión/Frecuencia 220 VCA - 50/60 HZ - Batería 6 V - 4,2 AH - Tipo De Lampara Leds blancos de alto brillo - Cantidad de lámpara 60 Uds. - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>Marca Ofrecida:</b>			\$	\$

**Total Cotizado:**

**Cantidad de Renglones a Cotizar:** 25

**Mantenimiento de oferta:** 30 días

**Forma de Pago:** Treinta días fecha factura

**Plazo de Entrega:** 10 días

**Cronograma de Entregas**

	Cant Sol	Plazo de Entrega	Dependencia
1	50	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
2	50	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
3	100	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
4	20	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
5	20	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
6	20	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS



		Plazo de Entrega	Dependencia
7	20	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
8	10	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
9	10	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
10	10	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
11	10	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
12	10	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
13	5	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
14	12	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
15	12	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
16	1	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
17	1	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
18	1	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
19	1	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
20	1	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
21	100	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
22	5	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
23	10	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
24	1	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS
25	6	10	DIRECCION GENERAL DE OBRAS

\_\_\_\_\_  
Firma

**Referencias:**

**Re (N° de Renglón) Cant Sol (Cantidad Solicitada) Per Sol (Cantidad de Periodos Solicitados)**

Cant ofr (Cantidad Ofertada) Per Ofr (Cantidad de Periodos Ofertados)



**Pedido de Presupuesto  
Anexo**

Apertura:  
Hora:

Expediente: 2023-8518-007098-0

Expediente Digital(GDE): EX-2023-01080119- -NEU-EPROTEN

Concurso de Precios **Nro.**

**Lugar:**

**Presentacion de Ofertas:**

	Descripcion
1	TUBO ILUMINACION; Tipo Led - Luz Fría - Potencia Nominal 18 W - Longitud 1.20 M - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
2	TUBO ILUMINACION; Tipo Led - Luz Fría - Potencia Nominal 9 W, 220 V - Longitud 60 Cm - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
3	LAMPARA BAJO CONSUMO; Tipo Bulbo - Luz fría - Potencia 12 W - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
4	PORTALAMPARA; Material Porcelana - Tipo Colgante con Soporte - Rosca E-27 - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
5	INTERRUPTOR ELECTRICO; Tipo Llave de 2 toma - exterior superficial - Tensión 220 V - Corriente 20 A - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
6	FICHA TOMACORRIENTE; Cantidad De Polos 2 - Corriente Admisible 2 X 20 A - Elemento Ficha Macho - Tensión Dc 220 V - Tipo 2 Espigas Redondas - Tipo Punta Espiga Redonda - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
7	FICHA TOMACORRIENTE; Cantidad De Polos Bipolar - Exterior con Tierra - Corriente Admisible 20 A - Elemento Hembra - Tensión Dc 220 V - Tipo Monofásica - Tipo Punta Jeluz - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b>



Descripcion
-----Detalle-----
8 DISYUNTOR DIFERENCIAL; Alimentación Monofásica - Corriente De Corte 25 A - Sensibilidad 30 Ma - Frecuencia 50/60 Hz - Tensión 220/380 V - Marca Sugerida: SIEMENS <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
9 INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO; Tipo Bipolar - Corriente 25 A - Norma Iram - Marca Sugerida: SIEMENS <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
10 DISYUNTOR DIFERENCIAL; Alimentación Trifásica C/Neutro - Corriente De Corte 40 A - Sensibilidad 30 Ma - Frecuencia 50 Hz - Tensión 220/380 V - Marca Sugerida: SIEMENS <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
11 INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO; Tipo Trifásico - Corriente 32 A - Norma Din - Marca Sugerida: SIEMENS <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
12 INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO; Tipo Tripolar - Corriente 25 A - Norma Iram - Marca Sugerida: SIEMENS <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
13 INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO; Tipo Tetrapolar - Corriente 4x40A 6K - Norma Din - Marca Sugerida: SIEMENS <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
14 FUSIBLE NH; Tipo Oo - Corriente 25 - Tensión Dc 500 - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
15 FUSIBLE NH; Tipo 000 - Corriente 20 A - Tensión Dc 500 Vac - Marca Sugerida: Primera Calidad <b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
16 CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 2,5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3,8 Mm - Corriente Admisible 32 A - Norma Iram 2022 - Clase 2 - Aislación Pvc Especial-Antillama - Color Rojo - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera



Descripcion	
Calidad	<b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
17 CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 2,5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3,8 Mm - Corriente Admisible 32 A - Norma Iram 2022 - Clase 2 - Aislación Pvc Especial-Antillama - Color Negro - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad	<b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
18 CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 2,5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3,8 Mm - Corriente Admisible 32 A - Norma Iram 2022 - Clase 2 - Aislación Pvc Especial-Antillama - Color Marron - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad	<b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
19 CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 1.5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3 Mm - Corriente Admisible 9 A - Norma Iram 2183 - Clase Vn 2211 - Aislación Pvc Especial-Antillama - Color Rojo - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad	<b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
20 CABLE TIPO TALLER; Aislación Pvc - Números De Conductores 3 - Sección Nominal 2,5 Mm <sup>2</sup> - Diámetro Exterior aprox. 3 Mm - Presentación x Metro - Marca Sugerida: Pra Calidad- 1 Rollo x 100mts	<b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
21 ZOCALO PARA ELECTRICIDAD; Uso Tubo Led 220v Blanco - Tipo G13 T8 - Marca Sugerida: Primera Calidad	<b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
22 INTERRUPTOR ELECTRICO; Tipo Llave de 2 Punto y Toma - Bipolar - Tipo Punta Jeluz - Tensión 220 V - Corriente 10 A - Marca Sugerida: JELUZ	<b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----
23 CINTA AISLADORA; Material Pvc - Ancho 12 Mm - Longitud De Cuerpo 50 M - Marca Sugerida: 3M	<b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b> -----Detalle-----





	Descripcion
	<p>24 CONDUCTOR UNIPOLAR; Sección Nominal 1.5 Mm<sup>2</sup> - Diámetro Exterior 3 Mm - Corriente Admisible 9 A - Norma Iram 2183 - Clase Siliconado - Aislación Siliconado - Color Blanco - Presentación Rollo X 100 M - Material Cobre - Marca Sugerida: Primera Calidad</p> <p><b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b></p> <p>-----Detalle-----</p>
	<p>25 LUZ DE EMERGENCIA; Tipo Leds - Dimensión 85 x 100 x 700 Mm - Tensión/Frecuencia 220 VCA - 50/60 HZ - Batería 6 V - 4,2 AH - Tipo De Lampara Leds blancos de alto brillo - Cantidad de lámpara 60 Uds. - Marca Sugerida: Primera Calidad</p> <p><b>tracto sucesivo:No - fch. ini: - prorrogable:No - cant:0 - plazo:0</b></p> <p>-----Detalle-----</p>