SECRETARIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL

Monografia de Base





Equipamento Utilizado SPECTRA SP60 (L1/L2)

Código da Base SBSV M 0001 Data do levantamento

12/09/2024

Sistema de Referência Geodésica:

Coordenadas SIRGAS

Latitude (gms) -12° 54′ 34,3226″ 0,001

Longitude (gms) -38° 18′ 53,1123″ 0,003

UTM Norte (m) 8572769.214

UTM Este (m) 574337.502

Alt. Normal (m):

28,31 0,006

Atividade:

Sigma

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





