

**ORGANIZACIÓN DE AVIACIÓN CIVIL INTERNACIONAL**  
**SEMINARIO DE ENSAYO EN VUELO DE RADIO AYUDAS**

(Río de Janeiro, Brasil, 26 al 30 de noviembre de 2001)

**AGENDA TENTATIVA**

- Asunto 1                      Procedimientos de inspección en vuelo de la OACI
- Asunto 2:                      Ensayos en vuelo en las Regiones CAR/SAM y arreglos de cooperación regional.
- Asunto 3:                      Nuevas tecnologías y métodos para los ensayos en los sistemas de radio ayudas.
- Asunto 4:                      Ensayo en vuelo de los sistemas GNSS.

-----

**NOTAS ACLARATORIAS SOBRE LOS TEMAS CONTEMPLADOS EN EL SEMINARIO****Asunto 1: Procedimientos de inspección en vuelo de la OACI**

La OACI, a través del Grupo de Estudio de los Ensayos de Radio Ayudas (TRNSG), está desarrollando el nuevo *Manual de Ensayos en Vuelo de Radio Ayudas* (Doc 8071). Los participantes recibirán información actualizada de los procedimientos de ensayos en vuelo de radio ayudas contenidas en la nueva edición del Documento 8071, Volumen I.

**Asunto 2: Ensayos en vuelo en las Regiones CAR/SAM y arreglos de cooperación regional.**

Los participantes tendrán conocimiento de la situación actual en la provisión de los ensayos en vuelo en las Regiones CAR/SAM. Se espera que los Estados de las Regiones CAR/SAM presenten material relacionado con la infraestructura disponible para la realización de los ensayos en vuelo, así como el estado de funcionamiento de las radio ayudas y su evaluación. Asimismo, las Oficinas Regionales presentarán información al respecto.

Bajo este mismo asunto, se presentarán ejemplos de arreglos de cooperación regional para la ejecución de los ensayos en vuelo de las radio ayudas, así como de propuestas para la realización de centros regionales para efectuar esta tarea.

**Asunto 3: Nuevas tecnologías y métodos para los ensayos en los sistemas de radio ayudas**

Se presentará información de los nuevos sistemas y métodos utilizados para los ensayos en vuelo de las radio ayudas. Representantes de la industria presentarán y realizarán demostraciones de los mismos.

**Asunto 4: Ensayo en vuelo de los sistemas GNSS**

Se presentará información relacionada con los nuevos estándares GNSS del Anexo 10 de la OACI, seguido por presentaciones de procedimientos de ensayos en vuelo desarrollados por el TRNSG para el nuevo Volumen II del Documento 8071. Esto incluye evaluaciones de sistemas GNSS basados sobre aumentación de tipo satelital (SBAS) y sistemas de aumentación basados en tierra (GBAS). Asimismo, se discutirá las experiencias de los Estados de las Regiones CAR/SAM y la FAA en la evaluación de los sistemas GNSS.