

Reporte de Lluvia Acumulada a 5 días

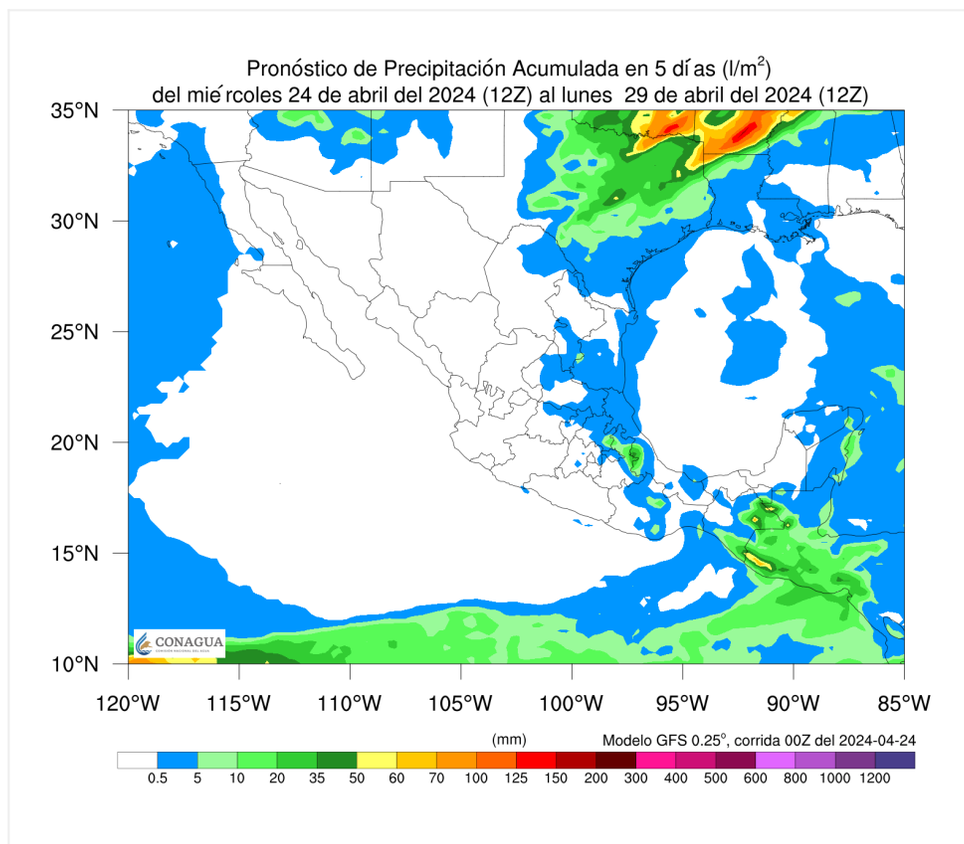
No. Aviso: 54

Ciudad de México a 24 de Abril del 2024.

Emisión: 14:00h

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

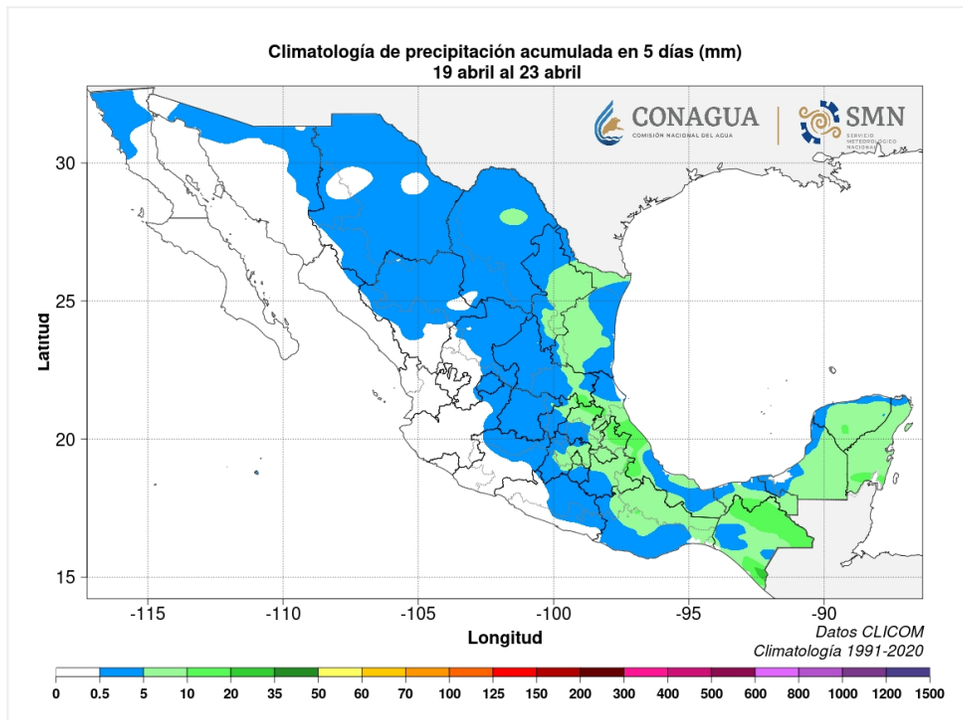
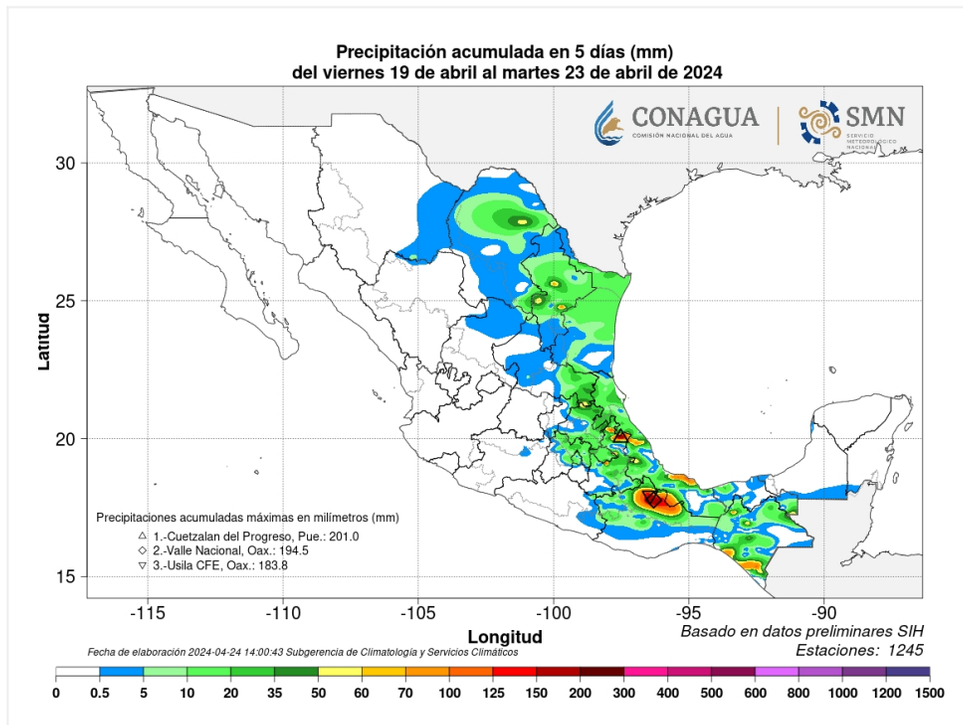
PRONÓSTICO DE LLUVIA ACUMULADA A CINCO DÍAS DEL MIÉRCOLES, 24 AL DOMINGO, 28 DE ABRIL DE 2024 (29/ABRIL/2024 06:00 H.=12:00 Z O UTC): MODELO DE PRONÓSTICO: GFS (CORRIDA 00:00Z)

