

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

AUMENTA PROBABILIDAD DE LLUVIAS AL NORTE Y CENTRO DEL PAÍS, DEBIDO AL TRASITO DE UNA ONDA TROPICAL

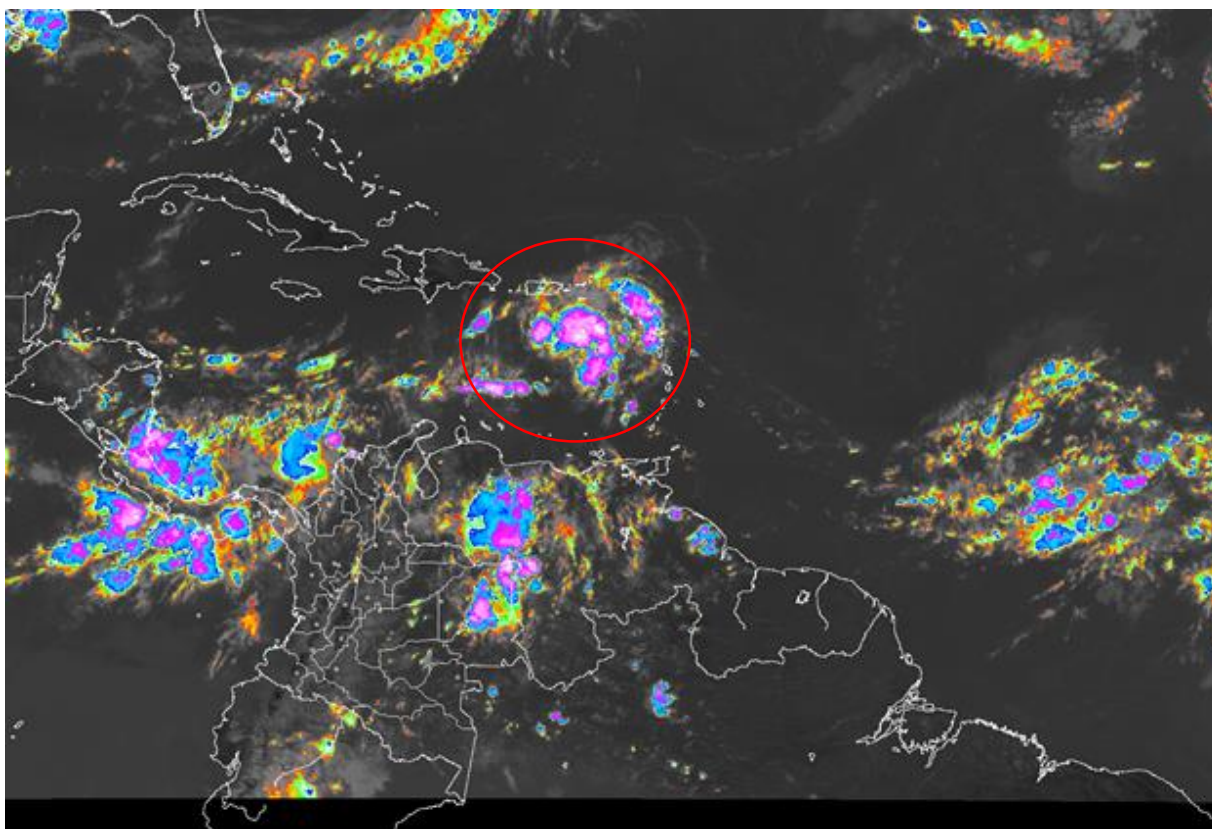


Figura 1. Imagen Satelital 5 de septiembre de 2016 Fuente de <http://weather.msfc.nasa.gov/GOES/IFG13-05452016116.jpg>

El tránsito de una onda tropical que mantiene una probabilidad del 20% de formación ciclónica según el NHC (Centro Nacional de Huracanes), se aproximará al territorio Nacional en horas de la noche del día de hoy o mañana en la mañana. Se prevé que este sistema interactúe con de la ZCIT (zona de confluencia intertropical) y con un sistema de baja presión (baja anclada) condición que aumenta la probabilidad de lluvias en gran parte del norte y centro del país para los próximos días (Figura 2). Cabe resaltar que estas lluvias pueden venir acompañadas de descargas eléctricas y vientos fuertes.

Debido al ingreso de humedad, se prevé incrementos importantes de los niveles de los ríos, especialmente al norte de la región Pacífica, en amplios sectores al norte y centro de la región Caribe, e igualmente en los piedemontes llanero y caqueteco.

