

- 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:	ALA DE COMBATE NO. 21 FUERZA AEREA		
RUC:	1768013950001	Fecha:	3/17/26, 8:44 AM
Dirección:	Km. 24 12 Vía Durán Tambo, YAGUACHI (GUAYAS), ECUADOR		
e-mail:	day_bm1309@hotmail.com	Teléfonos:	0984471723/
Contacto:	Capitán Téc. Avc. DAYYANA BARRIONUEVO	Cargo:	JEFE PLANIFICACIÓN

DATOS DEL INSTRUMENTO

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	67216	Torquímetro	STAHLWILLE	105-13101W8	(80 a 400) Nm	220077301	NINGUNA Accesorios: Estuche del equipo
2	67217	Torquímetro	SNAP-ON	CTECH3X250A	(12.5 a 250) ft.lb	1019800192	NINGUNA
3	67218	Torquímetro	SURTEK	107103	(10 a 150) ft.lb	18568281	NINGUNA
4	67219	Torquímetro	SNAP-ON	TECH1J240	(24 a 240) in.lb	0619800287	NINGUNA
5	67220	Torquímetro	SNAP-ON	TECH1J240	(24 a 240) in.lb	0719500091	NINGUNA
6	67221	Torquímetro	SNAP-ON	TECH1J240	(24 a 240) in.lb	0319800487	NINGUNA

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

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