

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

AVISO	LA TORMENTA TROPICAL "KIRK" CONTINUO PERDIENDO ACTIVIDAD EN EL ORIENTE DEL MAR CARIBE
--------------	--

De acuerdo con el último informe del Centro Nacional de Huracanes de Miami (NHC, por sus siglas en inglés) el centro de la tormenta tropical "KIRK" se ubicaba a las 16:00 HLC en el oriente del mar Caribe, en las coordenadas latitud 14.7 N, longitud 64.7 W (Figura 1) con vientos máximos sostenidos de 35 nudos (63 km/h) en proceso de debilitamiento. El sistema se estima continúe perdiendo intensidad para ser degradado a la categoría de depresión tropical en las horas de la noche de hoy viernes, convirtiéndose finalmente en un sistema de baja presión el día de mañana sábado (Figura 2).

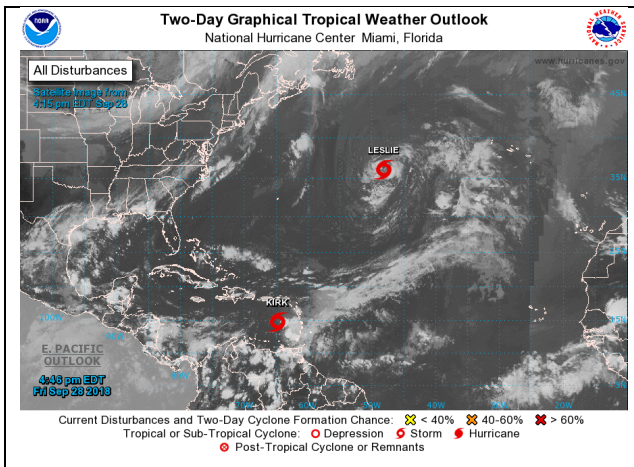


Figura 1. Imagen satelital cortesía del NHC/NOAA. Viernes 28 de septiembre de 2018. Hora 15:46 HLC

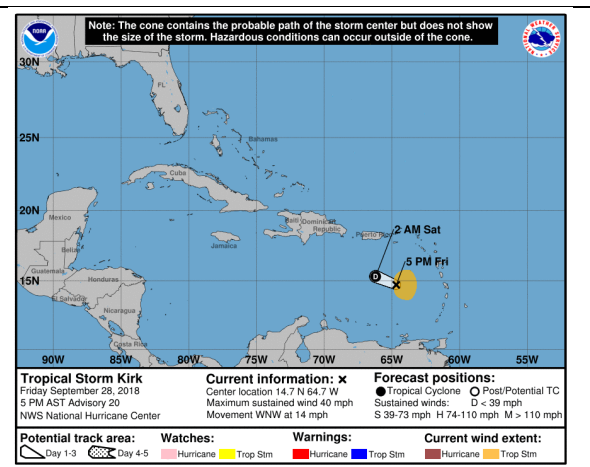


Figura 2. Pronóstico de la trayectoria de la tormenta tropical "KIRK". Fuente: NHC/NOAA.

Aunque el sistema perderá intensidad es probable que los remanentes del mismo favorezcan durante el fin de semana el desarrollo de lluvias con tormentas eléctricas en el norte del país, el IDEAM junto con DIMAR-CIOH, continuarán monitoreando la evolución de las condiciones meteorológicas y oceanográficas asociadas a la evolución de dicho sistema. 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.