

Código: F-SRVSOP-017		Revisión: Enmienda 1		Fecha: 15.03.2019	
Descripción del curso					
Proyecto	Título del evento				Medio de impartición
RLA/99/901	Curso de aprobación de los datos de diseño para reparaciones y modificaciones mayores				Remoto
Duración (Días calendario)	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Fecha de cierre de inscripciones	Idioma(s)	Arancel US\$
3 días	2 de junio de 2021	4 de junio de 2021	14 de mayo de 2019	Español	Curso solo disponible para el SRVSOP.
Horario de clases	Plazas mínimas	Plazas máximas			
8:30 – 16:30	-	10 plazas disponibles.			
Objetivo	<ul style="list-style-type: none"> - Involucrar a los inspectores responsables de la aprobación de los datos de modificaciones y/o reparaciones, en la aplicación de los reglamentos y códigos de aeronavegabilidad adoptados que sustenten la viabilidad de su aprobación, en correspondencia con el reglamento LAR 21 en la parte correspondiente a las aceptaciones de las modificaciones y/o reparaciones mayores alineados con el Anexo 8. - Transmitir al personal participante que las aprobaciones de las modificaciones y/o reparaciones mayores son parte de las acciones para mantener la condición de aeronavegabilidad de las aeronaves y componentes de aeronaves debido, ya sea, por la necesidad de reparación de un daño o por la incorporación un atributo de mejora en el diseño, acciones que deben efectuarse cumpliendo los códigos de aeronavegabilidad adoptados (bases de certificación) y dentro del marco integral del sistema de gestión de la seguridad operacional. - Promover en los Estados del SRVSOP el desarrollo y mantenimiento de la capacidad de aprobación de los datos e instalación de las reparaciones y modificaciones mayores de las aeronaves y componentes de aeronaves y así mostrar evidencia de aplicación efectiva de las orientaciones de las preguntas de protocolo (PQ) aplicables, del CMA del USOAP de la OACI. 				
A quienes está dirigido	Solo a los inspectores de seguridad operacional de aeronavegabilidad de las Autoridades de Aviación Civil del SRVSOP que tienen a su cargo la aprobación de los datos que permiten la realización de modificaciones y/o reparaciones mayores a los explotadores aéreos.				
Contenido	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Módulo N° 1: Objetivo del curso, metodología de evaluación ✓ Módulo N° 2: Reparaciones y modificaciones mayores ✓ Módulo N° 3: Certificado de tipo suplementario (STC) ✓ Módulo N° 4: Normas y procedimientos ✓ Módulo N° 5: Aprobación de los datos para las modificaciones y reparaciones mayores ✓ Módulo N° 6: Aeronaves de matrícula extranjera. ✓ Módulo N° 7: Certificación de conformidad luego de una modificación/reparación y registros 				
Presentación de los participantes	Fecha	Hora	Lugar		Persona de contacto
	2 de junio de 2021	08:30 horas	Plataforma ZOOM. Realizada la inscripción se alcanzará el link correspondiente.		Sr. Jorge Barrios Nuñez Experto AIR, SRVSOP jbarrios@icao.int