

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

VIGILANCIA TORMENTA TROPICAL DORIAN EN EL OCEANO ATLÁNTICO

La tormenta tropical DORIAN actualmente se encuentra localizada en 10.7N 49.1W, moviéndose hacia el noroeste con una velocidad aproximada de 10 nudos (18 km/h). Este sistema presenta vientos máximos sostenidos de 35 nudos (65km/h) y una presión mínima central de 1008 hPa. (Ver figura 1).

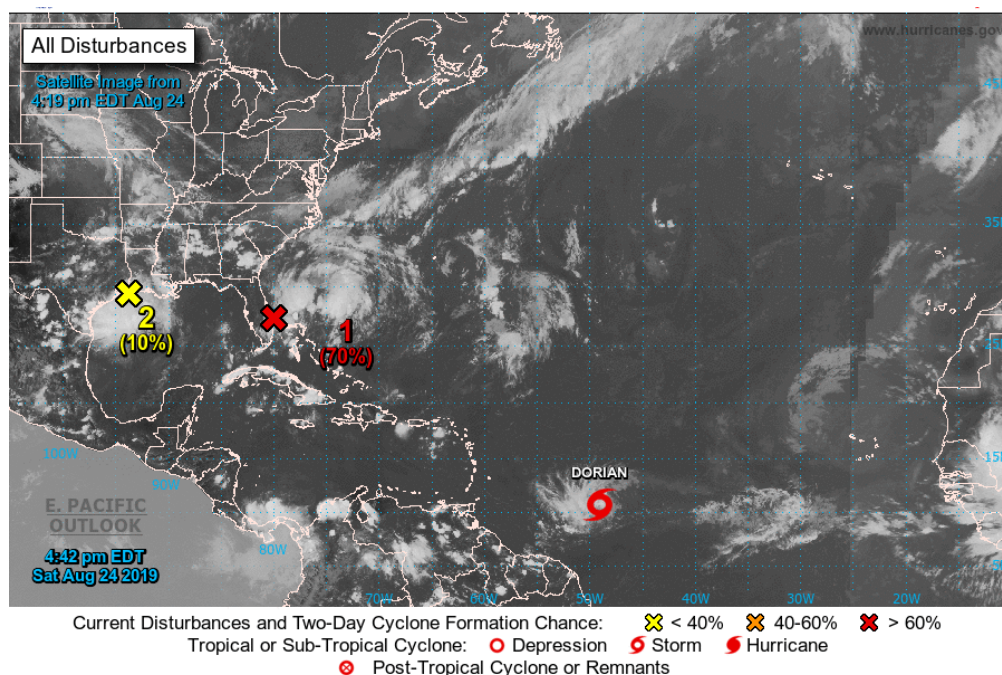


Figura 1 Ubicación depresión tropical FIVE. Fuente: National Hurricane Center (NHC)

De acuerdo con el NCH (National Hurricane Center), se prevé que la tormenta tropical DORIAN se mueva en dirección noroeste hacia las Antillas Menores. El martes 27 de agosto en horas de la tarde, podría fortalecerse y llegar a la categoría de huracán. (Ver figura 2).

