



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 Nacionales de Aeronavegabilidad, Parte 39, aplicables a un modelo de aeronave de la cual nuestros récords indican que está registrada. Las Directivas de Aeronavegabilidad 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 la Directiva de Aeronavegabilidad (referencia RNA Subparte 39.3).

DA. 00.06.03 AEROSPATIALE

Fecha: 26/06/00

Preámbulo: Se ha recibido la Directiva de Aeronavegabilidad No. 2000-189-078(B) de la DGAC de Francia, para aeronaves del tipo ATR-42, planteando el cambio de las cajas de mecanismo de seguro de tren arriba.

Aplicabilidad: Aviones del tipo ATR-42, series -200/-300/-320/-400 y -500 matriculados en la República de Cuba en los cuales no ha sido cumplimentada la modificación 05226.

Descripción del Problema: En septiembre de 1999 un avión del tipo ATR-42 aterrizó en el aeropuerto de Atenas, en Grecia, con el tren de nariz, retractado. Las investigaciones técnicas realizadas revelaron que esto fue causado por fallo de la caja de mecanismos de seguro arriba.

Acción Correctiva:

Para prevenir un fallo en la caja de mecanismos de seguro arriba, lo cual puede conducir a la no extensión de un tren de aterrizaje, remueva y reemplace las cajas en cuestión en el tren de aterrizaje principal y de nariz de acuerdo con las instrucciones dadas en el Boletín de Servicios ATR-42-32-0090 o una revisión futura aprobada.

Cumplimiento:

En el próximo chequeo "C" programado después de la fecha de efectiva esta DA y no más tarde que el 1ro. de junio del 2002.

Fecha de puesta en Vigor (efectiva) 28 / 06 / 2000

Para cualquier otra información contacte con:

Dirección de Ingeniería y Aeronavegabilidad del IACC.
Calle 23 # 64, esq. A Infanta, La Rampa, Vedado



Amílcar Silveira C.

Ing. Amílcar Silveira Carrazana
Director de Ingeniería y Aeronavegabilidad

Recibido: 30/6/00
Ing. Antonio Lohu S.

Recibe: Ing. Juan C. Pardo