



RNAFT-NI/1
26/11/01

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

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

ORDEN DEL DÍA N° 1

Lunes 26 de Noviembre de 2001

9:00 a 9:30	Registro de participantes.
9:30 a 9:45	Apertura Seminario Palabras de apertura del Director de la Oficina Sudamericana de la OACI José Miguel Ceppi Palabras de apertura de las Autoridades de Brasil.
9:45 a 10:00	Pausa café
10:00 a 10:45	Panorámica de los sistemas de navegación de las Regiones CAR/SAM. Onofrio Smarrelli OACI
10:45 a 11:00	Ciclo de preguntas
11:00 a 11:45	Ensayo de los sistemas de ayuda a la navegación aérea (TRNSG) Doc 8071 Volumen I y Volumen II. Kurt Keedy FAA
11:45 a 12:00	Ciclo de preguntas
12:00 a 12:30	Pausa para el café
12:30 a 13:15	Riesgos en los Ensayos de radioayudas en tierra y sus migraciones. Curt Keedy FAA.
13:15 a 13:30	Ciclo de preguntas
13:30 a 14:15	Metodología utilizada en las aceptaciones en sitio de sistemas radar. Paulo Roberto Magalhães
14:15 a 14:30	Ciclo de preguntas.



RNAFT-NI/1
27/11/01

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

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

ORDEN DEL DÍA N° 2

Martes 27 de noviembre de 2001

13:15	Traslado al GEIV
14:00 a 17:00	Visita y demostraciones: <ul style="list-style-type: none">- Exposición sobre la Organización (Estructura, Atribuciones, etc)- Video sobre la Organización;- Visita a una aeronave de inspección;- Visita a una aeronave de inspección.
17:00 a 18:00	Regreso al auditorio de GEIV con miras a debatir Clausura de la visita



RNAFT-NI/1
28/11/01

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

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

ORDEN DEL DÍA N° 3

Miércoles 28 de noviembre de 2001

09:00 a 09:45	Panorámica de los ensayos en vuelo en la Región SAM Onofrio Smarrelli OACI Lima
09:45 a 10:30	Estructura Brasileña de Inspección en vuelo. Paulo Cesar Figueredo DEPV Brasil
10:30 a 11:00	Pausa café
11:00 a 12:00	Estructura Inspección en vuelo Argentina COCESNA y CUBA
12:00 a 12:30	Inspección en vuelo en la FAA y arreglos de cooperación Regional. Curt Keedy, FAA.
12:30 a 13:00	Pausa café
13:00 a 14:00	Debate sobre la Panorámica de los Ensayos en vuelo en las Regiones CAR/SAM y arreglos de cooperación regional.



RNAFT-NI/1
29/11/01

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

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

ORDEN DEL DÍA N° 4

Jueves, 29 de noviembre de 2001

09:00 a 09:45	Inspección en vuelo con GPS RTK para ILS CATIII Lars Kletten NORMARC
09:45 a 10:30	Inspección en vuelo para aproximaciones especiales CAT I Erik Togensen NORMARC
10:30 a 10:45	Ciclo de preguntas
10:45 a 11:00	Pausa del café
11:00 a 11:45	Presentación de la Airfield Technology Larry Brady
11:45 a 12:00	Ciclo de preguntas
12:00 a 12:45	Sistema de Aumentación Regional en la Región CAR/SAM Onofrio Smarrelli OACI.
12:45 a 13:00	Ciclo de Preguntas
13:00 a 13:15	Pausa para el café
13:15 a 14:00	Los sistemas de inspección en vuelo del futuro Curt Keedy FAA
14:00 a 14:15	Ciclo de preguntas



RNAFT-NI/1
30/11/01

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

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

ORDEN DEL DÍA N° 5

Viernes, 30 de noviembre de 2001

09:00 a 09:45	Inspección en vuelo de los procedimientos GNSS Curt Keedy FAA
09:45 a 10:00	Ciclo de preguntas
10:00 a 10:45	Inspección en vuelo de procedimientos GPS Gustavo Adolfo Camargo Oliveira DEPV
10:45 a 11:00	Ciclo de preguntas
11:00 a 11:15	Pausa para el café
11:15 a 12:30	Debate sobre los temas presentados durante el seminario para analizar los principales aspectos. Los expositores harán un resumen de los temas resaltantes presentados durante el seminario permitiendo a los participantes complementar cualquier información adicional. El debate será coordinado por un moderador, el cual se elegirá entre los participantes al seminario.
12:30 a 13:00	Pausa para el café
13:00 a 13:30	Entrega Certificados de Asistencia
13 :30 a 14:00	Clausura Seminario