

- 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: | 2/6/26, 12:15 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 | 65951 | Manómetro digital | OMEGA | DPG8001-300 | (0 a 300) psi | 21062112002 | PartNumber: DPG8001-300 W0009626 Interval: 365 Dias El equipo tiene roto la parte inferior |

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN

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