

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.

2026-22156

Asesor: JA

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	QUIFATEX S.A.		
RUC:	1790371506001	Fecha:	2026-01-30
Dirección:	Av. República E2-194 y Rumipamba, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	Javier.Arguello@quifatex.com	Teléfonos:	2995100 ext. 2874 / 099 546 6248
Contacto:	ing. Javier Arguello M.	Cargo:	Analista Compras B&S

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO 60 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	CAHM-030	19	Termohigrómetro Quifatex [6 pts Temp & 5 pts Hum], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos: Temperatura y Humedad Quifatex Códigos: PQ307 PQ308 PQ309 PQ311 PQ312 PQ313 PQ314 PQ315 PQ316 TH01 TH02 TH03 TH04 TH05 TH06 TH07 TH08 TH09 TH10 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QUIFATEX S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 Por comparación	63.00	0%	63.00	1197.00
2	CAHM-022	18	Datalogger: Puntos temperatura: Códigos: Q707 Q708 Q710 Q711 Q712 Q713 Q714 Q715 Q716 Q717 Q718 Q719 Q721 Q722 Q723 Q724 Q725 Q726	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-24 Por comparación	31.00	0%	31.00	558.00
3	CATM-091	1	Termómetro Infrarrojo/Pirómetro Industrial [6pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Puntos Quifatex Código: TI-05 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QUIFATEX S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 Por comparación	65.00	0%	65.00	65.00
4	CAMS-005	2	Balanza [>600 a 5000] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Capacidad: 2000 Kg Código:QMA-01 Ubicación Cuarto baterías / QMA-02 Ubicación Andén 1 Próx.Cal:6 meses Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QUIFATEX S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	70.00	0%	70.00	140.00
5	CAMS-001	1	Balanza [>1 a 20] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Capacidad: 1510 g Código: QMA-04 Próx.Cal:6 meses Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QUIFATEX S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	42.00	0%	42.00	42.00

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...

INN-FAD-07 (4)

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.

2026-22156

Asesor: JA

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method	Unit Value	Discount	Discounted Value	Total Value
6	CAMS-003	1	Balanza [>50 a 300] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Capacidad: 60 Kg Código: QMA-05 Próx.Cal:6 meses Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QUIFATEX S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	70.00	0%	70.00	70.00
7	CAMS-002	3	Balanza [>20 a 50] kg, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:Estándar Capacidad: 30000 g Código QMA-06 / QMA-07/ QMA-08 Próx.Cal:6 meses Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: QUIFATEX S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-13 Por Comparación	42.00	0%	42.00	126.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	2198.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato	DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	2198.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	329.70
					TOTAL:	2527.70

- 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.
- 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.
- La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
- 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

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)