

| | | | | | |
|----------------|--------------|----------------------------|-------|----------------------|--------------------------|
| Estação : | 2721T | Nome da Estação : | 2721T | Tipo : | Referência de Nível - RN |
| Município : | EUSÉBIO | | | UF : | CE |
| Última Visita: | 08/10/2019 | Situação Marco Principal : | BOM | Última Atualização : | 17/12/2019 |
| Conexões : | EG : 8091724 | | | Inscrição chapa : | RN 2721T |

| DADOS PLANIMÉTRICOS | | DADOS ALTIMÉTRICOS | | DADOS GRAVIMÉTRICOS | |
|---------------------|------------------|---|------------------------|---------------------|------------|
| Latitude | 03° 52' 40,00" S | Altitude Normal(m) | 24,1485 | Gravidade(mGal) | 978.074,45 |
| Longitude | 38° 25' 33,00" W | Fonte | Nivelamento Geométrico | Datum | RGFB |
| Fonte | GPS Navegação | Sigma Altitude(m) | 0,088 | Data Medição | 23/08/1996 |
| Origem | | Datum | Imbituba | Data Cálculo | 22/11/2011 |
| Datum | SIRGAS2000 | Data Medição | 03/05/1993 | | |
| Data Medição | 08/10/2019 | Data Cálculo | 30/07/2018 | | |
| Data Cálculo | | Número Geopotencial (m ² /s ²) | 236,185 | | |
| Sigma Latitude(m) | | | | | |
| Sigma Longitude(m) | | | | | |
| UTM(N) | 9.571.361 | | | | |
| UTM(E) | 563.746 | | | | |
| MC | -39 | | | | |

- 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 : https://geofp.ibge.gov.br/informacoes_sobre_posicionamento_geodesico/rede_planimetrica/relatorio_rel_sirgas2000.pdf
- As informações de coordenadas estão relacionadas ao sistema SIRGAS2000, em conformidade com a RPR 01/2015 de 24/02/2015 disponível em : https://geofp.ibge.gov.br/metodos_e_outros_documentos_de_referencia/normas/rpr_01_2015_sirgas2000.pdf

Localização

No canto norte da base de concreto de sustentação da antena parabólica (VLBI); 30 m a sudeste do prédio sede do INPE, na Estrada do Fio.

Descrição

Chapa metálica medindo 6 cm de diâmetro estampada: RN 2721T.

Foto(s)

