



40166

F- 41

## DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F - 41- Padrão – Abrolhos – 40166 - Versão 1/2005

F-41-1311-001 / 95

Estação Abrolhos

Estado BA

Localidade Abrolhos

LH 006/95 (RA 006/96)

Carta N°. 1311 – Fundeadouros de Abrolhos

Navio NHi Sirius

Ano 1995

## Coordenadas geográficas

Lat 17° 57',8 S

Long 038° 41',9 W

Datum WGS-84

Fuso +3

O nível de redução está 62,2 centímetros acima do zero da régua de 1995.

Fonte de informação: Análise estatística e harmônica de 32 dias de observação da maré

Tipo de marégrafo: Linígrafo diário

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua.

## Descrição das réguas de marés

Régua de madeira padrão DHN com 3,5 metros de comprimento pintada nas cores preta e branca, graduada de 5 em 5 cm e numerada de 10 em 10 cm, situada sobre o antigo cais de embarcações afixada ao cais por uma armação de madeira.

Esta ficha foi compilada das F- 41-70- 001/95, F- 41-70- 002/95 e F- 41-1311- 04. Atualizada em 04/05/2005.

## Descrição das referências de nível

**RN-1:** RN padrão DHN, à esquerda de quem parte da régua ao paredão rochoso a 35 metros a E da régua graduada. Implantada em 14/09/1995;

**RN-2:** RN padrão DHN, a 16 metros a SE da RN-1, em uma elevação frontal ao paredão rochoso à esquerda de quem parte da RN-1. Implantada em 17/09/1970;

**RN-3:** RN padrão DHN, a 24 metros a SE da RN-2 e a 12 metros a E em uma elevação rochosa abaixo da RN-4. Implantada em 14/09/1995;

**RN-4:** RN padrão DHN, a 13 metros a SE na mesma elevação rochosa acima da RN-2, Entre as RN2 e RN3. Implantada em 14/09/1995;

DHN-6016-A

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Recebida em

Documento de referência

LH-006/95 (RA-006/96)

LH-006/04 (RA-164/04)

## Pessoal que tomou parte na montagem

## Equipe de 27/09/95

3SG-HN Roberto

3SG-HN Freitas

MN-SO Alfaia

Chefe da equipe: 1T-Rocha Martins

## Equipe de 03/10/04

1ºSG-HN Silvério, CB-MR Reis

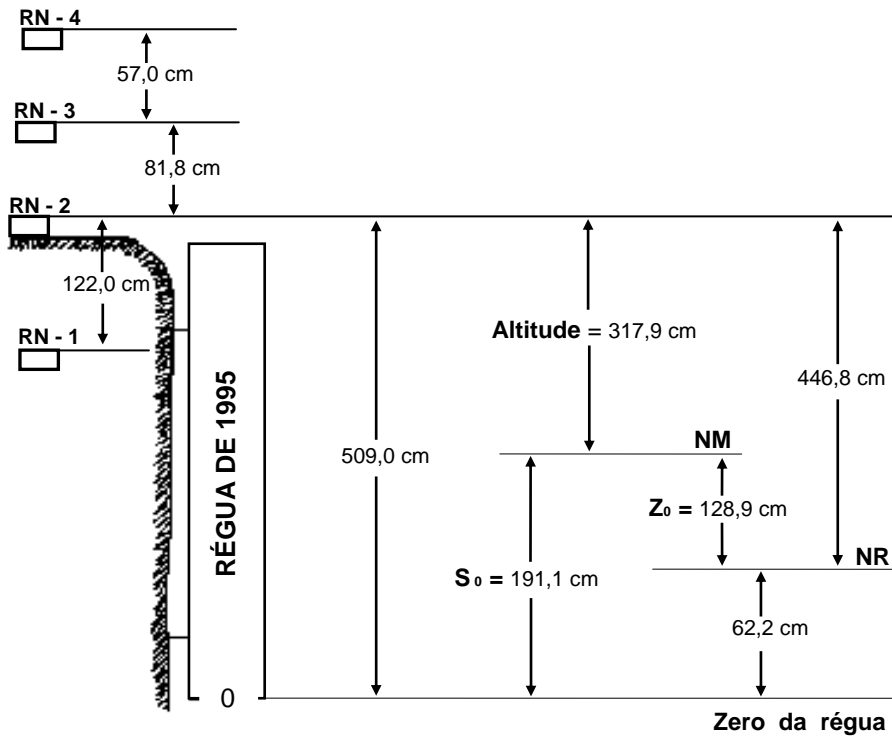
2º SG-HN Staehler, CB-HN Polano

3ºSG-CP Gabriel, CB-HN André Silveira

3ºSG-HN Milton

Chefe da equipe CT-Ikawa

### Diagrama



### Observações

1. Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 28 / 09 / 1995 a 29 / 10 / 1995;
2. A análise foi efetuada utilizando o método harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO.

