

# Reporte de Lluvia Acumulada a 5 días

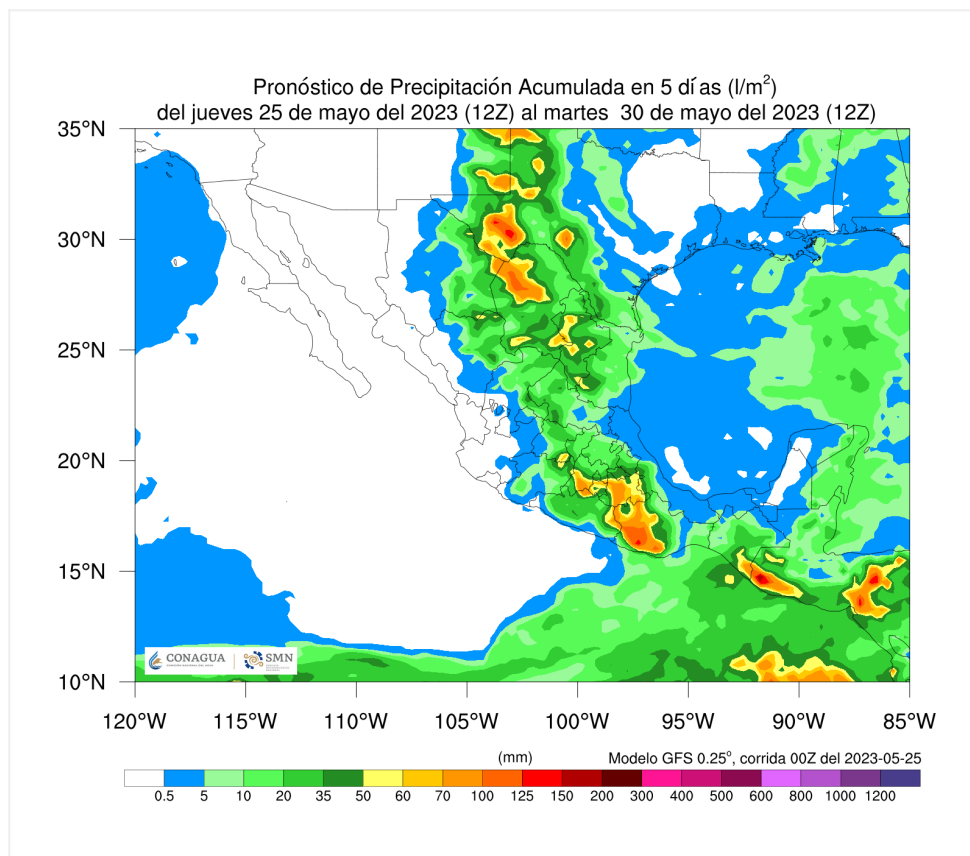
No. Aviso: 077

Ciudad de México a 25 de Mayo del 2023.

