

## COTIZACION Nro 0647-ETT-1

**RAZON SOCIAL :** ELECTRO ORIENTE-EMPRESA REGIONAL DE SERVICIO PÚBLICO DE ELECTRICIDAD DEL OR  
 Av. Freyre 1168 Iquitos-Maynas-Loreto, Perú  
 Tel.: +51 65 253500  
**Referencia:** LP 005-2013 ELOR

**ATENCION :** Juan Vilchez  
**PROYECTO :** ADQUISICION DE TRANSFORMADORES DE TENSION Y CORRIENTE EN LAS CELDAS DE MEDIA TENSION PARA LAS SUB ESTACIONES DE POTENCIA DE MOYOBAMBA, TARAPOTO, RIOJA  
**Fecha:** 02/12/2013

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	MON	UNIT.	TOTAL
1	<b>Transformador de Corriente Aceite 22.9kV</b> Tension Nominal 27.5 kV Relacion de Transformacion 100-200 // 5-5 Potencia del Secundario 25-25 VA Clase 5P20 - 0.2 Corriente de Falla 31.5 kA Nivel de Aislamiento 200 kVp Tension de Ensayo 70 kV Linea de Fuga 41,45 mm/kV Frecuencia 60 Hz Tipo de Instalacion OUTDOOR  Marca: ESITAS Modelo: ATH-32	6.00	US\$	2,080.00	12,480.00
2	<b>Transformador de tensión capacitiva Aceite 72.5kV</b> Tensión Nominal AC 72.5 kV Relación de transformación 66/V3 // 0.1/V3 - 0.1/V3 - 0.1/V3 Potencia del secundario 30-30-30 VA Clase 3P-3P-0.2 Nivel de Aislamiento 325 kVp Tensión de Ensayo 140 kV Línea de Fuga 31 mm/kV Frecuencia 60 Hz Tipo de Instalación OURDOOR (2 INSULATORS C1,C2)  Marca: EMEK Modelo: KGT 72.5	6.00	US\$	8,204.00	49,224.00
3	<b>Transformador de Corriente Aceite 33kV</b> Tension Nominal 36 kV Relacion de Transformacion 100-200 // 5-5 Potencia del Secundario 25-25 VA Clase 5P20-0.2	6.00	US\$	2,103.00	12,618.00

Corriente de Falla	31.5 kA				
Nivel de Aislamiento	250 kVp				
Tension de Ensayo	70 kV				
Linea de Fuga	31 mm/kV				
Frecuencia	60 Hz				
Tipo de Instalacion	OUTDOOR				
Marca:	EMEK				
Modelo:	AT 36				

#### CONDICIONES COMERCIALES:

Precios :  
Plazo de Entrega :  
Lugar de Entrega :  
Forma de Pago :  
Garantía :  
Validez :