

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

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



COTIZACIÓN No.

2025-17497

Asesor: JA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	SOCIEDAD NACIONAL DE LA CRUZ ROJA ECUATORIANA		
RUC:	1791241746001	Fecha:	2025-02-15
Dirección:	CENTRO HISTÓRICO / ANTONIO ELIZALDE E4-31 Y AV. GRAN COLOMBIA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	glema@cruzroja.org.ec	Teléfonos:	2 2582 482 /
Contacto:	Ing. Gabriela Lema Bravo	Cargo:	Auxiliar de Compras

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO 30 días	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-089	1	Termómetro digital + Sensor Fluke 1523 Puntos de calibración: -30, -25, -18, 2, 6, 8, 20, 24,37°C (9 puntos) Serie: 1846029 Código de activos: 10077414C3 / Ubicación: Aseguramiento de la Calidad. Calibración: anual	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación	190.00	15%	161.50	161.50
2	CAMS-012	2	Balanza con Tallímetro [hasta 300 kg y 2.50 m], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 5000183714, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SOCIEDAD NACIONAL DE LA CRUZ ROJA ECUATORIANA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 & 17 Por Comparación	100.00	15%	85.00	170.00
3	CAMS-012	2	Balanza con Tallímetro [hasta 300 kg y 2.50 m], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 11051300094, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal: Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SOCIEDAD NACIONAL DE LA CRUZ ROJA ECUATORIANA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 & 17 Por Comparación	100.00	15%	85.00	170.00
4	CAMS-012	2	Balanza con Tallímetro [hasta 300 kg y 2.50 m], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 5000183725, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Próx.Cal:6 meses Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SOCIEDAD NACIONAL DE LA CRUZ ROJA ECUATORIANA Observación: Código de activos: Tallímetro: 10070385C18-T Balanza: 10070385C18-B Lugar de visita: Cruz Vital	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 & 17 Por Comparación	100.00	15%	85.00	170.00

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...

1792514576001

INNOVATEC CIA. LTDA.

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



LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-17497

Asesor: JA

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
5	CAMS-012	2	Balanza con Tallímetro [hasta 300 kg y 2.50 m], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: LABORATORIO Próx. Cal: 6 meses Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: SOCIEDAD NACIONAL DE LA CRUZ ROJA ECUATORIANA Observación: Código de activos: Tallímetro: 10070383C12-T Balanza: 10070383C12-B Lugar de calibración: Hemocentro Nacional (Ulpiano Becerra s/n y Geovanny Calles, Barrio El Clavel I. Sector Calderón)	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 & 17 Por Comparación	100.00	15%	85.00	170.00
6		1	1 .-Sede Central (Antonio Elizalde E4-31 y Av. Gran Colombia) 2.- Sede Cruz Vital: (Calle Papallacta OE, entre Av. La Prensa y 10 de Agosto, Sector la Y) 3.- Sede Hemocentro Nacional (Ulpiano Becerra s/n y Geovanny Calles, Barrio El Clavel I. Sector Calderón)	Servicio de Calibración In Situ (c/km)		60.00	100%	0.00	0.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1050.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Cada cuatro días	DESCUENTO:	208.50
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	841.50

OBSERVACIONES

Considerar: Termómetro y termocupla patrón (debe ingresar a laboratorio y se debe retirar calibrados del mismo lugar)

TOTAL: 967.73

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:	0982630324	Jeanneth Alvarado Guerrero	ventas@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

INN-FAD-07 (4)

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...