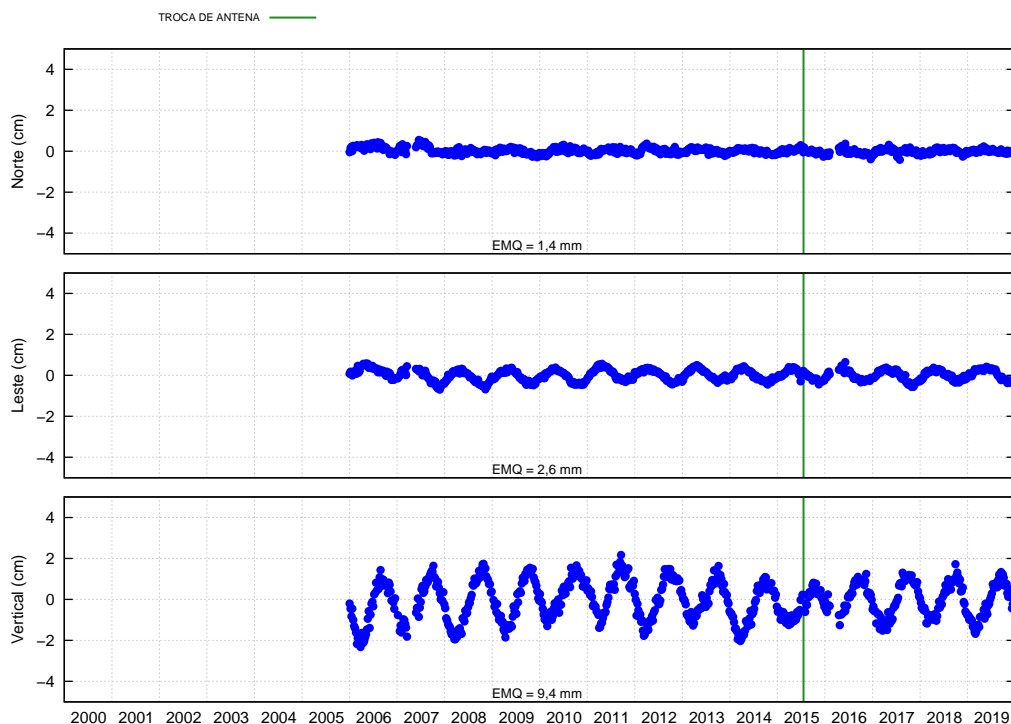


Solução Multianual das Estações da RBMC no Período de 2000 a 2019

Estação: POVE — Domes Number: 41628M001

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	-08° 42' 33,60797"	-63° 53' 46,75202"	119,585	0,0120	-0,0036	-0,0009	04-01-2006	18-07-2015
2	-08° 42' 33,60785"	-63° 53' 46,75224"	119,604	0,0119	-0,0025	-0,0027	19-07-2015	28-12-2019

3 - Informações sobre as soluções

Nº. da Solução	Causa da discontinuidade			Diferenças entre as coordenadas				
	Motivo	Data		Sol. 1	Sol. 2	Norte (m)	Leste (m)	Vertical (m)
1	Troca de antena	21-07-2015		1	2	-0,004	0,007	-0,019

4 - Informações sobre os equipamentos e coordenadas SIRGAS2000

https://geofp.ibge.gov.br/informacoes_sobre_posicionamento_geodesico/rbmc/relatorio/Descritivo_POVE.pdf

5 - Informações sobre a solução multianual

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