

- 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:	AVIANCA - ECUADOR S.A.		
RUC:	1790727203001	Fecha:	3/24/26, 2:38 PM
Dirección:	Luis Tamayo N24-33 Y Baquerizo Moreno, QUITO (PICHINCHA), ECUADOR		
e-mail:	carlos.castro@avianca.com	Teléfonos:	593 99 899 9235/
Contacto:	JUAN CARLOS CASTRO	Cargo:	SUPERVISOR DE

**DATOS DEL INSTRUMENTO**

Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	67509	WRIST STRAP TESTER	3M	746	(- a 11) M	240601011	PartNumber:3M 746 R1282826 Interval: 365 Dias
2	67510	Manómetro analógico	N/A	N/A	(0 a 4000) psi	AGL-33	PartNumber: 0-4000 PSI R1275226 Interval: 365 Dias
3	67518	DEPTH GAGE	MITUTOYO	QKJ875	(0 a 10) mm	004440	Estuche del equipo dañado PartNumber: 7210 R13303026 Interval:365 Dias
4	67519	Torquímetro	SNAP-ON	QD1R200	(40 a 200) in.lb	0118904255	PartNumber: QD1R200 . R1345826 Interval: 270 Dias Accesorios: Estuche del equipo
5	67520	MULTIMETER	FLUKE	87V	VER ESPECIFICACIONES	23300318	El equipo No enciende requiere batería (X1-9V) El equipo tiene dos fisuras en el protector del display PartNumber: FLUKE-87 R1334326 Interval: 365 Dias Accesorios: X1 Par de Cables de conexión
6	67521	Multímetro	FLUKE	1507	VER ESPECIFICACIONES	18530450	PartNumber: FLUKE 1507 R1275326 Interval: 365 Dias Accesorios: X1 Par de cables de conexión

**OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN**

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN			
Elaborado por:	1725499238	Fernando Betancourt	recepcion.entrega@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	