

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.

2025-20745

Asesor: RO

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	Guacari Diseños y Construcciones SA		
RUC:	155685496-2-2019	Fecha:	2025-09-30
Dirección:	Panamá, Ciudad de Panamá, Panamá (Panamá), Panamá		
e-mail:	dieres.26@gmail.com	Teléfonos:	6691-9006 / 6691-9006
Contacto:	Ing. Diere Salas	Cargo:	No indicado

## 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	Pinza amperimétrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 1224C-C1, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Guacari Diseños y Construcciones SA	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación
2		1	Medidor de Resistencia de Aislamiento / Insulation Tester, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-61959, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: Guacari Diseños y Construcciones SA	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación.
3		1	Verificación de Rotador de fase	Servicio de Verificación Técnica con Trazabilidad	
4		1	Verificación de detector de tensión De acuerdo al instrumento: 5 kV en DC / 1 kV en AC	Servicio de Verificación Técnica con Trazabilidad	

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	
Revisión de la	1	versión	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
-------------------	-----------	---------------------	----------------------------------