



50250

F - 41

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F - 41 - Padrão - Cananéia - 50250 - versão 1/2006

F- 41 -1703 - 001 / 97

Estação Cananéia

Estado SP

Localidade: Ilha de Cananéia

LH 003/97

Carta Nº. 1703 - Porto de Cananéia

Navio: NHi Orion

Ano 1997

Coordenadas geográficas

Lat: 25° 01'. 0 S

Long: 047° 55'. 5 W

Datum:

Fuso: + 3

O nível de redução está 93,3 centímetros acima do zero da régua de 1997/98 .

Fonte de informação: Análise estatística e harmônica de 709 dias de observação da maré.

Tipo de marégrafo: A.OTT

Zero do marégrafo: coincide com o zero da régua.

Descrição das réguas de marés

Régua de madeira com 3 metros de comprimento, fixada na extremidade da ponte do marégrafo.

Esta ficha foi compilada da F-41-1700-001/97 e F-41-1700-001/03. Sendo atualizada em 27/03/2006.

Descrição das referências de nível

RN Pedra - Padrão DHN situada em um pilar de concreto em cima de uma grande pedra redonda existente à esquerda do laboratório.

RN Ancora - Padrão DHN situada em pilar de concreto em cima de uma grande pedra redonda que tem uma âncora de ferro localizada à esquerda do laboratório.

RN Parede - Padrão DHN situada em cima da parede lateral do laboratório existente próximo à estação.

RN FDS LAB - Padrão DHN situada em um pilar de concreto existente atrás do laboratório.

RN IBGE 2813D - Próxima ao marégrafo do IOUSP

RN SAT 91723 - Situada no primeiro degrau à esquerda do marégrafo e da régua.

DHN-6016-A

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Recebida em:

Documento de referência: LH 003/97 e RA 0024/98

Pessoal que tomou parte na montagem:

Equipe de 27/06/1997

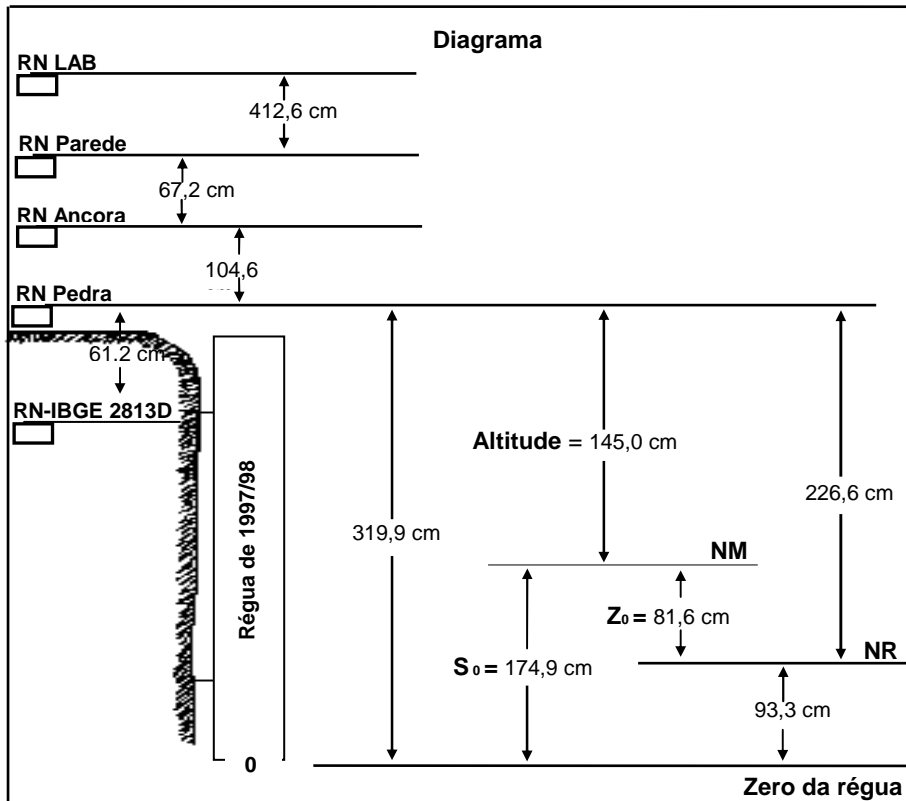
2º SG-HN Leocádio

CB-HN Reis

Chefe da equipe: 1º Ten Ricardo

Equipe: 11/04/2003

SO-HN-ME(Ref.) - Renan Tenório da Costa



- ### Observações
1. Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 22/01/1997 a 31/12/1998;
 2. A análise foi efetuada usando o método Harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO;
 3. Durante levantamento efetuado em 2003 pela empresa Hidrotopo, foram identificadas as duas RRNN do IBGE: RN-2812-D e SAT-91723.

