



Instituto de Aeronáutica Civil de Cuba  
Dirección de Ingeniería y Aeronavegabilidad



## **DIRECTIVA DE AERONAVEGABILIDAD**

La siguiente Directiva de Aeronavegabilidad está dada por la Dirección de Ingeniería y Aeronavegabilidad en acuerdo con lo previsto en las Regulaciones Aeronáuticas Cubanas, RAC – 23.39, aplicables a un modelo de aeronave de la cual nuestros récords indican que está registrada. Las Directivas de Aeronavegabilidad no afectan la seguridad de la aviación y son regulaciones las cuales requieren inmediata atención. Usted está advertido que ninguna persona puede operar una aeronave a la cual sea aplicable una Directiva de Aeronavegabilidad, excepto en lo acordado con los requerimientos de esa Directiva de Aeronavegabilidad.

**DA. 24.08.01 ATR**

Fecha: **01.08.2024**

**Aplicabilidad:** Todos los modelos y números de serie de las aeronaves ATR-72, que se explotan en la República de Cuba.

**Cumplimiento:** Según los **requerimientos indicados en esta D.A.**, a no ser que se hayan cumplido anteriormente.

**Antecedentes:** Durante un vuelo de aceptación de una aeronave con un Angle of Attack (AoA) probe con (P/N) 0861GP, ocurrió un fallo en el sistema de alerta de stall de la aeronave.

Para evitar esta posible condición insegura, ATR ha emitido la AOM 2024/03 donde se refiere a la aplicación del SB ATR 72-27-1076 del 18 de marzo de 2024 con las instrucciones para la sustitución de las partes afectadas.

**Cúmplase las siguientes acciones:**

- a. Verificar si está instalado en alguna aeronave Angle of Attack (AoA) probe con (P/N) 0861GP
- b. Si alguna de las aeronaves tiene Angle of Attack (AoA) probe con (P/N) 0861GP realizar el reemplazo de la parte afectada **antes del 1 de agosto 2026, según indicaciones del SB 72-27-1076.**
- c. Los trabajos contemplados en la DA, una vez cumplidos, serán reflejados en los formularios de cada aeronave.

- d. Un método alternativo de cumplimiento o reajuste en el tiempo de cumplimiento previsto, dentro de los niveles aceptables de seguridad, solo será aprobado por el Director de la DIA del IACC.
- e. Esta DA es efectiva el **1 de agosto de 2024**.

**Información Suplementaria o de Referencia.**

EASA AD 2024-0140 de 12 de Julio de 2024  
Safran SB 72-27-1076 del 18 de marzo de 2024

Para cualquier otra información contacte con:

Dirección de Ingeniería y Aeronavegabilidad del IACC.  
Calle 23 # 64, esq. A Infanta, La Rampa, Vedado  
Teléfonos: 7838-1124  
Pizarra: 7834-4949 ext. 3120/2323/2298  
e-mail: [dia@iacc.avianet.cu](mailto:dia@iacc.avianet.cu)



**Ing. José López Vázquez**  
**Director de Ingeniería y Aeronavegabilidad**  
**IACC**

*Volando  
Feria*