

**MINISTERIO DE
TRANSPORTES Y COMUNICACIONES**

**DIRECCIÓN GENERAL DE AERONÁUTICA CIVIL
REGULACIONES AERONÁUTICAS DEL PERÚ**

R A P - 4 3

**MANTENIMIENTO, MANTENIMIENTO PREVENTIVO,
RECONSTRUCCIÓN, ALTERACIONES.**

REFERENCIA:

ANEXO 8

AERONAVEGABILIDAD

SUBCAPÍTULO C: AERONAVES

CAPÍTULO III: AERONAVES

RAP 43

Sección:

- 43.1 Aplicabilidad.
- 43.2 Registros de inspección mayor (Overhaul) y reconstrucción.
- 43.3 Personas autorizadas a realizar mantenimiento, mantenimiento preventivo, reconstrucciones y alteraciones.
- 43.5 Aprobación para retornar al servicio después del mantenimiento, mantenimiento preventivo, reconstrucción o alteración.
- 43.7 Personas autorizadas para aprobar el retorno al servicio de aeronaves, estructuras de aeronaves, motores de aeronaves, hélices, accesorios, dispositivos o componentes después del mantenimiento, mantenimiento preventivo, reconstrucción o alteración.
- 43.9 Contenido, formato y disposición de los registros de mantenimiento, mantenimiento preventivo, reconstrucción y alteraciones (excepto inspecciones ejecutadas de acuerdo con la Parte 91, Sección 135.411 (a)(1) y Sección 135.419 de las RAP).
- 43.11 Contenido, formato y disposición de los registros de inspecciones ejecutadas bajo la Parte 91, Sección 135.411 (a)(1) y Sección 135.419 de las RAP.
- 43.12 Registros de Mantenimiento: Falsificación, reproducción o alteración.

43.13 Reglas relativas a la realización de los trabajos.
(Generalidades).

43.15 Reglas adicionales relativas a la realización de inspecciones.

43.16 Limitaciones de Aeronavegabilidad.

43.17 Reservado.

Apéndice "A" Alteraciones Mayores, Reparaciones Mayores y
Mantenimiento Preventivo.

Apéndice "B" Registros de Inspecciones, Reparaciones y
Alteraciones - **Formato** DGAC –A-337.

Apéndice "C" Reservado.

Apéndice "D" Alcance y detalle de Ítems (según sea aplicable a la
aeronave en particular) a ser incluidos en las
inspecciones Anuales y de 100 hrs.

Apéndice "E" Pruebas e Inspección del Sistema Altimétrico.

Apéndice "F" Pruebas e Inspecciones del ATC Transponder.