

- 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:	SURFCOECUADOR S.A.		
RUC:	1792235413001	Fecha:	7/16/25, 2:55 PM
Dirección:	ISLA ISABELA N44-596 Y AV. 6 DE DICIEMBRE, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	jcollaguazo@surfco.ec	Teléfonos:	(02)-5-109-263/098
Contacto:	JORGE COLLAGUAZO	Cargo:	Logística

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	59061	Medidor de pH + Conductividad + Temperatura	MILWAUKEE	MW804MAX	(0 a 14) pH (0 a 3999) μS/cm (0 a 50) °C	12006090089	NINGUNA Accesorios: Caja del equipo x3 soluciones manual
2	59062	Medidor de pH + Conductividad + Temperatura	MILWAUKEE	MW804MAX	(0 a 14) pH (0 a 3999) μS/cm (0 a 50) °C	12026090086	NINGUNA Accesorios: Caja del equipo x2 soluciones sobres manual x2 soluciones ph 10 x2 soluciones ph 7
3	59063	Torquímetro	VCT TOOLS	99956	(20 a 200) in.lb	H20030162	NINGUNA Accesorios: Estuche del Equipo
4	59064	Torquímetro	VCT TOOLS	99956	(20 a 200) in.lb	H20030061	NINGUNA Accesorios: Estuche del Equipo
5	59065	Torquímetro	VCT TOOLS	99956	(20 a 200) in.lb	H20030027	NINGUNA Accesorios: Estuche del Equipo
6	59066	Torquímetro	VCT TOOLS	99956	(20 a 200) in.lb	H20030191	NINGUNA Accesorios: Estuche del Equipo
7	59067	Torquímetro	VCT TOOLS	99956	(20 a 200) in.lb	H20030109	NINGUNA Accesorios: Estuche del Equipo
8	59069	Multímetro	FLUKE	27 II	VER ESPECIFICACIONES	51870002	NINGUNA Roto el contacto de las baterías Accesorios: Estuche del Equipo X1 Par de cables X1 Par de lagartos
9	59070	Insulation Tester	FLUKE	1507	VER ESPECIFICACIONES	51070187WS	NINGUNA Accesorios: Estuche del Equipo X1 Par de cables X1 Cable de prueba X2 terminales tipo lagarto
10	59071	Calibrador Pie de Rey	MITUTOYO	CDN-P12"PMX	(0 a 300) mm	0003248	NINGUNA Accesorios: Estuche del Equipo Manuales

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1724408750	Diego Anderson Acosta Molina	operaciones1@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	