



**Novena Reunión y Conferencia del Comité Regional CAR/SAM
de Prevención del Peligro Aviario / Fauna (CARSAMPAF/9) y Primer Taller sobre Gestión de
Peligro Aviario/Fauna de la FAA**
Medellín, Colombia, 5 al 9 de septiembre de 2011

PROGRAMA

DÍA UNO LUNES 5 DE SEPTIEMBRE	
15:00 – 19:00	Palabras de bienvenida por parte de la Presidencia del Comité CARSAMPAF Análisis de responsabilidades de Junta Directiva y Consejo Consultivo Determinar conveniencia del planteamiento de trabajo del Consejo Consultivo Estrategia de trabajo periodo 2011-2012 Determinar próxima sede de la Reunión Anual y Conferencia del Comité CARSAMPAF Asuntos Varios
19:00 – 20:30	<i>Cena Ofrecida por la Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil de Colombia</i>
DÍA DOS Martes 6 de septiembre	
08:30 – 09:30	Registro
09:30 – 10:15	Ceremonia de Apertura Palabras de apertura de OACI, CARSAMPAF y AEROCIVIL Foto de Grupo
10:15 – 10:45	<i>Pausa para el Café</i>
10:45 – 11:10	Doc. 9137 Manual de Servicios de Aeropuertos, Parte 3- Reducción y Control de Fauna Silvestre, Borrador de Cuarta Edición, 2011 (Jaime Calderón – Especialista Regional AGA de la Oficina NACC de OACI)
11:10 – 11:40	Enfoque integral de la Gestión del riesgo por peligro aviario y fauna en los Aeropuertos de Colombia, (Ángela Inés Páez Piñeros - Jefe Grupo gestión Ambiental y Coordinadora nacional de Peligro aviario y fauna AERONAUTICA CIVIL DE COLOMBIA)
11:40 – 12:10	Presentación del Comité CARSAMPAF (Hilda Valverde – Presidenta del CARSAMPAF)
12:10 – 12:40	Lista de verificación para la gestión aeroportuaria de peligro aviario y de la fauna desarrollada en el taller SMS/PAF – Panamá (Santiago Restrepo, Colombia)
12:40 – 14:00	<i>Almuerzo (Cortesía de la Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil de Colombia)</i>
14:00 – 15:00	Interceptor- Sistema de detección térmica de aves (Nicholas Carter –USA)
15:00– 16:00	Control de la Fauna Silvestre del otro lado de la cerca (Nicholas Carter –USA)
16:00 – 16:30	Centro de Investigación y Prevención de Accidentes Aeronáuticos de Brasil - CENIPA (Cesar de Medeiros Silva Junior – Brasil)
DÍA TRES – TALLER FAA Miércoles 7 de septiembre	
08:30 – 09:15	Presentación del grupo – Interacción y discusiones – ¿Qué peligros de fauna están mitigando actualmente? (FAA- Estados Unidos)
09:15 – 10:00	Los principios básicos para la gestión de los peligros de fauna en los aeropuertos (FAA – Estados Unidos)
10:00– 10:30	Investigaciones recientes sobre el manejo de los peligros de la fauna que representa a la aviación (FAA- Estados Unidos)
10:30 – 11:15	<i>Pausa para el Café</i>

11:15 – 12:00	BMPs de OACI para la Base de Datos Internacional (FAA- Estados Unidos)
12:00 – 12:45	Organización de un programa de control de los peligros que representa la fauna en los aeropuertos (FAA- Estados Unidos)
12:45 – 13:45	Almuerzo (Cortesía de la Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil de Colombia)
13:45 – 14:15	Concepto de asesoramiento al ejercicio parcial sobre el peligro de la fauna, un ejemplo en los Aeropuertos de US (FAA- Estados Unidos)
14:15 – 14:45	Caso de estudio – Guías sobre el ejercicio parcial en un Aeropuerto en Centro América. (FAA- Estados Unidos)
14:45 – 15:15	Gestión medio ambiental / Modificación del lugar (FAA- Estados Unidos)
15:15 – 15:30	Discusión/Preparación de la Visita al Aeropuerto (Ángela Páez – Colombia)

DÍA CUATRO <i>Jueves 8 de septiembre</i>	
--	--

07:30 – 12:45	Visita al Aeropuerto (centrado en los peligros de la fauna a la aviación)
12:45 – 13:45	Almuerzo (Cortesía de la Unidad Administrativa Especial de Aeronáutica Civil de Colombia)
13:45 – 14:30	Gestión SMS en peligro aviario, métodos reactivo y proactivo Jorge Robles – Director de S&Q, COPA Airlines, Colombia Adriana Molina – Jefe de S&Q, Operaciones en Tierra (COPA Airlines, Colombia)
14:30 – 15:00	Gestión de Cetrería Robotizada en el Aeropuerto de Tarapoto, (Rodulfo Bazán - Gerente Central Adjunto de Operaciones - AdP Perú)
15:00– 15:30	Experiencias prácticas sobre el control aviario y fauna en aeródromos (José Alberto Sánchez López, Director General de Control de Fauna Nociva de las Californias - México)
15:30 – 16:00	Avances en la conformación del Comité Nacional de Peligro Aviario y Fauna en Nicaragua (Helmer Guillén Celedón – Nicaragua)

DÍA CINCO <i>Viernes 9 de septiembre</i>	
--	--

08:30 – 09:00	Utilización y desarrollo de tecnología de bajo costo y uso de técnicas ancestrales para el control de peligro aviario en la Fuerza Aérea Colombiana. (Mayor Fabio Ospina Barón - Piloto Oficial de la Fuerza Aérea Colombiana)
9:00 – 9:30	Normativa aeronáutica y ambiental – Beneficios de su cumplimiento como base para establecer estrategias de gestión del riesgo por fauna (Leopoldo Vásquez – México)
9:30 – 10:00	Estadísticas de impacto con aves – ALTA/IATA (Bernardo Augusto Herrera Lizcano)
10:00 – 10:30	Pausa para el Café
10:30 – 11:00	Control de Fauna en Aeropuertos del Perú (Jérico Solis Salazar – Lima Airport Partners, Perú)
11:00 – 11:30	Programa de Gestión de Riesgos por Fauna de los Aeropuertos de la Concesión Centro Norte AIRPLAN S.A (Lina Margarita Annicchiarico Villarreal – Colombia)
11:30 – 12:00	Sistema de Gestión para el Control de la Fauna en El Aeropuerto Internacional Eldorado, OPAIN S.A (María Isleny Posada, Directora de Seguridad Operacional - Colombia)
12:00 – 12:45	Clausura