

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

INN



VATEC

Industrial Solutions

LABORATORIO DE CALIBRACIÓN ACREDITADO

COTIZACIÓN No.

2025-19247

Asesor: PA

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:

TECNOVA S.A.

RUC:

0990032815001

Fecha:

2025-08-15

Dirección:

TARQUI / AV. LAS MONJAS 10 Y AV. CARLOS JULIO AROSEMENA, GUAYAQUIL (GUAYAS), ECUADOR

e-mail:

summy.chong@tecnova.com.ec

Teléfonos:

/ 098 252 7147

Contacto:

Ing. Summy Chong

Cargo:

Laboratorio

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:

CREDITO 30 días

Orden de Compra:

DETALLE DE EQUIPOS

#	Código	Cantidad	Descipción de Equipo o Instrumento	Tipo de Servicio	Método Técnico
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
1	CAVE-072	1	COMPROBADOR DE ALTO AMPERAJE, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 500734, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:1 kV, 2 kV, 3 kV Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: TECNOVA S.A. Observación: Agregar el Rango de Exactitud del Patrón en el Informe	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación
2	CAVE-072	1	COMPROBADOR DE ALTO AMPERAJE, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 511747, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:1 kV, 2 kV, 3 kV Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: TECNOVA S.A. Observación: Agregar el Rango de Exactitud del Patrón en el Informe	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación
3	CAVE-072	1	COMPROBADOR DE ALTO AMPERAJE, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 172211, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:1 kV, 2 kV, 3 kV Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: TECNOVA S.A. Observación: Agregar el Rango de Exactitud del Patrón en el Informe	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación
4		1	CALIBRACIÓN IN SITU - GUAYAQUIL	Servicio de Calibración In Situ (c/km)	

Validez de la

30

días calendario

Programación:

POR CONFIRMAR

Garantía Técnica:

Tiempo de Entrega:

Revisión de la

3

versión

Nro. Orden:

OBSERVACIONES

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:

0981924884

Mayra Paulina Almeida Rivadeneira

ventas2@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)