

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	CONSORCIO HPH JOINT VENTURE		
RUC:	8-NT-2-750572	Fecha:	2024-12-27
Dirección:	Oficina Panamá Pacifico, Boulevard Las Américas, Edificio RSSC, Panamá (Panamá), Panamá		
e-mail:	msmith@hdec.co.kr	Teléfonos:	507 6279-3181 / 507 6279-3181
Contacto:	Marlon Smith	Cargo:	Ingeniero Eléctrico Estaciones

INFORMACIÓN ESPECÍFICA			
Forma de Pago:	CREDITO 30 días	Orden de Compra:	

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

#	Código	Cantidad	Descipción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
1		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 Observación: Fluke 365 - Clamp meter	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación
2		1	Pinza amperimetrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: C240711434, 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
3		1	Pinza amperimetrica [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
4		1	Multímetro [3.5 Dígitos], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: E8353797, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: TACTIX 403001	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación
5		1	Multímetro [3.5 Dígitos], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: E8365558, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: TACTIX 403001	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación
6		1	Medidor de Resistencia / Micro Ohmetro - Mega Ohmetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 62102003307, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: KYORITSU - KEW4105A	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
7		1	Medidor de Resistencia / Micro Ohmetro - Mega Ohmetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 62102003216, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO HPH JOINT VENTURE Observación: KYORITSU - KEW4105A	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 & 16 Por comparación
8		1	Pinza amperimetrica [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
9		1	Pinza amperimetrica [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
10		1	Pinza amperimetrica [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
11		1	Pinza amperimetrica [0 a 500] A, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: H12E-G175723, 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
12		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
13		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
14		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 Observación: TOTAL - TMT46004	Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 por Comparación

<b>Validez de la</b>	30	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR
<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>	
<b>Revisión de la</b>	3	versión	<b>Nro. Orden:</b>	
<b>OBSERVACIONES</b>				

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:	6796-3263	Betzaida Gonzalez	ventas.panama@group-innovatec.com
-------------------	-----------	-------------------	-----------------------------------