



50 200

F-41

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41 – Padrão – Porto do Rio – 50200 - Versão 3/2017

F-41 - 1512 – 001/17

Estação Porto do Rio

Estado RJ

Localidade Rio de Janeiro

LH

Carta N°. 1512 – Porto do Rio de Janeiro

Navio MICROARS

Ano 2017

Coordenadas geográficas

Lat 22° 53'5,65" S
Long 043° 12'52,99" W
Datum

Fuso +3

O nível de redução está 104,0 centímetros acima do zero da régua de 2017.

Fonte de informação: Análise estatística e harmônica de 77 dias de observação da maré.

Tipo de marégrafo:

Zero do marégrafo: não coincide com o zero da régua estando 20,4 cm acima.

Descrição das réguas de marés

A régua possui 4 metros. O marégrafo foi montado ao lado da ponte de acesso do delfim de amarração Sul, do Cais do Terminal da MULTICAR.

Descrição das referências de nível

M-03 – Ao lado do marégrafo

M-02 – Ao Sul do Marégrafo

M-01 – Ao Sul do M-02

DHN-6016-A

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Recebida em:

Documento de referência: RA 125_17

Pessoal que tomou parte na montagem

Equipe de 2017:

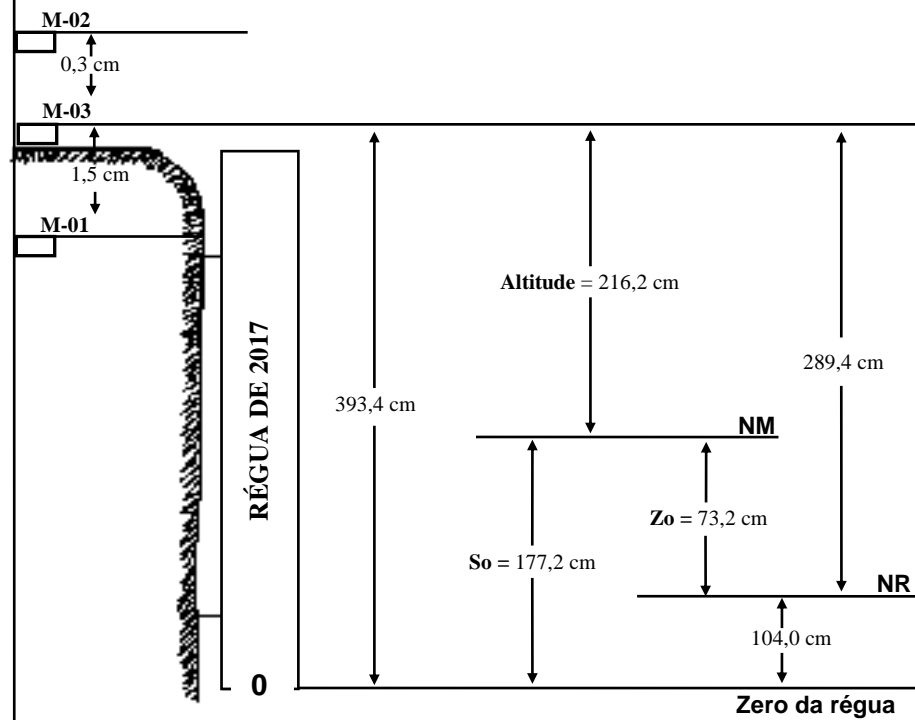
Gerente de projeto :Eng° Geraldo Neves da Cunha

Técnico em hidrografia: Bruno Azevedo

Técnico em instrumentação: Tércio Lima

Dutra

Diagrama



Observações

1. Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 28/01/2017 a 12/04/2017.
2. A análise foi efetuada usando o método Harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO.

Esquema

