

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	VACA MIRANDA HECTOR IVAN		
RUC:	1710201631001	Fecha:	2025-04-03
Dirección:	GONZALO PIZARRO N1-34 Y FRANCISCO DE ORELLANA, TUMBACO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	ihectorvaca@hotmail.com	Teléfonos:	0984906663 / 0984906663
Contacto:	SAMANTHA VACA	Cargo:	

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	Termómetro de Bolsillo. Hanna Instruments HI98509. Rango -50.0 a 150.0°C. Resolución 0.1°C Precisión ±0.3°C (-20 a 90°C) / ±0.5°C (exterior) Sonda Acero inoxidable con cable de 1 m (3.3') de cable siliconado 97.3 x dia 3.5 mm (3.8 x dia 0.14") Tipo de batería/vida 1.5V AAA/aproximadamente 3 años de uso Condiciones Ambientales -20 a 50°C (32 a 122°F); HR máx. 95% Dimensiones (sólo medidor) 107 x 59 x 16.5 mm (4.2 x 2.3 x .65") Peso (sólo medidor) 80 g (2.8 oz.) – únicamente el medidor	Venta de Equipo / Instrumento		90.00	0%	90.00	90.00
2	CATM-086	1	Termómetro Digital [3pts], MARCA: HANNA INSTRUMENTS, MODELO: HI98509, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: VACA MIRANDA HECTOR IVAN	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	40.00	0%	40.00	40.00
3		1	Envío	Servicio para Manejo de Equipo/Instrumento		8.00	0%	8.00	8.00

Validez de la	45	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	138.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	138.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	20.70
					TOTAL:	158.70

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:	0988544982	CORAL PORTILLA ANDRES	asesor@group-innovatec.com
-------------------	------------	-----------------------	----------------------------