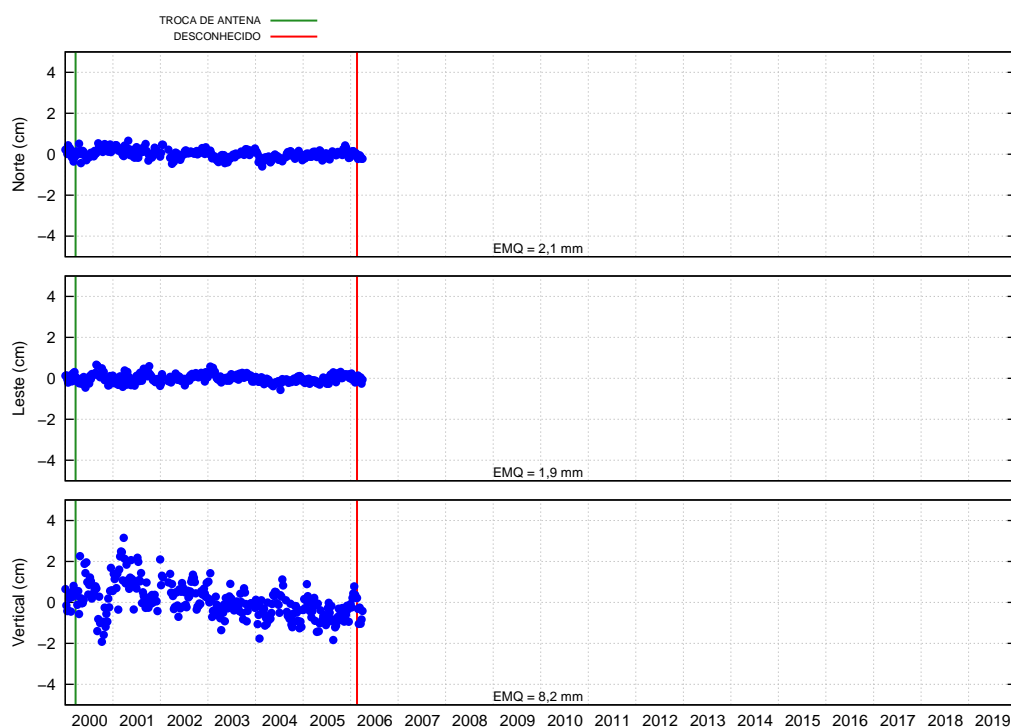


Estação: FORT — Domes Number: 41602M001

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	-03° 52' 38,80014"	-38° 25' 32,20655"	19,422	0,0139	-0,0049	-0,0029	02-01-2000	18-03-2000
2	-03° 52' 38,80066"	-38° 25' 32,20629"	19,456	0,0128	-0,0045	0,0021	26-03-2000	24-02-2006
3	-03° 52' 38,80056"	-38° 25' 32,20630"	19,473	0,0129	-0,0046	0,0022	26-02-2006	08-04-2006

3 - Informações sobre as soluções

Nº. da Solução	Causa da descontinuidade		Data	Diferenças entre as coordenadas				
	Motivo			Sol. 1	Sol. 2	Norte (m)	Leste (m)	Vertical (m)
1	Troca de antena		20-03-2000	1	2	0,016	-0,008	-0,033
2	Desconhecido		19-02-2006	2	3	-0,003	0,000	-0,017

4 - Informações sobre os equipamentos e coordenadas SIRGAS2000

https://geoftp.ibge.gov.br/informacoes_sobre_posicionamento_geodesico/rbmc/relatorio/Descritivo_FORT.pdf

5 - Informações sobre a solução multianual

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