



ORGANIZACIÓN DE AVIACIÓN CIVIL INTERNACIONAL

OFICINA SUDAMERICANA

PROYECTO ESPECIAL DE EJECUCIÓN (SIP) DE LA OACI

TALLER SOBRE LA ELABORACIÓN DE UN MARCO DE REFERENCIA NACIONAL DE PERFORMANCE PARA SISTEMAS DE NAVEGACIÓN AÉREA

(LIMA, 13-17 DE ABRIL DE 2009)

AGENDA

Cuestión 1 del Orden del Día:	Sistema Mundial de Navegación Aérea: Concepto	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Concepto operacional ATM
Cuestión 2 del Orden del Día:	Sistema Mundial de Navegación Aérea: Elementos	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ATM ▪ CNS ▪ AIM ▪ AGA ▪ MET
Cuestión 3 del Orden del Día:	Sistema Mundial de Navegación Aérea: Planificación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mecanismos de planificación ▪ Análisis económico ▪ Interoperabilidad y armonización ▪ Marco de referencia del Plan de Navegación Aérea Electrónico (eANP)
Cuestión 4 del Orden del Día:	Sistema Mundial de Navegación Aérea: Implementación	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Plan mundial ▪ Iniciativas del Plan Mundial (GPI) ▪ Requerimientos del sistema ATM ▪ Plan regional
Cuestión 5 del Orden del Día:	Sistema Mundial de Navegación Aérea: Performance	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Marco de referencia de performance ▪ Objetivos de performance e Indicadores Clave de Performance (KPI) ▪ Formatos del Marco de referencia de Performance ▪ Enfoque de transición
Cuestión 6 del Orden del Día:	Ejercicios de intervención para elaborar un Marco de referencia Nacional de Performance	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Participación práctica en la elaboración de un Marco de referencia Nacional de Performance ▪ Discusión grupal ▪ Formulación de Recomendaciones
Cuestión 7 del Orden del Día:	Desarrollos futuros	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Programa de trabajo de los Grupos de Expertos OACI ▪ Visión general de tecnologías emergentes

Documentos de Referencia:

1. Concepto Operacional Mundial del Control del Tránsito Aéreo (Documento OACI 9854), disponible en el ICAONET.
2. Plan Mundial de Navegación Aérea (Documento OACI 9750), disponible en el ICAONET.
3. Manual del Performance Mundial del Sistema de Navegación Aérea (Documento OACI 9883), disponible en el ICAONET.
4. Requerimientos del Sistema de Control del Tránsito Aéreo (Doc 9882), disponible en el ICAONET.
5. Plan de Navegación Aérea — Regiones Caribe y Sudamérica, Volumen I — ANP Básico y Volumen II — FASID (Documento OACI 8733), disponible en el ICAONET.
6. Plan Nacional para el Sistema CNS/ATM – Material de Orientación (Circular OACI 278).
7. Aspectos Económicos de los Servicios de Navegación Aérea por Satélite (Circular OACI 257).
8. Manual sobre los Aspectos Económicos de los Servicios de Navegación Aérea (ANS) (Documento OACI 9161, cuarta edición).
9. Desarrollo del estudio de caso para la implantación de los Sistemas CNS/ATM – Material de Orientación (disponible en el sitio Web CAFEA de la OACI).
10. Marco de referencia de Transición del Plan de Navegación Aérea Electrónico (eANP).
11. Manual sobre la Navegación Basada en Performance (PBN) (DOC 9613)