

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	ECUDORVEN CIA. LTDA		
RUC:	1793031129001	Fecha:	2026-01-27
Dirección:	CALDERON (CARAPUNGO) / 23 DE ABRIL OE1117 S Y OE12 25 DE NOVIEMBRE, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	ecuveinfo@gmail.com	Teléfonos:	023923396 / 096 907 9090
Contacto:	Ing. Edward Rojas	Cargo:	Control de Calidad

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	CAMS-001	3	Balanza [>1 a 20] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Capacidad: 6 Kg Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: BIOVETRIXLAB GROUP S.A.S	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	35.00	5%	33.25	99.75
2	CAMS-002	1	Balanza [>20 a 50] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Capacidad: 50 Kg Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: BIOVETRIXLAB GROUP S.A.S	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	40.00	5%	38.00	38.00
3	CAMS-003	1	Balanza [>50 a 300] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Capacidad: 100 Kg Próx.Cal:n/a Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: BIOVETRIXLAB GROUP S.A.S	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	50.00	5%	47.50	47.50
4	CAQM-004	1	Medidor de pH / pH-Metro / Potenciómetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:n/a Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: BIOVETRIXLAB GROUP S.A.S	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-38 Por comparación	80.00	5%	76.00	76.00
5	CAQM-003	1	Conductímetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:n/a Próx.Cal:n/a Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: BIOVETRIXLAB GROUP S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-38 Por comparación	115.00	5%	109.25	109.25
6		1	BIOVETRIXLAB GROUP S.A.S Dirección: N67 DE LOS ACEITUNOS Número: E1-165 Intersección: E2 JUNCAL N	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		35.00	100%	0.00	0.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
7	CAHM-021	2	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [4 pts] (con Sensor Externo), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: --, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx. Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: BIOVETRIXLAB GROUP S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 & 24 Por comparación	35.00	0%	35.00	70.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	495.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato	DESCUENTO:	54.50
Revisión de la	3	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	440.50
OBSERVACIONES					IVA 15%:	66.08
Los termohigrómetros deben ingresar a laboratorio y se deben retirar del mismo lugar, previo cancelación de la factura					TOTAL:	506.58

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
-------------------	------------	----------------------------	----------------------------