



MARINHA DO BRASIL

DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: **F-21-920-002/1998**

Estação: **MT UFAL**

Carta náutica: **920**

Marco-Testemunho n°: **93.070 (IBGE)**

Estado: **AL**

Data do levantamento: **06/11/1998**

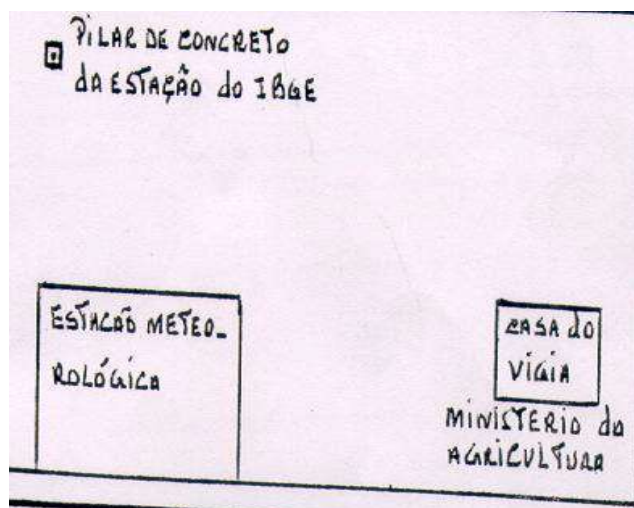
Método de Obtenção: **GNSS**

Estação inspecionada em:

06/11/1998

| Coordenadas Geográficas: | | Precisão: | Coordenadas UTM: | |
|--------------------------|--------------------------|--------------|------------------|----------------------|
| Latitude: | 09° 33' 18,7840" | S ± m | N: | 8942531,804 m |
| Longitude: | 035° 46' 56,0010" | W ± m | E: | 194561,178 m |
| Altitude elips.: | 85,91 | m ± m | MC: | 33° W |
| Altitude orto.: | | m ± m | | |
| Altitude hidro.: | | m ± m | | |
| Sistema de Referência: | WGS-84 | | | |

Detalhe visual



Estações de Referência:

Nome:

| Coordenadas Geográficas: | | Precisão: | Coordenadas UTM: | |
|--------------------------|--------------|-------------|------------------|----------|
| Latitude: | S ± m | m N: | m | m |
| Longitude: | W ± m | m E: | m | m |
| Altitude elip.: | m ± m | MC: | | |
| Altitude orto.: | ± | | | |
| Altitude hidro.: | ± | | | |
| Sistema de Referência: | | | | |

Nome:

| Coordenadas Geográficas: | | Precisão: | Coordenadas UTM: | |
|--------------------------|--------------|-------------|------------------|----------|
| Latitude: | S ± m | m N: | m | m |
| Longitude: | W ± m | m E: | m | m |
| Altitude elip.: | m ± m | MC: | | |
| Altitude orto.: | ± | | | |
| Altitude hidro.: | ± | | | |
| Sistema de Referência: | | | | |

Equipe:

CT Gylson, SG HN Mendes, SG HN Ivan e CB HN André.

Vista aérea, carta, planta ou croqui:

Chefe da equipe: **CT Remy**

Itinerário/Observações:

Saindo da Cidade de Maceio pela BR-101, em direção a Recife, na altura do Km 14, a direita, encontra-se a Universidade Federal de Alagoas (UFAL). Dirigir-se até a Estação Meteorológica do Ministério da Agricultura.

A Estação se encontra no canto esquerdo do terreno quadrangular da Estação Meteorológica, aproximadamente 125 m da mesma, em um pilar de concreto armado com as seguintes dimensões: 43 X 100 cm. Marco n° 93070/1996 do IBGE cravado no centro do pilar.

