

INFORME DE REVISIÓN TÉCNICA

LABORATORIO DE DIMENSIONAL

Informe No.:	61515	Fecha de Revisión:	2025-09-24
Propietario:	AEROVIAS DEL CONTINENTE AMERICANO S.A. AVIANCA	Técnico de Mantenimiento:	Tec. Mauricio Landívar
Dirección:	CL 77 B 57 103 P 21 ED GREEN TOWERS		

1. Datos

Equipo:	TOOL, Check - Digital, AILERON ELEV	PartNumber	98D27303022001 - R4584525
Marca:	NOGA	Rango:	*****
Modelo:	*****	División de escala:	*****
Serie:	FI245820	Ubicación:	*****

2. Condiciones Ambientales

Temperatura Inicial:	21.5 °C	Humedad Relativa Inicial:	48.1 %HR
Temperatura Final:	22.1 °C	Humedad Relativa Final:	48.4 %HR

3. Antecedente

La entidad privada contrata el servicio y solicita la revisión técnica del equipo, con el fin de obtener el actual estado del equipo.

4. Descripción de Actividades realizadas

A continuación, se detallan los diversos trabajos realizados en el equipo.

1er Nivel:

- Verificación del estado físico del equipo. (PASS)
- Verificación del estado de soporte del equipo. (PASS)

Resultados 1er Nivel: En esta etapa se realiza la inspección superficial por lo que el equipo se encuentra en buenas condiciones, además, se comprueba que la base hace un buen soporte en diferentes asentamientos.

2do Nivel:

- Verificación del estado de cada pieza desmontable. (PASS)

Resultados 2do Nivel: Se comprueba que cada pieza que forma el conjunto para las mediciones del reloj comparador se encuentren en buenas condiciones, los tornillos de ajuste están en buenas condiciones.



Produced by: Landívar – Technician of Maintenance
Approved by: Ing. Mateo Bórquez – Head of Maintenance

INFORME DE REVISIÓN TÉCNICA	Código: 61515
	Edición: 01
	Fecha Emisión: 2025-09-24

5. Conclusiones

- a) El equipo realiza la parte de soporte fijo en buenas condiciones.

6. Recomendaciones

- a) Se recomienda no forzar bruscamente al momento de ajustar los tornillos.

7. Aprobación

A continuación, se detalla los datos de las personas involucradas en la ejecución de este servicio:



Mauricio Landívar
TÉCNICO DE MANTENIMIENTO



Ing. Mateo Bórquez
JEFE DE MANTENIMIENTO



INFORME DE REVISIÓN TÉCNICA	Código: 61515 Edición: 01 Fecha Emisión: 2025-09-24
--------------------------------	--

Produced by: Mauricio Landívar – Technician of Maintenance
Approved by: Ing. Mateo Bórquez – Head of Maintenance

8. Anexo fotográfico



Figura 1: Pieza desmontable de ajuste.



Figura 2: Pieza desmontable de soporte.



Figura 3: Base fija.

INFORME DE REVISIÓN TÉCNICA	Código: 61515 Edición: 01 Fecha Emisión: 2025-09-24
--------------------------------	---

Produced by: Mauricio Landívar – Technician of Maintenance
Approved by: Ing. Mateo Bórquez – Head of Maintenance