

- 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:	EYE EQUIPMENT COMPAÑIA LIMITADA		
RUC:	1792577187001	Fecha:	4/2/26, 8:46 AM
Dirección:	JUAN MANUEL CAMACHO N39--224 Y AV. GASPAR VILLARROEL, QUITO (PICHINCHA),		
e-mail:	tecnico@eie-equipment.com.ec	Teléfonos:	026013580/+593 99
Contacto:	Damián Cuenca	Cargo:	Departamento

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	67877	MICRÓMETRO ANÁLOGO	ELCOMETER	E124---3E	(0 a 5) mm	RC10048	SERTECPET S.A
2	67879	MEDIDOR ULTRASONICO	ELCOMETER	MTG2	(0 a 250) mm	TE23078	SERTECPET S.A
3	67880	TERMOHIGROMETR	ELCOMETER	G319----S	(-20 a 80) °C (0 a 100) %HR	XE17342	SERTECPET S.A
4	67881	Termohigrómetro	ELCOMETER	G319----S	(-20 a 80) °C (0 a 100) %HR (0 a 100) %HR	PD00969	REINCA S.A.
5	67882	MEDIDOR DE ESPESORES DE RECUBRIMIENTO DIGITAL	ELCOMETER	A456CFSS	(0 a 1500) µm	PL08987	REINCA S.A.
6	67883	MEDIDOR DE ESPESORES	ELCOMETER	E124---3M	(0 a 5) mm	LA02874	REINCA S.A. Accesorios: NA
7	67884	Medidor de Espesores de Recubrimiento Digital	Elcometer	A456CFSS	(0 a 1500) µm	ZK20196	THOMAS LARCO TORRES SOLUCIONES CIA. LTDA.

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1719064121	Estephanie Estrada	asistencia.tecnica2@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:	Firma:		