

- 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:	INDUSTRIA METAL QUIMICA GALVANO MFP CIA. LTDA.		
RUC:	1790331792001	Fecha:	2/27/26, 12:50 PM
Dirección:	JUAN BARREZUETA 158 Y MOISES LUNA ANDRADE, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	compras@galvanoonline.ec	Teléfonos:	099 350 5968/
Contacto:	Ing. Tatiana Salas	Cargo:	Departamento de

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	66622	Balanza	OHAUS	3000 SERIES	(0 a 20) Kg	D31P30BR	Calibración In Situ
2	66624	Balanza	N/A	203S	(0 a 30) kg	INN-66623	Calibración In Situ
3	66625	Balanza	OHAUS	TAJ602	(0 a 1000) g	8338100228	Calibración In Situ
4	66626	Balanza	RADWAG	WLC 6X2	(0.01 a 2) kg	548445	Calibración In Situ
5	66627	Balanza	RADWAG	WLC 1X2	(0 a 6000) g	548444	Calibración In Situ Accesorios: X1 Cargador

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

Elaborado por:	1725751984	Steven Muñoz	laboratorio5@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:			Firma: