



**MARINHA DO BRASIL**

**DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO**

**NOTA À IMPRENSA**

Niterói, RJ.  
Em 23 de outubro de 2020.

A Marinha do Brasil, por meio do Centro de Hidrografia da Marinha (CHM), participa que a atuação da periferia de um sistema de alta pressão poderá provocar ventos de direção Leste a Nordeste, com intensidade de até 85 km/h (45 nós), na faixa litorânea dos estados do Rio Grande do Sul e de Santa Catarina, ao sul de Laguna, entre a tarde do dia 25 de outubro e a noite do dia 26 de outubro. Os ventos associados a esse sistema meteorológico poderão ocasionar agitação marítima com ondas, em alto-mar, de Leste a Nordeste, com até 4,5 metros de altura, entre os estados do Rio Grande do Sul e de Santa Catarina, ao sul de Laguna, entre a noite do dia 25 de outubro e a noite do dia 26 de outubro.

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 para o sistema Android, 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

E-mail: [dhn.comunicacaosocial@marinha.mil.br](mailto:dhn.comunicacaosocial@marinha.mil.br)

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



[www.marinha.mil.br](http://www.marinha.mil.br)

