



50199

F - 41

F41 - Padrão - GRADIM - 50199 - Versão 1/2016

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41-1501-001/16

Estação: GRADIM

Estado: RJ

Localidade: São Gonçalo

LH Carta: 1501

Navio: Navegação Mansur Ano: 2016

Coordenadas geográficas

Lat: 22° 49'. 6 S

Long: 043° 05'. 7 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 151.82 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Análise estatística e harmônica de 31 dias de observação de maré

Tipo de marégrafo: Marégrafo Flutuador OTT THALIMEDES.N/S:281983

Zero do marégrafo:

Descrição da régua de marés

A régua de Maré em alumínio possui 3 (três) metros de comprimento, subdividida em seções de 1m. A estação Maregráfica encontra-se fixada no cais de madeira da antiga fábrica de gelo do Gradim. Suas coordenadas geográficas são: Lat 22°49'36" S e Long 043°05'44" W.

Descrição das referências de nível

RN-1 - Implantado pela Datum e localizado junto à quina da mureta, à esquerda do cais. Suas coordenadas geográficas são: Latitude :22°49'37 S e Longitude:043°05'44 W.

RN-2 - Implantado pela Datum num pilar de concreto à direita do cais. Possui Latitude=22°49'36 S e Longitude=043°05'44 W.

RN-3 - Estabelecido pela Datum no segundo pilar de concreto localizado à direita do cais próximo à parede do prédio. Localizada na Latitude:22° 49'36 S e Longitude:043°05'44 W.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Documento de referência:

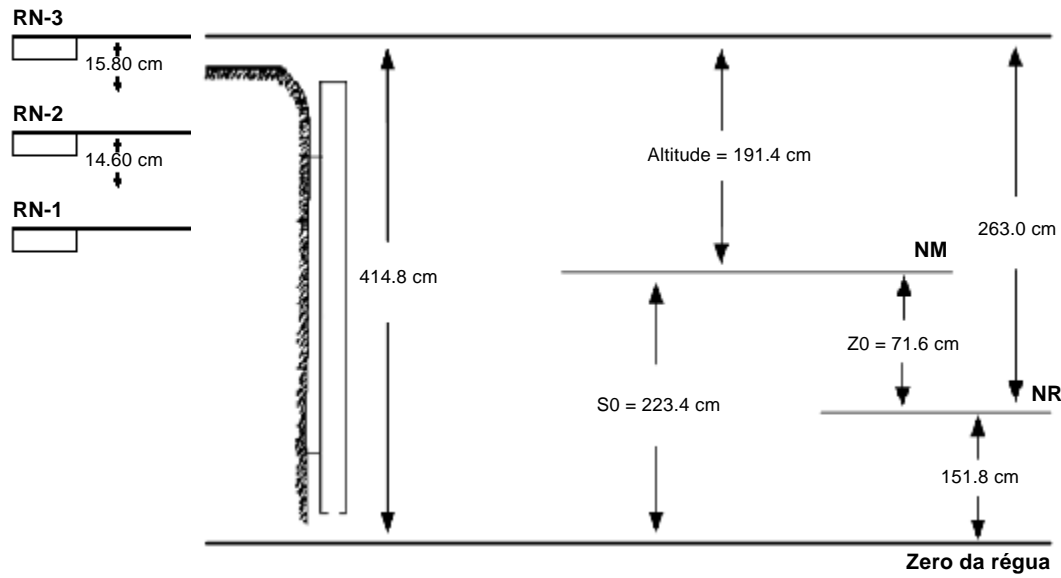
LH-011/16

DHN-6016-A

Observações

Período de observações para obtenção dos elementos de maré: 13/07/2016 a 13/08/2016

Diagrama



Esquema

