

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	PROPHAR S.A.		
RUC:	1791859596001	Fecha:	2026-01-15
Dirección:	Guayas E3-112 y Av. Amazonas, SANGOLQUI (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	metrologia@prophar.com	Teléfonos:	2333935 /
Contacto:	ING. DIEGO SANDOVAL	Cargo:	Analista de Aseguramiento de Calidad

INFORMACIÓN ESPECÍFICA

Forma de Pago:	CREDITO 30 días	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	CAFJ-002	1	BALOMETRO_MEDIDOR DE FLUJO, MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 50614214, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:T:-20°C a 60°C HR: 0% a 100% Vel:0m/s a 14m/s Vol:50m3/h a 4000m3/h p:700hPa a 1100hPa p: -120hPa a 120hPa Próx.Cal:En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PROPHAR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
2	CAFJ-005	1	Termo-Anemómetro [2 pt Temp. + 2 pt Hum. + 3 pt Vel. + 2 pt P.Atm], MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 84980706, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:0 °C a 50°C 0,1 m3/h a 100 m3/h 0m3/h a 440m3/h (cono)r Próx.Cal:En un año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PROPHAR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	
3	CAHM-021	1	Termohigrómetro (LD/DataLogger/Wifi) [4 pts] (con Sensor Externo), MARCA: --, MODELO: --, SERIE: 231007145734, RANGO: VER ESPECIFICACIONES Puntos:En Temperatura a 15°C, 20°C y a 30°C En Humedad Relativa a 30 %HR, 50%HR y a 70 %HR. Próx.Cal:1 año Certificado: DIGITAL Nombre del certificado: PROPHAR S.A.	Servicio de Calibración ISO/IEC 17025:2017 Acreditada	

Validez de la	30	días calendario	Programación:	POR CONFIRMAR
Garantía Técnica:			Tiempo de Entrega:	
Revisión de la	1	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
--------------------------	------------	-----------------------------------	-----------------------------