

Phone : +(221) 77.519.79.01
 +(221) 33.957.49.37
 Fax : +(221) 33.820.06.00
 AFTN : GOOYNYX
 E-mail : bnidak@asecna.org
 Web : <https://ais.asecna.aero>



AIRAC AIP SUP
NR 28/A/23GO
MARCH 15, 2023

BUREAU NOTAM INTERNATIONAL DE L'OUEST AFRICAIN
 B.P. 8155 Aéroport International Blaise DIAGNE Dakar/Diass-SENEGAL

BENIN – BURKINA FASO – COTE D'IVOIRE – GUINEE BISSAU – MALI – MAURITANIE – NIGER – SENEGAL – TOGO

CREATION DE POINTS DE REPORT EN LIMITE FIR DAKAR OCEANIQUE ET CAYENNE
CREATION OF REPORT POINTS ON DAKAR OCEANIC FIR AND CAYENNE FIR BOUNDARY

/

Mise en vigueur / Effective Date	20 Avril 2023, April 20 2023
Validité / Validity	Perm

I. INTRODUCTION

À compter de la date AIRAC du 20 avril 2023, le centre ATS de Cayenne met en œuvre le "free route airspace" (FRA) dans sa FIR. Ce changement a induit l'ajout de points de report afin d'offrir un maximum de choix aux usagers de l'espace aérien.
 A cet effet, le centre de contrôle de Cayenne a demandé la création de points de report, dont trois (03) sont situés sur la limite GOOO/SOOO. Les caractéristiques des dits points sont consignés dans le tableau ci-dessous.

II. OBJECTIFS

L'objectif du présent supplément est d'informer les usagers de l'air, les autorités de l'aviation civile et toutes les autres parties concernées, de la mise en œuvre de ces points sur la limite des FIRs Dakar Océanique et Cayenne.

III. MODIFICATIONS

- Modifier AIP :
- Page 00 ENR 6.2
 - Page 00 ENR 4.4
 - Page 00 ENR 1.8-15

I. INTRODUCTION

As of AIRAC date of April 20, 2023, Cayenne ATS center is implementing a free route airspace (FRA) in its FIR. This change has led to the addition of report points in order to offer maximum choice to airspace users.
 To this end, Cayenne control center has requested the creation of report points, three (03) of which are located on the GOOO/SOOO boundary. The characteristics of these points are set out in the table below.

II. OBJECTIVES

The objective of this supplement is to inform air users, civil aviation authorities and all stakeholders concerned, of the implementation of these points on Dakar Oceanic and Cayenne FIRs.

III. CHANGES

- Modify AIP :
- Page 00 ENR 6.2
 - Page 00 ENR 4.4
 - Page 00 ENR 1.8-15

Points	Geographic coordinates	ATS Route	Descriptions
UGOBO	8°50'34.00"N 35°29'27.00"W	FRA Entry/Exit SOOOFRA	Boundary point Cayenne and Dakar Oceanic FIR
ROMAS	10°47'44.00"N 36°19'16.00"W	FRA Entry/Exit SOOOFRA	Boundary point Cayenne and Dakar Oceanic FIR
GENAM	12°38'26.00"N 37° 7'17.00"W	FRA Entry/Exit SOOOFRA	Boundary point Cayenne and Dakar Oceanic FIR

FIN/END