
Comunicado de prensa

20/02/2025 - 07:37 pm

Reproducir Detener

La Dirección General Marítima (Dimar) informa a las comunidades de Barranquilla, Cartagena, Coveñas, Puerto Bolívar, Providencia, Riohacha, San Andrés, Santa Marta y Turbo, sobre la actualización de las condiciones meteomarinas en el litoral Caribe colombiano.

* Actualmente, en el Mar Caribe se mantiene la interacción entre la vaguada monzónica, que tiene su eje al suroeste del Caribe, dos sistemas de altas presiones localizados al noroeste del Océano

Atlántico Norte, y un sistema de baja presión sobre el centro y sur del litoral Caribe colombiano.

* Esta interacción está generando un flujo de vientos provenientes del este y noreste, con velocidades que oscilan entre 20 y 44 kilómetros por hora, además de alturas de ola significativas, que varían entre 1,5 y 2,8 metros. Los mayores pulsos se observan en el centro de la costa Caribe colombiana con una altura de ola de hasta 2,7 metros.

* Se prevé que, durante el fin de semana, estas condiciones se mantengan, con vientos de dirección este y noreste, con velocidades de hasta 50 kilómetros por hora y una altura de ola que podría alcanzar hasta 3,0 metros, especialmente en las áreas marítimas del litoral Caribe central.

La Autoridad Marítima Colombiana hace un llamado a la comunidad marítima y a la población en general para extremar las medidas de seguridad en el desarrollo de actividades marítimas. Asimismo, se recomienda consultar de manera anticipada los reportes meteomarineros disponibles en las páginas web: <https://www.dimar.mil.co/> y las redes sociales (@DimarColombia) y del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH).

Subtítulos del video

[Transcripción Marinero Primero Andrés Ballestas Hernández](#)