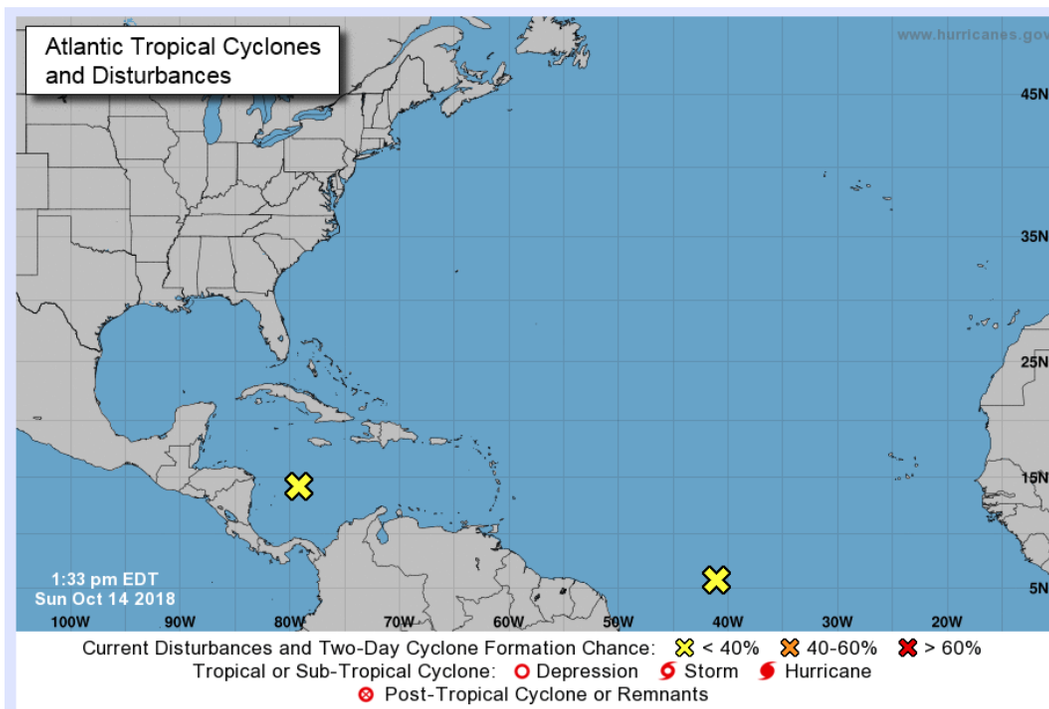


El IDEAM comunica al Sistema Nacional de Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)

VIGILANCIA SISTEMA DE BAJA PRESIÓN EN EL CARIBE COLOMBIANO

En el occidente del Caribe colombiano se observa la activación de un sistema con un 10% de probabilidad de formación de ciclón en las próximas 48 horas, sin embargo, aunque es baja la probabilidad, el sistema mantendrá lluvias persistentes en el área, incluyendo la zona insular de San Andrés y Providencia. Dicho sistema ubicado en 14N-81W presenta una presión de 1009 milibares.



Ciclones tropicales en el océano Atlántico y perturbaciones presentes. Fuente: National Hurricane Center – NHC

Debido a la condición meteorológica mencionada y a la configuración de vientos en diferentes niveles de la troposfera, se mantiene la ALERTA ROJA por tiempo lluvioso en el Caribe colombiano, especialmente en sectores de mar adentro. La baja presión ubicada al occidente del mar Caribe colombiano se encuentra a 92 km con respecto a la ubicación de la Isla de Providencia.

El IDEAM continuará monitoreando la evolución de estos sistemas ciclónicos y las condiciones meteorológicas asociadas, 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.