



OACI

Organización de Aviación Civil Internacional
Oficina para Norteamérica, Centroamérica y Caribe

NOTA DE INFORMACIÓN

SAR MTG — NI/06
10/10/16

**Reunión de implementación de Búsqueda y Salvamento (SAR) y Coordinación cívico-militar
NAM/CAR/SAM (SAR MTG)**

Puerto España, Trinidad y Tabago, del 25 al 28 de octubre de 2016

**Cuestión 2 del
Orden del Día:**

**Acuerdos SAR
2.2 Implementación regional de ejercicios SAR**

IMPLEMENTACIÓN REGIONAL DE EJERCICIOS SAR

(Presentada por Paraguay)

RESUMEN EJECUTIVO	
Paraguay presenta esta Nota de información (NI) respecto a la Implementación Regional de Ejercicios SAR	
<i>Objetivos Estratégicos:</i>	<ul style="list-style-type: none">• Seguridad Operacional• Capacidad y eficiencia de la navegación aérea• Protección del medio ambiente
<i>Referencias:</i>	<ul style="list-style-type: none">• Normativas OACI (Anexo 18) y recomendaciones varias de reuniones de implantación RAN/CAR/SAM y NAM/CAR/SAM.• Acuerdo Multilateral de Búsqueda y Salvamento - SICOFAA

1. Introducción

1.1 Paraguay (DINAC) pone a conocimiento de la Reunión, sus acciones respecto a ejercicios regionales en el ámbito de búsqueda y Salvamento (SAR).

2. Análisis

2.1 Paraguay ha estado intentando realizar ejercicios a nivel bilateral, entre los RCC's adyacentes.

2.2 En la última reunión celebrada con autoridades argentinas del RCC-Resistencia, se ha pactado un ejercicio bilateral en noviembre de este año.

2.3 Adicionalmente a estos pasos, a nivel interno, Paraguay realiza anualmente ejercicios con organismos de búsqueda y salvamento nacionales.

2.4 Consideramos que la falta de reuniones de la región SAM ha estancado cualquier esfuerzo para realizar ejercicios de mayor envergadura entre Estados de esta región.

3. Conclusión

3.1 Se invita a la reunión a considerar esta Nota Informativa presentada por Paraguay sobre Ejercicios SAR.

3.2 Se invita a los Estados de la Región SAM solicitar a sus respectivas autoridades, la reanudación de las Reuniones de Implantación SAR de la Región SAM.