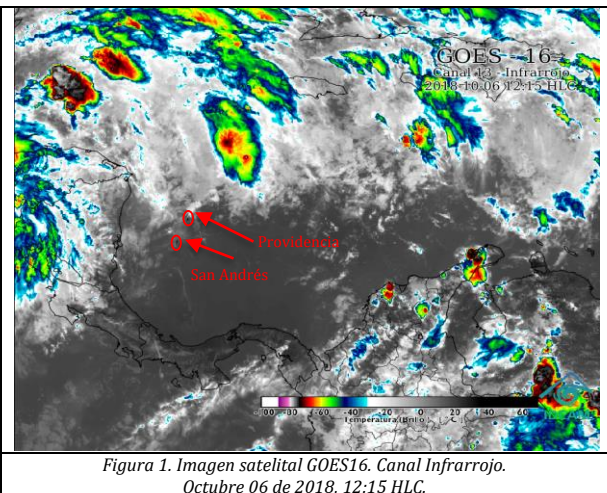
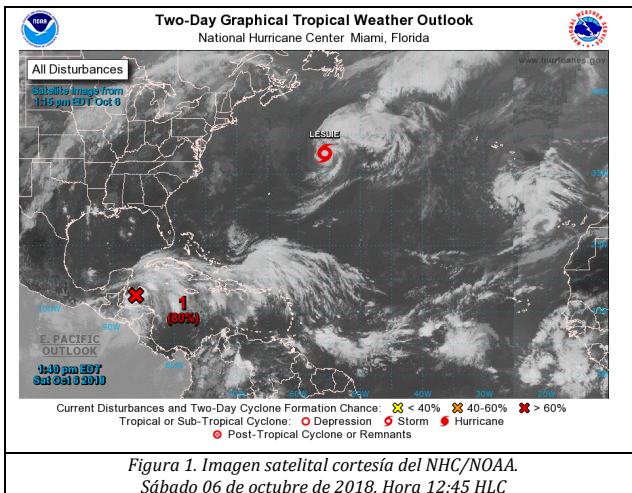


El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

MONITOREO SISTEMA DE BAJA PRESIÓN EN EL OCCIDENTE DEL MAR CARIBE

Durante las últimas horas, el sistema de baja presión ubicado en el occidente del mar Caribe se sigue desplazando hacia noroeste, cerca de la península de Yucatán. De acuerdo con el último informe del Centro Nacional de Huracanes de Miami (NHC, por sus siglas en inglés) el sistema aumenta la probabilidad al 80% de convertirse en un ciclón tropical (Figura 1). Sin embargo, este se ha alejado del Mar Caribe colombiano perdiendo afectación sobre el país e incidencia directa sobre el archipiélago de San Andrés y Providencia.



Por lo anterior, El IDEAM baja la alerta de naranja a alerta amarilla en la zona por tiempo lluvioso, debido a que se prevé que las precipitaciones disminuyan durante las próximas 24 horas, recomendando mantener la vigilancia de las condiciones meteorológicas de la zona.

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.