

- 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:	FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA		
RUC:	1768152720001	Fecha:	4/14/26, 11:26 AM
Dirección:	SAN JUAN / RITTER S/N Y BOLIVIA, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	derosero@uce.edu.ec	Teléfonos:	/0998499492
Contacto:	ING. DIANA ROSERO	Cargo:	ANALISTA TECNICO

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	68213	Term. Líquido en Vidrio	LSW	ASTM 63C-86	(-8 a 32) °C	12478	NINGUNA Accesorios: Estuche del equipo

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

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