

**LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO****INFORMACIÓN DEL CLIENTE**

<b>Cliente:</b>	MANUEL MENESSES		
<b>RUC:</b>	2-706-2359	<b>Fecha:</b>	2024-03-20
<b>Dirección:</b>	Panamá Panamá, PANAMÁ (BELLA VISTA), PANAMÁ		
<b>e-mail:</b>	mmeneses@mminstrumentacion.com	<b>Teléfonos:</b>	6624-5920 /
<b>Contacto:</b>	Manuel Meneses	<b>Cargo:</b>	Gerente

**INFORMACIÓN ESPECÍFICA**

<b>Forma de Pago:</b>	CREDITO 60 días	<b>Orden de Compra:</b>	
-----------------------	-----------------	-------------------------	--

**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	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .307445, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40
2		1	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .53223, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40
3		1	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .1484, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40
4		1	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .38005, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40
5		1	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .4075, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40
6		1	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .39169, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
7		1	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .2323, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40
8		1	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .53074, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40
9		1	Termómetro de líquido en vidrio (Mercurio/Alcohol) [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .53265, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-22 por Comparación Directa	72.00	30%	50.40	50.40
10		1	Pipeta/Bureta (Un trazo o Graduada), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .04L21567, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
11		1	Pipeta/Bureta (Un trazo o Graduada), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .17E50976, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
12		1	Pipeta/Bureta (Un trazo o Graduada), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .05M96340, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
13		1	Termómetro Digital [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .170413211, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 por Comparación	137.24	30%	96.07	96.07
14		1	Termohigrómetro [3pts Temp. & 3pts Hum.], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: .192256699, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 por Comparación	108.60	30%	76.02	76.02
15		1	Termohigrómetro [3pts Temp. & 3pts Hum.], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 221286378, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 por Comparación	108.60	30%	76.02	76.02

## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
16		1	Termohigrómetro [3pts Temp. & 3pts Hum.], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 221286301, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 por Comparación	108.60	30%	76.02	76.02
17		1	Termohigrómetro [3pts Temp. & 3pts Hum.], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 221286382, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 por Comparación	108.60	30%	76.02	76.02
18		1	Matraz o Medida de Un solo Trazo, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-36890, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
19		1	Matraz o Medida de Un solo Trazo, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-36891, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
20		1	Matraz o Medida de Un solo Trazo, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-36892, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
21		1	Probeta (Graduada) Vidrio/Plástico, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-36893, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
22		1	Probeta (Graduada) Vidrio/Plástico, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-36894, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
23		1	Probeta (Graduada) Vidrio/Plástico, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-36896, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94
24		1	Probeta (Graduada) Vidrio/Plástico, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-36895, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MANUEL MENESSES	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	87.05	30%	60.94	60.94

Validez de la	20	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	2090.14
---------------	----	-----------------	---------------	---------------	-------	---------

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



## LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2024-13610

Asesor: DRV

Garantía Técnica:		Tiempo de Entrega:	Cada cuatro días	DESCUENTO:	627.04
Revisión de la	1	versión	Nro. Órden:	SUBTOTAL:	1463.10
OBSERVACIONES					IVA 7%: 102.42
					<b>TOTAL:</b> 1565.51
Datos del Asesor:	50767963291	David Ramírez R.		asesor2@group-innovatec.com	

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.

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...