

- Temperatura
- Humedad
- Variables Eléctricas
- Presión
- Par Torsional
- Longitud
- Masa
- Volumen
- Flujo
- Densidad
- Viscosidad
- Dureza
- Fuerza
- Fotometría
- Sonometría
- Fuerza Rotacional
- Tiempo
- Análisis Dimensional

INFORMACIÓN DEL CLIENTE

Cliente:	F.V - AREA ANDINA S.A.		
RUC:	1790208087001	Fecha:	3/31/26, 10:01 AM
Dirección:	Via a Amaguana km 25 Principal S/N, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	EdisonQ@fvecuador.com	Teléfonos:	022332233/
Contacto:	ING. EDISON QUISHPE	Cargo:	Calidad

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	67779	Medidor de pH + Temperatura	ATC	PH-05	(0 a 14) PH (0 a 60) °C (0 a 60) °C	INN-42572	NINGUNA Accesorios: Estuche del equipo
2	67780	DOPLER FETAL	aeon TECHNOLOGY	A100C	(30 a 240) BPM	A100C16010302	NINGUNA Accesorios: Caja del equipo X1 Cargador
3	67781	Estufa/Horno	MEMMERT	SN30	(20 a 250) °C	B114.2251	NINGUNA Accesorios: X1 Cable de poder X2 Rejillas

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1725499238	Fernando Betancourt	repcion.entrega@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	