



60 225

F-41

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41 – Padrão – Clube Náutico Cruzeiro do Sul – 60225 – Versão 1/2013

F-41- 1805 - 001/09

Estação Clube Náutico Cruzeiro do Sul

Estado SC

Localidade São Francisco do Sul

LH-FC/2009

Carta Nº. 1805 – Baía da Babitonga

Navio DHN-20

Ano 2009

Coordenadas geográficas

Lat 26° 14',7 S
Long 048° 38',5 W
Datum WGS-84

Fuso +3

O nível de redução está 82,9 centímetros acima do zero da régua de 2001.

Fonte de informação: Análise estatística e harmônica de 366 dias de observação da maré.

Tipo de marégrafo: Kalesto - OTT

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua.

Descrição das régua de marés

Régua de alumínio padrão DHN, graduada de 2 em 2 cm nas cores branca e encarnada, medindo 400 cm de comprimento, afixada no cais do Clube Náutico Cruzeiro do Sul, junto à estação maregráfica. As medições foram realizadas tomando como origem um parafuso afixado a 295 cm do zero da régua.

Esta ficha foi compilada das F-41-1804-001/01, F-41-1804-001/02, F-41-1804-004/04, F-41-1805-001/09. Atualizada em 30/08/2012.

Descrição das referências de nível

RN2-DHN – Encravada ao lado do Mastro da Bandeira, na Delegacia da Capitania dos Portos em São Francisco do Sul. Implantada em 1996.

RN3-DHN – Encravada no cais ao lado do guindaste do Pêr da Delegacia da Capitania dos Portos em São Francisco do Sul. Lat. 26°14'40",2989 S – Long. 048° 38'27",1390 W – (F-21-1804-015/01). Implantada em 1996.

RN4-DHN-CNCS – Está fixada no Clube Náutico Cruzeiro do Sul. Implantada em 2001.

RN5-DHN – Localizada no final do refeitório das Praças, dentro da Delegacia, à esquerda de quem olha para a porta de entrada. Implantada em 2009.

MT-79003 – Está situado próximo ao pêr da Delegacia, aproximadamente a meio caminho entre a RN3-DHN e a RN5-DHN. Citado a partir de 2009.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Recebida em:

Documento de referência: LH-011/01 – RA-006/02
LH-FC/09 – RA-010/10

DHN-6016-A

Pessoal que tomou parte na montagem

Equipe de 2001:

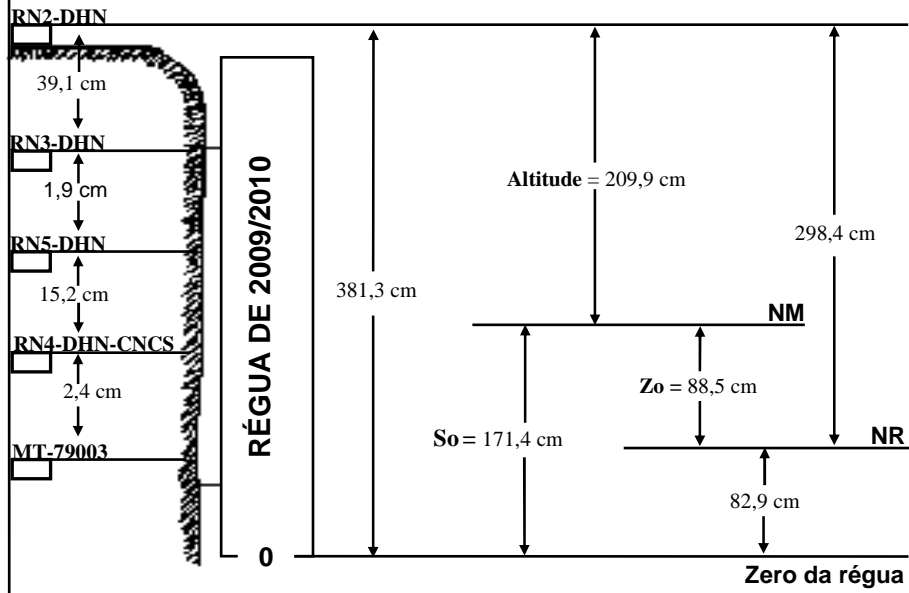
CAHO - 2001

Chefe da equipe: Prof. Geraldo

Equipe de 2009:

CC Babinsk - Prof. Geraldo – CT Borba
1ºT Antonio – 1ºT Fernandes
1ºT Nascimento – 1ºT Neves
3º SG-HN Silvio – CB-HN Hélio
Chefe da equipe: CF José Manoel

Diagrama



Observações

1. Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 01/12/2009 a 01/12/2010.
2. A análise foi efetuada usando o método harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO.

Esquema

