

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

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

INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-18378

Asesor: PA

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	Corporacion Electrica del Ecuador CELEC EP		
RUC:	1768152800001	Fecha:	2025-04-16
Dirección:	Av. 6 de Diciembre N26-235 y Av. Orellana, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	roberth.ortiz@celec.gob.ec	Teléfonos:	/
Contacto:	Ing. Roberth Ortiz	Cargo:	Funcionario Encargado

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO	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	CAVE-095	4	CALIBRACION DE MEDIDORES Central Agoyán - Calibración – Ensayo de exactitud. Energía activa, reactiva, importada y exportada. 32 puntos	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		578.00	0%	578.00	2312.00
2	CAVE-095	4	CALIBRACION DE MEDIDORES Central Pucará - Calibración – Ensayo de exactitud. Energía activa, reactiva, importada y exportada. 32 puntos	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		578.00	0%	578.00	2312.00
3	CAVE-095	4	CALIBRACION DE MEDIDORES Central San Francisco - Calibración – Ensayo de exactitud. Energía activa, reactiva, importada y exportada. 32 puntos	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		578.00	0%	578.00	2312.00

Validez de la	90	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	6936.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	6936.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	1040.40
HAG SERVICIO DE CALIBRACION DE LOS MEDIDORES CONTADORES DE ENERGIA ELECTRICA ACTIVA PARA LAS CENTRALES AGOYAN SAN FRANCISCO Y PUCARA NIC-1768152800001-2025-00339 PLAZO DE EJECUCIÓN: 30 Días calendario Desde el día siguiente de la fecha de suscripción de la orden de compra FORMA DE PAGO: I 100% del valor del orden de compra, se cancelará contra entrega total del servicio por el objeto de la orden de compra y previa suscripción del Acta de Entrega – Recepción Única y Definitiva, en donde se indique que el servicio ha sido recibido a entera satisfacción de la contratante, adicionalmente para el pago se debe contar con el visto bueno del Administrador de la orden de compra y la presentación del comprobante de venta autorizado.					TOTAL:	7976.40

- 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.
- 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.
- La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
- 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

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...

INN-FAD-07 (4)