

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
<b>Cliente:</b>	HARO GONZALEZ HENRY STEVEN		
<b>RUC:</b>	1714765243001	<b>Fecha:</b>	2025-07-23
<b>Dirección:</b>	CALDERON (CARAPUNGO) / AV VICENTE ROCAFUERTE SN Y FENICIO ANGULO, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
<b>e-mail:</b>	darlingpcacereslaines@live.com	<b>Teléfonos:</b>	0 / 098 505 5226
<b>Contacto:</b>	Ing. Darling Cáceres	<b>Cargo:</b>	Control de Calidad

INFORMACIÓN ESPECÍFICA			
<b>Forma de Pago:</b>	CONTADO	<b>Orden de Compra:</b>	

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

#	Código	Cantidad	Descripción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
1	CAVE-203	1	Pinza Amperimétrica, MARCA: FLUKE, MODELO: 324, SERIE: 47225976MV, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA BIOMEDICA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-08 Por comparación
2	CAMS-021	7	Pesa [1 mg a 1 kg] (Clase F1 y F2), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-32563, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA BIOMEDICA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)
3	CAMS-023	1	Pesa [5 kg a 25 kg] (Clase F2, M1, M2 y M3), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-59372, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA BIOMEDICA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-14 (Método ABBA)
4	CABM-013	1	Simulador ECG, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 20070800024, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA BIOMEDICA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-25 Por comparación
5	CAHM-021	1	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [4 pts] (con Sensor Externo), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-59370, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA BIOMEDICA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 & 24 Por comparación
6	CABM-012	1	Simulador de Saturación de Oxígeno SpO2, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 19100400005, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:"no aplica" Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA BIOMEDICA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-25 Por comparación
7	CATM-091	1	Termómetro Infrarrojo/Pirómetro Industrial [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 22040203658, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA BIOMEDICA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 Por comparación

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato
Revisión de la	2	versión	Nro. Orden:	
OBSERVACIONES				
Los equipos deben ingresar a laboratorio, y se retirar del mismo lugar. Al aprobar la cotización se emite la factura, de debe enviar enseguida el comprobante de pago				
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:	0982630324	Jeanneth Alvarado Guerrero	ventas@group-innovatec.com	