

## ORGANIZACIÓN DE AVIACIÓN CIVIL INTERNACIONAL

### Reunión Oficiosa CAR/SAM AIS/ATM/CNS 02/00

(Cayenne, 27 al 29 de marzo de 2001)

**Asunto 3: Revisión de asuntos CNS, tomando en consideración:**

- a) **Deficiencias y carencias en el AFS**
- b) **Deficiencias y carencias en el AMS**
- c) **Planes de vigilancia e implantación radar**

(Presentada por Francia)

#### Resumen

En esta nota de estudio se presentan la situación actual del radar en Guyana Francesa.

#### 1. Antecedentes

- 1.1 El APP o TWR Rochambeau y dentro de la cobertura radar del ACC de Cayenne, utilizan radar primario de vigilancia (PSR) y un radar secundario de vigilancia convencional (SSR), juntos, para proporcionar servicios de tránsito aéreo.
- 1.2 La estación radar está localizada a 30 NM del aeropuerto, de tal manera que la vectorización radar no se proporciona y la separación del radar es de 10 NM
- 1.3 Asimismo, no hay planes a mediano plazo de mejorar el radar.

#### 2. Acción sugerida

- 2.1 Se invita a la reunión a tomar nota de esta información, y a los estados adyacentes a proporcionar información apropiada sobre esta materia.