

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



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-21656

Asesor: RO

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A.		
RUC:	155660876-2-2018	Fecha:	2025-12-30
Dirección:	Ciudad de Panamá Corregimiento de Betania Edificio Villa Caceres Plaza, PANAMÁ (BELLA VISTA), PANAMÁ		
e-mail:	jennifer.alfonso@ingelco.com	Teléfonos:	6168-2035 /
Contacto:	Jennifer Alfonso	Cargo:	Gerente

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO 30 días	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	Medidor de Resistencia de Aislamiento / Insulation Tester, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Medidor de aislamiento_Metrel MI 3209	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	285.00	15%	242.25	242.25
2		1	Pinza amperimétrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Pinza amperimétrica_Fluke_376FC	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	151.04	15%	128.38	128.38
3		1	Medidor de Resistencia / Micro Ohmetro - Mega Ohmetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: MicroOhmetro_Metrel MI 3250	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación	261.00	15%	221.85	221.85
4		1	Medidor de Resistencia de Aislamiento / Insulation Tester, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Earth Insulation_Metrel_MI 2088	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.	275.00	15%	233.75	233.75

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

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5		1	Analizador de calidad de Energía, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Analizador Calidad de Energia_Metrel_MI 2885	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	280.00	15%	238.00	238.00
6		1	Camara Infrarroja tipo pistola, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: no indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERÍA ELÉCTRICA Y CONFIABILIDAD S.A. Observación: Cámara Termográfica_FLIR_T530	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	INN-PC-03	252.14	15%	214.32	214.32

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1504.18
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	225.63
Revisión de la	2	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1278.55
OBSERVACIONES					IVA 7%:	89.50
					TOTAL:	1368.05

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:	+507 6542	Rubén Ortega Cortés	ruben.ortega@group-innovatec.com
-------------------	-----------	---------------------	----------------------------------