

- 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:	ANDES CABLES TRADING S.A. ACTRASA		
RUC:	0992774061001	Fecha:	1/28/26, 2:51 PM
Dirección:	SAN JUAN DE PASTOCALLE / LOS ALISOS SN Y SN, LATACUNGA (COTOPAXI),		
e-mail:	coordinadorcalidad@andescables.com	Teléfonos:	02 3738-172/099
Contacto:	Ing. Rafael Mendes	Cargo:	Coordinador de

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	65610	Regla	Guandong Liyi Techonology	LY-1066A	(0 a 121) cm	INN-42004	EN SITIO
2	65612	Horno	MEMMERT	UF30	VER ESPECIFICACIONES	B125.1127	EN SITIO
3	65613	Termómetro infrarrojo/Pirómetro	HABOTEST	HT650B	(-30 a 550) °C	INN-53275	EN SITIO
4	65614	Termómetro Digital	QE Quality	QTR-4070C	(-25 a 70) °C	EQ-L-013	EN SITIO Accesorios: Caja del equipo
5	65615	Controlador de Temperatura / Sensor de Temp. + Lector [3pts]	CAMSCO	REX-C700	(-10 a 90) °C	EQ-L-030	EN SITIO
6	65616	Pinza Amperimétrica	N/A	DT201	VER ESPECIFICACIONES	1908217724	EN SITIO Accesorios: Caja + Estuche del equipo X1 Par de Cables de conexión
7	65617	Micro Ohmetro	UNI-T	UT620A	VER ESPECIFICACIONES	C204172963	EN SITIO Accesorios: Estuche del equipo X1 Par de Cables de conexión con terminal de punta X1 Par de Cables de conexión con terminal tipo lagarto X1 Cargador
8	65618	Medidor de Capacitancia	N/A	N/A	VER ESPECIFICACIONES	480H25131	EN SITIO
9	65619	Regla	EMPIRE	4010	(0 a 1) m	EQ-L-005	EN SITIO
10	65620	Manómetro analógico	DWYER	SGY D10522N	(0 a 100) psi	KC-F14	EN SITIO
11	65621	Balanza [>50 a 300] kg	NA	NA	(0 a 300) Kg	15040651	EN SITIO
12	65622	Balanza [>600 a 5000] kg	Weighing Indicator	B19	(0 a 2000) Kg	INN-53215	EN SITIO
13	65625	Balanza Analítica/Microbalanza [1 mg a 1000 g]	BOECO	BPS40 Plus	(0 a 750) g	751634/22	Calibración In Situ

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1716944382	Jonathan Fonseca	asistencia.tecnica@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	