

<b>Código: F-SRVSOP-017</b>	<b>Revisión: Primera edición</b>	<b>Fecha: 28.10.2014</b>
<b>Descripción del curso</b>		

<b>Proyecto</b>	<b>Título del evento</b>				<b>Nomenclatura OACI</b>
RLA/99/901	<b>Curso de capacitación sobre LAR 67 y el manual de certificación/ autorización y vigilancia de CMAEs y AMEs</b>				159 CAA OTH
<b>Duración (Días calendario)</b>	<b>Fecha de inicio</b>	<b>Fecha de finalización</b>	<b>Fecha de cierre de inscripciones</b>	<b>Idioma(s)</b>	<b>Arancel US\$</b>
5 días	Septiembre 17, 2018	Septiembre 21, 2018	Septiembre 7, 2018	Español	US\$ 500 Estados no miembros del SRVSOP y particulares.
<b>Horario de clases</b>	<b>Plazas mínimas</b>	<b>Plazas máximas</b>			
8:30 – 16:00	15	25			
<b>Objetivo</b>	Capacitar a los médicos aeronáuticos y profesionales de salud vinculados a la medicina aeronáutica sobre el cumplimiento de los estándares internacionales de la OACI, los requisitos reglamentarios del LAR 67 y los procedimientos regionales que incluyen las mejores prácticas de la Región para la certificación / autorización y vigilancia de los centros médicos aeronáuticos examinadores (CMAE) y médicos examinadores aeronáuticos (AME).				
<b>A quienes está dirigido</b>	A médicos evaluadores y examinadores de las AAC responsables de la certificación médica del personal aeronáutico en los Estados del SRVSOP, así como de la certificación / autorización y vigilancia de los CMAE y AME. También a profesionales de salud vinculados al proceso de certificación médica aeronáutica.				
<b>Contenido</b>	<p><b>Módulo 1:</b> El Sistema Regional de Cooperación para la Vigilancia de la Seguridad Operacional (SRVSOP) y los procesos de armonización.</p> <p><b>Módulo 2:</b> Elementos críticos del Sistema de Seguridad Operacional del Estado vinculados a la certificación médica aeronáutica y cumplimiento de los estándares internacionales de la OACI.</p> <p><b>Módulo 3:</b> LAR 67, Capítulos A – Generalidades</p> <p><b>Módulo 4:</b> LAR 67 – Capítulos B, C y D – Certificación médica Clase 1, 2 y 3. Talleres sobre casos clínicos en diversas especialidades.</p> <p><b>Módulo 5:</b> Manual de certificación / autorización de CMAE y AME. Talleres prácticos utilizando listas de verificación y documentos modelo del manual.</p> <p><b>Módulo 6:</b> Aplicación de los principios básicos del SMS – Evaluación del riesgo en las dispensas médicas y promoción de salud. Talleres prácticos.</p> <p><b>Módulo 7:</b> Introducción al LAR 120 - Prevención y control del consumo indebido de sustancias psicoactivas en el personal aeronáutico. Experiencia de los Estados.</p> <p><b>Módulo 8:</b> Visita a un proveedor de servicios aeronáuticos (Conocimientos prácticos)</p>				

	sobre ejercicio de funciones de titulares de licencias).			
	<b>Módulo 9:</b> Certificación multinacional de los CMAE a través del Acuerdo de Cooperación Técnica suscrito por 8 Estados.			
<b>Perfil del candidato</b>	Médicos aeronáuticos y profesionales de salud con experiencia en certificación médica aeronáutica, así como en los procesos de certificación / autorización y vigilancia de CMAEs y AMEs en los Estados.			
<b>Presentación de los participantes</b>	<b>Fecha</b>	<b>Hora</b>	<b>Lugar</b>	<b>Persona de contacto</b>
	17/09/2018	08:30	Oficina Regional Sudamericana Víctor Andrés Belaúnde 147, San Isidro, Torre Empresarial Real, Torre 4, San Isidro.	Sra. Ana María Díaz Trenneman Experta PEL, SRVSOP <a href="mailto:amdiaz@icao.int">amdiaz@icao.int</a>
<b>Hospedaje</b>	La lista de hoteles sugeridos se encuentra publicada en el sitio web: <a href="http://www.icao.int/SAM/Pages/ES/Hotels_ES.aspx">http://www.icao.int/SAM/Pages/ES/Hotels_ES.aspx</a>			