Emisión: 13:00h

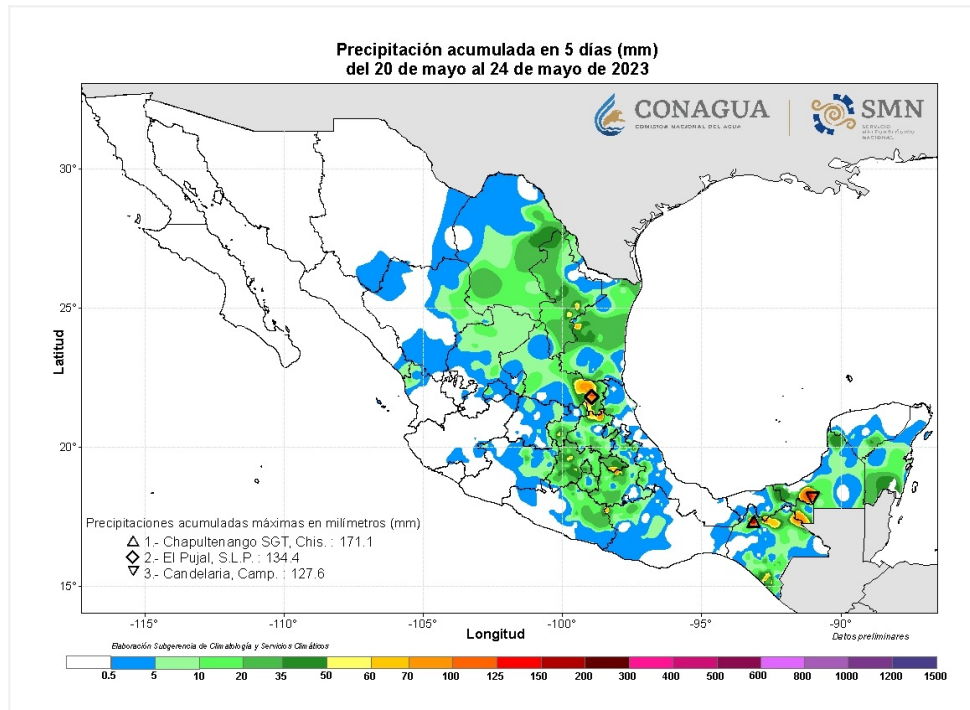
Servicio Meteorológico Nacional, fuente oficial del Gobierno de México, emite el siguiente aviso:

## PRONÓSTICO DE LLUVIA ACUMULADA A CINCO DÍAS DEL JUEVES, 25 DE MAYO DE 2023 AL LUNES 29 DE MAYO DE 2023 (30/MAYO/2023 06:00 H.=12:00 Z O UTC): MODELO DE PRONÓSTICO: GFS (CORRIDA 00:00Z).



El pronóstico de precipitación para los próximos cinco días indica que los acumulados de lluvia se registrarán en: Chihuahua; Durango; Coahuila; Nuevo León; Tamaulipas; Zacatecas; Aguascalientes; San Luis Potosí; Jalisco; Michoacán; Guanajuato; Querétaro; Estado de México; Ciudad de México; Morelos; Hidalgo; Puebla; Tlaxcala; Guerrero; Oaxaca; Veracruz; Chiapas; Tabasco; Yucatán; Campeche; y Quintana Roo. Además del Golfo de México, Mar Caribe y Océano Pacífico. [Pronóstico por día.](#)

## ANÁLISIS DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA EN mm DEL SABADO 20 DE MAYO DE 2023 AL MIERCOLES 24 DE MAYO DE 2023 (CORTE: 25/MAYO/2023 A LAS 8:00 am); (DATOS PRELIMINARES).



En los últimos cinco días las principales precipitaciones acumuladas se registraron en:

**171.1 mm en Chapultenango SGT, Chis; 134.4 mm en El Pujal, S.L.P.; 127.6 mm en Candelaria, Camp.; 121.3 mm en Francisco I. Madero, Chis. SGT\*; 110 mm en Ciudad Valles, S.L.P.; 107.5 mm en San Felipe Orizatlán, Hgo.; 94 mm en Chenalhó, Chis. SGT\*; 89.2 mm en Ballesmi, S.L.P.; 78 mm en Oxolotán, Tab.; 74.2 mm en Boca del Cerro, Tab.; 74 mm en Tierra Blanca, S.L.P.; 71.3 mm en Carmen de los Elizondo Linares, N.L.; 71.3 mm en Micos, S.L.P.; 71 mm en Zapotitlán Lagunas, Oax.; 68.4 mm en Villagrán, Tamps. SMN\*; 67 mm en Pedro José Méndez, Tamps.; 66.2 mm en La Soledad, Pue.; 65.8 mm en Tila, Chis. SGT\*; 63.8 mm en Santa Rosa, S.L.P.; 60 mm en Escuintla, Chis.; 60 mm en El Barretal Uno, Tamps.**

**El siguiente pronóstico y análisis se emitirá el viernes, 26 de mayo de 2023.**