



**Cuestión 1A del
Orden del Día: Situación regional y sus prioridades**

**POSTULACIÓN DE LA REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA COMO CENTRO DE
COMUNICACIONES PRINCIPAL PARA LA RETRANSMISIÓN DE MENSAJES DESDE
SURAMÉRICA HACIA EUROPA.
(SAM => EUR)**

(Nota presentada por la República Bolivariana de Venezuela)

RESUMEN	
<p>En la presente Estudio, la República Bolivariana de Venezuela presenta ante la OACI y delegados de los Estados de la Región SAM, su postulación como Centro de Comunicaciones principal para la retransmisión de mensajes desde Suramérica hacia Europa (SAM => EUR).</p> <p>Desde el 23 de febrero 2023, Madrid envía tráfico interregional desde Europa hacia las Regiones del Caribe (CAR) y Suramérica (SAM) a través de Venezuela (EUR => SAM vía Venezuela), el cual es distribuido y entregado de manera eficiente, segura y oportuna a través del sistema AMHS VE-INAC.</p>	
Referencias: <ul style="list-style-type: none">- Regulación Aeronáutica Venezolana 265 (RAV-265). Telecomunicaciones Aeronáuticas.- Manual on Detailed Technical Specifications for the Aeronautical Telecommunication Network (ATN).	
Objetivos Estratégicos de la OACI:	A: Seguridad operacional. B: Seguridad de la aviación.

1. Introducción

1.1 El 14 de febrero de 2023; el Centro de Comunicaciones de Venezuela, ubicado en el edificio ATC, piso 1, Maiquetía; restablece la interconexión AMHS con el Centro de Comunicaciones de España, para el intercambio bilateral de mensajes aeronáuticos de acuerdo a las tablas de enrutamiento AMHS descritas en el Centro de Gestión de Mensajes ATS (AMC) de Eurocontrol.

1.2 El 23 de febrero 2023, Madrid cancela el enrutamiento de tráfico de mensajes aeronáuticos a través de Brasil, y encamina toda la mensajería direccionada a Suramérica vía enlace directo España-Venezuela (LE-SV). De igual manera, Madrid cancela a Lisboa y Atlanta la distribución de mensajes aeronáuticos correspondientes a las Regiones del Caribe y parte de Centroamérica (Áreas T y M) y lo enruta a través de enlace directo España-Venezuela (LE-SV).

1.3 En consecuencia, actualmente, Madrid envía tráfico interregional desde Europa hacia las Regiones del Caribe (CAR) y Suramérica (SAM) a través de Venezuela (EUR => SAM vía Venezuela).

1.4 Recuperando Venezuela, el título de Centro de Comunicaciones principal de retransmisión de mensajes desde Europa (EUR) hacia las regiones CAR/SAM.

2. **Discusión**

2.1 El flujo de mensajes desde Europa hacia la Región SAM (EUR => SAM) vía Venezuela es enrutado y distribuido por el Sistema AMHS de Venezuela de manera eficiente, oportuna y segura.

2.2 El flujo de mensajes aeronáuticos en sentido contrario, es decir; desde Suramérica (SAM) hacia Europa (EUR), es muy variado. Por ejemplo; Madrid manifiesta que Perú envía los mensajes aeronáuticos direccionados al sur de Europa vía Venezuela y los mensajes direccionados hacia el norte de Europa vía Atlanta. Esta diversidad de enrutamiento que utiliza los países de la región SAM para el envío de mensajes aeronáuticos hacia EUR, le ocasiona problemas de duplicidad de mensajes, incremento de ocupación de memoria y complicación en la trazabilidad de los mensajes, motivo por el cual Madrid propone de forma global, una gestión más eficiente del enrutamiento entre SAM y EUR, de forma que toda la región SAM encamine su tráfico Europa vía Venezuela, Brasil o Argentina.

2.3 En este sentido, Venezuela se postula para ser el Centro COM principal para la retransmisión de mensajes de la Región SAM hacia EUR. Venezuela tiene un Sistema AMHS extendido, de alta tecnología, robusto, confiable y seguro; tiene enlace directo P1-AMHS con doce (12) Estados: Brasil, Colombia, Perú, Ecuador, Surinam, Cayena, Georgetown, Argentina, COCESNA (Centroamérica), Atlanta, Trinidad y Tobago y Madrid. Además de enlace directo AFTN con Curazao.

2.4 El 23 de febrero 2023, Venezuela, recupera el título de Centro de Comunicaciones principal de retransmisión de mensajes desde Europa (EUR) hacia las regiones CAR/SAM.

3. **Acción sugerida:**

3.1 Se invita a la Reunión de RAAC17 a:

- a) Tomar nota de la información contenida en esta nota de estudio; y
- b) evaluar y aprobar la postulación de Venezuela ante la OACI y miembros de los países de la Región SAM como Centro de Comunicaciones principal para la retransmisión de mensajes desde Suramérica hacia EUR (SAM => EUR).