



## **Se pronostican lluvias fuertes para regiones de Chiapas, Estado de México, Nuevo León, Oaxaca, San Luis Potosí y Tamaulipas**

- Para la noche de hoy y mañana, se pronostican lluvias, vientos fuertes y condiciones para torbellinos o tornados en zonas de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Para las próximas horas se pronostican lluvias puntuales fuertes (de 25 a 50 milímetros [mm]) en regiones de Chiapas, Estado de México, Nuevo León, Oaxaca, San Luis Potosí y Tamaulipas; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en zonas de Ciudad de México, Coahuila, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Morelos, Querétaro, Quintana Roo, Puebla, Tlaxcala, sur de Veracruz y Yucatán, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Campeche, Durango, Michoacán, Tabasco y Zacatecas. Todas las lluvias serán con descargas eléctricas, rachas de viento y posible granizo.

Las precipitaciones de mayor intensidad podrían generar deslaves, incremento en niveles de ríos y arroyos, así como desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), y seguir las recomendaciones de Protección Civil.

Por otra parte, se pronostican rachas de viento de 60 a 80 kilómetros por hora (km/h) con posibles torbellinos o tornados en zonas de tormenta de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, así como rachas de viento de 50 a 70 km/h con torbellinos en regiones de Hidalgo, Puebla, Querétaro y San Luis Potosí, y con posibles tolvaneras en áreas de Aguascalientes, Chihuahua, Durango, Estado de México, Guanajuato, Jalisco, Oaxaca, Tlaxcala, Veracruz y Zacatecas.

Las condiciones descritas serán generadas por una línea seca sobre Coahuila, canales de baja presión extendidos sobre diferentes regiones de México, la corriente en chorro subtropical, la entrada de humedad proveniente del Océano Pacífico, el Golfo de México y el Mar Caribe, inestabilidad en niveles altos de la atmósfera y la aproximación de la onda tropical número 2.

Debido al debilitamiento de la circulación anticiclónica situada en niveles medios de la atmósfera, hoy finalizó la tercera onda de calor.

### **Pronóstico para mañana**

Durante la mañana, se prevén temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en sierras de Baja California, Chihuahua y Durango.



En la tarde, continuará el ambiente de caluroso a extremadamente caluroso, propio de la temporada, en gran parte del país, con temperaturas máximas superiores a 45 grados Celsius en Campeche, Chiapas, Coahuila, Guerrero, Michoacán, Nuevo León, Oaxaca, San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas y Veracruz.

Asimismo, se pronostican temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California, Chihuahua, Colima, Durango, Guanajuato, Jalisco, Hidalgo, Morelos, Nayarit, norte y suroeste de Puebla, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa, Sonora y Yucatán; de 35 a 40 grados en Baja California Sur, suroeste del Estado de México y Zacatecas, así como de 30 a 35 grados en Aguascalientes, Ciudad de México y Tlaxcala.

Se recomienda a la población tomar medidas preventivas como evitar la exposición prolongada a la radiación solar, hidratarse adecuadamente, poner especial atención a enfermos crónicos, niños y adultos mayores, así como atender las indicaciones del Sector Salud y de Protección Civil.

Por otra parte, se pronostican rachas de viento de 50 a 70 km/h y posibles torbellinos o tornados en zonas de Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas, y con posibles tolvaneras en regiones de San Luis Potosí y Zacatecas. Asimismo, se estiman rachas de viento de 40 a 60 km/h con posibles torbellinos en Aguascalientes, Chihuahua, Ciudad de México, Durango, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Oaxaca, Puebla, Querétaro, Tlaxcala y Veracruz, así como rachas de viento de 40 a 60 km/h en Campeche, Quintana Roo y Yucatán.

Se pronostican lluvias puntuales fuertes en regiones de Chiapas; intervalos de chubascos en zonas de Ciudad de México, Coahuila, Estado de México, Hidalgo, Nuevo León, Oaxaca, Puebla, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tamaulipas y Tlaxcala, así como lluvias aisladas en Aguascalientes, Campeche, Durango, Guanajuato, Guerrero, Jalisco, Morelos, Querétaro, Tabasco, Veracruz, Yucatán y Zacatecas. Todas las lluvias serán con descargas eléctricas, rachas de viento y posible granizo.

Una línea seca que continuará sobre el norte del país, canales de baja presión extendidos sobre distintas regiones, la corriente en chorro subtropical, la entrada de humedad procedente del Océano Pacífico, el Golfo de México y el Mar Caribe y la onda tropical número 2, que se ubicará sobre el oriente de la Península de Yucatán, son los sistemas meteorológicos que propiciarán las condiciones descritas.





**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



**SMN**  
SERVICIO METEOROLÓGICO NACIONAL

**Comunicado de Prensa**  
No. 380-24

**Lugar**  
Ciudad de México

**Fecha**  
4 de junio de 2024  
19:00 h

Mantente informado en las páginas [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua) y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de **X** @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



**2024**  
AÑO DE  
**Felipe Carrillo**  
**PUERTO**  
REMEMENTO DEL PROLETARIADO,  
REVOLUCIONARIO Y DEFENSOR  
DEL MAYAB