

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.		
RUC:	1790435024001	Fecha:	2025-09-03
Dirección:	CUMBAYA / AV. INTEROCEANICA 212 Y BY PASS DE CUMBAYA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	fcordova@levo.ec	Teléfonos:	/ +593 96 112 8904
Contacto:	Francisco Cordova	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
Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
1	CAPS-006	1	Manómetro Analógico [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-48085, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
2	CAPS-006	1	Manómetro Analógico [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-48077, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
3	CAPS-006	1	Manómetro Analógico [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-48084, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
4	CAPS-006	1	Manómetro Analógico [0 a 500] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-48082, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
5	CAPS-007	1	Manómetro Analógico [500 a 2000] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-48087, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
6	CAPS-007	1	Manómetro Analógico [500 a 2000] psig, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-48086, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación

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)

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
7	CATM-081	1	Termómetro Bimetalico [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-37663, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación
8	CATM-081	1	Termómetro Bimetalico [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-48073, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación
9	CATM-081	1	Termómetro Bimetalico [3pts], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: INN-48075, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 AÑO Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: INGENIERIA DE SEGURIDAD E INCENDIOS LEVO CIA. LTDA.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación

<b>Validez de la</b>	30	días calendario	<b>Programación:</b>	POR CONFIRMAR
<b>Garantía Técnica:</b>			<b>Tiempo de Entrega:</b>	Inmediato
<b>Revisión de la</b>	1	versión	<b>Nro. Orden:</b>	

#### OBSERVACIONES

EL PAGO DEBE SER REALIZADO CON ANTICIPACIÓN PARA REALIZAR EL SERVICIO.  
SI REQUIERE ENTREGA INMEDIATA, EL SERVICIO EXPRESS TIENE UN COSTO ADICIONAL DEL 50%.  
EL EQUIPO DEBE SER ENTREGADO Y RETIRADO DE NUESTRAS INSTALACIONES, SI REQUIERE EL RETIRO Y LA ENTREGA, ES UN COSTO ADICIONAL.

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.

<b>Datos del Asesor:</b>	0999146889	David Ramírez	asesor2@group-innovatec.com
--------------------------	------------	---------------	-----------------------------