

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.

2025-20542

Asesor: RO

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	GEMN S A		
RUC:	2359871-1-799091	Fecha:	2025-09-17
Dirección:	Panama , Distrito de La Chorrera, Corregimiento de Puerto Caimito, Urbanizacion La chorrera, PANAMÁ (Panamá), Panamá		
e-mail:	administracion@gemnsa.com	Teléfonos:	6961-0203 /
Contacto:	Gilberto Melo De Silva	Cargo:	Administrador

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

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

DETALLE DE EQUIPOS

#	Código	Cantidad	Descripción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
1		1	Digital circuit breaker analyzer, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 1002052, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: NO INDICADO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: GEMN S A	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-23 Por comparación.

Validez de la Garantía Técnica:	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR
Revisión de la	1	versión	Tiempo de Entrega: Nro. Órden:	
				OBSERVACIONES

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
-------------------	-----------	---------------------	----------------------------------