

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.

2025-20726

Asesor: JA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	ALS ECUADOR ALSECU S.A.		
RUC:	1791943783001	Fecha:	2025-09-29
Dirección:	DE LOS EUCALIPTOS E3-23 Y DE LOS CIPRESES, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	Stefany.Perez@alsglobal.com	Teléfonos:	022 808877 Ext: 108 / 0984469304
Contacto:	Ing. Stefany Pérez	Cargo:	Laboratory Coordinator

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	CAVL-023	1	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 24F02833, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:1,5,10 ml Código: ECL-032 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ALS ECUADOR ALSECU S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	60.00	5%	57.00	57.00
2	CAVL-023	1	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 24F09009, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:0.5, 1, 2, 3, 4, 5 ml Código: ECL-037 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ALS ECUADOR ALSECU S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	120.00	5%	114.00	114.00
3	CAVL-024	1	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 100 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-62146, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:0.1, 1, 10, 25 ml Código: ECL-283 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ALS ECUADOR ALSECU S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	75.00	5%	71.25	71.25
4	CAVL-007	1	Micropipeta de Una sola medida [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: YL222AN0008464, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:1, 2, 3, 4, 5 ml Código: ECL-383 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ALS ECUADOR ALSECU S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	70.00	5%	66.50	66.50
5	CAVL-023	1	Pipeta/Bureta Graduada o Un trazo [hasta 10 mL], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 25C47225, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:10 uL Código: ECL-401 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ALS ECUADOR ALSECU S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-30 Gravimétrico	70.00	5%	66.50	66.50

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	395.00
---------------	----	-----------------	---------------	---------------	-------	--------

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



COTIZACIÓN No.

2025-20726

Asesor: JA

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato	DESCUENTO:	19.75
Revisión de la	1	versión	Nro. Órden:	206	SUBTOTAL:	375.25
OBSERVACIONES				IVA 15%:	56.29	
				TOTAL:	431.54	
Datos del Asesor:		0982630324	Jeanneth Alvarado Guerrero	ventas@group-innovatec.com		

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.