



Instituto de Aeronáutica Civil de Cuba
Dirección de Ingeniería y Aeronavegabilidad



DIRECTIVA DE AERONAVEGABILIDAD EMERGENCIA

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).

DEROGADA

Fecha: 13.03.00

Preámbulo: Hemos recibido la Directiva de Aeronavegabilidad de Emergencia de la CAA No. 001-08-99 para aeronaves (a/n) equipadas con transponder modo "S" y TCAS-II, planteando el chequeo de los datos del codificador de altitud y función comparadora empleada en transponder Modo "S" que se ha determinado aplicar en nuestro país.

Aplicabilidad: a todas las aeronaves equipadas con uno o más transponder Modo "S" conectados a TCAS-II, matriculados en la República de Cuba.

Descripción del problema: Ver anexo con texto íntegro de la DAE de la CAA No. 001-08-99.

Acción Correctiva: Las indicadas en el Anexo citado antes.

Cumplimiento: Teniendo en cuenta que no se han tenido reportes de incidencias sobre este particular por parte de los operadores certificados en el país pero que potencialmente existe la posibilidad de ocurrencia del caso presentado, esta DAE se cumplirán en no más de 90 días a partir de su puesta en vigencia.

Esta DAE es efectiva el 24 de marzo del año 2000.

Cubana 2
Caribbean 1
Gaviota 1

Ejemplares
4/
4/

20/03/00
24/03/00
20-03-00

DEROGADA

Información adicional: En caso de imposibilidad para el cumplimiento de lo decretado en esta DAE en el plazo establecido o cualquier otra información sobre el asunto

Dirección de Ingeniería y Aeronavegabilidad del IACC.

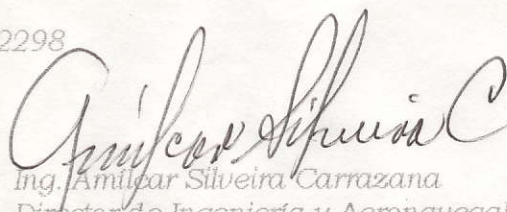
Teléfonos: 55-1124

55-1118

FAX: 33-4451

Pizarra: 33-4949 Ext. 2323, 2324, 2298

e-mail: iacodia@iaoc3.get.cma.net



Ing. Amílcar Silveira Carrazana

Director de Ingeniería y Aeronavegabilidad