



MARINHA DO BRASIL

DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: **F-21-21800-004/1997** Estação: **FAR PARACURU (NRORD 882)** Carta náutica: **21800**

Marco-Testemunho n°: Estado: **CE** Data do levantamento: **25/07/1997**

Método de Obtenção: Estação inspecionada em: **01/08/2012**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:	Coordenadas UTM:	
Latitude:	03° 24' 01,0000"	S ±	m	N: 9624169,906 m
Longitude:	039° 00' 43,0000"	W ±	m	E: 498677,299 m
Altitude elips.:		m ±	m	MC: 39° 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	N:	m
Longitude:	W ±	m	E:	m
Altitude elip.:	m ±	m	MC:	
Altitude orto.:	±			
Altitude hidro.:	±			
Sistema de Referência:				

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:
CT Gylson, 1º SG HN Mendes e CB HN André.

Chefe da equipe: **CC Muniz**

Itinerário/Observações:

Partindo-se de Fortaleza, segue-se pela BR- 222 em direção a Cidade de Croata. Em Croata, toma-se a direção de Paracuru por mais 31 Km. Chegando a Cidade segue-se pela direita em direção a Base de Apoio da Petrobrás em Paracuru.

O vértice é o centro da base, obtido pelo cruzamento das duas diagonais, contudo não foi materializada.

Vértice determinado por poligonal geodésica, obtida por meio de rastreamento diferencial GPS, a partir do vértice de 1º ordem do IBGE-UFCE-nº CE-01.

Coordenadas alteradas conforme MSG Data-hora:
R01634Z/JUN/2012

Vista aérea, carta, planta ou croqui:

