

**Razón Social:** ICCELAB S.A.S.

**RUC/CI:** 1793228993001

**Dirección:** ANDRES XAURA N24 -186 Y LIZARDO GARCIA

**Teléfono:** 0992076644

**Fecha Emisión:** 03/02/2026

**correo:** yessy.andrango@outlook.com

**Fecha Vencimiento:** 03/02/2026

**Días de Crédito:** 0

**Vendedor:** CORAL PORTILLA ANDRES

**Ciudad:** QUITO

Código Principal	Cantidad	Descripción	Detalles Adicionales	Precio Unitario	Porcentaje Descuento	Total
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00

CATM-080	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Termocupla / Termopar [5pts], OBSERVACION: 13 termocuplas + 3 Lectores ( 9 puntos de calibración )	90.00	0	90.00
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE28-LAB, ID: ICCE28-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE29-LAB, ID: ICCE29-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE34-LAB, ID: ICCE34-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE33-LAB, ID: ICCE33-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE32-LAB, ID: ICCE32-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE35-LAB, ID: ICCE35-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE24-LAB, ID: ICCE24-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE27-LAB, ID: ICCE27-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE26-LAB, ID: ICCE26-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE30-LAB, ID: ICCE30-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE31-LAB, ID: ICCE31-LAB	48.75	0	48.75
CATM-039	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [6pts], SERIE: ICCE25-LAB, ID: ICCE25-LAB	48.75	0	48.75
CATM-034	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [1pto], OBSERVACION: 16 sensores + 4 lectores ( 7 puntos de calibración)	48.75	0	48.75
CATM-034	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [1pto], OBSERVACION: 16 sensores + 4 lectores ( 7 puntos de calibración)	48.75	0	48.75
CATM-034	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [1pto], OBSERVACION: 16 sensores + 4 lectores ( 7 puntos de calibración)	48.75	0	48.75
CATM-034	1.00	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [1pto], OBSERVACION: 16 sensores + 4 lectores ( 7 puntos de calibración)	48.75	0	48.75

**Información Adicional**  
REMISION / ORDEN DE TRABAJO: 14091

<b>Formas de pago</b>		
Otros con Utilización del Sistema Financiero	<b>2242.50</b>	0 días

<b>Subtotal Sin Impuestos:</b>	1,950.00
<b>Subtotal 15%:</b>	1,950.00
<b>Subtotal 0%:</b>	0.00
<b>Subtotal No Objeto IVA:</b>	0.00
<b>Descuentos:</b>	0.00
<b>ICE:</b>	0.00
<b>IVA 15%:</b>	292.50
<b>Servicio %:</b>	0.00
<b>Valor Total:</b>	2,242.50

**INFORMACION**

\* PAGOS: Sírvase cancelar con cheque o transferencia a: INNOVATECIS CIA. LTDA.  
Banco Pichincha, Cuenta Corriente 2100087659, Ruc: 1792514576001,  
mail: contabilidad@innovatec.com.ec  
\* RETENCION: Por favor enviar a: facturacion@innovatec.com.ec  
¡Es un placer servirle!