

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	CONSORCIO AEROSUSPENDIDO GUAYAQUIL POMA S.A.S Y SOFRATESA INC.		
RUC:	0993027642001	Fecha:	2025-02-05
Dirección:	ROCAFUERTE / LOJA SN Y MALECON SIMON BOLIVAR, GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	dpaguay@aerovia-gye.com	Teléfonos:	/ +593 9 59218449
Contacto:	DIANA PAGUAY	Cargo:	COORDINADORA DE COMPRAS Y LOGÍSTICA

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CONTADO	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	CADM-035	1	Medidor de Diámetros Interiores / Alexómetro [≅200 mm], MARCA: STARRETT, MODELO: 3089M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO AEROSUSPENDIDO GUAYAQUIL POMA S.A.S Y SOFRATESA INC. Observación: Rango de trabajo del equipo : 50 - 160 mm	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-06 Por Comparación	80.75	0%	80.75	80.75
2	CADM-035	1	Medidor de Diámetros Interiores / Alexómetro [≅200 mm], MARCA: STARRETT, MODELO: 3089M, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:N/A Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: CONSORCIO AEROSUSPENDIDO GUAYAQUIL POMA S.A.S Y SOFRATESA INC. Observación: Rango de trabajo del equipo : 35 - 50 mm	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-06 Por Comparación	80.75	0%	80.75	80.75
3		1	Envío	Servicio para Manejo de Equipo/Instrumento		12.00	0%	12.00	12.00

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	173.50
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Cada tres días	DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	4	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	173.50
OBSERVACIONES					IVA 15%:	26.03
El pago de la factura debe ser realizado con anticipación para realizar el servicio de calibración.					TOTAL:	199.53

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...

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.

2025-16251

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)