

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	CONSORCIO HPH JOINT VENTURE		
RUC:	8-NT-2-750572	Fecha:	2026-03-26
Dirección:	Oficina Panamá Pacífico, Boulevard Las Américas, Edificio RSSC, Panamá (Panamá), Panamá		
e-mail:	echevers@hdec.co.kr	Teléfonos:	50763236287 /
Contacto:	JAVIER ECHEVERS	Cargo:	

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO 30 días	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	Pinza amperimétrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: C222174609, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: UNI-T UT200A	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	20%	112.84	112.84
2		1	Pinza amperimétrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: H12E-G175497, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: UNI-T UT202+	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	20%	112.84	112.84
3		1	Pinza amperimétrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: C222174610, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: UNI-T UT202+	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	20%	112.84	112.84
4		1	Pinza amperimétrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: H12E-G175865, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: TOTAL - TMT4100041	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	20%	112.84	112.84

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5		1	Pinza amperimetrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-52793, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: TOTAL - TMT46004	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	20%	112.84	112.84
6		1	Pinza amperimetrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: H12E-G175431, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: TOTAL - TMT46004	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	20%	112.84	112.84
7		1	Pinza amperimetrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: H12E-E432563, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	20%	112.84	112.84
8		1	Pinza amperimetrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 56180156WS, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación	141.05	20%	112.84	112.84
9		1	Medidor de Resistencia / Micro Ohmetro - Mega Ohmetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: E8328880, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación	251.00	20%	200.80	200.80
10		1	Medidor de Resistencia / Micro Ohmetro - Mega Ohmetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: E8365558, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación	251.00	20%	200.80	200.80

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1630.40
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	326.08
Revisión de la	3	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1630.40
OBSERVACIONES					IVA 0%:	0.00
1).SI REQUIERE ENTREGA INMEDIATA EN 24 HORAS EL SERVICIO EXPRESS TIENE UN COSTO ADICIONAL DEL 50%.ENTREGA EL MISMO DIA COSTO ADICIONAL DEL 75%					TOTAL:	1304.32
2).EL EQUIPO DEBE SER ENTREGADO Y RETIRADO DE NUESTRAS INSTALACIONES, SI REQUIERE EL RETIRO Y LA ENTREGA, ES UN COSTO ADICIONAL.						

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.

2026-22839

Asesor: **DRV**

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:

50767963291

David Ramírez R.

asesor2@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)