

Estação :	99766	Nome da Estação :	99766	Tipo :	Estação GPS
Município :	CANOAS			UF :	RS
Última Visita:	17/04/2020	Situação Marco Principal :	BOM	Última Atualização :	17/06/2020

DADOS PLANIALTIMÉTRICOS		DADOS ALTIMÉTRICOS		DADOS GRAVIMÉTRICOS	
Latitude	29° 54' 24,06580" S	Altitude Ortométrica(m)		Gravidade(mGal)	
Longitude	51° 07' 40,59645" W	Fonte		Datum	
Altitude Geométrica(m)	45,275	Sigma Altitude(m)		Data Medição	
Fonte	GPS Geodésico	Datum		Data Cálculo	
Origem	Ajustada	Data Medição			
Datum	SIRGAS2000	Data Cálculo			
Data Medição	17/04/2020				
Data Cálculo	14/06/2020				
Sigma Latitude(m)	0,002				
Sigma Longitude(m)	0,002				
Sigma Altitude Geométrica(m)	0,010				
UTM(N)	6.691.547,763				
UTM(E)	487.648,616				
MC	-51				

- Ajustamento Altimétrico Simultâneo da Rede Altimétrica em 30/07/2018 - REALT 2018 2ªedição disponível em : <https://biblioteca.ibge.gov.br/visualizacao/livros/liv101666.pdf>
- Ajustamento Planimétrico SIRGAS2000 em 23/11/2004 e 06/03/2006 - Relatório em : ftp://geoftp.ibge.gov.br/informacoes_sobre_posicionamento_geodesico/rede_planialtimetrica/relatorio/re_sirgas2000.pdf
- Para obtenção de Altitude Ortométrica referente a levantamento SAT utilizar o MAPGEO2015 disponível em : <https://www.ibge.gov.br/geociencias-novoportal/modelos-digitais-de-superficie/modelos-digitais-de-superficie/10855-modelo-de-ondulacao-geoidal.html>
- As informações de coordenadas estão relacionadas ao sistema SIRGAS2000, em conformidade com a RPR 01/2015 de 24/02/2015 disponível em : ftp://geoftp.ibge.gov.br/metodos_e_outros_documentos_de_referencia/normas/rpr_01_2015_sirgas2000.pdf

Localização

Centro a rótula do encontro das avenidas Boqueirão com a rua Eng. Homero Carlos Simon. Bairro Industrial

Descrição

Marco de concreto na cor laranja, com as seguintes dimensões: base quadrada de 1,30 m com 0,30 m de altura, pilar central com diâmetro de 0,30 m e 1,30 m de altura, possuindo em seu topo chapa com conjunto de centragem forçada. Na chapa está gravado P02 PM CANOAS e PROTEGIDO POR LEI.

Observação

P02 - PM CANOAS

Foto(s) :

