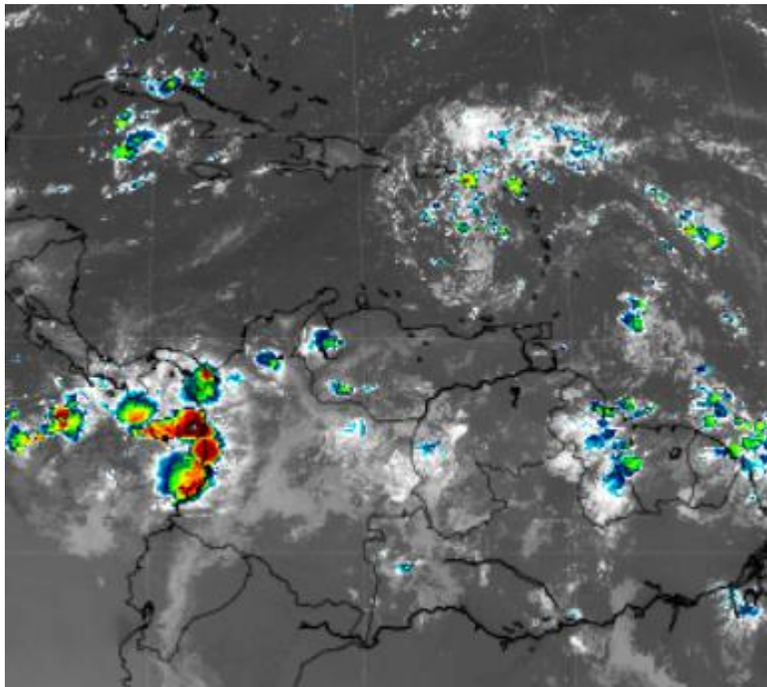


El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

## ONDA TROPICAL EN EL ESTE DEL MAR CARIBE PRESENTA BAJA PROBABILIDAD DE FORMACIÓN CICLÓNICA EN LAS PRÓXIMAS 48 HORAS



Gráfica 1. Imagen satelital, canal infrarrojo. GOES-16. Lunes, 29 de julio de 2019. Hora 05:50 HLC

En las últimas horas, se ha observado persistente nubosidad, acompañada de lluvias al este del mar Caribe, asociada con una onda tropical; se espera que dicha onda se desplace en dirección oeste-noroeste a noroeste, a través del mar Caribe durante los próximos días (gráfica 2).

Este sistema tiene una probabilidad de evolucionar hacia una formación ciclónica, de solo el 10 %; sin embargo, es posible que los vientos ayuden a su fortalecimiento.

Con base en las proyecciones de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA, por su sigla en inglés) y debido a la trayectoria y fuerza actuales del sistema, se prevé que no tendrá influencia sobre territorio colombiano para los próximos días.



## Recomendación

El Ideam recomienda estar atentos a los vientos y a el oleaje en el mar Caribe, que se pueden incrementar debido a la onda tropical.

La Oficina del Servicio de Pronósticos y Alertas del Ideam monitorea permanentemente el comportamiento de variables atmosféricas sobre el territorio nacional y, en caso necesario, publicará nuevos comunicados cuando las circunstancias así lo ameriten, debido a que este fenómeno se puede formar y afectar zonas locales, y además está sujeto a cambios intempestivos de las condiciones atmosféricas como temperatura, nubosidad, velocidad y dirección del viento y cantidad de humedad.