



ICAO

SEMINARIO WEB

Evaluaciones de seguridad operacional aeródromos Colombia



Sesión #1
06-agosto-2020
0900 – 1100 (GMT-5)

Sesión #2
06-agosto-2020
1300 – 1500 (GMT-5)

Sesión #1

Tema	Duración	Descripción
• Notas introductorias – OACI	5'	• Introducción al evento, instrucciones sobre cómo se entregará el evento, etc.
• Evaluaciones de seguridad y estudios de compatibilidad bajo el alcance de AN14 y PANS AD	10'	• Presentación rápida sobre lo que hay dentro de los documentos de la OACI (AN14, PANS y doc. 9774).
• El protocolo AGA y el trabajo de SRVSOP	15'	• Presentación rápida sobre las preguntas de protocolo relacionadas y el trabajo de SRVSOP para abordarlo.
• Presentación de la FAA n. ° 1 (Resumen de las normas de diseño del aeropuerto de la FAA)	40'	• Esta sesión será sobre el AC 5300-13 (diseño del aeropuerto) de la FAA y se centrará principalmente en los estándares de la pista, incluida la Orden 5200.8 de la FAA - Programa del área de seguridad de la pista
• Presentación de la FAA # 2 (Certificación del aeropuerto y revisión de modificaciones a los estándares)	45'	• Esta sesión tratará sobre la inspección y certificación de aeropuertos para garantizar la seguridad, así como la Orden de modificación de normas (MOS) 5300.1 de la FAA y los antecedentes sobre MOS
• Instrucciones para la sesión # 2	5'	

Sesión #2

Tema	Duración	Descripción
• Introducción a la sesión # 2	5'	
• Estudio de caso FAA # 1 - Áreas de seguridad en la pista	55'	• Un vistazo a algunos RSA (áreas de seguridad de pista) desafiantes y ejemplos de mejoras para aumentar la seguridad operacional en estos lugares a través del reciente Programa RSA de la FAA

Tema	Duración	Descripción
• Estudio de caso FAA # 2: herramienta de revisión de modificación de normas de la FAA en sistema ADIP.	55'	• Un ejemplo del proceso de revisión para aprobar (o rechazar) modificaciones a los estándares de diseño de la FAA
• Cierre	5'	
