SECRETARIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL

Monografia de Base





Equipamento Utilizado SPECTRA SP60 (L1/L2)

Código da Base SBSV M 0003 Data do levantamento

16/09/2024

Sistema de Referência Geodésica:

Coordenadas SIRGAS

Latitude (gms) -12° 54′ 20,1055″

Longitude (gms) -38° 20′ 14,8333″

UTM Norte (m) 8573212.435

UTM Este (m) 571875.938

Alt. Normal (m): 23,96

0,006

0,001 0,002

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.

Município: Salvador Estado: Bahia

Sigma

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 Pertille Renan Ferreira Renzo





