



ADJUNTO A

OFICINA REGIONAL SUDAMERICANA DE LA OACI

FICHA NEMOTÉCNICA

Taller sobre obtención, monitoreo, análisis y empleo de las informaciones oriundas de sensores ADS-B (ADS-B CNS/SUR/1) (Lima, 25 al 29 de noviembre de 2024)	
Proyecto Regional RLA/06/901	<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>En el marco del Grupo Tarea de Interoperabilidad (GT INTEROP), el Subgrupo CNS/SUR está tratando de la armonización de la implantación de la Vigilancia Dependiente Automática – Radiodifusión (ADS-B) en la Región SAM.</p>
Objetivos Estratégicos de la OACI	<p>A- Seguridad Operacional; y</p> <p>B- Capacidad y Eficiencia de la Navegación Aérea.</p>
Situación actual de la Región SAM	<p>En el Subgrupo CNS/SUR fue formado el Grupo Ad-hoc de Implantación Técnica, con el objetivo de proporcionar al Grupo Ad-hoc CONOPS ADS-B y Grupo Ad-hoc Regulación ADS-B las informaciones de número de sensores, cobertura, datos obtenidos por los sensores ADS-B y otros parámetros, a fin auxiliar en los análisis a ser realizados por los integrantes del Subgrupo CNS/SUR.</p>
Naturaleza del evento	<p>El taller contará con la participación de un experto de COCESNA que impartirá conocimientos en la obtención, monitoreo, análisis y empleo de las informaciones oriundas de sensores ADS-B OUT.</p>
Perfil de los participantes	<p>Representantes de los Estados participantes del Proyecto RLA/06/901 involucrados con la implantación de ADS-B, con conocimientos técnicos de los sensores implementados en sus Estados, preferencialmente los participantes del Grupo Ad-hoc Implementación Técnica del Subgrupo CNS/SUR.</p>
Personal de contacto en la Oficina SAM	<p>Sra. Verónica Chávez, Oficial de Asistencia Técnica, (vchavez@icao.int)</p>