

---

## Comunicado de prensa

21/01/2026 - 02:07 pm

Reproducir Detener

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

Actualmente en el mar Caribe se registra la interacción de varios sistemas atmosféricos: un sistema de baja presión posicionado al centro del litoral Caribe colombiano, y una alta presión situada en el

---

océano Atlántico norte, lo que está generando el desarrollo de vientos fuertes provenientes del este y noreste, con velocidades entre 30 a 55 km/h, así como alturas de ola significativas que oscilan entre 1,5 y 2,6 metros.

Los vientos de mayor intensidad se están presentando sobre el sur del mar Caribe, especialmente en cercanías de las áreas marítimas de Riohacha, Santa Marta, Barranquilla y Cartagena. De igual manera, se observan vientos con velocidades entre 27 y 35 km/h en las proximidades del archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina.

Se prevé que en las próximas 72 horas disminuyan estas condiciones, con vientos que podrían alcanzar hasta los 33 km/h, y un oleaje de hasta 2,2 metros de altura, principalmente en las áreas marítimas del litoral Caribe colombiano.

De acuerdo con lo anterior, la Autoridad Marítima Colombiana recomienda al gremio marítimo y a la población en general, extremar las medidas de seguridad durante el desarrollo de actividades náuticas y recreativas. Asimismo, se sugiere seguir las directrices y lineamientos de las autoridades y consultar con antelación los reportes meteomarinos actualizados a través de la página oficial de la entidad: [www.dimar.mil.co](http://www.dimar.mil.co), en las redes sociales (@DimarColombia) y en el sitio web oficial del Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas del Caribe (CIOH).