

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	ENKADOR SA		
RUC:	1790093840001	Fecha:	2025-10-13
Dirección:	BARRIO SELVA ALEGRE KM1, VIA A SAN FERNANDO, RUMIÑAHUI (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	ingenieria_resinas@enkador.com	Teléfonos:	+593 98 701 2708 / 987012708
Contacto:	ALEXIS IZA	Cargo:	

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	CAPS-024	1	TRANSMISOR DE PRESION ANTES DEL FILTRO, MARCA: Endress+Hauser, MODELO: CERABAR T, SERIE: PMC131-A15F1D20, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:LABORATORIO Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-05 Por comparación
2	CAVE-297	1	DISPLAY+CONTROLADOR+SENSOR TIPO J, MARCA: VOLTON, MODELO: 1xJ BJ.09/17, SERIE: TE3- 29B1, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:(-180)-250 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación
3	CAVE-297	1	DISPLAY+CONTROLADOR+SENSOR TIPO J, MARCA: VOLTON, MODELO: 1xJ BJ.09/17, SERIE: TE1- 229B1, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:(-180)-250 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación
4	CAVE-297	1	DISPLAY+CONTROLADOR+SENSOR TIPO J, MARCA: VOLTON, MODELO: 1xJ BJ.09/17, SERIE: TE2- 329B1, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:(-180)-250 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-16 Por comparación
5	CATM-068	1	DISPLAY+SENSOR TIPO PT 100, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:50-85 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA Observación: PT100 - Rosca de 1/4" sonda D=8mm L=200	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación
6	CATM-068	1	DISPLAY+SENSOR TIPO PT 100, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:50-85 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA Observación: PT100 - Rosca de 1/4" sonda D=8mm L=200	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación

Item	Code	Quantity	Equipment or Instrument Description	Type of Service	Technical Method
7	CATM-068	1	DISPLAY+SENSOR TIPO PT 100, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:50-85 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA Observación: PT100 - Rosca de 1/4" sonda D=8mm L=200	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación
8	CATM-068	1	DISPLAY+SENSOR TIPO PT 100, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:50-85 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA Observación: PT100 - Rosca de 1/4" sonda D=8mm L=200	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación
9	CATM-068	1	DISPLAY+SENSOR TIPO PT 100, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:45-75 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA Observación: PT100 - Rosca de 1/4" sonda D=8mm L=200	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación
10	CATM-068	1	DISPLAY+SENSOR TIPO PT 100, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: , RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:20-50 Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA Observación: PT100 - Rosca de 1/4" sonda D=8mm L=200	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-02 Por comparación
11	CATM-033	1	Cámara Termográfica, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: T0704M000C5, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:40, 55, 70, 85, 100. GRADOS Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: ENKADOR SA	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	INN-PC-03 Por comparación
12		1	Enkador, Selva Alegre km 1, Sangolquí 171104	Servicio de Calibración In Situ (c/km)	

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	Inmediato
Revisión de la	2	versión	Nro. Orden:	

OBSERVACIONES

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.

- 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.
- 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.
- La APROBACIÓN de esta proforma siempre deberá ser notificada a su Asesor Comercial.
- 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:	0999146889	David Ramírez	asesor2@group-innovatec.com
--------------------------	------------	---------------	-----------------------------