

## **Se pronostican lluvias intensas en Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla y Veracruz**

- Para mañana prevalecerán lluvias intensas en regiones de Guerrero y Oaxaca, y muy fuertes en zonas de Chiapas, Michoacán, Puebla, Tabasco y Veracruz.

Durante esta noche y la madrugada del viernes se pronostican lluvias puntuales intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en regiones de Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Puebla y Veracruz; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en zonas de Campeche, Colima, Chihuahua, Durango, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Quintana Roo, Sinaloa y Yucatán; fuertes (de 25 a 50 mm) en Morelos y Tabasco; chubascos (de 5 a 25 mm) en la Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas y Tlaxcala, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Nuevo León y Zacatecas.

Las precipitaciones de mayor intensidad podrían acompañarse de descargas eléctricas, rachas fuertes de viento y granizadas, y generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados.

El monzón mexicano; canales de baja presión extendidos sobre diferentes regiones de la República Mexicana; aire cálido y húmedo proveniente del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, son los sistemas meteorológicos que propiciarán las condiciones atmosféricas descritas.

Se mantienen en vigilancia dos zonas de baja presión en el Océano Pacífico con 30% y 70% de probabilidad de desarrollo ciclónico en el pronóstico a 48 horas, localizadas a 575 km al sur-suroeste de Punta Maldonado, Guerrero, y a mil 230 km al suroeste de Playa Pérula, Jalisco, respectivamente.

Mientras que en la cuenca del Atlántico se da seguimiento a la tormenta tropical Franklin que esta mañana se localizó al norte de República Dominicana, aproximadamente a mil 750 kilómetros (km) al este de las costas de Quintana Roo,

además de tres zonas de baja presión ubicadas a 530 km, tres mil 970 km y cuatro mil 635 de las costas de Quintana Roo. Tienen 20%, 40% y 20% de probabilidad de desarrollo ciclónico en el pronóstico a 48 horas, respectivamente.

## **Pronóstico para mañana**

Se pronostican lluvias puntuales intensas en regiones de Guerrero y Oaxaca; muy fuertes en zonas de Chiapas, Michoacán, Puebla, Tabasco y Veracruz; fuertes en Campeche, Chihuahua, Colima, Durango, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Nayarit, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas y Yucatán; intervalos de chubascos en la Ciudad de México, Estado de México, Nuevo León, Querétaro y Tlaxcala, además de lluvias aisladas en Baja California Sur, Guanajuato y Zacatecas.

Asimismo, se estiman rachas de viento de 50 a 60 kilómetros por hora (km/h) y posibles tolvánicas en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sonora y Tamaulipas, y rachas de 40 a 50 km/h en Baja California, Baja California Sur, Durango, Guanajuato, Hidalgo, la zona del Istmo de Tehuantepec (correspondiente a Oaxaca), Querétaro, San Luis Potosí y Zacatecas.

Las condiciones serán generadas por los sistemas mencionados anteriormente, así como por una zona de baja presión con probabilidad de desarrollo ciclónico que aportará abundante contenido de humedad al sur del territorio nacional.

Al amanecer del viernes se prevén temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en las montañas de Chihuahua, Durango, Estado de México, Hidalgo, Puebla y Tlaxcala.

En contraste, prevalecerá el ambiente vespertino de muy caluroso a extremadamente caluroso en el noroeste del territorio nacional, con temperaturas máximas superiores a los 40 grados Celsius en Baja California y Sonora. Asimismo, se pronostican temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Coahuila, Durango, Jalisco, Nayarit, Nuevo León, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Tamaulipas, norte de Veracruz y Yucatán, y de 30 a 35 grados Celsius en Chiapas, Colima, Guerrero, norte de Hidalgo,



**Comunicado de Prensa**  
No. 0621-23

**Lugar**  
Ciudad de México

**Fecha**  
24 de agosto de 2023  
19:30 h

Michoacán, Morelos, Oaxaca, norte y suroeste de Puebla, norte de Oaxaca, norte de Querétaro, Tabasco y Zacatecas.

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua) y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de Twitter @conagua\_mx y @conagua\_clima, y de Facebook [www.facebook.com/conaguamx](http://www.facebook.com/conaguamx), así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

ooOoo