



### AGENDA TENTATIVA

#### LUNES 1 DE AGOSTO DE 2011

Horario	Actividad
08:00 – 09:00	Registro de participantes
09:00 - 09:30	<b>Apertura del taller</b>
09:30 – 10:15	Introducción y consideraciones generales sobre estudios aeronáuticos en aeropuertos.
10:15 – 11:00	Conceptos generales y criterios de riesgo.
<b>11:00 – 11:30</b>	<b>Pausa</b>
11:30 – 12:00	Riesgos durante el despegue y el aterrizaje.
12:00 – 13:00	Bases racionales de las normas y métodos recomendados por la OACI.
<b>13:00 – 13:30</b>	<b>Pausa</b>
13:30 – 14:00	Bases racionales de las normas y métodos recomendados por la OACI (continuación).
14:00 – 14:30	No conformidades principales relacionadas con los aeropuertos, riesgos asociados y alternativas de análisis.
14:30 – 15:30	Metodología del Programa Americano de Investigación Cooperativa para Aeropuertos ( <b>Airport Cooperative Research Program</b> ) ACRP 4-08 – Análisis de riesgo en la franja de pista y RESA (Reporte 50).

#### MARTES 2 DE AGOSTO DE 2011

08:30 – 09:30	RSARA – Software para análisis de riesgo en la franja de pista y RESA ACRP.
09:30 – 10:30	Reporte 50 – Ejemplo de análisis: preparación de datos, análisis e interpretación de resultados.
<b>10:30 – 11:00</b>	<b>Pausa</b>
11:00 – 12:00	Principales tipos de no-conformidades relacionadas con los aeropuertos, riesgos asociados y alternativas de análisis. Acciones mitigadoras de riesgos.
12:00 – 13:00	Metodología ACRP 4-09 Reporte 51 para análisis de separaciones (pista/calle de rodaje/calle de acceso/objeto).
<b>13:00 – 13:30</b>	<b>Pausa</b>
13:30 – 14:30	Metodología ACRP 4-09 Reporte 51: ejemplo de análisis.
14:30 – 15:30	Descripción del modelo de riesgo de colisión (Collision risk model - CRM) de la OACI.

#### MIÉRCOLES 3 DE AGOSTO DE 2011

08:30 – 09:30	PANS-Aeródromos - Evaluación de la seguridad operacional (Safety assessment).
09:30 – 10:30	PANS-OPS y TERPS – Diferencias básicas.
<b>10:30 – 11:00</b>	<b>Pausa</b>
11:00 – 13:00	Ejercicio práctico - CRM.
<b>13:00 – 13:30</b>	<b>Pausa</b>
13:30 – 15:30	Ejercicio práctico - CRM (continuación).

**JUEVES 4 DE AGOSTO DE 2011**

08:30 – 10:30	Guía para los estudios aeronáuticos – Evaluación de obstáculos.
<b>10:30 – 11:00</b>	<b>Pausa</b>
11:00 – 13:00	Ejercicio práctico – Obstáculos.
<b>13:00 – 13:30</b>	<b>Pausa</b>
13:30 – 15:30	Ejercicio práctico - Obstáculos (continuación).