



AGENDA TENTATIVA

LUNES, 6 DE DICIEMBRE DE 2010

HORA	ASUNTO	EXPOSITOR
08:15-08:45	Registro	
08:45-09:00	Apertura del Seminario	Autoridad de aviación civil de Argentina y OACI
SESION 1:	IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE VIGILANCIA EN LA REGIÓN SAM, SARPS OACI Y EXPECTATIVAS DE LOS USUARIOS	
09:00-09:30	Plan de implementación de vigilancia para la Región SAM	Onofrio Smarrelli, OACI
09:30-10:00	Evolución de la vigilancia automática	Masoud Paydar, OACI
10:00-10:30	Comparación de tecnología de vigilancia	Masoud Paydar, OACI
10:30-11:00	<i>Pausa para Café</i>	
11:00-11:30	Hoja de ruta para la vigilancia – Decisiones sobre su evolución	Jim Linney, FAA
11:30-12:00	Soluciones de Airbus y hoja de ruta para FANS y ADS B	Thierry Tin Hin, AIRBUS
SESION 2:	SISTEMA RADAR SSR	
12:00-12:30	Asuntos de coordinación sobre el SSR Modo S	Masoud Paydar, OACI
12:30-13:00	<i>Pausa para Café</i>	
13:00-13:30	Nueva tecnología sobre el sistema SSR	Luis Pequeño, INDRA
13:30-14:00	Implantación de sistemas de vigilancia en Argentina	Francisco Palano, ANAC Argentina
14:00-14:30	Automatización y modernización de tránsito aéreo – Red de radares de vigilancia aérea	Luis César Rivera y Antonino Márquez Rondón, DGAC Perú
14:30-15:00	Desarrollo y fabricación de radares secundarios en Argentina	Oscar Bría, INVAP
15:00-17:00	Visita a las instalaciones del INVAP	

MARTES, 7 DE DICIEMBRE DE 2010

HORA	ASUNTO	EXPOSITOR
SESION 3: SISTEMAS DE MULTILATERALIZACIÓN		
09:00-09:30	Introducción al sistema de multilateralización	Petr Mariel y Petr Burian, ERA
09:30-10:00	Implementación del sistema de multilateralización	Petr Mariel y Petr Burian, ERA
10:00-10:30	Ejemplo de implementación de sistema de multilateralización en Frankfurt	Ludmila Gonzalez, Thales
10:30-11:00	<i>Pausa para Café</i>	
11:00-11:30	Implantación del sistema de multilateralización en los Estados Unidos	Jim Linney, FAA
SESION 4: SISTEMA ADS		
11:30-12:00	Aspectos técnicos sobre el ADS	Adriana Mattos, SITA
12:00- 12:30	Implementación del ADS C: Estado actual	Adriana Mattos, SITA
12:30-13:00	<i>Pausa para Café</i>	
13:30-14:00	Programa de implementación de la FAA para el ADS B	Jim Linney, FAA
14:00-14:30	Implementación del CPDLC /ADS C	Angel Lucas, ARINC
14:30-15:00	Implementación del ADS B en Brasil	Luiz Ricardo De Souza, Brasil
15:00-15:30	Proyecto Llaitum (Implantación del ADS-B en Chile)	Juan Gatica, Chile

MIÉRCOLES, 8 DE DICIEMBRE DE 2010

HORA	ASUNTO	EXPOSITOR
SESION 5:	SISTEMAS DE AUTOMATIZACIÓN EN LOS ACC	
09:00-09:30	Panorámica de actividades regionales para la interconexión de sistemas automatizados ATC	Onofrio Smarrelli, OACI
09:30-10:00	Integración de datos sobre vigilancia y planes de vuelo en los sistemas automatizados de los ACC	Ludmila Gonzalez, Thales
10:00-10:30	La industria y los sistemas de vigilancia – Nuevas tecnologías en sistemas de vigilancia y técnicas en el procesamiento de datos radar	Eno Siewerdt, ATECH
10:30-11:00	<i>Pausa para Café</i>	
11:00-11:30	Estado actual y evolución de los sistemas automatizados en los ACC	Luis Pequeño, INDRA
11:30-12:00	Nueva tecnología en los sistemas automatizados de los ACC (Ejemplo de implementación de sistema)	André Seguin, ADACEL
12:00-12:30	Conclusiones y aspectos relevantes del Seminario	OACI
12:30-13:00	Ceremonia de clausura y entrega de certificados	