

- 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:	ICCELAB S.A.S.		
RUC:	1793228993001	Fecha:	2/4/26, 10:58 AM
Dirección:	ANDRES XAURA N24 -186 Y LIZARDO GARCIA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	yessy.andrango@outlook.com	Teléfonos:	/0992076644
Contacto:	Yessenia Andrango	Cargo:	Directora de calidad

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	65839	Manómetro	WINTERS	PFQ-ZR SERIES	VER ESPECIFICACIONES	INN-65839	Sitio 40 - 40 30 - 30.5 100 - 110
2	65844	Manómetro	WINTERS	PFQ-ZR SERIES	VER ESPECIFICACIONES	INN-65840	Sitio 40 - 40 30 - 30.5 100 - 110
3	65845	Manómetro	CLARKE	N/A	VER ESPECIFICACIONES	INN-65845	Sitio 40 - 40 30 - 30.5 100 - 110
4	65850	Manómetro	WINTERS	PFQ SERIES	VER ESPECIFICACIONES	INN-65846	Sitio 40 - 40 30 - 30.5 100 - 110
5	65851	Manómetro	Ashcroft	B10	VER ESPECIFICACIONES	INN-65851	Sitio 40 - 40 30 - 30.5 100 - 110
6	65852	Manómetro	WINTERS	PFQ-ZR SERIES	VER ESPECIFICACIONES	INN-65852	Sitio 40 - 40 30 - 30.5 100 - 110
7	65853	Manómetro	WINTERS	PFQ-ZR SERIES	VER ESPECIFICACIONES	INN-65853	Sitio 40 - 40 30 - 30.5 100 - 110

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1751578731	Isaac Calle H.	laboratorio4@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:	Firma:		