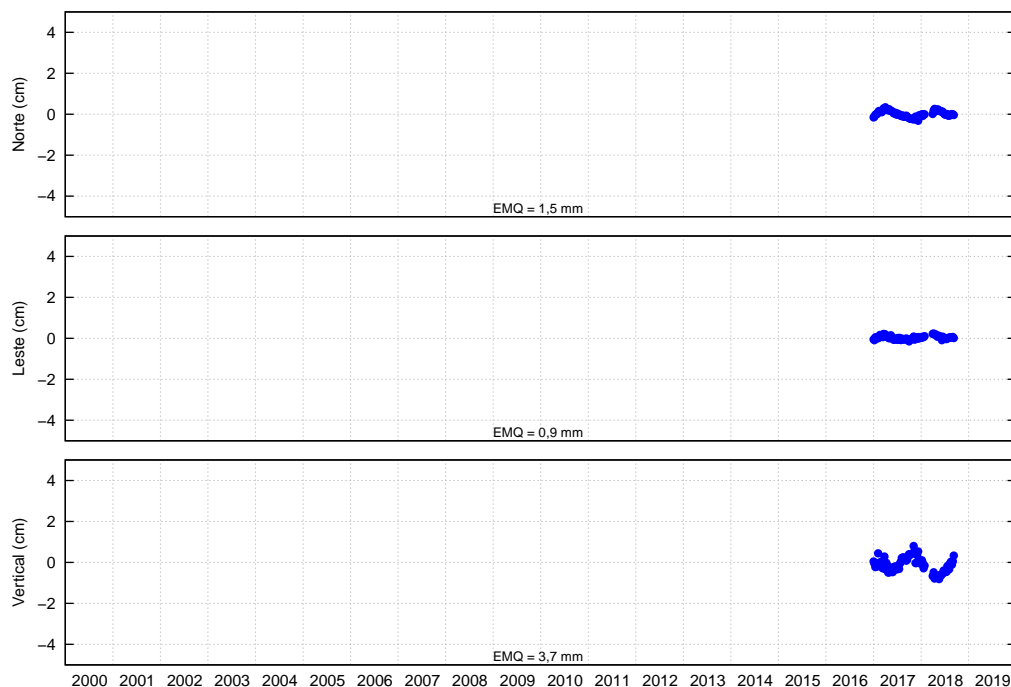


Solução Multianual das Estações da RBMC no Período de 2000 a 2019

Estação: MSCB — Domes Number: 48056M001

1 - Série residual das coordenadas

Resíduos gerados a partir da comparação entre a solução combinada e a solução semanal ajustada ao referencial IGB14, época 2010.0. As linhas verticais indicam as discontinuidades identificadas e as novas soluções geradas para a estação. A estimativa de precisão considera a variação dos resíduos ao longo da série e é representada por 1 sigma.



2 - Coordenadas geodésicas referenciadas ao IGB14, época 2010.0

| Nº. da Solução | Coordenadas Geodésicas | | | Velocidades | | | Período de dados | |
|----------------|------------------------|--------------------|-------------------|-------------|------------|------------|------------------|------------|
| | Latitude | Longitude | Altitude Geom.(m) | VN (m/ano) | VE (m/ano) | VU (m/ano) | Início | Fim |
| 1 | -18° 59' 19,19664" | -56° 37' 00,80611" | 113,950 | 0,0111 | -0,0031 | -0,0023 | 01-01-2017 | 14-09-2018 |

3 - Informações sobre os equipamentos e coordenadas SIRGAS2000

[https://geoftp.ibge.gov.br/informacoes_sobre_posicionamento_geodesico/rbmc/relatorio/Descritivo_MSCB .pdf](https://geoftp.ibge.gov.br/informacoes_sobre_posicionamento_geodesico/rbmc/relatorio/Descritivo_MSCB.pdf)

4 - Informações sobre a solução multianual

<https://biblioteca.ibge.gov.br/visualizacao/livros/liv101895.pdf>