

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	ICCELAB S.A.S.		
RUC:	1793228993001	Fecha:	2025-12-17
Dirección:	ANDRES XAURA N24 186 Y LIZARDO GARCIA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	yessy.andrango@outlook.com	Teléfonos:	/ 0992076644
Contacto:	Yessenia Andrango	Cargo:	Directora 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	CATM-080	13	Termocupla / Termopar [5pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S. Observación: 13 termocuplas + 3 Lectores (9 puntos de calibración)	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	90.00	0%	90.00	1170.00
2	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE28-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
3	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE25-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
4	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE35-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
5	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE29-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6	CATM-034	4	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [1pto], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S. Observación: 16 sensores + 4 lectores (7 puntos de calibración)	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	48.75	0%	48.75	195.00
7	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE32-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
8	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE26-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
9	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE30-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
10	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE31-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
11	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE24-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
12	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE34-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75
13	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE33-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

- Temperatura - Masa - Fuerza
 - Humedad - Volumen - Fotometría
 - Variables Eléctricas - Flujo - Sonometría
 - Presión - Densidad - Fuerza Rotacional
 - Par Torsional - Viscosidad - Tiempo
 - Longitud - Dureza - Análisis Dimensional

INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-21655

Asesor: ACP

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
14	CATM-039	1	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: ICCE27-LAB, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:-10 °C, 0 °C, 10 °C, 25 °C, 50 °C, 75 °C, 100 °C. Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ICCELAB S.A.S.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada		48.75	0%	48.75	48.75

Validez de la	45	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1950.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1950.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	292.50
LOS EQUIPOS DEBEN SER ENTREGADOS Y RETIRADOS DE NUESTRAS INSTALACIONES, SI REQUIERE EL RETIRO Y ENTREGA TIENE UN COSTO ADICIONAL.					TOTAL:	2242.50

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

Oficinas / Laboratorios / Centro de Capacitación
 José María Guerrero N69-170 y Alfonso del Hierro
 +593 26 040 607 / +593 99 523 0692 / +593 22 491 593 /
 +593 26 002 953 / +593 26 002 954 / +593 26 002 955
 innovatec@innovatec.com.ec / www.innovatec.com.ec

Calibración, Mantenimiento Preventivo y Correctivo,
 Venta de equipos, Auditorías Técnicas y de Gestión,
 Solución de No Conformidades, Implementación de Normas,
 Capacitación Especializada, Asesoría,
 Proyectos de Ingeniería, y más...

INN-FAD-07 (4)