



PLANTA: Cooperativa las Vertientes Mz. O Lt. 8 Villa el Salvador -Lima 42
OFICINA COMERCIAL: Psje. San Luis 158 Lince -Lima 11
Central: 715-8324 Nextel: 102\*2990 Fax: 718-7245
ventas@inelek.com.pe www.inelek.com.pe

INE-1663

Lima, 14 de diciembre del 2016

## PRESUPUESTO POR SUMINISTRO DE TABLEROS ELÉCTRICOS

Señores <Completar Cliente>

<Completar Atención a> Atención

Referencia Presupuesto por suministro de tableros eléctricos - Proyecto OBRA 1663

En atencion a su solicitud, le presentamos nuestro presupuesto, el cual detallamos a continuacion:

ITEM	DESCRIPCIÓN DEL TABLERO	CANT.	C. UNIT. (S/.)	SUB TOTAL (S/.)
1	TABLERO: TAB-1	1	164,019.60	164,019.60
	Gabinete Autosoportado			
	Equipado de la siguiente manera:			
	01 Transferencia automática de 2500A, equipada con:			
	02 Interruptores termomagnéticos de 4x2500A, modelo E3N, bastidor abierto			
	02 Motor de recarga, relés de apertura y cierre			
	01 Kit de enclavamiento mecánico			
	01 Kit de enclavamiento eléctrico			
	01 Conjunto de fusibles, borneras y accesorios de control			
	01 Transferencia automática de 1600A, equipada con:			
	02 Interruptores termomagnéticos de 3x1600A, modelo E1.2N, bastidor abierto			
	02 Motor de recarga, relés de apertura y cierre			
	01 Kit de enclavamiento mecánico			
	01 Kit de enclavamiento eléctrico			
	01 Conjunto de fusibles, borneras y accesorios de control			
	01 Transferencia automática de 1250A, equipada con:			
	02 Interruptores termomagnéticos de 4x1250A, modelo T7S(M)			
	02 Motor de recarga, relés de apertura y cierre			
	01 Kit de enclavamiento mecánico			
	01 Kit de enclavamiento eléctrico			
	01 Conjunto de fusibles, borneras y accesorios de control			
2	TABLERO: TAB-2	1	114,459.85	114,459.85
	Gabinete Empotrado			
	Equipado de la siguiente manera:			
	01 Transferencia automática de 2500A, equipada con:			
	02 Interruptores termomagnéticos de 3x2500A, modelo E2.2N, bastidor abierto			
	02 Motor de recarga, relés de apertura y cierre			
	01 Kit de enclavamiento mecánico			
	01 Kit de enclavamiento eléctrico			
	01 Conjunto de fusibles, borneras y accesorios de control			
	01 Transferencia automática de 1600A, equipada con:			
	02 Interruptores termomagnéticos de 3x1600A, modelo E1.2N, bastidor abierto			
	02 Motor de recarga, relés de apertura y cierre			
	01 Kit de enclavamiento mecánico			
	01 Kit de enclavamiento eléctrico			
	01 Conjunto de fusibles, borneras y accesorios de control			
	01 Sistema de medición, equipado con:			
1	01 Medidor multifunción PM 5330, marca Schneider Electric			
	01 Conjunto de transformadores de corriente			
	01 Conjunto de fusibles de control			
3	TABLEROS: TAB-3	5	79.82	399.12
	Gabinete Adosado			_
l	Equipado do la siguiante manera:		www	v.grupoop.com













PLANTA: Cooperativa las Vertientes Mz. O Lt. 8 Villa el Salvador -Lima 42 OFICINA COMERCIAL: Psje. San Luis 158 Lince -Lima 11 Central: 715-8324 Nextel: 102\*2990 Fax: 718-7245

ventas@inelek.com.pe www.inelek.com.pe

Distribucion mediante platinas de cobre y cableado segun equipamento

COSTO TOTAL (S/.)	278,878.57		
IGV 18% (S/.)	50,198.14		
PRECIO DE VENTA (S/.)	329,076.71		

## CONDICIONES COMERCIALES:

Validez de la oferta 10 días Moneda Soles Tiempo de ejecucion 6 semanas Garantía 1 año

Forma de pago 30% adelanto, saldo a contraentrega

Lugar de entrega En nuestro Almacén

## **OBSERVACIONES:**

- Todo circuito de control considera proteccion mediante fusibles cilindricos 10x38 de 2 Amp.
- Todos los gabinetes para ADOSAR o EMPOTRAR será fabricado en plancha de FºGº de 2mm o 1,5mm de espesor contará con acceso frontal en 2mm, puerta abisagrada y llave de seguridad. El acabado será con pintura electrostatica color RAL 7035.

## NOTAS:

- La fabricación de los tableros se realizaran con los planos aprobados por el cliente. Todo gasto generado debido a una modificacion posterior a la aprobacion de los planos seran asumidos por el cliente.
- El presente presupuesto considera solo equipos y materiales que cumplen un alto estándar de calidad.
- Respaldo técnico ante cualquier anomalía en funcionamiento del circuito y Atención de consultas las 24 horas del día durante todos los días del año llamando al Nextel 420\*7931 ó 102\*2990.

JESUS FORONDA **GERENTE GENERAL** 







