



Instituto de Aeronáutica Civil de Cuba  
Dirección de Ingeniería y Aeronavegabilidad

## **DIRECTIVA DE AERONAVEGABILIDAD DE EMERGENCIA**

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.

**DAE. 15.05.01 ANTONOV**

Fecha: **28.05.2015**

**Aplicabilidad:** Todas las aeronaves AN-158, que se explota en la República de Cuba.

**Cumplimiento:** Para los aviones que están volando al término de los vuelos del día, para el resto de la flota antes de reiniciar su explotación.

**Antecedentes:** Durante el servicio A del 1712 que se realiza actualmente se detectó una grieta en una barra de la transmisión de la segunda sección de flaps del ala izquierda

Con el objetivo de detectar daños en las barras de transmisión de los flaps a partir de las evidencias de grieta observadas en la aeronave CU-T1712 en una barra de transmisión de la segunda sección de flaps y como medida para evitar una situación de inseguridad durante la realización de los vuelos; cúmplase lo siguiente:

- a. Realizar inspección, por el método visual y por contacto en las barras de los mecanismos de los flaps con el fin de detectar grietas, rajaduras, etc.
- b. Cúmplase este trabajo, mediante ITEM u O.T., en las aeronaves AN-158
- c. Una vez cumplido satisfactoriamente el trabajo que se expone en la presente DAE, se reflejará en el formulario de la aeronave.
- d. Un método alternativo de cumplimiento o reajuste en el tiempo de cumplimiento no está previsto.
- e. La empresa Cubana de Aviación enviará, a la DIA, un informe sobre el cumplimiento de la presente DAE.
- f. Esta **D.A.E** es efectiva el **28 de Mayo de 2015**.

Para cualquier otra información contacte con:

Dirección de Ingeniería y Aeronavegabilidad del IACC.  
Calle 23 # 64, esq. A Infanta, La Rampa, Vedado  
Teléfonos: 838-1124, FAX: 838-11138,  
Pizarra: 834-4949 ext. 2323/2298/2358 y 3120.  
E-mail: [dia@iacc.avianet.cu](mailto:dia@iacc.avianet.cu)

Ing. Carlos R. Pérez Andino  
Director de Ingeniería y Aeronavegabilidad  
IACC



*Supremo 5*