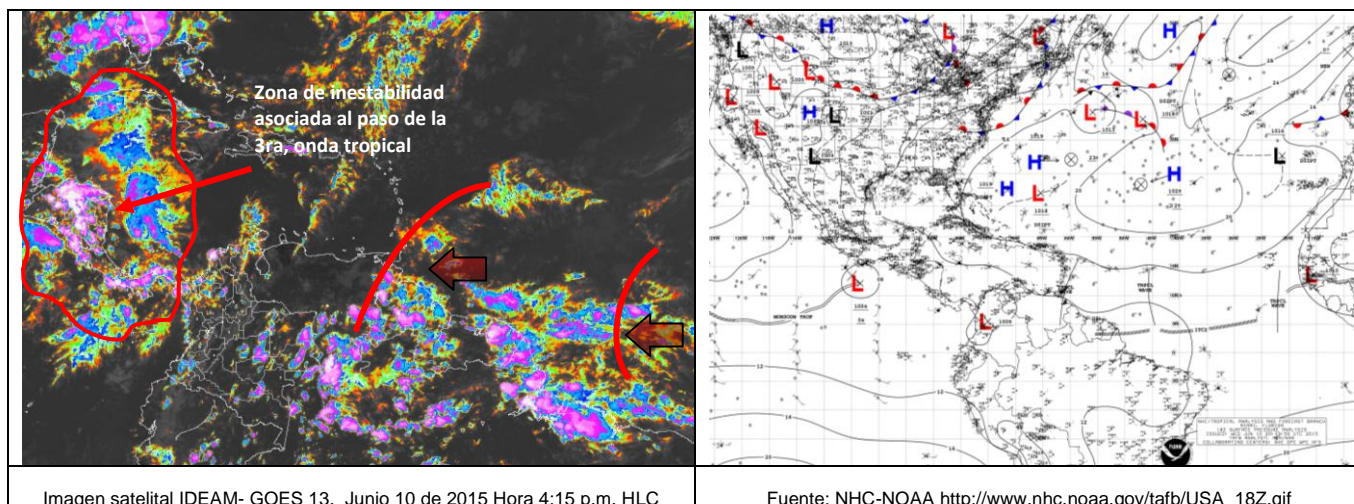


El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

REZAGOS DE ONDA TROPICAL EN EL OCCIDENTE DEL MAR CARIBE COLOMBIANO, MANTIENE LA PROBABILIDAD DE LLUVIAS EN EL ÁREA, INCLUIDO EL ARCHIPIÉLAGO DE SAN ANDRÉS Y PROVIDENCIA



En el occidente del Mar Caribe colombiano, se observa una zona de inestabilidad asociada al paso de la tercera onda tropical de la temporada. Este sistema ha dejado lluvias de variada intensidad con rachas de viento y actividad eléctrica durante los últimos días, como se había indicado en el Comunicado No.12 emitido por el IDEAM. Los pronósticos indican que persistirán las condiciones nubosas con lluvias de moderadas a fuertes para las próximas horas, especialmente en cercanía a las Islas de San Andrés y Providencia.

Adicionalmente, se observa el tránsito de dos ondas tropicales en el Atlántico, las cuales serían la cuarta y la quinta de la temporada. La cuarta onda tropical se ubicó al oriente de Venezuela a las 16:00 HLC, moviéndose al oeste a 15 nudos (27,8 Km/h), y la otra, desde 06N61W a 13N57W, moviéndose al oeste a 15 nudos (27,8 Km/h). Se estima que estas perturbaciones atmosféricas se acerquen al territorio nacional para este fin de semana, favoreciendo el aumento de las lluvias en amplios sectores de la región Caribe y mar Caribe colombiano incluido el Archipiélago de San Andrés y Providencia, norte y centro de las regiones Andina y Pacífica y en algunos sectores del oriente de las regiones Orinoquía y Amazonia.

El IDEAM recomienda consultar con las Capitanías de puerto ante la posibilidad de condiciones extremas para la travesía en embarcaciones de bajo calado en alta mar, adicionalmente en el área continental se sugiere tomar las medidas preventivas en zonas de ladera ante la posibilidad de deslizamientos de tierra o crecientes súbitas, por causa de las intensas precipitaciones que se prevén particularmente en el centro y norte del país. No se descarta la ocurrencia de vendavales y lluvias fuertes de corta duración en zonas urbanas que puedan generar inundaciones.

El IDEAM invita, a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres, a los Consejos Departamentales (CDGRD) y Municipales de Gestión del Riesgo de Desastres (CMGRD) y a la ciudadanía en general, reforzar la vigilancia en áreas inestables y de alta vulnerabilidad y realizar acciones preventivas para reducir los riesgos asociados a pérdida de vidas humanas y bienes materiales.

Para mayor información los invitamos a comunicarse las 24 horas del día, con los hidrólogos y meteorólogos de turno, en la ciudad de Bogotá al teléfono 3075625, opción 1 o consultar nuestra página web www.ideam.gov.co