



ICAO

18ADPLAN

PROGRAMA

Seminario/Taller sobre Planificación Aeroportuaria para la Región SAM

Oficina Regional Sudamericana de la OACI - Lima, Perú
10 al 14 de septiembre de 2018





ICAO

18ADPLAN

Seminario/Taller sobre
Planificación Aeroportuaria para la
Región SAM

10—14 Septiembre 2018, Lima, Perú

SUJETA A CAMBIOS

DÍA 1 - LUNES, 10 DE SEPTIEMBRE DE 2018

08:30-09:00		Registro
SESIÓN INAUGURAL		
09:00-10:00		Palabras de apertura <i>Orador:</i> Fabio Rabbani, Director Regional OACI SAM Introducción al Seminario <i>Orador:</i> Fabio Salvatierra, Oficial Regional AGA, OACI SAM
10:00-10:30		<i>Foto de grupo, pausa para café</i>
SESIÓN 1 – Trabajo de la OACI en Planificación de Aeródromos		
10:30-11:00	1.1	Proyecto de Planificación de Aeródromos para la Región SAM <i>Orador:</i> Fabio Salvatierra, Oficial Regional AGA, OACI SAM
11:00-11:45	1.2	Trabajo actual de la OACI en Planificación de Aeródromos <i>Orador:</i> Joseph Cheong, Oficial técnico aeródromos/Secretario del Panel de Diseño y Operaciones de Aeródromos, Sede de la OACI
11:45-12:45	1.3	Trabajo actual de la OACI en Planificación de Aeródromos - Trabajo del AMPTF y Doc 9184 Manual de Planificación de Aeropuertos Parte 1 PLANIFICACIÓN GENERAL Y PROCESO DE LA PLANIFICACIÓN AEROPORTUARIA <i>Orador:</i> David Stewart, Relator del AMPTF
12:45-14:00	X	<i>Almuerzo</i>
14:00-14:45	1.4	Trabajo actual de la OACI en Planificación de Aeródromos - DESARROLLO DEL ÁREA DE MOVIMIENTO <i>Orador:</i> Marco Plarre (Jacobs/Leigh Fisher) – Relator del Subgrupo
14:45-15:30	1.5	Trabajo actual de la OACI en Planificación de Aeródromos – DESARROLLO DEL ÁREA PÚBLICA <i>Orador:</i> Martin Landry (Arup) – Relator del Subgrupo
15:30-15:45	X	<i>Pausa para café</i>
15:45-16:30	1.6	Trabajo actual de la OACI en Planificación de Aeródromos – ELEMENTOS DE APOYO AEROPORTUARIO <i>Orador:</i> Berta Fernandez (Landrum & Brown) – Relatora del Subgrupo
<i>Fin del Día 1</i>		



ICAO

18ADPLAN

Seminario/Taller sobre
Planificación Aeroportuaria para la
Región SAM

10—14 Septiembre 2018, Lima, Perú

SUJETA A CAMBIOS

DÍA 2 – MARTES 11 DE SEPTIEMBRE DE 2018

09:00-09:45	2.1	Enmiendas recientes y futuras al Anexo 14, Vol I que impactan la planificación de aeródromos <i>Orador:</i> Joseph Cheong, Oficial técnico aeródromos/Secretario del Panel de Diseño y Operaciones de Aeródromos, Sede de la OACI
09:45-10:30	2.2	Flota actual/futura de Boeing y sus características físicas relacionadas con la planificación de aeródromos <i>Orador:</i> Evanicio Costa, Boeing
10:30-11:00	X	<i>Pausa para café</i>
SESIÓN 2 – Compendio de mejores prácticas		
11:00-11:45	2.3	Flota actual/futura de Airbus y sus características físicas relacionadas con la planificación de aeródromos <i>Orador:</i> Sebastien Lavina, Airbus
11:45-12:30	2.4	Nuevo Aeropuerto de Guayaquil – Principios del Plan Maestro y lecciones aprendidas <i>Orador:</i> Marco Plarre, JACOBS
12:30-13:30	X	<i>Almuerzo</i>
13:30-14:15	2.5	Planificación de aeródromos a nivel local y nacional. Experiencia de la FAA <i>Orador:</i> William Reinhardt, Oficina de Planificación y Programación Aeroportuaria, FAA (EEUU)
14:15-15:00	2.6	Comités Consultivos aeroportuarios <i>Orador:</i> Mark Rodríguez, IATA
15:00-15:15	X	<i>Pausa para café</i>
15:15-16:00	2.7	Optimización de infraestructura, estudio de caso Aeropuerto de Gatwick <i>Orador:</i> Alan Regan, Gerente Senior Operaciones Internacionales, CAA, Reino Unido
16:00-16:30	2.8	Preguntas y respuestas y cierre <i>Orador:</i> Fabio Salvatierra, OACI
<i>Fin del Día 2</i>		



ICAO

18ADPLAN

Seminario/Taller sobre
Planificación Aeroportuaria para la
Región SAM

10—14 Septiembre 2018, Lima, Perú

SUJETA A CAMBIOS

DÍA 3 – MIÉRCOLES 12 DE SEPTIEMBRE DE 2018

SESIÓN 2 – Compendio de mejores prácticas (continuación...)

