

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

TIEMPO LLUVIOSO Y TORMENTAS ELÉCTRICAS EN LA REGIÓN CARIBE

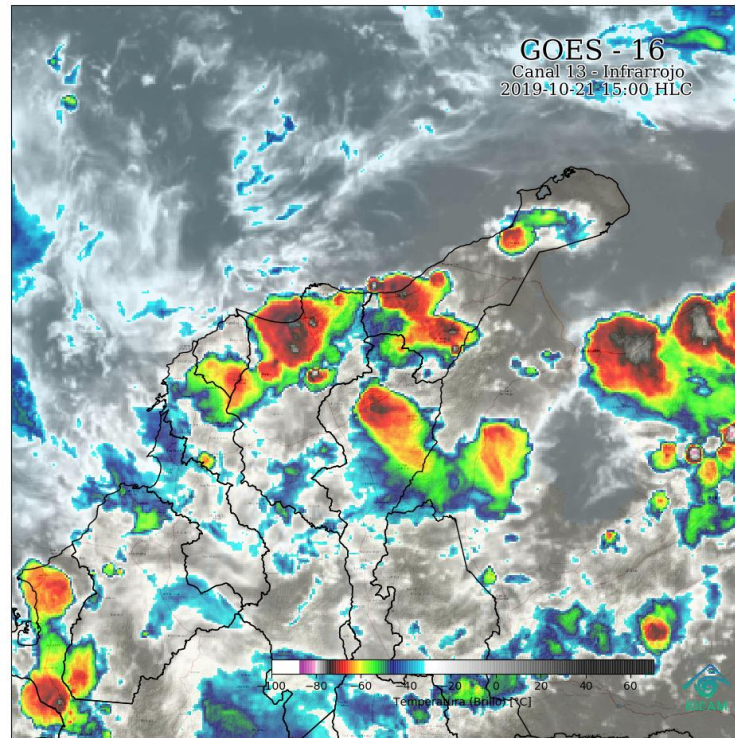


Figura 1. Imagen Satelital GOES 16 Canal Infrarrojo en la región Caribe, lunes 21 de octubre de 2019 – 15:00 HLC

De acuerdo con lo esperado para la segunda temporada de lluvias del país, se observó en las últimas horas la formación de núcleos nubosos densos, acompañados de lluvias y tormentas eléctricas en sectores del centro y sur de la región Caribe. Las lluvias más destacadas a la hora de emisión de este comunicado se registran en La Guajira, Cesar, Magdalena y Atlántico, sin embargo, se espera continuidad de las condiciones lluviosas durante lo que resta de la jornada en la región.

Se recomienda además especial atención al mar Caribe colombiano, en especial a zonas costeras del sector central, al igual que el golfo de Urabá y el litoral de Córdoba y Sucre en el sector occidental, por probabilidad de incremento en las precipitaciones en los próximos días. Actualmente se encuentra vigente una **Alerta Naranja** por tiempo lluvioso en la zona.

El IDEAM continuará monitoreando la evolución de las condiciones meteorológicas y recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a la información que emita el instituto sobre el tema, con el fin de activar en caso de ser necesario los planes de prevención.