

- 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:	VILLACRES LUIS MANUEL EDUARDO		
RUC:	0602032773001	Fecha:	3/31/26, 1:14 PM
Dirección:	VELASCO / AV. ANTONIO JOSE DE SUCRE 29-57 Y FEBRES CORDERO, RIOBAMBA		
e-mail:	luisvillacresasf@gmail.com	Teléfonos:	032945567/093 956
Contacto:	Ing. Miriam Jaramillo	Cargo:	Control de Calidad

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	67799	Termohigrómetro	NA	HTC-2	(-50 a 70) °C (10 a 99) %HR	INN-21218	El equipo No enciende pese a probarle con una batería nueva
2	67800	Termohigrómetro	NA	HTC-2	(-50 a 70) °C (10 a 99) %HR	INN-21324	El equipo No enciende pese a probarle con una batería nueva
3	67801	Termohigrómetro	N/A	HTC-2	(-50 a 70) °C (10 a 99) %HR	INN-21325	NINGUNA
4	67802	Termohigrómetro	BOECO	BOE 326	(-50 a 70) °C (20 a 99) %HR	INN-21215	NINGUNA
5	67803	Termohigrómetro	GLISTENY	N/A	(0 a 50) °C (20 a 99) %HR	INN-21217	NINGUNA
6	67812	Termohigrómetro	NA	HTC-2	(-50 a 70) °C (10 a 99) %HR	INN-67812	El equipo No enciende pese a probarle con una batería nueva
7	67813	Termohigrómetro	NA	HTC-2	(-50 a 70) °C (10 a 99) %HR	INN-67813	El equipo No enciende pese a probarle con una batería nueva

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

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