# SECRETARIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL

## Monografia de Base





Equipamento Utilizado SPECTRA SP60 (L1/L2)

Código da Base SBSV M 0005 Data do levantamento

18/09/2024

## Sistema de Referência Geodésica:

### **Coordenadas SIRGAS**

Latitude (gms) -12° 55′ 04,6301″ Longitude (gms) -38° 20′ 01,9378″ UTM Norte (m) 8571843.630 UTM Este (m) 572261.001 Alt. Normal (m):

Sigma

0,003

0,007

---

---

8,37 0,013

#### Atividade:

Delimitação de área a partir de perímetro aprovado pela Secretaria Nacional de Aviação (SAC) para o aeroporto de Salvador (BA).

**Observação:** Bases instaladas dentro da área protegida do aeródromo de acordo com aprovação do operador.

de acordo com aprovação do o

Município: Salvador Estado: Bahia

## Responsável Técnico

LabTrans/UFSC

#### **Nota Técnica**

Levantamento realizado em Datum SIRGAS 2000 e projeção UTM 24 S

## **Equipe de Campo**

Vítor Motoaki Yabiku

Matheus Dobner Pértille Renan Ferreira Renzo





