

**CIRCULAR N° 300-05-01-02-0005-2018**

**PARA:** Administraciones municipales, Consejos Municipales de Gestión de Riesgo de Desastres CMGRD, cuerpos de socorro y de bomberos y a la comunidad en general de los municipios en jurisdicción de CORPOURABA, especialmente Arboletes, San Juan de Urabá, Necoclí y Turbo.

**DE:** Dirección General - CORPOURABA

**ASUNTO:** Alerta Roja por oleaje y viento en la región Caribe y Golfo de Urabá

**FECHA:** 30 de enero de 2018

CORPOURABA informa a las administraciones municipales, Consejos Municipales de Gestión de Riesgo de Desastres CMGRD, cuerpos de socorro y de bomberos y a la comunidad en general de los municipios en su jurisdicción, especialmente Arboletes, San Juan de Urabá, Necoclí y Turbo, y con base en los comunicados del IDEAM, la DIMAR y la CIOH, que sobre el centro del mar Caribe se presenta un aumento significativo en la intensidad del viento, en la altura del oleaje y de las lluvias.

**ALERTA ROJA POR OLEAJE Y VIENTO**

En el mar Caribe colombiano, especialmente en sectores del centro, se prevén vientos del noreste con intensidades de 20 a 40 nudos (37-75 km/h) con ráfagas mayores y altura del oleaje con valores entre los 3.5 m a 4.0 m y en algunos sectores valores mayores. Por lo anterior, se recomienda a habitantes costeros y embarcaciones de poco calado estar atentos a la evolución de las condiciones meteorológicas y consultar con las Capitanías de puerto antes de zarpar.

**Descripción De Las Condiciones Océano-Atmosféricas**

La interacción entre el centro de alta presión al noroeste del océano Atlántico y el centro de baja presión persistente en el sur del litoral Caribe colombiano, mantienen canales isobáricos muy cerrados, lo cual ha fortalecido vientos de vendaval sobre la cuenca caribe durante los últimos días, afectando la zona marítima frente a las costas colombianas en los departamentos de Guajira, Magdalena y Atlántico, principalmente. Estas condiciones se perciben costa afuera donde se presenta una intensidad del viento entre 23 y 30 nudos,

provocando alturas de oleaje entre 2.0 y 3.0 metros de altura. Igualmente se pueden percibir con menor intensidad condiciones adversas de oleaje frente a los departamentos de Bolívar y el Archipiélago de San Andrés y Providencia. En la jurisdicción de CORPOURABA se pueden ver afectados directamente los municipios costeros de Arboletes, San Juan de Urabá, Necoclí y Turbo; e indirectamente todos los municipios vecinos en la subregión de Urabá.

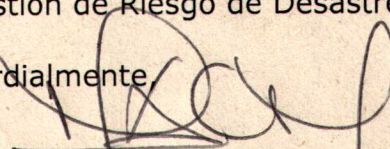
### **Predicción De Las Condiciones Océano-Atmosféricas**

Se prevé que estas condiciones prevalezcan durante las próximas 48 horas, con un área de influencia principal frente a los departamentos de Atlántico, Magdalena y Guajira, donde el viento predominante será de dirección este y noreste, con velocidades entre 20 a 40 nudos y la altura del oleaje oscilará entre 3.5 a 4 metros.

CORPOURABA, el IDEAM y el CIOH recomiendan extremar las medidas de seguridad para la navegación de embarcaciones menores en aguas no protegidas, y estar atentos en las poblaciones costeras por las precipitaciones y tormentas que puedan llegar a presentarse.

Se invita a la comunidad a estar atentos a las recomendaciones de las Capitanías de Puerto en la región Caribe y consultar los comunicados de la página web del CIOH del Caribe ([www.cioh.org.co](http://www.cioh.org.co)), los comunicados y alertas del Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales IDEAM ([www.ideam.gov.co](http://www.ideam.gov.co)), del Departamento Administrativo para la Atención de Riesgo de Desastres DAPARD ([www.antioquia.gov.co/index.php/dapard](http://www.antioquia.gov.co/index.php/dapard)) y de la Unidad Nacional de Gestión de Riesgo de Desastres UNGRD ([www.portal.gestiondelriesgo.gov.co](http://www.portal.gestiondelriesgo.gov.co)).

Cordialmente

  
**GUSTAVO ADOLFO CÓRDOBA GARCÍA**  
Director (e) General

Aprobó: Arbey Molina, Subdirección de Planeación y Ordenamiento Territorial  
Proyectó: Mauricio Ruíz, Profesional especializado

