

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

SE PREVÉ UN INCREMENTO DE LAS PRECIPITACIONES EN AMPLIAS ZONAS DE LA REGIÓN CARIBE, PACÍFICA Y ANDINA, POR EL DESARROLLO DE UN SISTEMA DE BAJA PRESIÓN Y EL INGRESO DE HUMEDAD DESDE EL SUR DEL CONTINENTE PARA LAS PRÓXIMAS HORAS.



FUENTE: Imagen Satelital GOES 13 IDEAM. Diciembre 11 de 2014. Hora 11:15 am. HLC

En las últimas 24 horas se ha incrementado significativamente el contenido de humedad atmosférica en gran parte del mar Caribe colombiano, asociado a la presencia de un sistema de baja presión al occidente del mar Caribe colombiano, además del ingreso de humedad desde el sur del continente, condición que se ha reflejado desde el día de ayer, situación atípica para la época.

Se prevé que este sistema de baja presión se mantenga entre las próximas horas manteniendo condiciones nubosas y lluvias entre moderadas y fuertes, acompañadas en algunos casos de tormentas eléctricas y rachas de viento, en alta mar, mientras que en zonas del litoral de Antioquia, Córdoba, Sucre, Bolívar y Atlántico se prevén lluvias de mayor intensidad; por lo anterior, se emitió **ALERTA ROJA POR TIEMPO LLUVIOSO** en el centro y occidente del mar Caribe nacional, se recomienda a bañistas tomar medidas de seguridad, mientras que a pescadores y usuarios de pequeñas embarcaciones consultar con las Capitanías de Puerto antes de zarpar.

De igual forma, se señala que los sistemas meteorológicos mencionados, sumado al comportamiento de los vientos en los niveles altos de la atmósfera y la fase actual de la variabilidad climática de tipo intraestacional, apoyan en este momento y de manera contundente el incremento actual de las lluvias y lo pronosticado; se prevé que dicha situación este presente hasta por lo menos lunes-martes de la próxima semana.

La condición anteriormente descrita será más marcada, con mayor frecuencia e intensidad, en zonas como las costas de las regiones Caribe y Pacífica, zonas de montaña de la región Andina y oriente de las regiones Orinoquia y Amazonia. No se descarta la presencia de tormentas eléctricas en los momentos de lluvia intensa. Se estima que el fin de semana que se aproxima sea predominantemente lluvioso en buena parte del país.

La Oficina de Pronósticos y Alertas del IDEAM, seguirá manteniendo un monitoreo continuo de la evolución del sistema e informará cualquier eventualidad oportunamente.