



50230

F-41

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F - 41 - Padrão - Ilha das Palmas - 50230 - Versão 2/2012

F-41 - 1701-001/11

Estação Ilha das Palmas

Estado SP

Localidade Santos

LH Carta Nº. 1701 - Porto de Santos

Navio/Comissão Zenith Consultores Marítimos Ltda.

Ano 2011

Coordenadas geográficas

Lat 24° 00'. 5 S

Long 046° 19'. 5 W

Datum WGS - 84

Fuso +3

O nível de redução está 127,2 centímetros acima do zero da régua de 2011.

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

Tipo de marégrafo: OTT-SE 200

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua.

Descrição das régua de marés

A régua de maré de 4 metros localizada à esquerda de quem acessa a ilha pelo cais.

Esta ficha foi compilada das F-41-1701-001/94, F-41-1701-001/98 e da F-41-1701-001/11. Atualizada em 23/08/2012.

Descrição das referências de nível

RN1-DHN – Encontra-se no final do pátio do bar, encravada em uma pedra. Antiga RN4-DHN renomeada RN1-DHN. Implantada em 1994.

RN2-DHN – Encontra-se no mesmo pátio da RN1-DHN, antes do bar, encravada em uma pedra que ajuda a formar um canteiro elevado na encosta. Implantada 1997.

RN3-DHN – Encontra-se encravada na base de uma pedra que sustenta a placa de homenagem aos fundadores do Clube de Pesca. Citada a partir de 1998.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Recebida em:

LH-020/94 - LH-003/97 –

Documento de referência: Relatório Técnico Coleta de Dados Maregráficos na Baía de Santos/11.

Pessoal que tomou parte na montagem

Equipe de 2001:

CT Aluizio
2º SG HN Marinho
CB HN Cruz

CB HN Fonseca

Chefe da equipe: CT Waldez

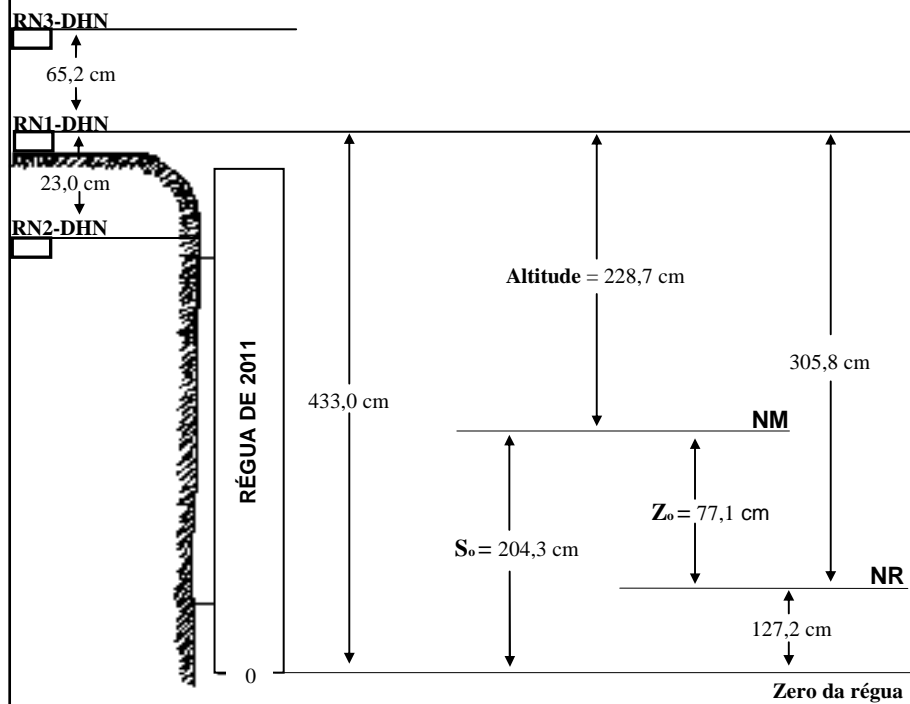
Equipe de 2011:

Empresa Zenith Consultores Marítimos Ltda.

Chefe da equipe:

DHN-6016-A

Diagrama



Observações

1 - Período de observação para obtenção dos elementos de maré 23/11/2011 a 24/12/2011.

2 - A análise foi efetuada utilizando o método harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO.

Esquema

