

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

DEVOLUCIÓN No.

2026-12178

## INFORMACIÓN DEL CLIENTE

<b>Cliente:</b>	CONDUTO ECUADOR S.A.		
<b>RUC:</b>	1791768825001	<b>Fecha:</b>	2026-02-13
<b>Dirección:</b>	AV. REPUBLICA DEL SALVADOR 36-140 Y AV. NACIONES UNIDAS, QUITO		
<b>e-mail:</b>	jolivo@conduto.com	<b>Teléfonos:</b>	/093 909 2903
<b>Contacto:</b>	Ing. Judyth Olivo	<b>Pre-Factura:</b>	12583

## ÍTEMS A DEVOLVER

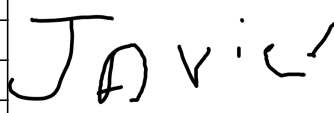
ITEM	CERTIFICADO / INFORME	DESCRIPCIÓN	MARCA / MODELO / SERIE / CÓDIGO	ACCESORIOS	ESTADO DE ENTREGA
1	65892	Termómetro Infrarrojo/Pirómetro	MARCA: FLUKE MODELO: 3M DROP SERIE: 56051403WS Código: TDL-020		

## OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

**Elaborado por:** Fernando Betancourt (Recepción y Entrega)

Al firmar este registro queda constancia de la entrega de los ítems y accesorios relacionados, así como de la aprobación del estado en que se reciben. Si desea hacer una observación registre la a continuación por

## OBSERVACIONES DEL CLIENTE

OBSERVACIONES DEL CLIENTE				FIRMA
<b>RECIBIÓ:</b>	Javor Patrón			
<b>CARGO:</b>	transportista			
<b>FECHA:</b>	2026-02-13	<b>HORA:</b>	15:57	
<b>TELÉF./CELULAR:</b>	0986702190			
<b>No.</b>	0927846808			

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  
 Quito - Ecuador / Zip code: 170103

INN-FAD-06 (1)

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