



MARINHA DO BRASIL

DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

NOTA À IMPRENSA

Niterói, RJ.
Em 8 de setembro de 2020.

A Marinha do Brasil, por meio do Centro de Hidrografia da Marinha (CHM), participa que a atuação de um sistema de alta pressão pós-frontal poderá provocar ventos de direção Leste a Nordeste, com intensidade de até 75 km/h (40 nós) e, posteriormente, de direção Nordeste a Noroeste, com intensidade de até 87 km/h (47 nós), na faixa litorânea dos estados do Rio Grande do Sul e de Santa Catarina, ao Sul de Laguna, até a noite do dia 10 de setembro.

Os ventos associados a esse sistema poderão provocar agitação marítima com ondas, em alto-mar, de direção Leste a Nordeste, com até 4,0 metros de altura, entre os estados do Rio Grande do Sul, ao Norte de Rio Grande, e de Santa Catarina, ao Sul de Laguna, entre a manhã do dia 9 de setembro e a noite do dia 10 de setembro.

A Marinha do Brasil mantém todos os avisos de mau tempo em vigor no endereço eletrônico <https://www.marinha.mil.br/chm/dados-do-smm-avisos-de-mau-tempo/avisos-de-mau-tempo>.

Adicionalmente, as informações meteorológicas podem ser visualizadas na página do Serviço Meteorológico Marinho no Facebook, no link: <https://www.facebook.com/servicometeorologicomb/>, e por meio do aplicativo "Boletim ao Mar", disponível para download na internet, tanto para o sistema Android quanto para iOS, desenvolvido em parceria entre a Marinha do Brasil e o Instituto Rumo ao Mar (RUMAR).

Alerta-se aos navegantes que consultem essas informações antes de se fazerem ao mar e solicite-se ampla divulgação às comunidades de pesca e esporte e recreio.

Contato:

Assessoria de Comunicação Social da Diretoria de Hidrografia e Navegação

Área de Imprensa: <https://www.marinha.mil.br/dhn/comunicacao>

Tel.: (21) 2189-3387

Marinha do Brasil: Protegendo nossas riquezas, cuidando da nossa gente.



www.marinha.mil.br



E-mail: dhn.comunicacaosocial@marinha.mil.br

Marinha do Brasil: Protegendo nossas riquezas, cuidando da nossa gente.



www.marinha.mil.br

