

El Huracán Nora en las primeras horas de este lunes se degradó a Baja Presión Remanente en el Noroeste de Sinaloa, con vientos máximos sostenidos de 45 km/h. La nubosidad asociada a estas condiciones mantienen el potencial de lluvia en todo el estado de Sonora. Para el día de hoy se esperan condiciones de tormenta en la zona limítrofe entre Sonora y Sinaloa.

Los modelos numéricos de pronóstico meteorológico coinciden en que las precipitaciones importantes en el estado ocurrirán en horas de la noche de este lunes 30 y primeras horas del martes 31 de agosto. No se descarta la posibilidad de lluvias intensas puntuales que podrían alcanzar los 75 mm de precipitación. No obstante el modelo WRF (fig 1.), pronostica acumulados máximos de 45 mm entre hoy Lunes 30 de agosto y el miércoles 01 de septiembre.

Modelo WRF. Lun 30/08/2021, 00 UTC. Pronóstico para el Jue 02/09/2021, 00 UTC (H+72)
Precipitación acumulada (mm) desde H+0 hasta H+72

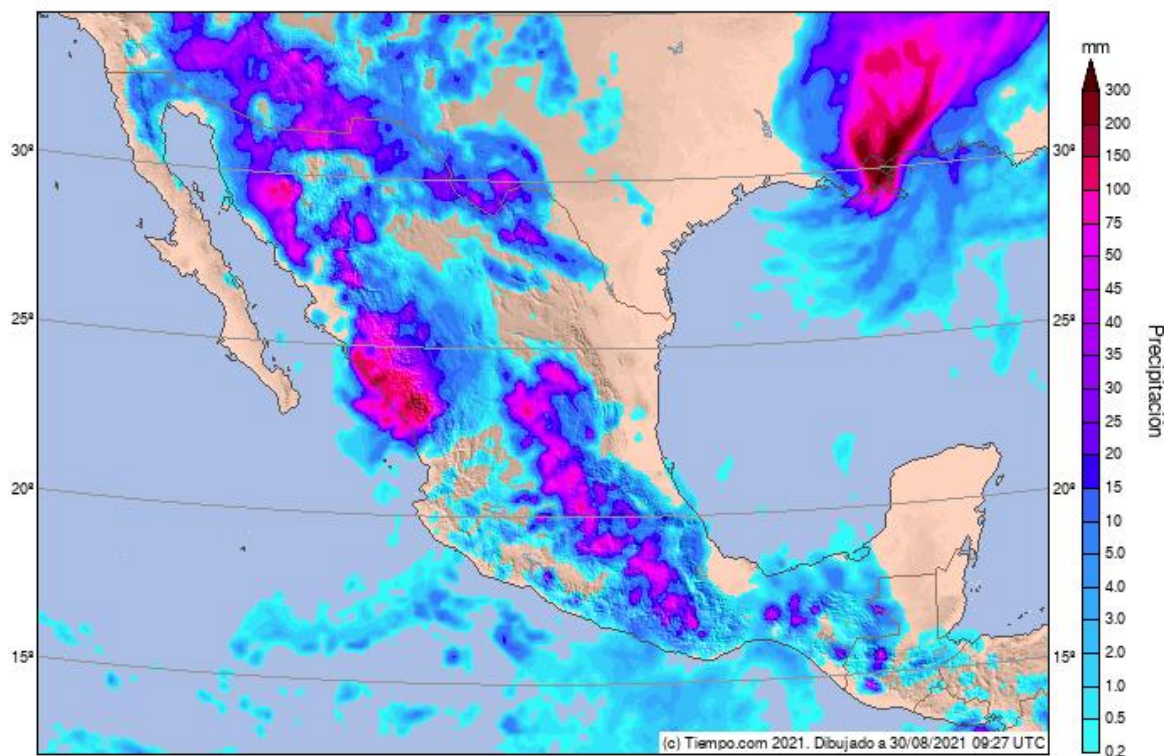


Fig. 1. Pronóstico de precipitación acumulada a 72 horas según el modelo WRF (Weather Research and Forecasting).