

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA		
RUC:	1836652-1-1725	Fecha:	2025-02-18
Dirección:	Corregimiento de Tocumen, Urbanización Tocumen, Calle Carretera Interamericana, Edificio Tocumen Office Storage TC10825F, Bodega 12, PANAMÁ (Panamá), Panamá		
e-mail:	reinaldo.perez@itp.cr	Teléfonos:	291-0997 /
Contacto:	Reinaldo Perez	Cargo:	No Indicado

INFORMACIÓN ESPECÍFICA			
Forma de Pago:	CONTADO	Orden de Compra:	

DETALLE DE EQUIPOS									
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

#	Código	Cantidad	Descipción 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	TC-1337	1	Baño Líquido / Termostático de Calibración [1 pts], MARCA: HUMBOLDT, MODELO: H-1383, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: Temperatura de prueba 65 °C. Sede Burunga Incluye Ajuste	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-29 por Comparación	352.00	15%	299.20	299.20
2		1	Horno / Incubadora / Esterilizador / Mufla [1 pts], MARCA: QL QUINCY LAB INC, MODELO: 21-350, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: Temperatura de prueba 180 °C. Sede de Burunga. Incluye Ajuste	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-29 por Comparación	352.00	15%	299.20	299.20
3		1	Horno / Incubadora / Esterilizador / Mufla [1 pts], MARCA: QL QUINCY LAB INC, MODELO: 21-350, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: Temperatura de prueba 180 °C. Sede de Burunga. Incluye Ajuste	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-29 por Comparación	352.00	15%	299.20	299.20

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1056.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	158.40
Revisión de la	2	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	897.60
OBSERVACIONES					IVA 7%:	62.83
Sede de Burunga					TOTAL:	960.43

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

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

INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-17398

Asesor: RO

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

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
Local 68-1, Avenida Los Fundadores entre calle 74 y 75
+507 31 028 68 / +507 65 422 612
panama.innovatec@group-innovatec.com /
www.innovatec.com.pa

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)