COMUNICADO ESPECIAL N° 020

VIGILANCIA TORMENTA TROPICAL DORIAN

Sábado 24 de agosto de 2019. Emitido a las 17:30 HLC

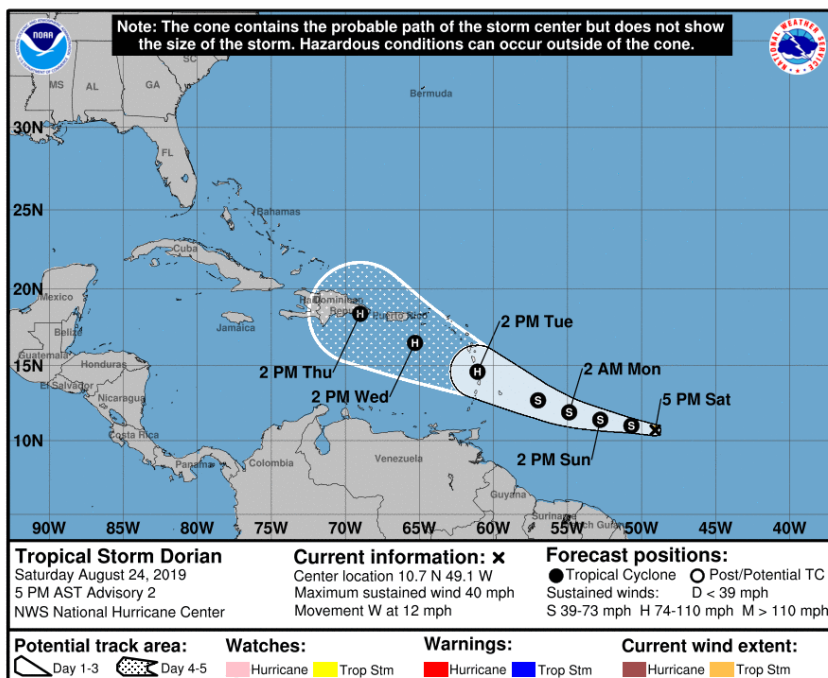


Figura 2 Cono de pronóstico de trayectoria, depresión tropical FIVE. Fuente: National Hurricane Center (NH)

Influencia en las lluvias sobre el territorio nacional

En la figura No 3 se observa el pronóstico preliminar de lluvia acumulada en 24 horas para los días 26, 27 y 28 de agosto del presente año, los datos muestran un incremento paulatino de las lluvias asociadas al ciclón tropical en amplios sectores de la Amazonia, oriente y sur de la Orinoquia. (Ver figura 3).

El incremento de las lluvias en el sur de la región Caribe, norte de la región Andina y sectores del Pacífico colombiano, está relacionada a otros fenómenos, en especial a la activación de la Zona de Convergencia Intertropical ZCIT. (Ver figura 3).

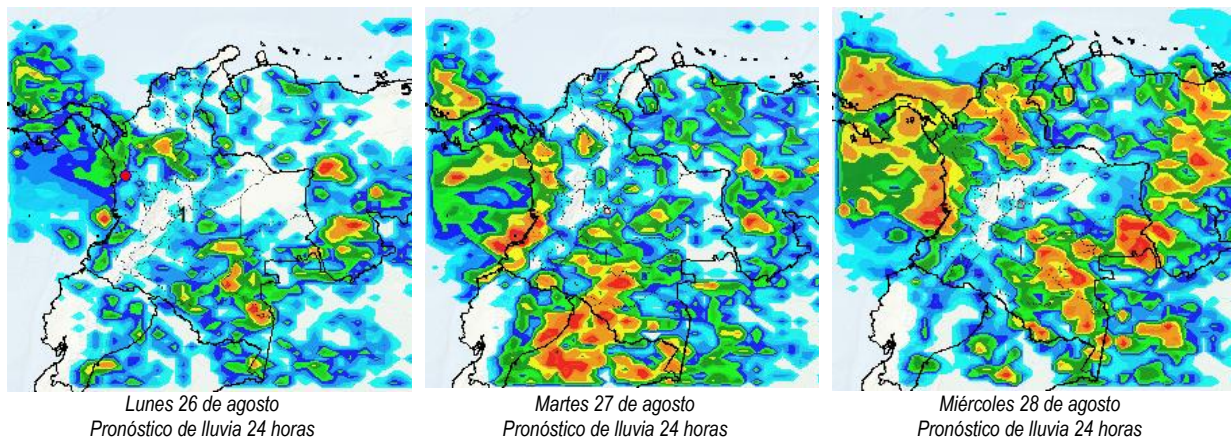


Figura 3. Pronóstico de lluvias. Edición SmartMet. IDEAM

Cualquier inquietud adicional relacionada con éste comunicado, podrá consultarse con el meteorólogo de turno al celular 3208412346 o al teléfono (031)-3075625 de la ciudad de Bogotá D.C.

COMUNICADO ESPECIAL N° 020
VIGILANCIA TORMENTA TROPICAL DORIAN
Sábado 24 de agosto de 2019. Emitido a las 17:30 HLC



El IDEAM continuará monitoreando la evolución de este sistema ciclónico y las condiciones meteorológicas asociadas, por lo cual recomienda a los Comités Locales y Departamentales para la Gestión del Riesgo de Desastres y a las diferentes entidades del SNGRD y del Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a los documentos que emita el instituto sobre los mismos.

Cualquier inquietud adicional relacionada con éste comunicado, podrá consultarse con el meteorólogo de turno al celular 3208412346 o al teléfono (031)-3075625 de la ciudad de Bogotá D.C.