



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. 21.03.01 ATR

Fecha: 02.03.2021

Aplicabilidad: Todos los números de serie de las aeronaves ATR42-500, que se explotan en la República de Cuba.

Antecedentes:

Los límites y certificación de los requerimientos de mantenimientos (CRM) para los aviones ATR 42-500, aprobados por EASA están definidos y publicados en el TLD.

Previamente, EASA emitió AD 2020-0136 que indicaba acciones de mantenimiento según la revisión 13 del TL, por lo que actualmente los límites de las tareas de mantenimiento están descritos en la revisión 13 del TLD.

En julio de 2020 ATR emitió la revisión 14 del TLD, con nuevas y más restrictivas tareas de mantenimiento, su desactualización puede provocar una condición insegura de los aviones.

Acción Correctiva:

Con el objetivo de la continuidad de la explotación segura de las aeronaves del tipo ATR-42-500, que se explotan en la República de Cuba, cúmplase las siguientes acciones:

- a.** Ejecutar las indicaciones de la Directiva de Aeronavegabilidad, EASA AD No.: 2020-0263.
- b.** 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.

Cumplimiento:

Efectúe una revisión del Programa de Mantenimiento incorporando los nuevos plazos descritos el TLD Rev. 14, **antes del 30 de julio de 2021.**

Esta DA es efectiva el **03 de marzo de 2021.**

Información Suplementaria o de Referencia.

EASA AD 2020-0263,
ATR42-400/-500 TLD Revisión 14, aprobado el 07 julio de 2020.

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



Ing. José López Vázquez

**Director de Ingeniería y Aeronavegabilidad
IACC**

