



ASBU/Lima-NE/2

Revisada

06/04/12

ORGANIZACIÓN DE AVIACIÓN CIVIL INTERNACIONAL
OFICINA SUDAMERICANA (SAM)

PROYECTO ESPECIAL DE IMPLEMENTACION (SIP)

**TALLER SOBRE PREPARATIVOS PARA LA AN-CONF/12 – METODOLOGÍA MEJORAS
POR BLOQUES DEL SISTEMA DE AVIACIÓN (ASBU) Y USO DE LA HERRAMIENTA IFSET**
(Lima, Perú, 16-20 de abril de 2012)

LISTA DE DOCUMENTACIÓN

NE/ PPT#	ASUNTO	TÍTULO	PRESENTADOR
1.	–	Orden del Día	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
2.	–	Lista de documentación	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
3.	–	Horario	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
4.	1	Concepto operacional	Secretaría de la OACI S. Da Silva
5.	1	Orden del Día de la AN-Conf/12 – una revisión general	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
6.	1	Marco de Performance para la eficiencia	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
7.	1	Plan Mundial de Navegación Aérea (GANP) – Marco de referencia para la planeación global	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
8.	1	Sistemas de sistemas – Sinergia entre el GANP y el GASP	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
9.	1	Metodología “Mejoras por Bloques del Sistema de Aviación (ASBU)” – revisión general	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
10.	1	Metodología “Mejoras por Bloques del Sistema de Aviación (ASBU)” – Resumen del Bloque 0	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
11.	1	Metodología “Mejoras por Bloques del Sistema de Aviación (ASBU)” – Resumen del Bloque 1	Secretaría de la OACI S. Da Silva

NE/ PPT#	ASUNTO	TÍTULO	PRESENTADOR
12.	1	Metodología “Mejoras por Bloques del Sistema de Aviación” – Resumen de los Bloques 2 y 3	Secretaría de la OACI S. Da Silva
13.	1	Mapas de ruta sobre la Tecnología – Comunicaciones, Navegación y Vigilancia, Avionics y Gestión de Información Aeronáutica	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
14.	2	Separación dinámica por estela turbulenta	Secretaría de la OACI S. Da Silva
15.	2	Toma de Decisiones en Colaboración (CDM) en Aeropuertos	Secretaría de la OACI S. Da Silva
16. A,B,C,D,E	2	Módulos ASBU Bloque 0 /PIA 1 – Planificación e implementación de 5 módulos	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
17.	3	Gestión de la información a nivel de sistema (SWIM)	Secretaría de la OACI S. Da Silva
18.	3	Información de vuelo y afluencia para un ambiente colaborativo (FF-ICE)	Secretaría de la OACI S. Da Silva
19.	3	Gestión de la Información Aeronáutica (AIM)	Secretaría de la OACI S. Da Silva
20.	3	Información Meteorológica Integrada	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
21. A,B,C	3	Módulos ASBU Bloque 0 / PIA 2 – Planificación e implementación de 3 módulos	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
22	4	Adopción de decisiones en colaboración (CDM)	Secretaría de la OACI S. Da Silva
23.	4	Sistemas de aeronaves pilotadas a distancia (RPAS)	Secretaría de la OACI S. Da Silva
24. A,B,C,D,E,F,G	4	Módulos ASBU Bloque 0 /PIA 3 – Planificación e implementación de 7 módulos	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
25.	5	Operación basado en la trayectoria (TBO)	Secretaría de la OACI S. Da Silva
26.	5	Operaciones Continuas de Descenso (CDO)	Secretaría de la OACI S. Da Silva
27.	5	Operaciones Continuas de Ascenso (CCO)	Secretaría de la OACI S. Da Silva

NE/ PPT#	ASUNTO	TÍTULO	PRESENTADOR
28. A,B,C	5	Módulos ASBU Bloque 0 /PIA 4 – Planificación e implementación de 3 módulos	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
29.	6	Medio-ambiente – Medición de beneficios de mejoras operacionales a través de la Herramienta de la OACI para la Estimación de Ahorro de Combustible (IFSET)	Secretaría de la OACI S. Da Silva
30.	6	Asuntos económicos – Formulación de casos de negocio	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
31.	6	Plan Regional de Navegación Aérea – Metodologías y herramientas de planificación	Secretaría de la OACI H. Sudarshan
32.	7	Ejercicios prácticos: a) Formato de Reporte de Navegación Aérea (ANRFs) y lista de métricas b) Ejercicios en grupo para el ANRF e IFSET c) Software IFSET	Secretaría de la OACI Sede y Oficiales Regionales
33.	--	Video promocional sobre CDM en aeropuertos	---
Documentos de Referencia		Doc 1: Antecedentes de información sobre ASBUs Doc 2: Detalles sobre ASBUs, incluyendo lista Master de Módulos	