

El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – Ideam, informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

PARA LOS PRÓXIMOS DÍAS SE PRONOSTICA INCREMENTO DEL VIENTO Y EL OLEAJE EN EL MAR CARIBE COLOMBIANO

Jueves 15 de febrero de 2024

El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (Ideam) informa sobre un pronóstico de condiciones meteorológicas adversas en el mar Caribe colombiano para los próximos días. Se anticipa un aumento significativo en la velocidad del viento, alcanzando valores entre 25 y 30 nudos (aproximadamente 46 a 56 km/h), con posibilidad de ráfagas más intensas (figura 1). Asimismo, se espera que la altura del oleaje varíe entre 3.0 y 4.0 metros, principalmente en el centro del área marítima.

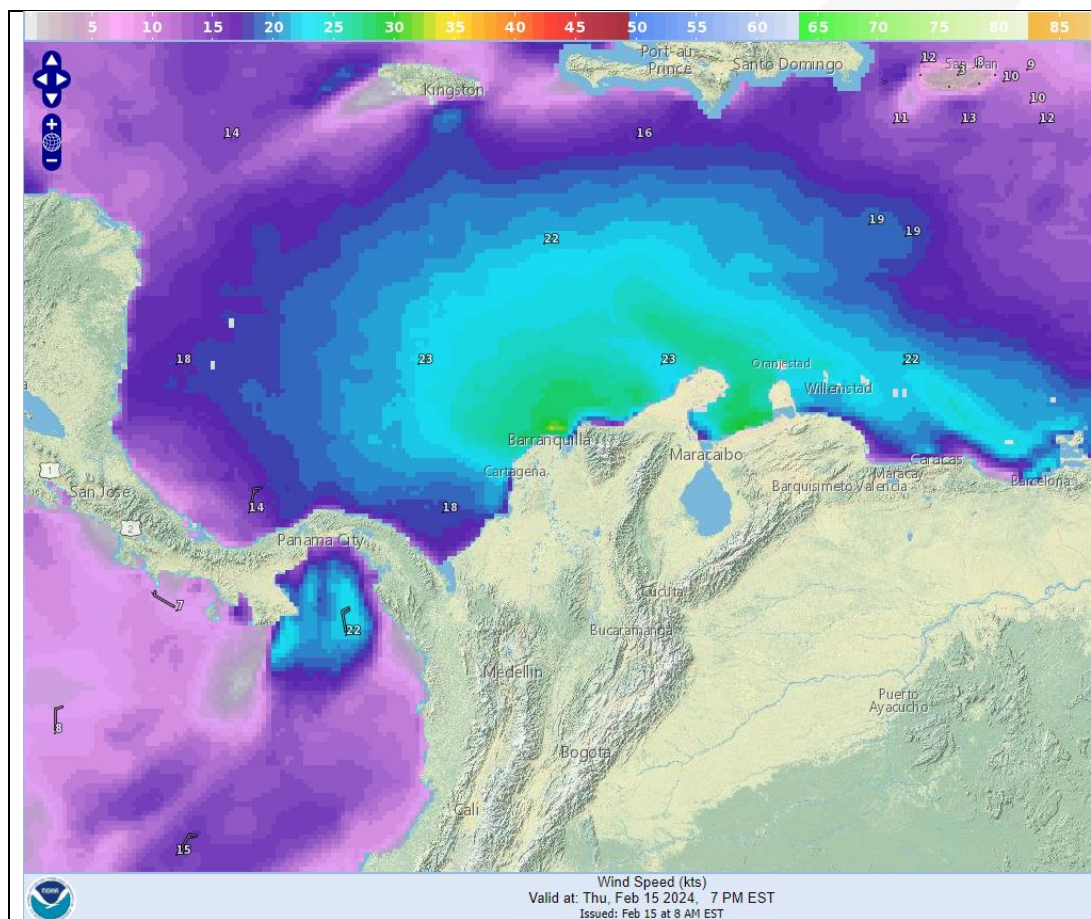


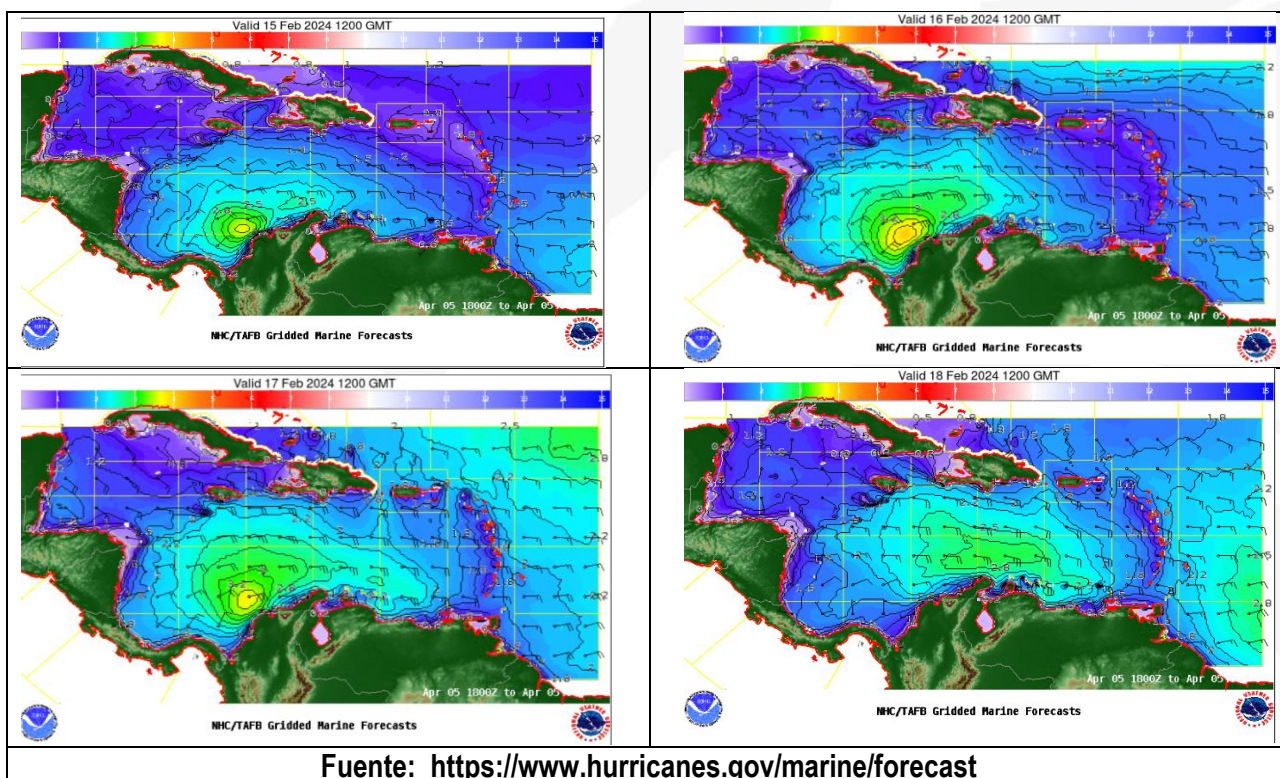
Figura 1. Comportamiento del viento en zonas marítimas para el día jueves 15 de febrero de 2024. Fuente NOAA.

El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – Ideam, informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

EL IDEAM RECOMIENDA AL SISTEMA NACIONAL DE GESTIÓN DE RIESGO TOMAR LAS MEDIDAS NECESARIAS, DE IGUAL MANERA A LOS OPERADORES DE EMBARCACIONES, OPERADORES TURÍSTICOS Y PESCADORES CONSIDERAR ESTA ALERTA EN LA PLANEACIÓN DE SUS ACTIVIDADES

1. Seguir de cerca la evolución diaria de las condiciones meteorológicas marinas y atender las recomendaciones que brinden las autoridades (Centro de Investigaciones Oceanográficas del Caribe – CIOH DIMAR).
