



ADJUNTO

OFICINA REGIONAL SUDAMERICANA DE LA OACI

FICHA NEMOTÉCNICA

TALLER/ENTRENAMIENTO SOBRE GATEWAY AMHS/SWIM (Virtual, 6 al 10 de mayo de 2024)	
Proyecto Regional RLA/06/901 - Asistencia para la implantación de un Sistema Regional ATM considerando el Concepto Operacional ATM y el soporte de tecnologías CNS correspondientes	<p>El Proyecto RLA/06/901 tiene como objetivo el desarrollo e implantación de iniciativas del plan mundial de navegación aérea – GANP en la Región SAM, que conlleven a la transición de la gestión del tránsito aéreo y el sistema de navegación aérea basado en infraestructura y sistemas terrestres, hacia la navegación aérea basada en performance PBN, dentro de un ambiente interoperable.</p> <p>La transición del intercambio de informaciones aeronáuticas del actual contexto de mensajería (AMHS) hacia el contexto del Concepto SWIM debe ser planificado por los Estados SAM, a fin de llevar a cabo la implementación de los módulos ASBU más avanzados del Plan Global de Navegación Aérea (GANP).</p>
Objetivos Estratégicos de la OACI	<p>A- Seguridad Operacional; y B- Capacidad y Eficiencia de la Navegación Aérea. ASBU: COMI-B0/7 y SWIM-B2/1</p>
Situación actual de la Región SAM	<p>Todos los Centros COM de la Región SAM ya implantaron sistemas AMHS y algunos Estados ya están avanzando en el proceso de implantación de los recursos y sistemas preconizados en el Concepto SWIM.</p>
Naturaleza del evento	<p>Es un entrenamiento realizado de manera virtual, direccionado al personal que estará a cargo de especificar, implantar y hacer funcionar sistemas que implementen la función de Gateway AMHS/SWIM, integrantes del Subgrupo CNS/AMHS del GT INTEROP o Supervisores/Operadores de Centros COM/AMHS.</p>
Perfil de los participantes	<p>Personal técnico/operacional con conocimientos avanzados de los sistemas AMHS y conocimientos básicos del concepto SWIM.</p>
Personal de contacto en la Oficina SAM	<p>Sr. Francisco Almeida da Silva, Oficial Regional CNS (falmeida@icao.int)</p>