

# ENCUESTA

## RETOS PARA LA CERTIFICACIÓN DE AERÓDROMOS EN LOS ESTADOS DE LA REGIÓN SAM

Setiembre 2014

ESTADO	Nº DE AERÓDROMOS (Doc. 8733, Vol. II, FASID, Tabla AOP 1)	AUTORIDAD RESPONSABLE / Dependencia	NÚMERO DE AERÓDROMOS			Observaciones
			Certificados	Certificación en proceso (Corto Plazo 2016)	Certificación Planificada (Mediano y Largo Plazo)	
Argentina	16	ANAC	--	01	15	Información proporcionada durante la Décimo Tercera Reunión de Autoridades de Aviación Civil de la Región Sudamericana (RAAC/13), Bogotá, Colombia – 4 al 6 de diciembre del 2013
Bolivia	04	DGAC	03		01	
Brasil	27	ANAC	01	01	25	
Chile	08	DGAC	--	01	07	
Colombia	11	AEROCIVIL	--	03	08	
Ecuador	04	DGAC	01	01	02	
Guyana	02	CAA	02			
Guyana Francesa	01	CAA	--		01	
Panamá	06	DGAC	--		06	
Paraguay	02	DINAC	--	01	01	
Perú	08	DGAC	01	01	06	
Surinam	02	CAA	--	01	01	
Uruguay	02	DINACIA	--	01	01	
Venezuela	07	INAC	--	01	06	
<b>TOTAL</b>	<b>100</b>		<b>08</b>	<b>12</b>	<b>80</b>	

## RETOS PARA LA CERTIFICACIÓN DE AERÓDROMOS EN LOS ESTADOS DE LA REGIÓN SAM

**ESTADO:** \_\_\_\_\_

- [illegible]

## ENCUESTA

## RETOS PARA LA CERTIFICACIÓN DE AERÓDROMOS EN LOS ESTADOS DE LA REGIÓN SAM

Setiembre 2014

- 2. Completar para cada uno de los aeropuertos internacionales incluidos en el Doc. 8733, Vol. II, Tabla AOP1 – CONDICION DE CERTIFICACION**

[illegible]

## **ENCUESTA**

### **RETOS PARA LA CERTIFICACIÓN DE AERÓDROMOS EN LOS ESTADOS DE LA REGIÓN SAM**

**Setiembre 2014**

**3. La Autoridad de Aviación Civil cuenta con:**

- a. Reglamento de Certificación Aprobado (número y fecha): \_\_\_\_\_
- b. Procedimientos de Certificación (número y fecha): \_\_\_\_\_
- c. Metodología para el cálculo del número de inspectores requeridos: \_\_\_\_\_
- d. Número de inspectores requeridos: \_\_\_\_\_
- e. Número de Inspectores certificadores: \_\_\_\_\_
- f. Número de Inspectores vigilancia: \_\_\_\_\_