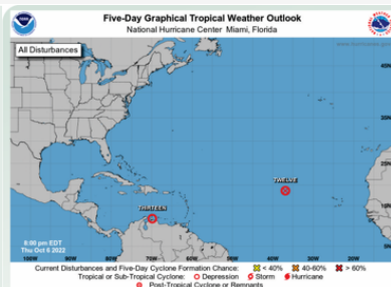


Reporte de posible amenaza de Ciclón Tropical

Publicado en Oct. 6, 2022, 10 p.m.

Válido hasta Oct. 7, 2022, 8 a.m.

Estado actual: Depresión tropical 13 (13L Thirteen)
Trayectoria: Hacia Nicaragua y Honduras
Afectación al MDC: Entre domingo 9 y lunes 10 de octubre



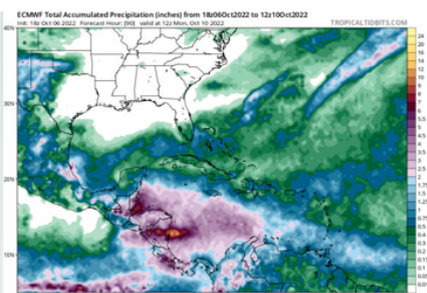
Disturbio: Depresión tropical 13 (13L Thirteen)

El disturbio se ha convertido recientemente en una depresión tropical, se espera que se convierta en tormenta tropical entre esta noche y mañana temprano, y que continúe fortaleciéndose en su paso hacia el suroeste del Mar Caribe, hasta convertirse en huracán el sábado por la noche. Se podría comenzar a sentir tormentas intensas en Centro América para este fin de semana.



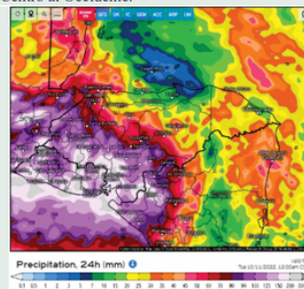
Trayectoria del disturbio Depresión tropical 13 (13L Thirteen)

La depresión tropical se encuentra al noroeste de Venezuela esta noche, se pronostica que pase por el Sur del Mar Caribe y que se forme como huracán el sábado por la noche, antes de tocar tierra en Nicaragua el Domingo, se espera que llegue como tormenta tropical al sureste de Honduras el domingo por la noche ingresando por El Paraíso y continuando por el Centro al Occidente.



Precipitación a nivel regional

Según los modelos meteorológicos, un aumento de precipitación se espera desde la zona este de la región debido a la llegada del ciclón tropical entre el fin de semana e inicios de la siguiente, dejando mayores acumulados de lluvia en su trayectoria.



Precipitación a nivel nacional

Se esperan lluvias intensas en el país concentradas en la trayectoria del disturbio, según los modelos la región Suroeste del país sería la más afectada, con acumulados mayores a los 200 mm para el día lunes en el Departamento de La Paz, Lempira y sur de Francisco Morazán. Para la zona central y noroeste se esperan acumulados máximos de 80 a 125 mm.

Condiciones para el Municipio del Distrito Central

Se espera el acumulado de lluvias para la siguiente semana, de acuerdo con los modelos meteorológicos consultados el día de hoy. Se esperan lluvias desde el domingo 9, sin embargo, se espera que el día con más afectación para el MDC sea el lunes 10, con acumulados que podrían superar los 80 mm. Para el resto de la semana se esperan valores menores de precipitación, entre los 3 y 10 mm de lluvia.

Fecha	Pronóstico de precipitación
Domingo Oct. 9, 2022	20 - 40 mm
Lunes Oct. 10, 2022	80 - 100 mm
Martes Oct. 11, 2022	5 - 10 mm
Miércoles Oct. 12, 2022	2 - 5 mm
Jueves Oct. 13, 2022	3 - 10 mm
Viernes Oct. 14, 2022	3 - 10 mm
Sábado Oct. 15, 2022	5 - 10 mm

Nota: Los modelos meteorológicos y fuentes consultadas se actualizan en períodos de horas. Los pronósticos están sujetos a modificaciones conforme se desarrollan los eventos, razón por la cual el presente boletín tiene validez hasta la fecha especificada o hasta una nueva publicación.



Sistema de Alerta Temprana (SAT)



Unidad Municipal de Gestión de Riesgos (UMGIR)



Alcaldía Municipal del Distrito Central (AMDC)