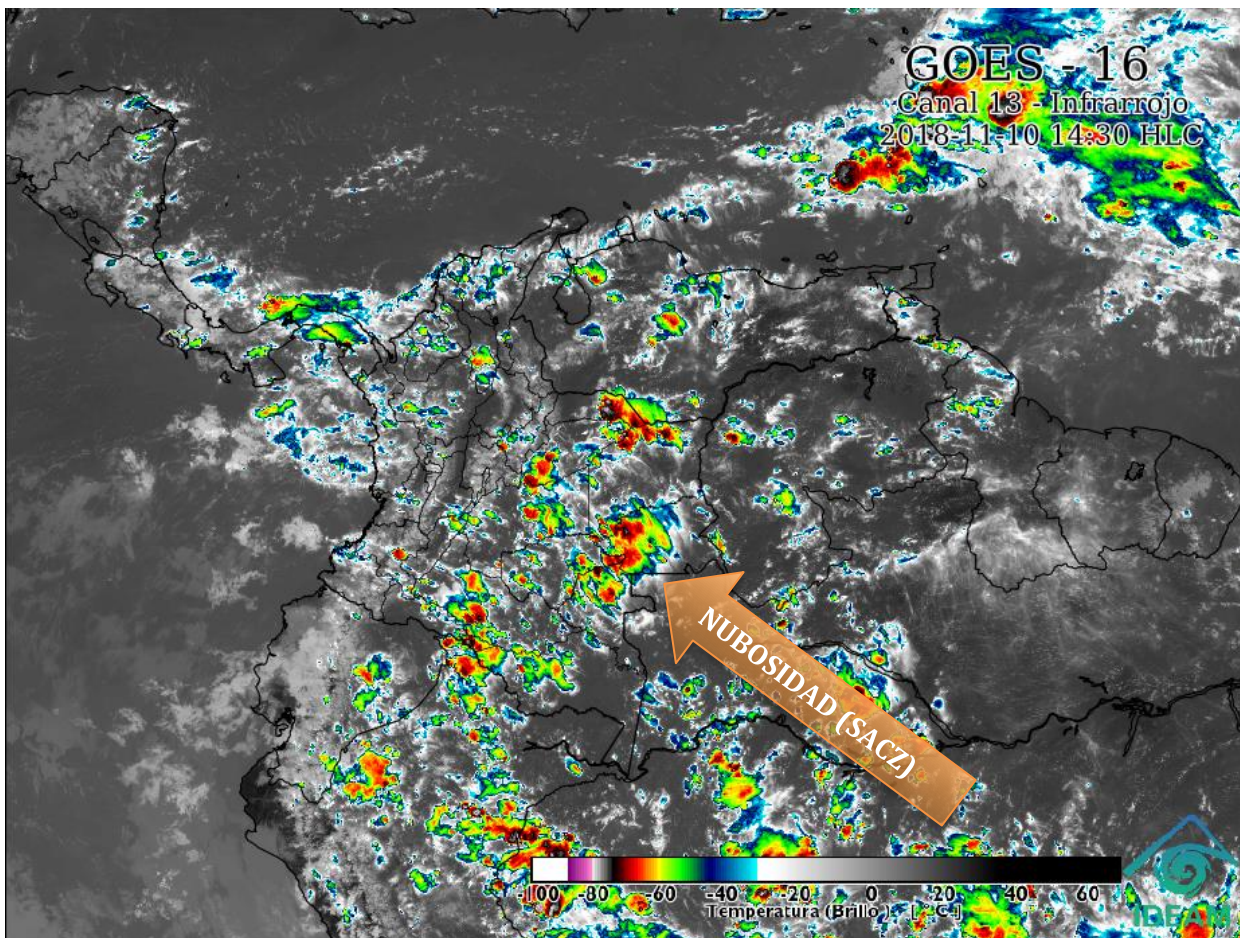


El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

INCREMENTO DE LAS LLUVIAS A NIVEL NACIONAL DURANTE EL SEGUNDO PUENTE FESTIVO DE NOVIEMBRE DE 2018



Gráfica 1. Imagen satelital canal infrarrojo GOES-16. Hora 14:30 HLC.

En las últimas horas se ha notado un aumento considerable de la nubosidad en el país, como consecuencia de la reactivación de la Zona de Convergencia del Atlántico Sur (SACZ), que es un área donde para esta época del año por lo general tienden a formarse bajas presiones, que favorecen el desarrollo de nubes de gran desarrollo vertical, acompañadas de lluvia continua y tormenta eléctrica, y se localiza sobre el continente suramericano en dirección noroeste – sureste.

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.



Gráfica 2. Mapa de la situación sinóptica en superficie del continente suramericano. Hora 07:00 HLC.

La mayor afectación para el territorio nacional se espera durante la noche de hoy sábado 10 de noviembre, en sectores de las regiones Orinoquia y Amazonia, y en horas de la madrugada, tarde y noche de mañana domingo 11, en áreas de las regiones Andina, incluido el Piedemonte amazónico, centro y sur de la Caribe y norte de la Pacífica. Para el lunes 12, se estima una disminución de las precipitaciones, salvo en zonas de Antioquia, Norte de Santander, Santander, Boyacá, Cundinamarca, Caldas, Risaralda, Quindío, Valle del Cauca, Cauca, Nariño y occidente de Arauca, Casanare, Meta, Caquetá y Putumayo donde persistirán.

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 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.