

Código: F-SRVSOP-017	Revisión: Enmienda 1	Fecha: 29/03/2021				
Descripción del evento de capacitación						

Proyecto		Т	Medio de impartición					
RLA/99/901	Curso de	aplicació Edi	síncrono presencial					
Duración (Días laborales)	Fecha de inicio		cha de lización	Fecha de cierre de inscripción	Idioma(s	Arancel US\$		
8 días 45hrs	12/Nov/2025	21/N	ov/2025			Sin costo a AAC del SRVSOP USD 500 a AAC de Estados no miembros		
Horario de clases	Plazas mínimas		lazas iximas	12/Oct/2025	Español			
09:00 – 16:00	5		15					
Objetivos	La meta del curso es dotar a los participantes de los conocimientos, habilidades y actitudes que les permitan llevar a cabo en forma eficiente los procesos de certificación y vigilancia de aeródromos.  Finalizado el curso los participantes estarán en capacidad de:  Evaluar los requisitos establecidos en los LAR AGA para la certificación de aeródromos.  Aplicar los procedimientos señalados en el manual del Inspector AGA de SRVSOP para la certificación y vigilancia de aeródromos.  Utilizar los formularios y listas de verificación correspondientes para realizar las evaluaciones de documentación, inspecciones técnicas y verificación en el terreno.							
A quienes está dirigido	<ul> <li>Inspectores de las AAC que tienen a su cargo los procesos de certificación y vigilancia de aeródromos.</li> <li>Personal técnico y administrativo de las AAC especializado en los procesos de otorgamiento de certificación de aeródromos.</li> </ul>							
Requisitos previos	<ul> <li>Experiencia en certificación y/o vigilancia de aeródromos</li> <li>Haber concluido satisfactoriamente el Curso GSI AGA 1</li> </ul>							
Contenido del curso	Ver Agenda del curso para detalles de los módulos.							
Presentación de los participantes	Fecha	Hora	Lugar		Persona de contacto			
	12/Nov/2025	08:30	Estudi U	nciones del Centro os Aeronáuticos d AEAC (Aerocivil) ogotá, Colombia	de la	Rodrigo Ribeiro Oficial Regional de Aeródromos Ayudas Terrestres ribeiro@icao.int		