

- 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 DE ACERO DE LOS ANDES SA		
RUC:	1790149838001	Fecha:	3/31/26, 2:56 PM
Dirección:	J E4-162 y Panamericana Sur Km 14.5 Parque industrial Sur, QUITO (PICHINCHA),		
e-mail:	ptacuri@aceroandes.com	Teléfonos:	023946560/
Contacto:	Ing. Paul Tacuri	Cargo:	Control de Calidad

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	67804	Calibrador de procesos	FLUKE	754	VER ESPECIFICACIONES	2601008	NINGUNA Accesorios: X1 Cargador
2	67805	Transductor de Presión	FLUKE	700P31	(0 a 10000) psi	25693106	NINGUNA
3	67806	Transductor de Presión	FLUKE	750P07	(0 a 500) psi	4208049	NINGUNA
4	67807	Multímetro	FLUKE	87V	VER ESPECIFICACIONES	25480019	NINGUNA
5	67808	Insulation Tester	FLUKE	1587	VER ESPECIFICACIONES	26030086	NINGUNA
6	67809	Horno de pozo seco	FLUKE	9100S	(35 a 375) °C	B89558	NINGUNA

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

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