SECRETARIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL

Monografia de Base





Equipamento Utilizado SPECTRA SP60 (L1/L2)

Código da Base SBSV M 0006 Data do levantamento 19/09/2024

Sistema de Referência Geodésica:

Coordenadas SIRGAS

Latitude (gms) -12° 55′ 01,5758″

Longitude (gms) -38° 20′ 02,7839″

UTM Norte (m) 8571937.525

UTM Este (m) 572235.748

Alt. Normal (m): 9,05

Sigma

0,002

0,006

0,010

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

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