2. Desarrollar estrategias de información a los turistas y operadores turísticos, procurando divulgar las medidas de preparación que deben adoptar y las acciones previstas por las autoridades locales.
3. Dar cumplimiento a las restricciones y evitar los bañistas en zonas no autorizadas.
4. A pescadores y usuarios de embarcaciones de poco calado les recomendamos consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

Los análisis y modelos de pronóstico indican que la alerta de vientos y fuertes vientos e incremento en la altura de las olas se sentirá en las próximas horas y el fin de semana. (Gráfica 2) Los colores amarillo y naranja indican las áreas de la zona marítima que estarán con oleaje alto con valores entre 2.0 – 4.0 metros.



Gráfica 2. Pronóstico de la intensidad del viento y de la altura del oleaje para los próximos días.

El Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales – Ideam, informa al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

El Ideam continuará monitoreando las condiciones atmosféricas y recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a la información que emita el Instituto durante la presente temporada seca o de menos lluvias de comienzos de año, con el fin de activar en caso de ser necesario los planes de contingencia.

El pronóstico del tiempo muestra la condición de mayor probabilidad, y puede variar dependiendo de la dinámica atmosférica en el país. Para mayor información con respecto al pronóstico y las alertas hidrometeorológicas vigentes les sugerimos consultar el siguiente enlace:

<http://www.pronosticosyalertas.gov.co/boletines-e-informes-tecnicos>