



MARINHA DO BRASIL

DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: **F-21-1003-006/2001** Estação: **MT SEC ARACAJU** Carta náutica: **1003**

Marco-Testemunho n°: **84.023** Estado: **SE** Data do levantamento: **23/10/2001**

Método de Obtenção: **GNSS** Estação inspecionada em: **23/10/2001**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:	Coordenadas UTM:	
Latitude:	10° 58' 12,3742"	S ± 0,0127 m	N:	8786626,227 m
Longitude:	037° 02' 10,7130"	W ± 0,0131 m	E:	714581,952 m
Altitude elips.:	-5,2704	m ± 0,0265 m	MC:	39° W
Altitude orto.:		m ± m		
Altitude hidro.:		m ± m		
Sistema de Referência:	WGS-84			

Detalhe visual

Estações de Referência:

Nome: **MARCO GEOD. ARACAJU**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:	Coordenadas UTM:	
Latitude:	10° 58' 11,0517"	S ± 0,0127 m	N:	m
Longitude:	037° 02' 09,5501"	W ± 0,0131 m	E:	m
Altitude elip.:	-5,2704	m ± 0,0265 m	MC:	
Altitude orto.:		±		
Altitude hidro.:		±		
Sistema de Referência:	SIRGAS			

Nome:

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

Equipe:
2° SG HN Alexandre

Chefe da equipe: **CC Gonçalves.**

Itinerário/Observações:

Pilar de concreto medindo 63 cm de altura localizado próximo a antena de transmissão e recepção de sinais rádio. O ponto refere-se ao topo do parafuso fixado no centro geométrico da estrutura na sua parte superior. A estação de referência está amarrada às estações Bom Jusus da Lapa e Salvador, pertencentes à RBMC.

Vista aérea, carta, planta ou croqui:

