



40141

F - 41

F41 - Padrão - CAPITANIA DE SALVADOR - 40141 - Versão 1/2022

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41 - 1102 - 001/88

Estação: CAPITANIA DE SALVADOR

Estado: BA

Localidade: Salvador

LH Carta: 1102 - Porto de Salvador

Navio: NHi Taurus

Ano: 1988

Coordenadas geográficas

Lat: 12° 58'. 4 S

Long: 038° 31'. 0 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 95.00 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Análise estatística e harmônica de 365 dias de observação da maré.

Tipo de marégrafo: Radar

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua

Descrição da régua de marés

Régua de maregráfica padrão da RMPG do IBGE de 4 m de comprimento, graduada de 10 em 10 cm e marcada a cada 1 cm. Considerando o pino de apoio da mira, o comprimento total da régua é de 4,015 m

Esta ficha foi compilada das F-41-1102-001/88, F-41-1110-001/95, F-41-1102-001/02, Ficha do IBGE/2007, F-43-1102-001/07, F-43-1102-002/2022.

ATENÇÃO USUÁRIOS: Esta não é necessariamente a régua do IBGE instalada atualmente na estação.

Para adotar a régua do IBGE, esta deverá ser nivelada e deverão ser seguidos os mesmos procedimentos caso fosse instalada nova régua.

Para adotar os dados de maré do sensor radar instalado (IBGE), deverá ser obtida a cota deste sensor em relação ao zero da régua, para que sejam feitos os ajustes dos dados em relação à régua.

Descrição das referências de nível

RN-3630V-IBGE - Localizada na parte mais baixa do molhe, indo em direção ao farolete, a aproximadamente 15 m após a segunda escada de acesso ao píer de atracação. Citada a partir de 2007.

RN-3640A-IBGE - Localizada próximo à borda, na extremidade mais a NW do píer de atracação. Citada a partir de 2007.

RN-2 DHN - Marco testemunho com as letras RN no centro, encravada em base cúbica de cimento de 20 cm de lado, e situada no chão ao lado da segunda escada do molhe da Capitania, que dá acesso ao píer de atracação. Implantada em 1985.

RN-3686B-IBGE - Localizada na borda da extremidade mais a NW do píer de atracação. Citada a partir de 2022.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Documento de referência:

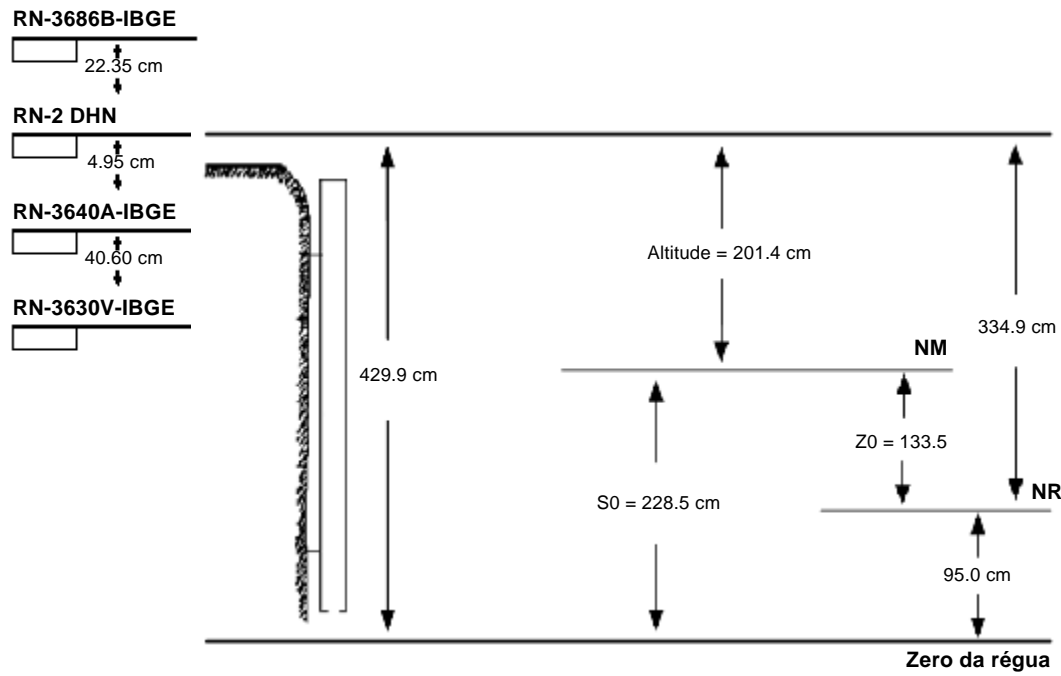
LH-002/88 - LH-001/07 RA-112/07
RA 768/2022

DHN-6016-A

Observações

1. Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 01/09/2021 a 31/08/2022.
2. A análise foi efetuada usando o método Harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO.
3. Estação ativa pertencente à RMPG do IBGE.
4. Atualizada em 01/11/2022.

Diagrama



Esquema

