



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. 13.04.01 SOLOVIEV

Fecha: **04.04.2013**

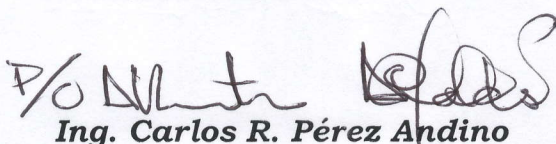
Aplicabilidad: Todas los motores PS-90A que se explotan en la República de Cuba.

Cumplimiento: Según los requerimientos indicados en el boletín de Servicio 94487-BD los cuales se avalan con la presente DA anexándose y formando parte inseparable de la misma.

- a. La Empresa explotadora analizará los trabajos que se exponen en el boletín de referencia y dará cumplimiento a los mismos según proceda en los motores de sus aeronaves.
- b. Una vez cumplidos los trabajos que se enumeran se reflejará en el formulario del motor en cuestión el cumplimiento de esta DA.
- c. Un método alternativo de cumplimiento o reajuste en el tiempo de cumplimiento previsto, dentro de los niveles aceptables de seguridad, sólo será aprobado por la DIA / IACC.
- d. Esta DA es efectiva el 04 de Abril del 2013.

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: 834-4451
Pizarra: 834-4949 ext. 2323/2298
e-mail: dia@iacc.avianet.cu


Ing. Carlos R. Pérez Andino

Director de Ingeniería y Aeronavegabilidad
IACC

