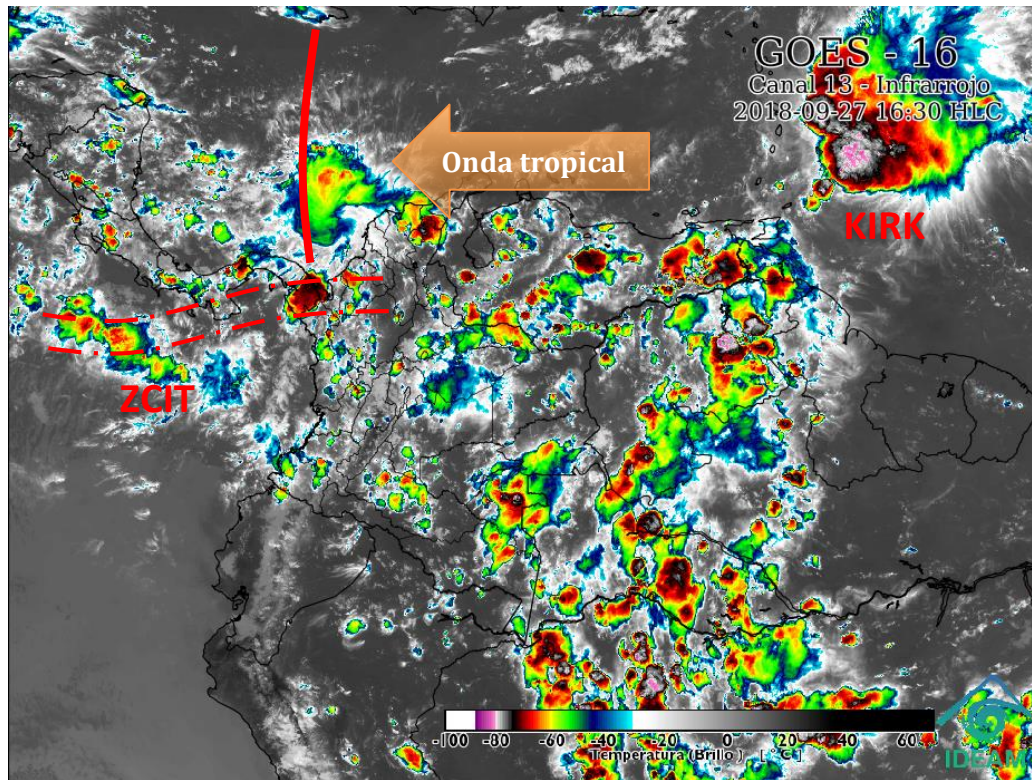


El IDEAM comunica al Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

SE MANTIENE UNA ALTA PROBABILIDAD DE LLUVIAS EN EL PAÍS PARA LOS PROXIMOS DÍAS



Gráfica 1. Imagen satelital canal infrarrojo. Hora: 16:30 HLC. Fuente: IDEAM

En las últimas 24 horas, se han registrado lluvias de variada intensidad en diversos sectores del país, debido a la interacción de la Zona de Confluencia Intertropical (ZCIT) con el tránsito de una onda tropical; dicha onda se encuentra en este momento muy cerca del golfo de Urabá y podría incidir en una condición de lluvias para las próximas horas en los alrededores del Archipiélago de San Andrés y Providencia.

Dando alcance al Comunicado Especial No. 031 emitido en la tarde de ayer miércoles, con respecto al incremento de las lluvias en el país, aún se mantiene una alta probabilidad de condiciones nubosas y precipitaciones entre moderadas y fuertes, en algunos casos con presencia de tormentas eléctricas, especialmente, en áreas de las regiones Caribe, norte de la Andina y la Pacífica, así como en diversos sectores de la Orinoquía. Así mismo, el viento y el oleaje se prevé con valores por encima del promedio en el centro y oriente del mar Caribe colombiano como consecuencia de la proximidad de la tormenta tropical KIRK.

COMUNICADO ESPECIAL N° 036

Jueves 27 de septiembre de 2018. Emitido a las 17:00 HLC



IDEAM

Instituto de Hidrología,
Meteorología y
Estudios Ambientales

En ese contexto, vale la pena indicar que septiembre forma parte de la temporada regular de ondas tropicales, las cuales se forman muy cerca a la costa occidental de África avanzando hacia el occidente y generando a su paso una condición importante de nubosidad y lluvias en la zona aledaña al sistema mismo. Para nuestro país, la interacción de las ondas tropicales con otro tipo de sistemas meteorológicos como la ZCIT, entre otros, ocasiona un incremento importante de las lluvias especialmente en región Caribe, centro y norte de la Andina y en áreas de los Llanos orientales.

El IDEAM continuará monitoreando la evolución de las condiciones meteorológicas asociadas a la temporada de lluvias, por lo cual recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y a las del Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a los documentos que emita el instituto sobre el tema, a fin de que se active toda la prevención que sea necesaria.

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.