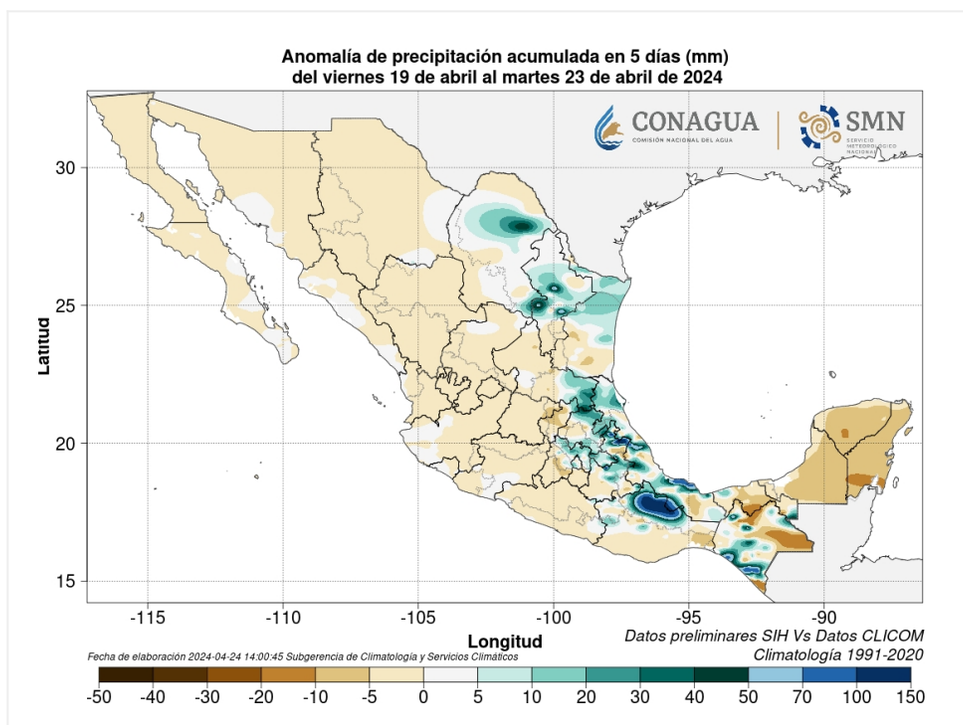


El pronóstico de precipitación para los próximos cinco días indica que los acumulados de lluvia se registrarán en: Baja California; Coahuila; Nuevo León; Tamaulipas; San Luis Potosí; Guanajuato; Querétaro; Estado de México; Morelos; Hidalgo; Puebla; Tlaxcala; Oaxaca; Veracruz; Tabasco; Chiapas; Yucatán;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

ANÁLISIS DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA; CLIMATOLOGÍA Y ANOMALÍA EN mm DEL VIERNES, 19 AL MARTES, 23 DE ABRIL DE 2024 (24/ABRIL/2024 A LAS 8:00 am);

(DATOS POR CONFIRMAR; MAPAS ELABORADOS CON INFORMACIÓN DE LAS 11:00 AM).





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

201.0 mm en Cuetzalan del Progreso, Pue.; 194.5 mm en Valle Nacional, Oax.; 183.8 mm en Usila CFE, Oax.; 182.7 mm en Francisco I. Madero, Chis. SGT*; 143.4 mm en Tlaxcalaltongo, Pue. SGT*; 142.1 mm en La Escalera, Chis.; 142.1 mm en La Escalera, Chis.; 142.1 mm en La Escalera, Chis. SGT*; 139.0 mm en Jacatepec, Oax.; 134.0 mm en San Felipe Usila, Oax.; 133.5 mm en Rancho Nuevo, Pue.; 130.0 mm en Capulac, Pue.; 130.0 mm en Observatorio de Matlapa, S.L.P.; 125.3 mm en Tomata, Ver.; 118.0 mm en Santo Domingo, Oax.; 115.5 mm en El Refugio, Chis. SGT*; 112.0 mm en Sontecomapan, Ver.; 110.0 mm en Finca la Paz, Chis.; 102.4 mm en María Lombardo, Oax.; 97.8 mm en Ángel Rosario Cabada, Ver.

Análisis de anomalías de los últimos cinco días.

El **déficit de precipitación** se presentó principalmente sobre la Península de Yucatán, así como en regiones del norte y oriente de Chiapas y sur de Tabasco.

Mientras que, **lluvias por arriba de lo normal** se han presentado sobre el noreste y oriente del país; además de regiones norte de Oaxaca y centro occidente de Chiapas.

El siguiente pronóstico y análisis se emitirá el jueves, 25 de abril de 2024.