

Estação :	3675F	Nome da Estação :	3675F	Tipo :	Referência de Nível - RN
Município :	RECIFE				UF : PE
Última Visita:	26/04/2018	Situação Marco Principal :	BOM	Última Atualização :	28/11/2018
Conexões :	EG : 8133953				Inscrição chapa :

DADOS PLANIMÉTRICOS		DADOS ALTIMÉTRICOS		DADOS GRAVIMÉTRICOS	
Latitude	08° 03' 06,00" S	Altitude Normal(m)	10,5527	Gravidade(mGal)	978.158,59
Longitude	34° 57' 12,00" W	Fonte	Nivelamento Geométrico	Datum	RGFB
Fonte	GPS Navegação	Sigma Altitude(m)	0,089	Data Medição	26/04/2018
Origem		Datum	Imbituba	Data Cálculo	23/08/2018
Datum	SIRGAS2000	Data Medição	19/07/2014		
Data Medição	26/04/2018	Data Cálculo	30/07/2018		
Data Cálculo		Número Geopotencial (m ² /s ²)	103,219		
Sigma Latitude(m)					
Sigma Longitude(m)					
UTM(N)	9.109.476				
UTM(E)	284.731				
MC	-33				

- 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/rele_sirgas2000.pdf
- 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

No canteiro central, a 42 m a leste do prédio do Centro de Artes e Comunicação - CAC, no Campos da Universidade Federal de Pernambuco.

Descrição

Cilindro de concreto, medindo 30 cm de diâmetro, altura de 1,17 m e base retangular de 0,97 m x 1,03 m x 0,16 m. Possui no seu topo base metálica com pino de centragem forçada com rosca universal.

Observação

A RN encontra-se a 0,17 km além da RN 3675 E. Esta RN não possui nomenclatura no marco.