

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

## AVISO

## TORMENTA TROPICAL “KIRK” SOBRE EL ORIENTE DEL MAR CARIBE

De acuerdo al último informe del Centro Nacional de Huracanes de Miami (NHC, por sus siglas en inglés) el centro de la tormenta tropical “KIRK” se ubica en el oriente del mar Caribe, con coordenadas latitud 13.8 N, longitud 63.6 W (Figura 1) y vientos máximos sostenidos de 76 km/h. Se encuentra debilitándose y se espera que se degrade a Depresión Tropical en las horas de la noche de hoy, convirtiéndose finalmente en un sistema de baja presión durante el día de mañana sábado (Figura 2).

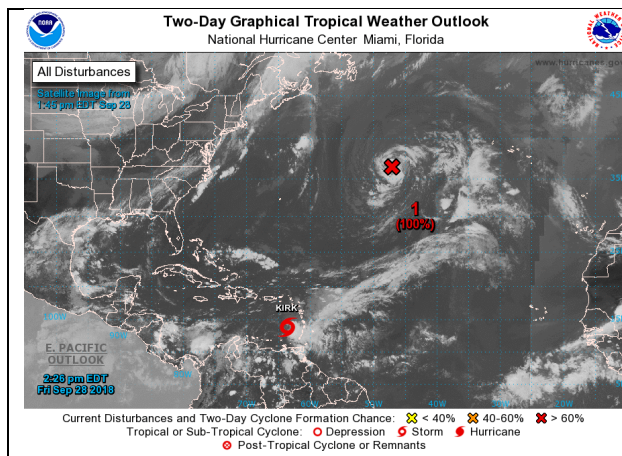


Figura 1. Imagen satelital cortesía del NHC/NOAA. Viernes 28 de septiembre de 2018. Hora 13:26 HLC

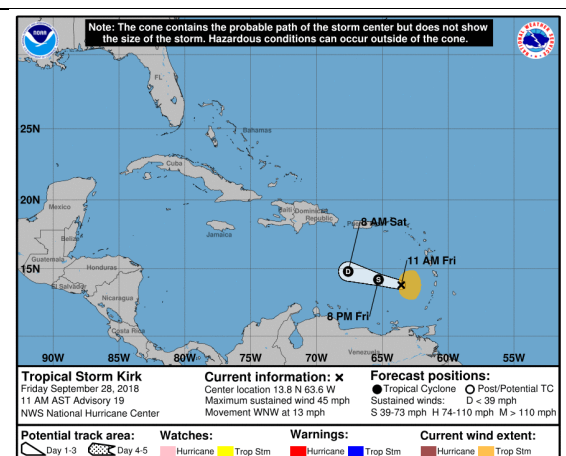


Figura 2. Pronóstico de la trayectoria de la tormenta tropical “KIRK”. Fuente: NHC/NOAA.

El IDEAM junto con DIMAR-CIOH, continuarán monitoreando la evolución de las condiciones meteorológicas y oceanográficas asociadas a la evolución de dicho sistema, por lo que se recomienda a las entidades del Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres y al Sistema Nacional Ambiental, entidades gubernamentales y locales, estar atentos a los documentos que emita el instituto sobre el tema.

**Próxima actualización prevista: 28 de septiembre de 2018, 19:00 HLC.**