



MARINHA DO BRASIL DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

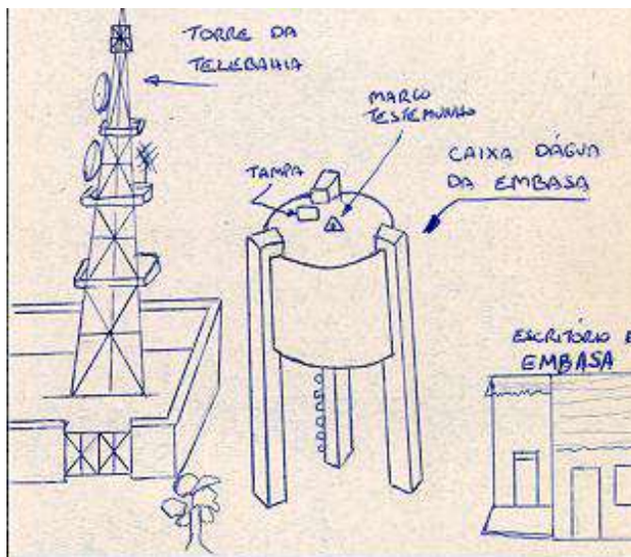
Ficha: **F-21-1300-003/1992** Estação: **MT NOVA VIÇOSA I (CX D EMBASA)** Carta náutica: **1300**

Marco-Testemunho n°: Estado: **BA** Data do levantamento: **08/10/1992**

Método de Obtenção: **GNSS** Estação inspecionada em: **08/10/1992**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:	Coordenadas UTM:	
Latitude:	17° 53' 38,7160"	S ± m	N:	8021468,607 m
Longitude:	039° 22' 19,3690"	W ± m	E:	460588,86 m
Altitude elips.:		m ± m	MC:	39° W
Altitude orto.:		m ± m		
Altitude hidro.:	28,088	m ± m		
Sistema de Referência:	CÓRREGO ALEGRE			

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	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	m MC:		
Altitude orto.:	±			
Altitude hidro.:	±			
Sistema de Referência:				

Equipe:
3º SG HN Proença.

Vista aérea, carta, planta ou croqui:

Chefe da equipe: 1T (QC-CA) Getúlio

Itinerário/Observações:

O ponto foi materializado por um marco testemunho, padrão DHN, com o nº 23.063, cravado em um pilar de formato cilíndrico, de 10 centímetros de raio e 15 centímetros de altura, localizada no topo da caixa d'água da EMBASA (Empresa Bahiana de Saneamento), a qual se localiza na Av. Oceânica, a 300 metros da praça principal de Nova Viçosa, BA.

A referida caixa é uma construção de aproximadamente 17 metros de altura e, 6 metros de diâmetro, ficando próximo de uma torre metálica da Telebahia, que é a construção mais alta da cidade (+ ou - 50 metros), sendo avistada de qualquer parte e um bom ponto de referência para a chegada na caixa d'água.

