



40256

F - 41

F41 - Padrão - CAIS DA CODESA - 40256 - Versão 1/2018

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F- 41 - 1401 - UMI SAN / 17

Estação: CAIS DA CODESA

Estado: ES

Localidade: Porto de Vitória

LH Carta: 1401

Navio: UMI SAN

Ano: 2018

Coordenadas geográficas

Lat: 20° 19'. 3 S

Long: 040° 20'. 2 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 391.02 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Análise Estatística e Harmônica de 61 dias de observação de maré.

Tipo de marégrafo: Marégrafo de radar

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua

Descrição da régua de marés

Régua com 8.00 metros de comprimento, composta por seis seções de 1 metro de régua, graduada de 10 em 10 cm, pintada nas cores encarnado e branco, fixada em um tubo cilíndrico em PVC. Toda a estrutura foi fixada por meio de uma base metálica chumbada na parede do cais. A Estação encontra-se instalada na extremidade leste do cais da CODESA, próxima à defesa 1 do Berço 101.

Descrição das referências de nível

RN UMI 170 - Referência de Nível materializado pela UMI SAN. Implantado em 2017.
RN UMI 181 - Referência de Nível materializado pela UMI SAN. Implantado em 2017.
RN UMI 183 - Referência de Nível materializado pela UMI SAN. Implantado em 2017.
RN UMI 182 - Referência de Nível materializado pela UMI SAN. Implantado em 2017.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Documento de referência:

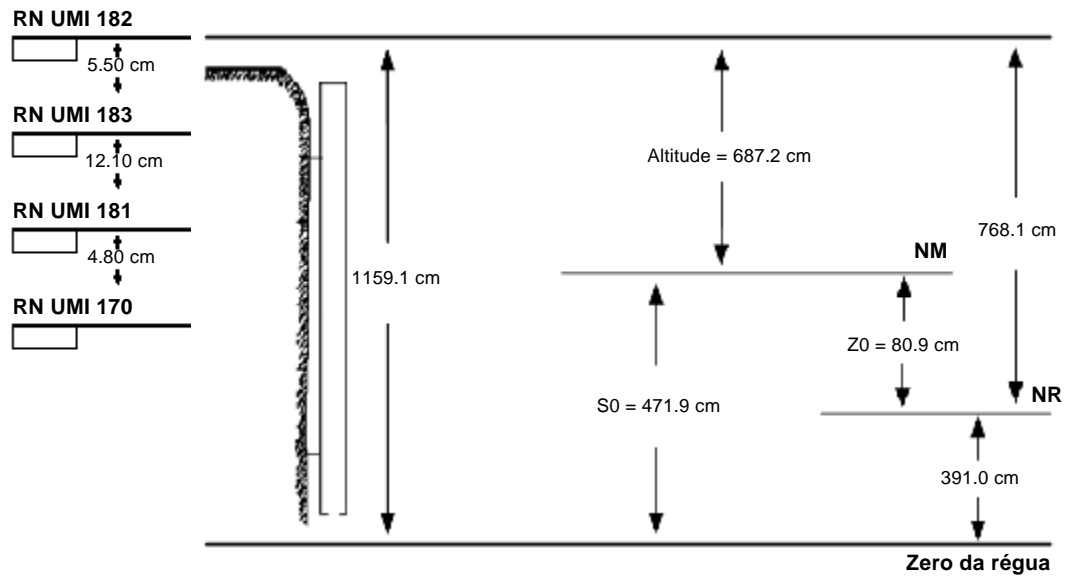
RA 227_17

DHN-6016-A

Observações

1. Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 25/04/2017 a 23/06/2017

Diagrama



Esquema

