

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.

2025-21367

Asesor: NAC

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	EMPRESA ELECTRICA REGIONAL CENTRO SUR CA		
RUC:	0190003809001	Fecha:	2025-11-22
Dirección:	AV. MAX UHLE S-N Y AV. PUMAPUNGO, CUENCA (AZUAY), ECUADOR		
e-mail:	marcelo.leon@centrosur.gob.ec	Teléfonos:	/
Contacto:	ING. GALO SEGARRA GUEVARA	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	CAHM-029	4	REGISTRADOR GRAFICO DE TEMPERATURA / HUMEDAD, MARCA: EXTECH, MODELO: RH550, SERIE: 230216938 / 230216939 / 230216940 / 240125608, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Temperatura (°C) °C 18 °C 22 °C 23 °C 25 °C 28 °C Humedad (%HR) %HR 45 %HR 55 %HR 60 %HR 65 %HR 75 %HR. Resolución 0.1%HR. Favor revisar TDR Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EMPRESA ELECTRICA REGIONAL CENTRO SUR CA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 & 24 Por comparación	250.00	0%	250.00	1000.00
2	CAVE-016	2	EQUIPO DE MEDICIÓN DE PARÁMETROS ELÉCTRICOS, MARCA: KYORITSU, MODELO: KEW 6305, SERIE: 8424507 / 8424508, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Voltaje a 60 Hz V 57,7 63,5 120 127 140 220 240 277 Frecuencia Hz 60 Hz a un nivel de tensión de 1 V. Por favor revisar TDR Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: EMPRESA ELECTRICA REGIONAL CENTRO SUR CA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 Por comparación	470.00	0%	470.00	940.00

Validez de la Garantía Técnica:	90	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1940.00
Revisión de la	1	versión	Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Nro. Órden:			SUBTOTAL:	1940.00	IVA 15%:	291.00

## OBSERVACIONES

* Código Proceso: NIC-0190003809001-2025-00168	<b>TOTAL:</b>	2231.00
* Código CPC: 691110212		
* Forma de pago: 100% contra entrega		
* Plazo de ejecución: 30 días Desde el día siguiente de la notificación de la Orden de Compra legalizada		

- 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:	0	Nancy Acevedo	regional1@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...