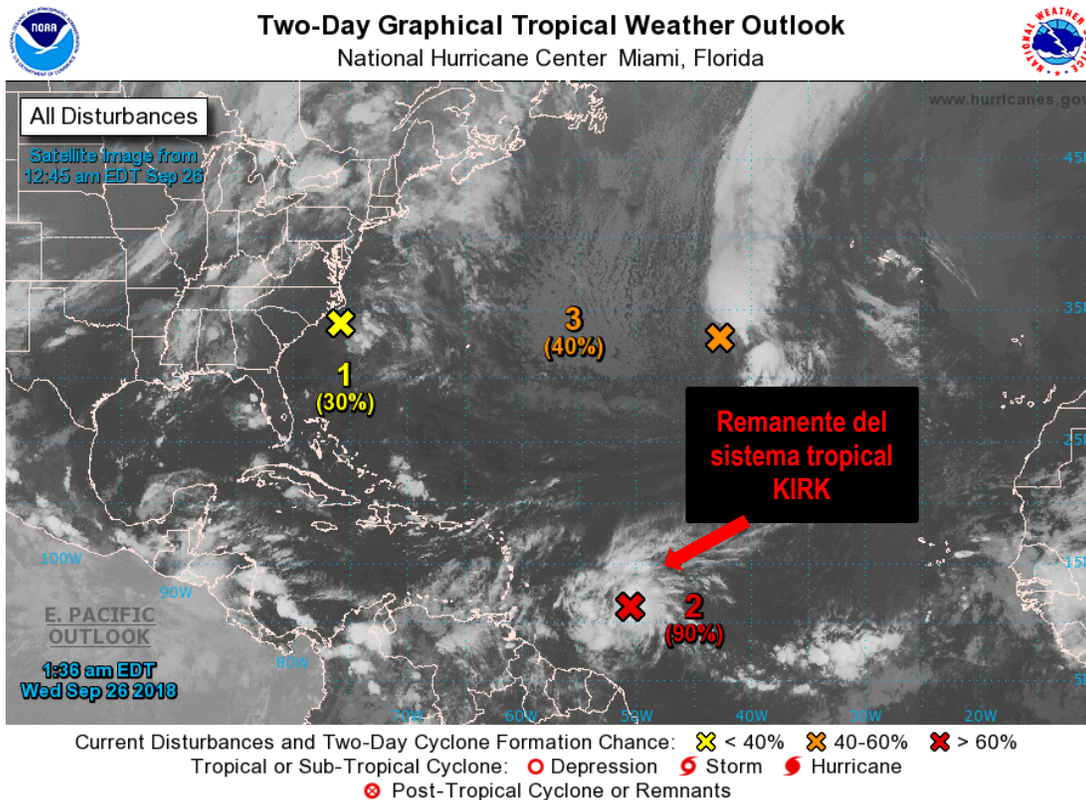


El IDEAM comunica al Sistema Nacional para la Gestión del Riesgo de Desastres (SNGRD) y al Sistema Nacional Ambiental (SINA)
Estar atento al seguimiento y evolución de este sistema

BOLETIN INFORMATIVO DE SEGUIMIENTO TEMPORADA DE HURACANES 2018

EL REMANENTE DE “KIRK” AUMENTA LA PROBABILIDAD DE CONVERTIRSE EN CICLÓN TROPICAL DURANTE LAS PRÓXIMAS 48 HORAS



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

La actividad eléctrica se ha incrementado en las últimas horas, asociado con el remanente de KIRK localizado a 1046 km al este de las Islas de Barlovento. Las imágenes de satélite recientes indican una mayor vorticidad del sistema e incremento en la velocidad de los vientos, aumentado así la probabilidad a 90% 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, 08:00 HLC.