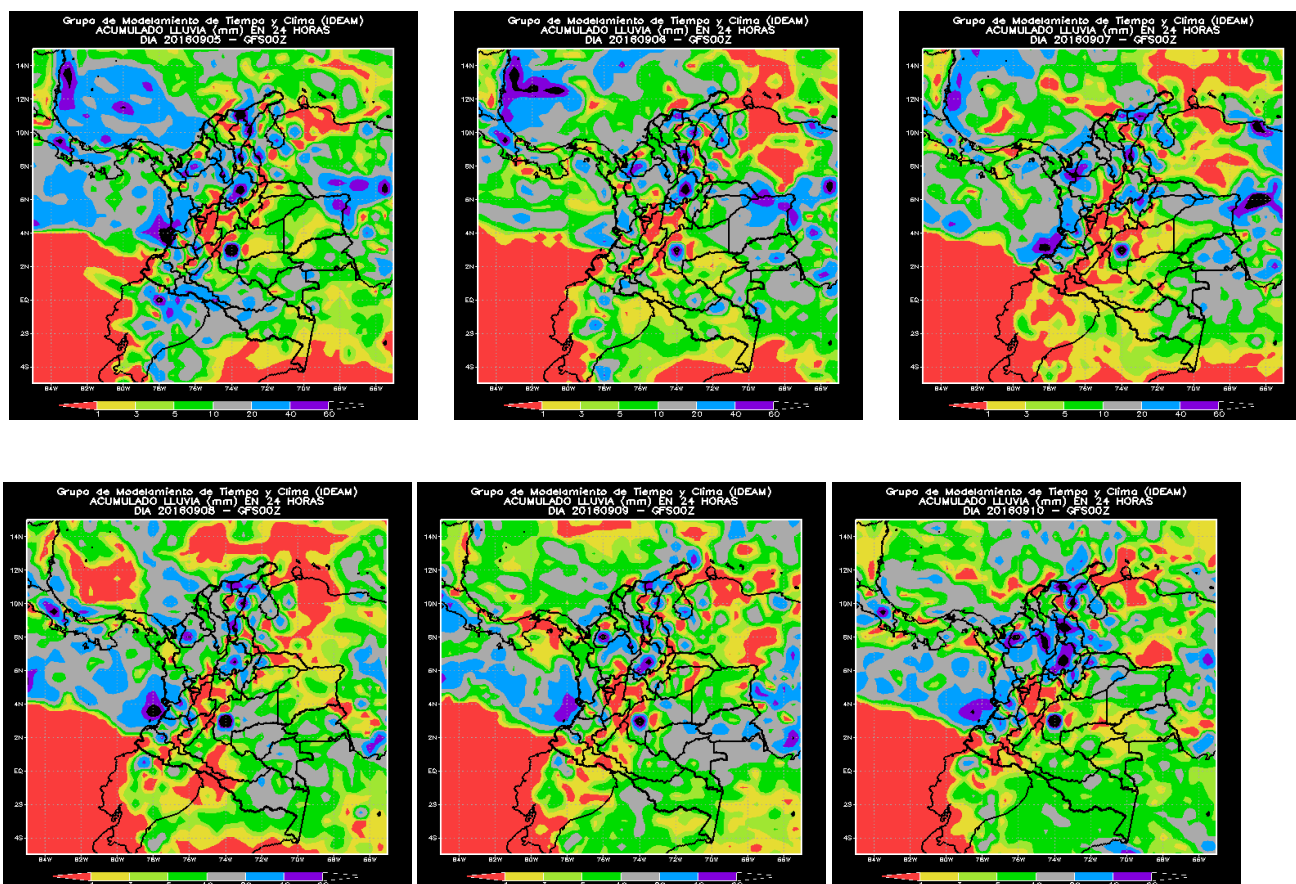


Figura 2. Precipitación simulada modelo GFS. Fuente IDEAM.

Las departamentos con mayor probabilidad de lluvias entre moderadas a fuertes son: Córdoba, Sucre, Bolívar, norte de Cesar, sur de La Guajira, inmediaciones de la Sierra Nevada de Santa Marta, los santanderes, piedemonte llanero, Chocó, litoral de Valle del Cauca, Cauca y oriente de Vichada y Guainía. En ese orden de ideas, se incrementarán notoriamente los eventos hidrometeorológicos asociados a crecientes súbitas y deslizamientos de tierra, en áreas de vertiente y zonas de alta pendiente, principalmente.

Por lo anterior, se recomienda a los diferentes comités locales y departamentales para la Gestión del Riesgo, activar con anticipación, los planes de prevención y mitigación ante posibles eventos desastrosos.

La Oficina del Servicio de Pronóstico y Alertas del IDEAM trabaja durante las 24 horas del día, con personal con el cual se podrá interactuar en caso de algún evento o de cualquier inquietud asociada a los pronósticos hidrológicos y meteorológicos, y las amenazas que se registren en las diferentes zonas del país, quienes atienden en el número telefónico 3075625 opción 1 o al conmutador 3075600 extensión 1334 o al celular 3208412346, en la ciudad de Bogotá, para brindarle un pronóstico personalizado de las condiciones estimadas