

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.

2025-20990

Asesor: NAC

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	IPSOMARY S.A.		
RUC:	0992560665001	Fecha:	2025-10-21
Dirección:	Cdla. 29 de Junio Mz. E. Solar 4 La Atarazana, GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	calidad@ipsomary.com	Teléfonos:	046013531 / 0983382773
Contacto:	ING. CINDY CAMPUZANO	Cargo:	

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	CAVB-004	1	Sismógrafo, MARCA: Micromate ISEE, MODELO: UM11673 (Parte # 721A2501), SERIE: EM/SGF-01, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:CALIBRACION EN LOS TRES EJES: TRANSVERSAL, LONGITUDINAL Y VERTICAL. RANGO DE FRECUENCIA Hz. 7 – 200 Hz. RANGO DE VELOCIDAD mm/s. 5, 10, 20, 30, 40, 50 mm/s. Se se puede extender el rango sería mejor Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: IPSOMARY S.A. Observación: RESOLUTION 0.00031 in/s (0.00788 mm/s) SENSOR DENSITY 127 lbs/ft3 (2.0 g/cc) CABLE LENGTH 6 ft (2 m) MAXIMUM CABLE LENGTH 3250 ft (1000 m) REQUIRED SOFTWARE BLASTWARE COMPLIANCE/THOR	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación	376.00	0%	376.00	376.00
2	CAVB-004	1	Geófono triaxial, MARCA: Geófono ISEE triaxial, MODELO: UM11673 (Parte # 721A2901), SERIE: EM/SGF-01, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:7 Hz hasta 200 Hz Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: IPSOMARY S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación	376.00	0%	376.00	376.00
3	CAVB-004	1	Vibrómetro, MARCA: LARSON DAVIS, MODELO: HVM100, SERIE: 2021, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:7 Hz hasta 200 Hz Próx.Cal:No se indica Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: IPSOMARY S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación	376.00	0%	376.00	376.00

Validez de la	20	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR	NETO:	1128.00
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:		DESCUENTO:	0.00
Revisión de la	1	versión	Nro. Orden:		SUBTOTAL:	1128.00
OBSERVACIONES					IVA 15%:	169.20

Los equipos deben ser calibrados en laboratorio matriz, el cliente se encarga del envío y retiro de los equipos.

TOTAL: 1297.20

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.

2025-20990

Asesor: NAC

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

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:

0

Nancy Acevedo

regional1@group-innovatec.com