

Lima, 09 de agosto del 2021

Señores : **Ciencia Internacional**Atención: **Sr. Victor Quezada**
Planta e IngenieríaReferencia: **Suministro de Tableros Eléctricos**
Sala de Transmisores

Estimado Sr.:

Atendiendo a su solicitud, nos es grato presentar nuestra oferta técnica.

OFERTA TÉCNICA

ITEM	QTY	DESCRIPCIÓN
001	1	TD-TX 440VAC, 3F+Tierra, 3H, 60Hz, gabinete p/adotar NEMA12 De acuerdo a los datos proporcionados por el cliente
		Interruptor Principal
1		ITM MCCB 3x100A (reg.[0.7-1.0] In) - XT1B160-16A-3P-TMD - 25kA@240Vac, 18kA@415Vac, 15kA@440Vac - ABB
		Interruptores derivados
6		ITM MCCB 3x50A - A1B 125 TMF 25kA@240Vac, 18kA@380Vac, 15kA@440Vac, 5kA@250Vdc - ABB
		Panel Barras Cu
1		Panel de 18 polos - 25 x 5mm. Cu electrolítico
1		Barra de Tierra
1		Gabinete para adotar, uso interior NEMA 12, (H)800 x (W)600 x (F)200 mm. Fabricación nacional Plancha metalica galvanizada de 1,5mm, limpieza quimica, fosfatizado, pintura base epoxica, acabado color gris tráfico RAL 7042, de aplicación electrostática. Incluye mandil abisagrado.
1		Embalaje local cartón y vinifil para tablero adosado
002	1	TD-TX 440VAC, 3F+Tierra, 3H, 60Hz, gabinete p/adotar NEMA12 De acuerdo a los datos proporcionados por el cliente
		Interruptor Principal
1		ITM MCCB 3x100A (reg.[0.7-1.0] In) - XT1B160-16A-3P-TMD - 25kA@240Vac, 18kA@415Vac, 15kA@440Vac - ABB
		Interruptores derivados
4		ITM MCCB 3x50A - A1B 125 TMF 25kA@240Vac, 18kA@380Vac, 15kA@440Vac, 5kA@250Vdc - ABB
		Panel Barras Cu
1		Panel de 12 polos - 25 x 5mm. Cu electrolítico
1		Barra de Tierra
1		Gabinete para adotar, uso interior NEMA 12, (H)750 x (W)600 x (F)200 mm. Fabricación nacional

Plancha metalica galvanizada de 1,5mm, limpieza quimica, fosfatizado, pintura base epoxica, acabado color gris tráfico RAL 7042, de aplicación electrostática. Incluye mandil abisagrado.

- 1 Embalaje local cartón y vinifil para tablero adosado

NOTAS GENERALES :

- 1.- El alcance de nuestra oferta comprende estrictamente al equipamiento tal y como se muestra en el presupuesto por el suministro de los tableros.
- 2.- Cualquier equipo o servicio que sea requerido por el cliente y que no se indique en el presupuesto sera cotizado de manera adicional.

COTIZACION N°	PL21110	FECHA:	AGOSTO 09. 2021
CLIENTE:	Ciencia Internacional	SOLICITUD N°:	S / N
PROYECTO / REF.:	Sala de Transmisores	CORREO e:	-
RUC CLIENTE:	20137290180	COMPRADOR:	Sr. Victor Quezada
TELEFONO / TELEFAX:	411 7400	ASESOR DE VENTAS:	Ing. Fredy Layme
DIRECCION:	AV. REPUBLICA DE PANAMA NRO. 5768 URB. SAN LIMA - LIMA - MIRAFLORES	RECEPCION:	04-ago

ITEM	DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	CANT	P UNITARIO USD	P SUBTOTAL USD
001	TAG TD-TX - 06 a 09 SEMANAS - 440VAC, 3F+Tierra, 3H, 60Hz, gabinete p/adodar NEMA12	1	1,191.00	1,191.00
002	TAG TD-TX - 06 a 09 SEMANAS - 440VAC, 3F+Tierra, 3H, 60Hz, gabinete p/adodar NEMA12	1	976.00	976.00
Nota:		VALOR DE VENTA TOTAL DESCONTADO 2,167.00 IGV 18% 390.06 VALOR TOTAL 2,557.06		

CONDICIONES DE VENTA

- 1.- **MONEDA:** DOLARES AMERICANOS
- 2.- **FORMA DE PAGO:**
50 % con la orden de compra y el saldo es a contraentrega
- 3.- **TIEMPO DE ENTREGA:**
De 06 a 09 SEMANAS
Después de recibida la orden de compra, efectuado el pago respectivo y aprobados los planos de fabricación.
- 4.- **VALIDEZ DE LA OFERTA:**
30 días calendario.
- 5.- **GARANTIA DE LOS PRODUCTOS:**
12 meses, unicamente por defectos de fábrica,
No considera mala operación del producto.
- 6.- **LUGAR DE ENTREGA:**
Almacen de tránsito del cliente en la ciudad de Lima.

Cta. Cte. Banco de Crédito (Dólares): 193 – 1534907 – 1 – 19
 Cta. Cte. Banco de Crédito (Soles): 191 – 1717445 – 0 – 28

NOTAS:

(1) Para cualquier información adicional contactarse con el Ing. Fredy Layme (981 138 807)