



50101

F - 41

F41 - Padrão - ESTALEIRO INHAÚMA - PONTA DO CAJU - 50101

## DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41-1512-001/16

Estação: ESTALEIRO INHAÚMA - PONTA DO CAJU

Estado: RJ

Localidade: Rio de Janeiro

LH Carta: 1512

Navio: DSH-DATUM

Ano: 2016

## Coordenadas geográficas

Lat: 22° 52' 3 S

Long: 043° 12' 3 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 161.82 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Análise Estatística e Harmônica de 33 dias de observação de maré

Tipo de marégrafo: Bóia e Contrapeso OTT THALIMEDES

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua

## Descrição da régua de marés

Régua de alumínio com 4 (quatro) metros de comprimento, composta por quatro seções de 1 metro produzidas pela Hidromec e graduadas de 10 em 10cm, pintada nas cores encarnado e preto. A mesma encontra-se fixada em um pranchão de madeira fixado ao cais do Estaleiro Inhaúma, o qual sustenta um tubulão de plástico PVC fixado ao cais, que contém o marégrafo no seu interior.

Esta ficha foi produzida pela Datum Serviços Hidrográficos Ltda.

## Descrição das referências de nível

RN-1-Padrão DSH - Encontra-se materializada no piso do cais e próximo à casa de bombas do Estaleiro Inhaúma e a 14,50m da régua-marégrafo. Trata-se de um marco de chapa metálica com a inscrição M-1.  
RN-3-Padrão DSH - Encontra-se materializada no topo do primeiro cabeço mais próximo e a 21,20m da régua-marégrafo. Trata-se de um marco de chapa metálica com a inscrição M-3.

RN-2-Padrão DSH - Encontra-se materializada no topo do cabeço mais próximo à casa de bombas do Estaleiro Inhaúma e a 16,20m da régua-marégrafo. Trata-se de um marco de chapa metálica com a inscrição M-2.

A Estação Maregráfica está localizada na extremidade leste do Cais do Estaleiro Inhaúma, próximo à captação da casa de bombas do Estaleiro.

## Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

## Documento de referência:

RA- 307/16

DHN-6016-A

## Observações

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

## Diagrama

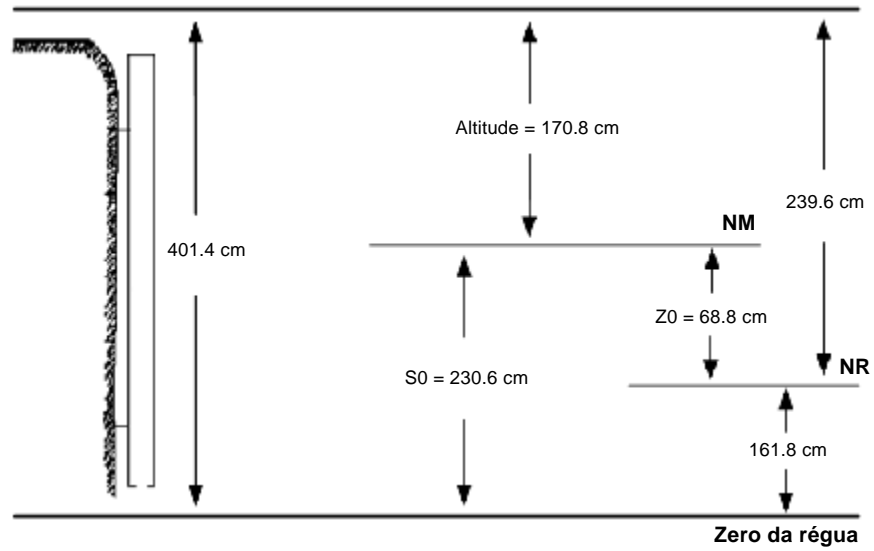
### RN-2-Padrão

4.70 cm

### RN-3-Padrão

104.40

### RN-1-Padrão



## Esquema

