



# MARINHA DO BRASIL

## DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

Ficha: **F-21-25121-010/1985** Estação: **MT RACHEL** Carta náutica: **25121**

Marco-Testemunho n°: Estado: **NA** Data do levantamento: **23/03/1985**

Método de Obtenção: **GNSS** Estação inspecionada em: **23/03/1985**

Coordenadas Geográficas:		Precisão:	Coordenadas UTM:	
Latitude:	<b>62° 05' 28,0241"</b>	<b>S ± m</b>	N:	<b>3114800,05 m</b>
Longitude:	<b>058° 28' 08,6387"</b>	<b>W ± m</b>	E:	<b>423288,91 m</b>
Altitude elips.:	<b>3,75</b>	<b>m ± m</b>	MC:	<b>57° W</b>
Altitude orto.:		<b>m ± m</b>		
Altitude hidro.:		<b>m ± m</b>		
Sistema de Referência:	<b>WGS-84</b>			

Estações de Referência:

Nome:

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

Nome:

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

Equipe:  
1T Ferreira de Lima, CB HN Romão e Prof. Herbert Erwes.

Chefe da equipe: **CF Teixeira.**

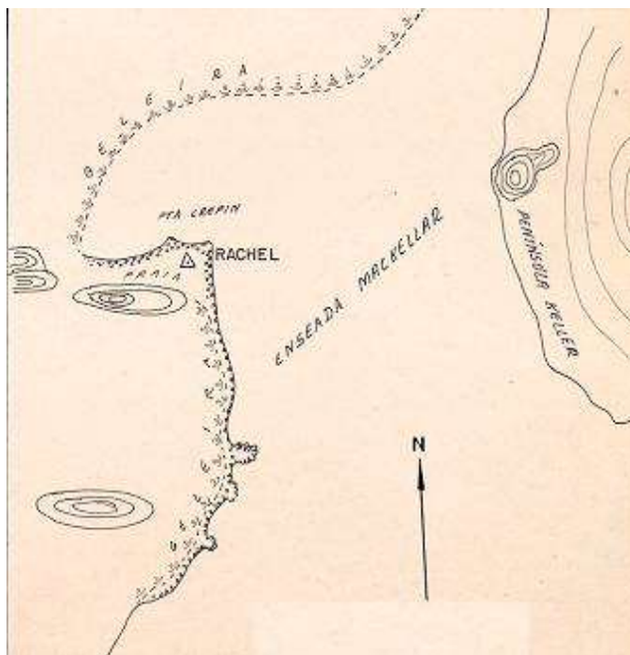
Itinerário/Observações:

**Marco-Testemunho padrão DHN encravado em um pequeno pilar cilíndrico de concreto, localizado na praia de pedras próximas a parte mais extrema da Ponta Crepin, margem "W" da enseada Mackellar (Baia do Almirantado – Ilha Rei George).**

O acesso ao local deve ser feito por embarcação pequena até a praia de pedras próximas ao local onde está instalado o ponto. Pode-se chegar ao local também por helicóptero existe na área local seguro para pouso. Navegando próxima a margem "W" na direção de enseada Mackellar, após a última geleira, avista-se a praia descoberta, ao atingir a parte mais externa da praia, desembarcar, a poucos metros da ponta está instalado o pequeno pilar com marco-testemunho protegido por um amontoado de pedras.

Obs: coordenadas transformadas do Datum WGS-72 para WGS-84.

Detalhe visual



Vista aérea, carta, planta ou croqui:

