

Ondas tropicales en el Caribe generan fuertes lluvias

Escrito por Redacción

Viernes, 30 de Octubre de 2020 09:22 - Última actualización Viernes, 30 de Octubre de 2020 09:34



Según el Centro de Investigaciones Oceanográficas e Hidrográficas (CIOH) de Colombia, sobre el oeste del mar Caribe transita una Onda Tropical del Este, con una velocidad de hasta 15 nudos (27.78 Km/h); generando a su paso, fuertes lluvias y alto oleaje sobre el suroeste de la cuenca y el centro del mar Caribe, donde se ubica el archipiélago de San Andrés.

Una segunda ola se desplaza del este hacia el oeste con una velocidad de 15 nudos (27.78 Km/h). Este fenómeno tropical genera precipitaciones de intensidades ligeras a moderadas sobre el este del Caribe.

Condiciones meteomarinas

Se prevé en las próximas 48 horas, abundantes lluvias con probabilidad de descargas eléctricas, debido al tránsito paulatino de ondas tropicales del Este por el mar Caribe, además del aumento en la velocidad y variación en la dirección del viento alcanzando velocidades de 18 a 27 nudos (33.34 a 50.00 Km/h) y en la altura del oleaje oscilando entre 2.4 y 3.5 metros. Se recomienda extremar las medidas de seguridad en el desarrollo de las actividades marítimas.

[Lea comunicado completo aquí.](#)