

- 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:	2/20/26, 10:50 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	66302	Medidor de Espesores de Recubrimiento Digital	Elcometer	A456CFTS	(0 a 1500) µm	SJ17483	RECBAS S.A.
2	66329	Medidor de Espesores de Recubrimiento Digital	Elcometer	A456CFNFTS	(0 a 1500) µm	YH18686	HIDROSIERRA S.A.
3	66331	Medidor digital de perfil de superficie	Elcometer	E224C-BI	(0 a 500) µm	SK23966	RECBAS S.A.
4	66332	MICRÓMETRO ANÁLOGO	ELCOMETER	E124---3E	(0 a 5) m	SJ00227	RECBAS S.A.
5	66333	Medidor de Espesores Análogo	Elcometer	E124---3E	(0 a 5) mm	RA10646	CONSTRUCCIONES Y PRESTACIONES PETROLERAS S.A. CPP
6	66334	Medidor de Espesores Análogo	Elcometer	E124---3E	(0 a 5) mm	RA16036	CONSTRUCCIONES Y PRESTACIONES PETROLERAS S.A. CPP
7	66335	Medidor digital de perfil de superficie	Elcometer	E224C-BI	(0 a 500) µm	NE07060	CONSTRUCCIONES Y PRESTACIONES PETROLERAS S.A. CPP

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1719064121	Estephanie Estrada	asistencia.technica2@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	