



MARINHA DO BRASIL

DIRETORIA DE HIDROGRAFIA E NAVEGAÇÃO

NOTA À IMPRENSA

Niterói, RJ.
Em 6 de julho de 2019.

A Marinha do Brasil, por meio do Centro de Hidrografia da Marinha (CHM), participa que o deslocamento da frente fria que atua sobre o litoral do Brasil, poderá provocar ventos de direção Sudoeste a Sul, com intensidade até 74 km/h (40 nós), no litoral entre os estados do Rio Grande do Sul e do Rio de Janeiro, até o dia 7 pela manhã. Conforme o avanço desse sistema frontal continuar, poderá provocar ventos de direção Sudoeste a Sul, com intensidade até 74 km/h (40 nós), entre o litoral do estado do Espírito Santo e da Bahia, ao sul de Caravelas (BA), até o dia 8 pela manhã. Mais ao Norte, os ventos poderão ter direção Sul a Sudeste, com intensidade até 74 km/h (40 nós) entre o litoral do estado da Bahia, ao norte de Caravelas (BA) e Alagoas, entre o dia 6 à noite e o dia 9 à noite.

Devido às condições meteorológicas citadas, persiste a previsão de agitação marítima nas proximidades do litoral entre os estados do Rio Grande do Sul e Santa Catarina ao sul de Laguna (SC), com ondas de direção Sudoeste a Sul de altura entre 3,0 a 4,0 metros em alto-mar e ressaca atingindo a costa, com ondas de direção Sudoeste a Sul de altura até 2,5 metros, até o dia 7 pela manhã. Mais ao Norte, são esperadas ondas de direção Sudoeste a Sul entre 3,0 e 5,0 metros de altura, em alto-mar nas proximidades do litoral entre o estado de Santa Catarina, ao norte de Laguna (SC) e o Rio de Janeiro até o dia 7 pela manhã, incluindo ressaca nesta mesma faixa litorânea com ondas de Sudoeste a Sudeste, com até 2,5 metros até o dia 7 à noite. Na sequência, estão previstas ondas de direção Sudoeste a Sul com altura entre 3,0 e 4,0 metros, entre o litoral do estado do Rio de Janeiro, ao norte de Arraial do Cabo (RJ), e o litoral do estado da Bahia, ao sul de Caravelas (BA), até o dia 8 à tarde. Existe ainda a previsão de ondas de direção Sudoeste a Sul com altura entre 3,0 e 4,0 metros no litoral do estado da Bahia, ao norte de Caravelas (BA) e ao sul de Salvador (BA), entre o dia 6 à noite e o dia 8 à noite. Por fim, existem condições favoráveis à ocorrência de ressaca, com ondas de Sul a Sudeste, com até 2,5 metros entre o litoral da Bahia, ao norte de Ilhéus (BA) e Alagoas, ao sul de Maceió (AL), entre o dia 7 à noite e o dia 9 à noite.

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



www.marinha.mil.br



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 solicita-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/comunicao>

Tel.: (21) 2189-3387

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

