

- 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:	RASTRACK SATELITAL ECUARASTRACK S.A		
RUC:	1792053005001	Fecha:	9/19/25, 2:23 PM
Dirección:	LOS NARANJOS E10-13 Y AV. 6 DE DICIEMBRE, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	atalavera@cgbsatelital.com	Teléfonos:	/0986780762
Contacto:	ANDRE TALAVERA	Cargo:	Ing. de cuentas

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	61573	Sensor/Sonda de Temperatura y Humedad	AM2315	CJ2305	(-40 a 85) °C (0 a 99) %HR	INN-61573	NINGUNA Accesorios: X1 Arduino X1 Cable usb
2	61574	Sensor/Sonda de Temperatura y Humedad	AM2315	CJ2305	(-40 a 85) °C (0 a 99) %HR	INN-61574	NINGUNA

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

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