

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO**INFORMACIÓN DEL CLIENTE**

Cliente:	EMPRESA ELECTRICA PUBLICA ESTRATEGICA CORPORACION NACIONAL DE ELECTRICIDAD CNEL EP		
RUC:	0968599020001	Fecha:	2024-12-18
Dirección:	AV. 17 DE SEPTIEMBRE Y LUZ DE AMERICA. SUBESTACION SUR CNEL EP - LABORATORIO DE MEDIDORES., GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	william.jara@cnel.gob.ec	Teléfonos:	/
Contacto:	Willam Jara	Cargo:	FUNCIONARIO ENCARGADO

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CONTADO	Orden de Compra:	
----------------	---------	------------------	--

DETALLE DE EQUIPOS

#	Código	Cantidad	Descripción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico	Valor Unitario	Descuento	Valor con Descuento	Valor Total
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
1		1	VENTA MEDIDOR FM 2S CLASE 0.5 - 240V - ANSI	Venta de Equipo / Instrumento		500.00	0%	500.00	500.00
2		1	VENTA MEDIDOR ELECTRÓNICO MULTIFUNCION FORMA 9S CLASE 20. PRECISION 0.2 - 120- 480V -ANSI	Venta de Equipo / Instrumento		2050.00	0%	2050.00	2050.00
3		1	VENTA MEDIDOR ELECTRÓNICO CON RF FORMA 13A CLASE 1 - 2X120/240V -IEC	Venta de Equipo / Instrumento		500.00	0%	500.00	500.00
4	CAVE-072	4	CALIBRACION: PUNTOS DE CALIBRACIÓN: MEDIDOR SOCKET CLASE 200, FORMA 2S, EXACTITUD 0.5. ENERGÍA ACTIVA IMPORTADA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		120.00	0%	120.00	480.00
5	CAVE-069	14	CALIBRACION: PUNTOS DE CALIBRACIÓN: MEDIDOR CLASE 20, FORMA 9S, EXACTITUD 0,2 BIDIRECCIONAL. ENERGÍA ACTIVA IMPORTADA – EXPORTADA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		120.00	0%	120.00	1680.00
6	CAVE-069	12	CALIBRACION: PUNTOS DE CALIBRACIÓN: MEDIDOR CLASE 100, FORMA 13A, RF, EXACTITUD 1. ENERGÍA ACTIVA IMPORTADA – EXPORTADA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		120.00	0%	120.00	1440.00

Validez de la Garantía Técnica:	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	6650.00
Revisión de la	3	versión	Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
			Nro. Órden:		SUBTOTAL:	6650.00

OBSERVACIONES

OBJETO DE CONTRATACIÓN: Mi Servicio de calibración de medidores ANSI e IEC para el aseguramiento de la validez de los resultados del laboratorio de medidores de la Unidad de Negocio Milagro de CNEL EP GC"
NIC-0968599020001-2024-00382

TOTAL: 7647.50

PLAZO DE EJECUCIÓN EN DÍAS**CALENDARIOS :**

El plazo para la prestación de los servicios contratados a entera satisfacción de la contratante es de (30) días, contados a partir de la fechanotificación al proveedor

VIGENCIA DE LA OFERTA: 60 DIAS

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

- Temperatura	- Masa	- Fuerza
- Humedad	- Volumen	- Fotometría
- Variables Eléctricas	- Flujo	- Sonometría
- Presión	- Densidad	- Fuerza Rotacional
- Par Torsional	- Viscosidad	- Tiempo
- Longitud	- Dureza	- Análisis Dimensional



COTIZACIÓN No.

2024-16713

Asesor: PA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

FORMA DE PAGO: CONTRAENTREGA

ENTREGA DE EQUIPO: 30 DIAS DE LA FIRMA DE LA ORDEN DE COMPRA

1. El cliente se compromete a entregar los equipos con BATERÍAS FUNCIONALES, caso contrario asumirá los valores generados por reemplazo de baterías y su cotización será modificada.
2. De acuerdo a la norma ISO/IEC 17025 numeral 5.10.4.4. Se incluirán fechas de Próxima Calibración en los Certificados, sólo cuando el cliente lo solicite por escrito.
3. La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
4. Todos los equipos entregados en Laboratorio, que no hayan sido retirados o solicitada su devolución previa cancelación; serán dados de baja luego de 60 días, sin reclamo alguno.

Datos del Asesor:	0981924884	Mayra Paulina Almeida Rivadeneira	ventas2@group-innovatec.com
-------------------	------------	-----------------------------------	-----------------------------

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
José María Guerrero N69-170 y Alfonso del Hierro
+593 26 040 607 / +593 99 523 0692 / +593 22 491 593 /
+593 26 002 953 / +593 26 002 954 / +593 26 002 955
innovatec@innovatec.com.ec / www.innovatec.com.ec

INN-FAD-07 (4)

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,
Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,
Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,
Capacitación Especializada, Asesoría,
Proyectos de Ingeniería, y más...