

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	QSI ECUADOR S.A.		
RUC:	1792373255001	Fecha:	2025-02-14
Dirección:	AV. GALO PLAZA LASSO 10-640 Y MANUEL ZAMBRANO, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	lorena.garcia@qsi.ec	Teléfonos:	023961200 / 0991469412
Contacto:	Ing. Lorena García	Cargo:	Coordinadora de Compras

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	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-005	3	Balanza [>600 a 5000] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar *acreditado hasta 750 Kg Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 2500 Kg Código: QSI-CLG-BAL-01 Frecuencia de calibración: febrero, junio, octubre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	100.00	0%	100.00	300.00
2		1	Balanza Capacidad: 2500 Kg Código: QSI-CLG-BAL-01 Mantenimiento: febrero	Servicio de Mantenimient o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		25.00	0%	25.00	25.00
3	CAMS-002	3	Balanza [>20 a 50] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 30 Kg Código: QSI-CLG-BAL-02 / Frecuencia de calibración: febrero, junio, octubre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	40.00	0%	40.00	120.00
4	CAHM-021	6	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [4 pts] (con Sensor Externo), MARCA: ELITECH, MODELO: RC-4HC, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Frecuencia de calibración: abril	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 & 24 Por comparación	31.00	0%	31.00	186.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5	CAHM-021	1	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [4 pts] (con Sensor Externo), MARCA: ELITECH, MODELO: RC-4HC, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no apica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Frecuencia de calibración: octubre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 & 24 Por comparación	31.00	0%	31.00	31.00
6	CAMS-001	3	Balanza [>1 a 20] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no apica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 15 Kg Frecuencia de calibración: abril, agosto, diciembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	35.00	0%	35.00	105.00
7	CAMS-002	6	Balanza [>20 a 50] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no apica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 30 Kg y 35 Kg Frecuencia calibración: abril, agosto, diciembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	40.00	0%	40.00	240.00
8	CAMS-003	12	Balanza [>50 a 300] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no apica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 60 Kg - 150 Kg - 200 Kg - 300 Kg Frecuencia de calibración: abril, agosto, diciembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	50.00	0%	50.00	600.00
9	CAMS-004	3	Balanza [>300 a 600] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no apica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 500 Kg Frecuencia de calibración: abril, agosto, diciembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	50.00	0%	50.00	150.00
10	CAQM-004	1	Medidor de pH / pH-Metro / Potenciómetro, MARCA: HACH, MODELO: HQ40d, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Frecuencia de calibración: marzo Próx.Cal:no apica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-38 Por comparación	44.00	0%	44.00	44.00
11	CAMS-001	3	Balanza [>1 a 20] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 6200 g frecuencia de calibración: abril, agosto, diciembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	30.00	0%	30.00	90.00
12	CAMS-003	3	Balanza [>50 a 300] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no apica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 100 Kg Frecuencia de calibración: abril, agosto, diciembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	50.00	0%	50.00	150.00

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
13	CAMS-011	4	Balanza Analítica/Microbalanza [1 mg a 1000 g], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 2 balanzas de 310 g Frecuencia de calibración: febrero y agosto	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	40.00	0%	40.00	160.00
14	CAMS-001	4	Balanza [>1 a 20] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 2000 g y 6200 Frecuencia: febrero y agosto	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	35.00	0%	35.00	140.00
15	CAMS-003	2	Balanza [>50 a 300] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Capacidad: 60 Kg Frecuencia calibración: marzo y septiembre	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	50.00	0%	50.00	100.00
16	CAHM-021	1	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [4 pts] (con Sensor Externo), MARCA: ELITECH, MODELO: RC-4HC, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 & 24 Por comparación	31.00	0%	31.00	31.00
17	CAQM-004	1	Medidor de pH / pH-Metro / Potenciómetro, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Frecuencia de calibración: julio	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-38 Por comparación	44.00	0%	44.00	44.00
18		1	Ph metro Meter UPA frecuencia mantenimiento: julio	Servicio de Mantenimient o Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		25.00	0%	25.00	25.00
19	CNQM-013	1	Refractómetro (20% Brix), MARCA: --, MODELO: - -, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Frecuencia de calibración: marzo	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	NO APLICA	44.00	0%	44.00	44.00



Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
20		2	Titulador automático Marco: Mettler Toledo Modelo: EasyPlus CI Frecuencia mantenimiento: mayo y noviembre	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		30.00	0%	30.00	60.00
21	CATM-087	1	Termómetro Digital [4pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx. Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Frecuencia de calibración: julio	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	31.00	0%	31.00	31.00
22	CNQM-009	1	LUMINÓMETRO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Estándar Próx. Cal: no aplica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QSI ECUADOR S.A. Observación: Frecuencia de calibración: julio	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 No Acreditada	NO APLICA	55.00	0%	55.00	55.00
23		1	Luminómetro Frecuencia mantenimiento: julio	Servicio de Mantenimiento Preventivo Básico (Limpieza, Lubricación, Inspección Desgastes, Ajuste Elementos, Informe) *MTPB		20.00	0%	20.00	20.00

<b>Validez de la</b>	30	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR	<b>NETO:</b>	2751.00
<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>	Cada cinco días	<b>DESCUENTO:</b>	0.00
<b>Revisión de la</b>	2	versión	<b>Nro. Orden:</b>		<b>SUBTOTAL:</b>	2751.00
<b>OBSERVACIONES</b>					<b>IVA 15%:</b>	412.65
					<b>TOTAL:</b>	3163.65

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.

<b>Datos del Asesor:</b>	0982630324	Jeanneth Alvarado Guerrero	ventas@group-innovatec.com
--------------------------	------------	----------------------------	----------------------------