

**AGENDA TENTATIVA****LUNES, 24 DE FEBRERO DE 2014**

HORA	ASUNTO	EXPOSITOR
08:15-09:00	Registro	ICEA
09:00-09:20	Apertura oficial	Departamento de Control del Espacio Aéreo (DECEA) de Brasil y OACI

SESION 0: INTRODUCCION AL SEMINARIO/TALLER

09:20-09:30 Introducción al seminario/taller Onofrio Smarrelli, OACI

SESION 1: INTERCONEXION DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS EN LA REGION SAM

09:30-10:30 Proceso de implementación de la interconexión de sistemas automatizados en la Región SAM, situación actual y previstas a corto y mediano Onofrio Smarrelli, OACI

10:30-11:00 *Pausa para café*

11:00-12:30 Intercambio de datos en el contexto del Mundial de Fútbol 2014 en Brasil y sus impactos en la Región SDOP-DECEA

12:30-13:15 *Pausa para café*

SESION 2: ASPECTOS TÉCNICOS Y OPERACIONALES REQUERIDOS PARA LA INTERCONEXIÓN DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS - VIGILANCIA

13:15-15:00 Intercambio de datos de vigilancia / Impacto de los protocolos ASTERIX 62, 63 y 65 en la implementación Edson Fagundes Gomes, Atech

MARTES, 25 DE FEBRERO DE 2014

HORA	ASUNTO	EXPOSITOR
SESION 2: ASPECTOS TÉCNICOS Y OPERACIONALES REQUERIDOS PARA LA INTERCONEXIÓN DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS – VIGILANCIA (Cont.)		
09:00-10:30	Intercambio de datos de vigilancia / Impacto de los protocolos ASTERIX 62, 63 y 65 en la implementación	Edson Fagundes Gomes, Atech
10:30-11:00	<i>Pausa para café</i>	
11:00-12:30	Intercambio de datos de vigilancia / Impacto de los protocolos ASTERIX 62, 63 y 65 en la implementación	Edson Fagundes Gomes, Atech
12:30-13:15	<i>Pausa para café</i>	
13:15 -14:45	Intercambio de datos de vigilancia / Estudio de caso	Edson Fagundes Gomes, Atech
14:45-16:15	Visita al LABSIM	

MIERCOLES, 26 DE FEBRERO DE 2014

HORA	ASUNTO	EXPOSITOR
SESION 3: ASPECTOS TÉCNICOS Y OPERACIONALES REQUERIDOS PARA LA INTERCONEXIÓN DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS - COMUNICACIONES		
09:00-10:30	AIDC operacional	Edson Fagundes Gomes, Atech
10:30-11:00	<i>Pausa para café</i>	
11:00-12:30	AIDC operacional	Edson Fagundes Gomes, Atech
12:30-13:15	<i>Pausa para café</i>	
13:15-14:45	AIDC operacional / Estudio de caso	Edson Fagundes Gomes, Atech

JUEVES, 27 DE FEBRERO DE 2014

HORA	ASUNTO	EXPOSITOR
SESION 3: ASPECTOS TÉCNICOS Y OPERACIONALES REQUERIDOS PARA LA INTERCONEXIÓN DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS – COMUNICACIONES (Cont.)		
09:00-10:30	AIDC operacional	Edson Fagundes Gomes, Atech
10:30-11:00	<i>Pausa para café</i>	
11:00-12:30	AIDC operacional / Estudio de caso	Edson Fagundes Gomes, Atech
12:30-13:15	<i>Pausa para café</i>	
13:15-14:45	AIDC operacional / Estudio de caso	Edson Fagundes Gomes, Atech

VIERNES, 28 DE FEBRERO DE 2014

HORA	ASUNTO	EXPOSITOR
SESION 4: ASPECTOS TÉCNICOS Y OPERACIONALES REQUERIDOS PARA INTERCONEXIÓN DE SISTEMAS AUTOMATIZADOS - CONCLUSIONES		
09:00-10:30	Comunicaciones de datos para ATFM regional/ estudio de caso (en el propio centro reserva CGNA/SIGMA en Sao José dos Campos)	Edson Fagundes Gomes, Atech
10:30-11:00	<i>Pausa para café</i>	
11:00-12:30	ICD/PAN Regional NAT/APAC AIDC ICD	Edson Fagundes Gomes, Atech
12:30-13:00	<i>Pausa para café</i>	
13:00-13:30	Conclusiones y aspectos relevantes del Taller	OACI, Expositores y Estados participantes
13:30-14:00	Ceremonia de clausura y entrega de certificados	