09:00-09:45	3.1	Esquema de Plan maestro típico <i>Orador:</i> Mauricio Gutiérrez, Experto en Planificación de Aeródromos
09:45-10:30	3.2	Retos típicos de la planificación e implementación <i>Orador:</i> Alfonso Diez, Experto en Planificación de Aeródromos
10:30-11:00	X	<i>Pausa para café</i>
11:00-11:45	3.3	Ambición a escala – Caso de negocios basado en la realidad, sin proyectos vanidosos <i>Orador:</i> Alan Regan, Gerente Senior Operaciones Internacionales, CAA, Reino Unido
11:45-12:30	3.4	El Plan maestro como un documento vivo <i>Orador:</i> Berta Fernandez (Landrum & Brown)
12:30-13:30	X	<i>Almuerzo</i>
13:30-14:15	3.5	Perspectiva de ACI sobre el reto de la planificación de aeródromos <i>Orador:</i> Francisco Medela, ACI-LAC
14:15-15:00	3.6	El Manual de Referencia de Desarrollo Aeroportuario de IATA actualizado <i>Orador:</i> Mark Rodrigues, IATA
15:00-15:15	X	<i>Pausa para café</i>
15:15-16:00	3.7	Soluciones de navegación aérea y cómo afectan en la planificación del área de movimiento del aeródromo <i>Orador:</i> Rüdiger Schwenk, CANSO
16:00-16:30	3.8	Preguntas y respuestas y cierre <i>Orador:</i> Fabio Salvatierra, OACI

Fin del Día 3



ICAO

18ADPLAN

Seminario/Taller sobre
Planificación Aeroportuaria para la
Región SAM

10—14 Septiembre 2018, Lima, Perú

SUJETA A CAMBIOS

DÍA 4 – JUEVES 13 DE SEPTIEMBRE DE 2018

SESIÓN 3 – Perspectiva regional y retos actuales

09:00-09:45	4.1	Ejemplo regional de retos y oportunidades en la planificación de aeródromos a nivel de aeropuerto – Lima Airport Partners <i>Orador:</i> Norbert Onkelbach, Lima Airport Partners
09:45-10:30	4.2	Ejemplo regional de retos y oportunidades en la planificación de aeródromos a nivel de Estado – Planificación de aeródromos como una herramienta de integración nacional – Caso de Colombia <i>Orador:</i> José Arturo García, AEROCIVIL Colombia
10:30-11:00	X	<i>Pausa para café</i>
11:00-11:45	4.3	Ejemplo regional de retos y oportunidades en la planificación de aeródromos a nivel de aeropuerto – Proyecto El Dorado 2 <i>Orador:</i> José Arturo García, AEROCIVIL Colombia
11:45-12:30	4.4	Ejemplo regional de retos y oportunidades en la planificación de aeródromos a nivel de Estado – Brasil <i>Orador:</i> Eduardo Henn Bernardi, Secretario de Aviación Civil, Brasil
12:30-13:30	X	<i>Almuerzo</i>
13:30-14:15	4.5	Ejemplo regional de retos y oportunidades en la planificación de aeródromos a nivel de aeropuerto – Aeropuertos Argentina 2000 <i>Orador:</i> María Julia Poratelli, Aeropuertos Argentina 2000
14:15-15:00	4.6	Actividades de apoyo a los Estados en temas de Planificación Aeroportuaria por parte del Bureau de Cooperación Técnica de la OACI <i>Orador:</i> Matthias Warmbold, TCB OACI
15:00-15:15	X	<i>Pausa para café</i>
15:15-16:15	4.7	Panel sobre problemas de infraestructura en la Región SAM y soluciones potenciales <i>Oradores:</i> FAA, IATA, ACI, ICAO, CANSO
16:15-16:30	4.8	Preguntas y respuestas y cierre <i>Orador:</i> Fabio Salvatierra, OACI

Fin del Día 4



ICAO

18ADPLAN

Seminario/Taller sobre
Planificación Aeroportuaria para la
Región SAM

10—14 Septiembre 2018, Lima, Perú

SUJETA A CAMBIOS

DÍA 5 – VIERNES 14 DE SEPTIEMBRE DE 2018

SESIÓN 4: Taller sobre el camino a seguir en la Región SAM

09:00-09:30	Instrucciones del taller sobre Planificación de Aeródromos <i>Orador(es):</i> Moderador(es)
09:30-10:30	Sesiones del taller <i>Orador(es):</i> Moderador(es)
10:30-11:00	<i>Pausa para café</i>
11:00-12:00	Sesiones del taller (continuación...) <i>Orador(es):</i> Moderador(es)
12:00-12:45	Recapitulación y observaciones finales (incluyendo plan de acción) <i>Orador:</i> OACI
12:45-13:00	Sesión de clausura <i>Orador:</i> OACI
<i>Fin del Día 5</i>	