

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	SIGNIA LOGISTIC-SOLUTIONS DEL ECUADOR S.A.		
RUC:	1792523079001	Fecha:	2025-09-02
Dirección:	AV. INTEROCEANICA 1C1C1v, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	igualoto@signialogistics.com	Teléfonos:	0981420555 /
Contacto:	IVONNE GUALOTO	Cargo:	Ejecutivo de Operaciones

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	CATM-037	1	CONTROLADOR DE TEMPERATURA (1PTO), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 56712-0129-1630, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SIGNIA LOGISTIC-SOLUTIONS DEL ECUADOR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	56.00	0%	56.00	56.00
2	CATM-037	1	CONTROLADOR DE TEMPERATURA (1PTO), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 84036-1451-2249, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SIGNIA LOGISTIC-SOLUTIONS DEL ECUADOR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	56.00	0%	56.00	56.00
3	CATM-037	1	CONTROLADOR DE TEMPERATURA (1PTO), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 80831-0086-2207, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SIGNIA LOGISTIC-SOLUTIONS DEL ECUADOR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	56.00	0%	56.00	56.00
4	CATM-037	1	CONTROLADOR DE TEMPERATURA (1PTO), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 84036-1289-2249, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SIGNIA LOGISTIC-SOLUTIONS DEL ECUADOR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	56.00	0%	56.00	56.00
5	CATM-037	1	CONTROLADOR DE TEMPERATURA (1PTO), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 84036-1450-2249, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SIGNIA LOGISTIC-SOLUTIONS DEL ECUADOR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	56.00	0%	56.00	56.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6	CATM-037	1	CONTROLADOR DE TEMPERATURA (1PTO), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 44393-0604-1317, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:ESTANDAR Próx.Cal:En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SIGNIA LOGISTIC-SOLUTIONS DEL ECUADOR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	56.00	0%	56.00	56.00
7		1	CALIBRACION IN SITU - PIFO	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		20.00	0%	20.00	20.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	356.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	2	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	356.00
OBSERVACIONES						IVA 15%:
						53.40
						TOTAL:
						409.40

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:	0981924884	Mayra Paulina Almeida Rivadeneira	ventas2@group-innovatec.com
-------------------	------------	-----------------------------------	-----------------------------