

- 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:	INNOVATECIS CIA. LTDA.		
RUC:	1792514576001	Fecha:	1/19/26, 12:43 PM
Dirección:	Jose Maria Guerrero N69-170 y Alfonso Del Hierro, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	gerencia.technica@group-innovatec.com	Teléfonos:	0987960018/
Contacto:	Mateo Bórquez	Cargo:	Gerente Técnico

## DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	65251	Termocupla	N/A	Tipo K	VER ESPECIFICACIONES	INN-17660,	N/A; EQUIPO PATRON INNOVATEC
2	65252	Termocupla	N/A	Tipo K	VER ESPECIFICACIONES	INN-20307,	N/A; EQUIPO PATRON INNOVATEC
3	65253	Termocupla	N/A	Tipo K	VER ESPECIFICACIONES	INN-17661,	Patron INNOVATEC
4	65254	Termocupla	N/A	Tipo K	VER ESPECIFICACIONES	INN-20308,	EQUIPO PATRON INNOVATEC
5	65255	Termocupla	N/A	Tipo K	VER ESPECIFICACIONES	INN-20310,	EQUIPO PATRON INNOVATEC
6	65256	Termocupla	N/A	Tipo K	VER ESPECIFICACIONES	INN-19283,	EQUIPO PATRON INNOVATEC
7	65257	Termocupla	N/A	Tipo K	VER ESPECIFICACIONES	INN-20305,	EQUIPO PATRON INNOVATEC
8	65282	Termocupla	N/A	Tipo K	VER ESPECIFICACIONES	INN-17658,	EQUIPO PATRON INNOVATEC

## OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1710364892	Patricio Junior Llerena Carvajal	patricio.llerena@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	