

## **Se pronostican lluvias muy fuertes en Colima, Durango, Jalisco, Michoacán, Nayarit y Sinaloa**

- Este viernes se prevén temperaturas máximas superiores a 45 grados Celsius en Baja California y Sonora, y de 40 a 45 grados en otras siete entidades de México.

Hoy se pronostican lluvias puntuales muy fuertes (de 50 a 75 milímetros [mm]) para regiones de Colima, Durango, Jalisco, Michoacán, Nayarit y Sinaloa; fuertes (de 25 a 50 mm) en zonas de Chiapas, Chihuahua, Estado de México, Guanajuato, Guerrero, Oaxaca y Sonora; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en áreas de Ciudad de México, Hidalgo, Morelos, Puebla, Querétaro, Tlaxcala, Veracruz, Yucatán y Zacatecas, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Aguascalientes, Baja California Sur, Campeche, Coahuila, Nuevo León, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco y Tamaulipas

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

Asimismo, se prevén rachas de viento de 60 a 70 kilómetros por hora (km/h) con tolvaneras en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas; y de 40 a 60 km/h en Campeche y Yucatán; además, se esperan rachas de igual intensidad y posibles tolvaneras en Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Guanajuato, Jalisco, San Luis Potosí, Sonora, Veracruz y Zacatecas.

El monzón mexicano establecido en el noroeste de la República Mexicana, la onda tropical número 12 que se desplazará sobre el occidente del territorio nacional, canales de baja presión extendidos en diferentes regiones del país y el ingreso de humedad proveniente del Océano Pacífico, Golfo de México y Mar Caribe, son los sistemas meteorológicos que podrían ocasionar las condiciones atmosféricas descritas.

Durante la mañana se prevén temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en las zonas serranas del Estado de México, Hidalgo, Puebla y Tlaxcala.

Por la tarde, un sistema de alta presión posicionado en niveles medios de la atmósfera en el suroeste de Estados Unidos y el noroeste de México, generará ambiente de muy caluroso a extremadamente caluroso en los estados del noroeste, norte y noreste.

Se pronostican temperaturas máximas superiores a 45 grados Celsius en Baja California y Sonora; de 40 a 45 grados Celsius en Campeche, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sinaloa, Tamaulipas y Yucatán; de 35 a 40 grados Celsius en Baja California Sur, Chiapas, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco y Veracruz, y de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, norte y suroeste de Puebla, Querétaro y Zacatecas.

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.

La madrugada de hoy, en el Océano Atlántico Central se desarrolló la tormenta subtropical Don; su centro se localizó aproximadamente a mil 875 kilómetros (km) al oeste-suroeste de las Islas Azores, y a cuatro mil 145 km al este-noreste de Cancún, Quintana Roo. Presentó vientos máximos sostenidos de 85 km/h, rachas de 100 km/h y desplazamiento hacia el norte a 9 km/h. Por su lejanía no representa riesgo para el territorio mexicano, pero se mantiene en vigilancia.

## **Pronóstico por regiones**

Para el Valle de México se prevé, durante la mañana, cielo parcialmente nublado y ambiente fresco. En el transcurso de la tarde-noche se espera ambiente cálido, cielo de medio nublado a nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en sitios con lluvia, además de viento de dirección este y noreste de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 km/h en zonas de tormenta. La temperatura mínima en la Ciudad de

México será de 13 a 15 grados Celsius y la máxima de 26 a 28 grados Celsius, para Toluca Estado de México la mínima será de 8 a 10 grados Celsius y la máxima de 22 a 24 grados Celsius.

Se prevé en la Península de Baja California ambiente matutino de fresco a templado y bancos de nieblas en la costa occidental, así como ambiente fresco en sierras de Baja California. Por la tarde se espera ambiente muy caluroso, cielo medio nublado y descargas eléctricas en Baja California Sur, mientras que en Baja California habrá ambiente extremadamente caluroso y cielo parcialmente nublado. En la región se pronostica viento del noroeste de 15 a 30 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas.

Las condiciones para el Pacífico Norte serán de cielo de medio nublado a nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en sitios con lluvia; ambiente templado por la mañana y muy caluroso durante la tarde, además de viento del oeste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas en Sonora.

Se pronostica en el Pacífico Centro cielo de medio nublado a nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en zonas con lluvia; ambiente matutino fresco y caluroso por la tarde, así como viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h en la región, y rachas de hasta 60 km/h con posibles tolvánicas en Jalisco.

En el Pacífico Sur el pronóstico es de cielo de medio nublado a nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en sitios con lluvia, así como ambiente matutino fresco y bancos de niebla en zonas montañosas. Hacia la tarde se prevé ambiente de cálido a caluroso y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h.

Para el Golfo de México se espera cielo despejado durante la mañana y el ambiente será templado. Por la tarde habrá ambiente de caluroso a muy caluroso, cielo de medio nublado a nublado, descargas eléctricas y posible caída en zonas con lluvia, además de viento del este y sureste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvánicas en Veracruz, además de rachas de 60 a 70 km/h y tolvánicas en Tamaulipas.



En la Península de Yucatán las condiciones meteorológicas serán de ambiente matutino templado y cielo parcialmente nublado; por la tarde se estima ambiente extremadamente caluroso, cielo nublado y descargas eléctricas en zonas de lluvia. Se espera viento de componente este de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h en Campeche y Yucatán.

Para los estados que conforman la Mesa del Norte se prevé ambiente matutino fresco y cielo parcialmente nublado; durante la tarde ambiente de cálido a muy caluroso, cielo nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en sitios con lluvia. Se pronostica viento de dirección variable de 15 a 30 km/h, con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras en Coahuila y Nuevo León, además de rachas de 40 a 60 km/h con posibles tolvaneras en Aguascalientes, Chihuahua, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas.

Finalmente, en la Mesa Central se espera cielo medio nublado, ambiente matutino templado y frío en zonas altas de Puebla y Tlaxcala; por la tarde-noche el ambiente será cálido con cielo nublado, descargas eléctricas y posible caída de granizo en sitios con lluvia. Se prevé viento de componente este de 10 a 25 km/h, con rachas de hasta 40 km/h en la región, además de rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en Guanajuato.

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**

