

### INFORMACIÓN DEL CLIENTE

<b>Cliente:</b>	MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y TRANSPORTE MIT		
<b>RUC:</b>	1760001710001	<b>Fecha:</b>	2026-04-15
<b>Dirección:</b>	JUAN LEON MERA N26-220 Y AV. FRANCISCO DE ORELLANA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
<b>e-mail:</b>	mmflores@mit.gob.ec	<b>Teléfonos:</b>	/ +593 98 771 7123
<b>Contacto:</b>	n/a	<b>Cargo:</b>	

### INFORMACIÓN ESPECÍFICA

<b>Forma de Pago:</b>	CONTADO	<b>Orden de Compra:</b>	
-----------------------	---------	-------------------------	--

### 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	CAMS-011	1	Balanza Analítica/Microbalanza [1 mg a 1000 g], MARCA: Mettler Toledo, MODELO: PE3000, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y TRANSPORTE MIT	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	50.00	0%	50.00	50.00
2	CAFZ-001	1	Anillo de Carga, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y TRANSPORTE MIT Observación: 4.5 Kn	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	NO APLICA	780.00	0%	780.00	780.00
3	CATM-044	1	Horno / Estufa / Incubadora / Muffa / Esterilizador [2 pts] (Caracterización), MARCA: Lindberg Blue M, MODELO: N/A, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y TRANSPORTE MIT	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-29 Por comparación	170.00	0%	170.00	170.00
4	FC-1339	1	Prensa Hidráulica, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: (0 a 600) N Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: MINISTERIO DE INFRAESTRUCTURA Y TRANSPORTE MIT Observación: 120.000KG	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-41	1395.00	0%	1395.00	1395.00

<b>Validez de la</b>	45	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR	<b>NETO:</b>	2395.00
<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>		<b>DESCUENTO:</b>	0.00
<b>Revisión de la</b>	1	versión	<b>Nro. Orden:</b>		<b>SUBTOTAL:</b>	2395.00
<b>OBSERVACIONES</b>					<b>IVA 15%:</b>	359.25
LOS PRECIOS ESTABLECIDOS EN LA COTIZACIÓN CUBREN LA CALIBRACIÓN PARA LA CIUDAD DE QUITO.					<b>TOTAL:</b>	2754.25

1792514576001

INNOVATECIS CIA. LTDA.

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

# INNOVATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2026-23217

Asesor: ACP

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)