



International
Civil Aviation
Organization

Organisation
de l'aviation civile
internationale

Organización
de Aviación Civil
Internacional

Международная
организация
гражданской
авиации

منظمة الطيران
المدني الدولي

国际民用
航空组织

LT 2/6.A.76-SA376

21 de Diciembre de 2007

Para: Brig. José Antonio Alvarez, Comandante de Regiones Aéreas, Argentina
cc: Com. Luis Eduardo Cosci, Jefe Dpto. OACI, Argentina
Cap. Ricardo Javier García Soruco, Director Ejecutivo, DGAC, Bolivia
Ing. Rimort Chavez Araujo, Director Ejecutivo Nacional, AASANA
Brig. do Ar Rafael Rodrigues Filho, Presidente CERNAI, Brasil
Brig. do Ar Eliezer Negri, Superintendente de Relaciones Internacionales, ANAC
Maj. Brig. Do Ar Ramón Borges Cardoso Director General, DECEA
General de Brigada Aérea (A) José Huepe Pérez, Director General de Aeronáutica Civil, Chile
cc: Sr. Luis Rossi, Jefe Departamento RAI, Chile
Dr. Fernando Augusto Sanclemente Alzate, Director General, UAEAC, Colombia
Sr. César Posso Arregui, Director General de Aviación Civil, Ecuador
Lic. Eustacio Fábrega, Director General de Aeronáutica Civil, Panamá
cc: Sra. Nelly Simeón de Dumanoir, Subdirectora General Técnica, Panamá
Cnel. Av. (r) Eduardo O. Miers S., Presidente de la DINAC, Paraguay
Sr. Roberto Rodríguez Galloso, DGAC, Perú (ai)
cc: Sr. Santiago Domínguez Perdomo, Gerente General, CORPAC S.A.
Brig. Gral. (AV) José Luis Vilardo, Director Nacional de Aviación Civil e Infraestructura Aeronáutica, Uruguay
G/B (AV) Ramón Jesús Viñas García, Presidente del INAC, Venezuela
Lic. Isvelis Barrera, Oficina Relaciones con la Aviación Civil, Venezuela

cc: Angélica Llanos, ARINC
Cap. Iván Darío Gómez, VP/SAM/Norte, IFALPA
Cap. Alvaro Quiroga VP/SAM/Sur, IFALPA
Cap. Fernando Alvarez, IFALPA
Sr. Peter Cerdá, Director Seguridad y Operaciones e Infraestructura para América y Atlántico, IATA
Sr. Mauricio Morán, Director Seguridad y Operaciones e Infraestructura, IATA LATAM/CAR
Sr. Cedric Murrell, Vicepresidente ejecutivo de IFATCA, Américas
Adriana Mattos, SITA

De: ICAORD, Lima

Asunto: **Primer Seminario de Introducción a la Navegación Basada en la Performance (PBN) para la Región Sudamericana (Lima, Perú, 17 al 20 de junio de 2008)**

Acción

requerida: Seleccionar y nominar participantes no más tarde del 29 de febrero de 2008

Distinguido/a señor/a:

Tengo el honor de dirigirle la presente para informarle que esta Oficina Regional ha programado el Primer Seminario de Introducción a la Navegación Basada en la Performance (PBN) para la Región Sudamericana, que se llevará a cabo en Lima, Perú, del 17 al 20 de junio de 2008 como parte del programa de actividades de esta Oficina Regional.

Este seminario es parte de una campaña educacional dirigida a aumentar la conciencia de y proporcionar orientación sobre el concepto de navegación basada en la performance (PBN) de la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) contenido en el Manual de Navegación Basada en la Performance, Documento 9613 de la OACI.

La agenda tentativa se adjunta a la presente. Asimismo, le ruego proporcionar el nombre(s) del(los) representante(s) de su administración/organización que participarán en el seminario. Posteriormente se le proporcionará la información general sobre este evento.

Acepte, distinguido señor, el testimonio de mi mayor consideración y aprecio.



Jose Miguel Ceppi
Director Regional
Oficina Sudamericana
Lima

Adj.

ADJUNTO A

PRIMER SEMINARIO DE INTRODUCCIÓN A LA NAVEGACIÓN BASADA EN LA PERFORMANCE (PBN) PARA LA REGIÓN SUDAMERICANA

Lima, Perú, 17 al 20 de junio de 2008

AGENDA PROVISIONAL

- Asunto 1:** Introducción a PBN – Contexto y descripción, concepto de espacio aéreo
- Asunto 2:** Proceso de implantación
- Proceso 1: Determinando requerimientos
- Proceso 2: Identificando especificaciones de navegación adecuadas
- Proceso 3: Planificación e implantación
- Asunto 3:** Visión general de las especificaciones de navegación, explicación general de especificaciones de navegación oceánica RNAV 10, RNP 4 en ruta y remotas
- Asunto 4:** Visión general de especificaciones de navegación RNAV 5, RNAV 2 en ruta/continental
- Asunto 5:** Visión general de especificaciones de navegación Terminal, RNAV 1, RNP 1 básicas
- Asunto 6:** Visión general de especificaciones de aproximación RNP APCH, Baro-VNAV, RNP AR, APCH
- Asunto 7:** Generación y gestión de información y WGS-84
- Asunto 8:** Planificación e implantación – Desarrollo y validación de procedimientos
- Asunto 9:** Objetivos PBN de la OACI – Planes Nacionales de Implantación PBN, Lista de chequeo
- Asunto 10:** Implantación Regional e industria PBN