

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

ATENCIÓN EN EL CARIBE COLOMBIANO Y SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA POR CONDICIONES DE LLUVIAS FUERTES

Sistemas meteorológicos favorecen incremento de lluvias en el norte del país.

Debido a un sistema meteorológico que se ha estacionado en la zona marítima del centro y occidente del Caribe colombiano y que está interactuando con la Zona de Confluencia Intertropical, se están generando condiciones meteorológicas adversas que afectarán especialmente al archipiélago de San Andrés y Providencia, con la presencia de abundantes lluvias, acompañadas de tormentas eléctricas ocasionales e incremento en la altura del oleaje.

Condiciones similares se estiman aguas adentro del litoral caribe colombiano, en los departamentos de Córdoba, Sucre y Atlántico (figura 1).

Adicionalmente, se prevé incremento en la ocurrencia de precipitaciones al norte de las regiones Pacífica y Andina, y en amplios sectores de la región Caribe.

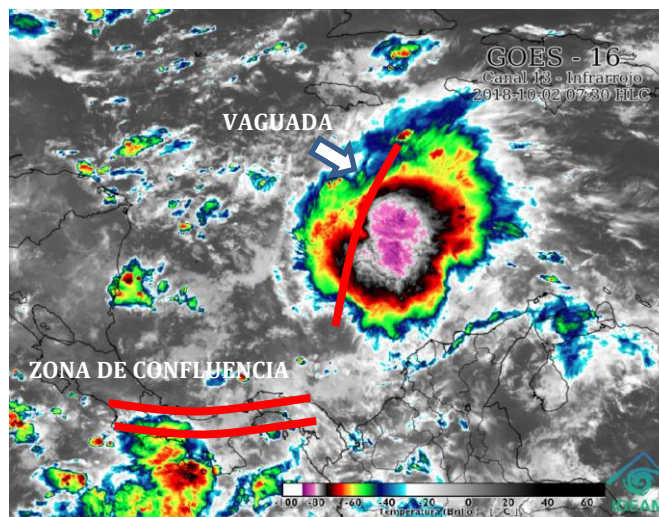


Figura 1. Imagen de satélite GOES16. Canal Infrarrojo. Octubre 02 de 2018, 07:30 HLC.

El IDEAM mantiene la **ALERTA ROJA** en la zona por TIEMPO LLUVIOSO, propio de la intensa actividad derivada de los sistemas descritos anteriormente. Por tal razón, se advierte que las condiciones meteorológicas en la zona marítima del Archipiélago de San Andrés y Providencia, serán severas, presentando inicialmente el incremento en la velocidad del viento y posteriormente la presencia de lluvias de variada intensidad, sin que se descarte inclusive, la ocurrencia de tormentas eléctricas en momentos de lluvia intensa, al igual que en un aumento significativo del oleaje.

Se estima que la mayor repercusión se registre desde ahora, hasta las próximas 24-72 horas (aproximadamente), con mayor intensidad entre los días de hoy y mañana. De acuerdo con los análisis realizados por el Instituto, se espera que esta condición presente una disminución progresiva hacia el día jueves 04 de octubre.

El IDEAM continuará monitoreando la evolución de las condiciones meteorológicas asociadas a la probable ocurrencia de los eventos referidos, por lo cual recomienda a los Comités Locales y Departamentales para la Gestión del Riesgo de Desastres y a las diferentes entidades del SNGRD y del Sistema Nacional Ambiental, estar atentos a los documentos que emita el instituto sobre los mismos.

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.