



Telef.: 0051-1-436-2500

Fax: 355-2184

COTIZACION NRO 0016-ETT-2

Referencia: **Empresa** ABB S.A. 1234

Av. Argentina Nro. 3120 Z.i. Tel.: 5610404

Johnny Maldonado Contacto

Proyecto Fecha: 30/09/2014 nueva se

TEM		DESCRIPCION	CANT.	MON.	UNIT.	TOTAL
1	Seccionador Barra EMEK. DR 145 NM		2.00	US\$	14,050.00	28,100.00
	Tensión nominal	145 kV				
	Corriente Nominal	2000 A				
	Corriente de falla	31 kA				
	Fases	3				
	Tipo de apertura	central				
	Cuchilla de Puesta a Tierra	no				
	Nivel de Aislamiento	650 kVp				
	Línea de fuga	25 mm/Kv				
	Frecuencia	60 Hz				
	Tipo de Instalación	exterior				
	Marca: EMEK Modelo: DR 145 NM					
2	Modelo: DR 145 NM	EMEK. AT 145	3.00	US\$	12.224.00	36.672.00
2		EMEK. AT 145	3.00	US\$	12,224.00	36,672.00
2	Modelo: DR 145 NM Transformador de corriente Aceite B		3.00	US\$	12,224.00	36,672.00
2	Modelo: DR 145 NM Transformador de corriente Aceite B Tensión nominal	138 kV	3.00	US\$	12,224.00	36,672.00
2	Modelo: DR 145 NM Transformador de corriente Aceite E Tensión nominal Relación de transformación	138 kV 1000/1-1-1 A	3.00	US\$	12,224.00	36,672.00
2	Modelo: DR 145 NM Transformador de corriente Aceite E Tensión nominal Relación de transformación Potencia del secundario	138 kV 1000/1-1-1 A 30 VA	3.00	US\$	12,224.00	36,672.00
2	Modelo: DR 145 NM Transformador de corriente Aceite E Tensión nominal Relación de transformación Potencia del secundario Clase Corriente de falla Nivel de Aislamiento	138 kV 1000/1-1-1 A 30 VA 0.2 31 kA 650 kVp	3.00	US\$	12,224.00	36,672.00
2	Modelo: DR 145 NM Transformador de corriente Aceite E Tensión nominal Relación de transformación Potencia del secundario Clase Corriente de falla Nivel de Aislamiento Línea de fuga	138 kV 1000/1-1-1 A 30 VA 0.2 31 kA 650 kVp 25 mm/kV	3.00	US\$	12,224.00	36,672.00
2	Modelo: DR 145 NM Transformador de corriente Aceite E Tensión nominal Relación de transformación Potencia del secundario Clase Corriente de falla Nivel de Aislamiento	138 kV 1000/1-1-1 A 30 VA 0.2 31 kA 650 kVp	3.00	US\$	12,224.00	36,672.00



Telef.: 0051-1-436-2500

Fax: 355-2184

	Marca: EMEK Modelo: AT 145				
3	Cargador rectificador Trifásico BENNING. THYROTRONIC 125VDC, 100A Tensión Nominal 380 V Fases 3 Tensión de salida DC 125 V Corriente nominal 100 A Frecuencia 60 Hz Dimensiones de Gabinete 1688 Marca: BENNING Modelo: THYROTRONIC	1.00	US\$	16,040.00	16,040.00
4	Banco de baterías Plomo-Acido Ventiladas BAE. 4 OPzS 200 Tensión nominal 2 V Capacidad 300 Ah Tiempo de vida 20 Años Marca: BAE Modelo: 4 OPzS 200	1.00	US\$	18,168.00	18,168.00

CONDICIONES COMERCIALES:

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