

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

## TIEMPO LLUVIOSO EN EL MAR CARIBE COLOMBIANO

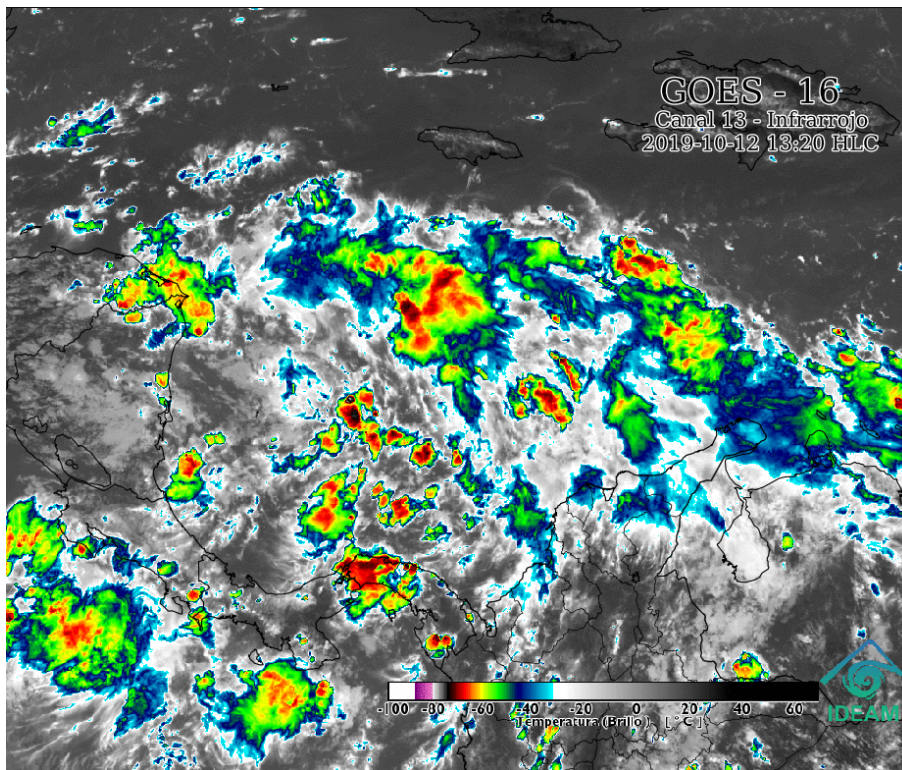


Figura 1. Imagen Satelital GOES 16 Canal Infrarrojo en el mar Caribe colombiano, sábado 12 de octubre de 2019 – 13:20 HLC

Conforme a la segunda temporada lluviosa del año en gran parte del país, las condiciones meteorológicas de las últimas horas han favorecido el desarrollo de núcleos nubosos en el mar Caribe colombiano, con presencia de lluvias entre moderadas a fuertes y descargas eléctricas, en especial al centro y occidente del área, tanto en zonas mar adentro como en sectores aledaños a la costa. Se espera que esta situación persista en lo que resta del puente festivo, con eventos particularmente fuertes en las jornadas de la tarde y noche.

Se recomienda especial atención al archipiélago de San Andrés, Providencia y Santa Catalina, así como a zonas costeras de la región, Urabá y el litoral de Sucre, ya que se anticipa importante probabilidad de aumento de las precipitaciones para los días domingo y lunes. 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.**