



40171

F - 41

F41 - Padrão - TERMINAL MARITIMO DE GRANEIS (TMG) - 40171

## DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41-1103-001/22

Estação: TERMINAL MARITIMO DE GRANEIS (TMG)

Estado: BA

Localidade: SALVADOR

LH Carta: 1103

Navio: UMISAN

Ano: 2022

## Coordenadas geográficas

Lat: 12° 49' . 5 S

Long: 038° 29' . 9 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 22.63 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Análise estatística e harmônica de 33 dias de observação da maré.

Tipo de marégrafo: Pressão

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua.

## Descrição da régua de marés

Régua de 500 cm com graduações espaçadas de 10 em 10 cm.  
Estrutura instalada ao lado da rampa de acesso ao dolfim do TMG.

## Descrição das referências de nível

RN-UMI 85 - Marco de metal localizado na extremidade oposta a rampa de acesso. Implantada pela UMI SAN em 2021.  
RN-UMI 07 - Marco de metal localizado próximo a escada de acesso ao ponto de amarração do dolfim. Implantada pela UMI SAN em 2021.  
RN-UMI 79 - Marco de metal localizado na extremidade oposta a rampa de acesso. Implantada pela UMI SAN em 2021.  
RN-UMI 74 - Marco de metal localizado próximo a rampa de acesso. Implantada pela UMI SAN em 2021.  
RN-UMI 82 - Marco de metal localizado a rampa de acesso. Implantada pela UMI SAN em 2021.  
RN- CONDER - Marco de metal já existente no local.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Documento de referência:

RA-689/22

DHN-6016-A

## Observações

1- Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 10/11/2021 a 12/12/2021.  
2-A análise foi efetuada usando o método harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO.  
3-ESTAÇÃO ATIVA.

## Diagrama

### RN- CONDER

0.71 cm

### RN-UMI 82

0.25 cm

### RN-UMI 74

0.20 cm

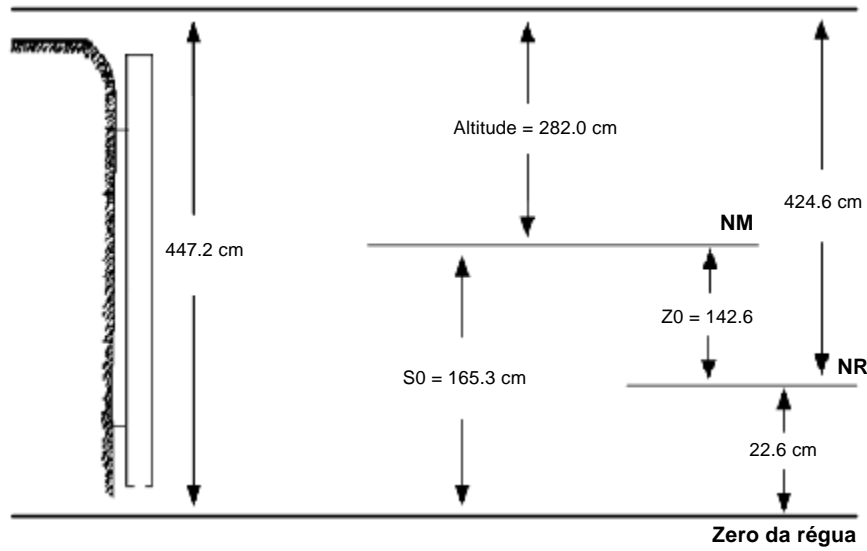
### RN-UMI 79

0.57 cm

### RN-UMI 07

0.91 cm

### RN-UMI 85



## Esquema

