



40 263

F-41

TÁBUAS DAS MARÉS

F-41 - Padrão - Ilha da Trindade - 40263 - Versão 1/2012

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F- 41- 21- 001/75

Estação Ilha da Trindade

Estado ES

Localidade Ilha da Trindade

LH Carta Nº. 21 - Ilha da Trindade

Navio DHN

Ano 1975

Coordenadas geográficas

Lat 20° 30' 5 S

Long 029° 18' 6 W

Datum WGS-84

Fuso + 2

O nível de redução está 26,1 centímetros acima do zero da régua de 1975.**Fonte de informação:** Análise estatística e harmônica de 365 dias de observação da maré.**Tipo de marégrafo:****Zero do marégrafo:** coincide com o zero da régua.**Descrição das régua de marés**

Não foi encontrada a descrição da régua de marés.

Esta ficha foi compilada do modelo DHN-5503/75, da F-41-21-001/73 e da F-41-21-001/03. Atualizada em 17/04/2012.

Descrição das referências de nível**RN1-IBGE (SAT 91.563)** – Instalada ao Sul da 1ª baliza de alinhamento que fica nas proximidades da galheta. Lat: 20°30'29",8644 S – Long: 029°18'35",5383 W – (F-21-21-004/93). Citada a partir de 1973.**RN2-IBGE (SAT 91.564)** – Instalada a Oeste da RN-1. Lat: 20°30'29",9333 S – Long: 029°18'38",9010 W – (F-21-21-005/93). Citada a partir de 1973.**RN3-DHN** – Materializada num pilar localizado nas proximidades da estação maregráfica e do heliponto. Lat: 20° 30' 28",5961 S – Long: 029°18'35",2514 W – (F-21-21-002/03). Implantada em 2003.**Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM**

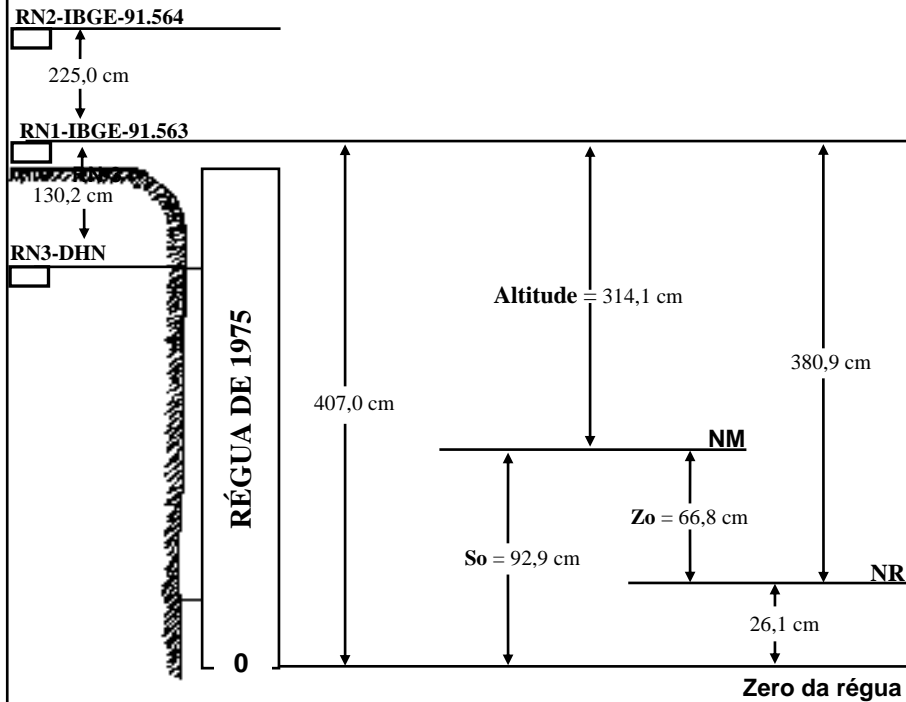
DHN-6016-A

Recebida em:

Documento de referência: LH-001/03 – RA-061/03

Pessoal que tomou parte na montagemEquipe de 1989:
CB-HN ME Osny
CB-HN ME Ozivan
CB-HN Birajara**Chefe da equipe:** 3º SG-HN NonatoEquipe de 2003:
3º SG-HN Shakumu**Chefe da equipe:** 1ºT Walid

Diagrama



Observações

- 1 – Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 01/01/1975 a 31/12/1975.
- 2 – A análise foi efetuada usando o método harmônicos sendo os dados processados pelo BNDO.
- 3 – A RN3-DHN foi rastreada em 2003 e as RN1-IBGE e a RN2-IBGE rastreadas em 1993.

Esquema

