

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA		
RUC:	1836652-1-1725	Fecha:	2026-01-06
Dirección:	Corregimiento de Tocumen, Urbanización Tocumen, Calle Carretera Interamericana, Edificio Tocumen Office Storage TC10825F, Bodega 12, PANAMÁ (Panamá), Panamá		
e-mail:	equipos.pty@itp.cr	Teléfonos:	291-0997 / 63185864
Contacto:	Daniel Santamaría	Cargo:	Encargado de Equipos

## INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CONTADO	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	Balanza [>20 a 100] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-2457 Capacidad máxima 50 kg	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 por Comparación	145.00	10%	130.50	130.50
2		1	Balanza [>20 a 100] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-2459 Capacidad máxima 50 kg	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 por Comparación	145.00	10%	130.50	130.50
3		1	Balanza [>20 a 100] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-794 Capacidad máxima 50 kg	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 por Comparación	145.00	10%	130.50	130.50
4		1	INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-1423	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	10%	72.00	72.00
5		1	INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-893	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	10%	72.00	72.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6		1	INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-2309	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	10%	72.00	72.00
7		1	Balanza [>20 a 100] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-2005 Capacidad máxima 50 kg	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 por Comparación	145.00	10%	130.50	130.50
8		1	INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-101	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	10%	72.00	72.00
9		1	INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-2486	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	10%	72.00	72.00
10		1	INDICADOR DE DIAL, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:No indicado Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA Observación: ITP-E-702	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-11 por Comparación	80.00	10%	72.00	72.00
11		1	Manómetro Digital [500 a 2000] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA TECNICA DE PROYECTOS ITP, SOCIEDAD ANONIMA	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 por Comparación	130.00	10%	117.00	117.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1190.00
---------------	----	-----------------	---------------	---------------	-------	---------

Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	119.00
-------------------	--	--	--------------------	--	------------	--------

Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1071.00
----------------	---	---------	-------------	--	-----------	---------

OBSERVACIONES					IVA 7%:	74.97
---------------	--	--	--	--	---------	-------

					<b>TOTAL:</b>	1145.97
--	--	--	--	--	---------------	---------

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.

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

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

**INNOVATEC**  
Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2026-21773

Asesor: RO

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

INN-FAD-07 (4)

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...