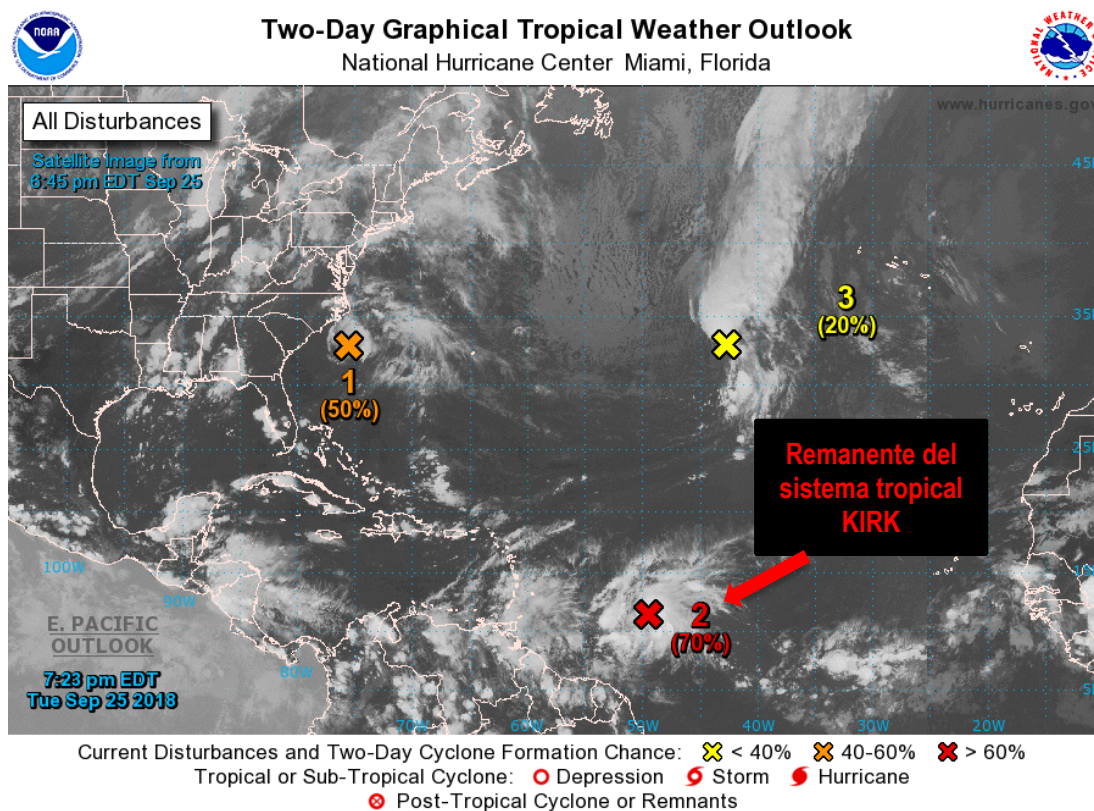


El IDEAM comunica al Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA) Estar atento al seguimiento y evolución de este sistema

## BOLETIN INFORMATIVO DE SEGUIMIENTO TEMPORADA DE HURACANES 2018

### EL SISTEMA DE BAJA PRESIÓN TROPICAL “KIRK” MANTIENE CARACTERÍSTICAS DE UN REMANENTE DE CICLÓN TROPICAL



Gráfica 1. Probabilidad de formación a ciclón tropical (NHC-NOAA).

Durante las últimas horas, el remanente del ciclón tropical **KIRK** continúa avanzando hacia el oeste a una velocidad aproximada de 25 nudos (40 km/h), y se encuentra ubicado a 1207 km al este de las islas de Barlovento. Este sistema genera lluvias con actividad eléctrica, y aunque se ha observado un poco más organizado, aún no muestra una vorticidad ciclónica definida en niveles bajos de la atmósfera y por el momento se mantiene con una probabilidad del 70% de adquirir características propias de ciclón tropical para las próximas 48 horas.

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: 26 de septiembre de 2018, 01:00 HLC.