



## **En Chiapas, Oaxaca y Quintana Roo, se pronostican lluvias torrenciales**

- Dos zonas de baja presión, una en el Golfo de México y la segunda en el Océano Pacífico, continúan reforzando las lluvias en el noreste, oriente, occidente, sur, sureste y centro de México.

El pronóstico del tiempo para hoy jueves es de lluvias con acumulados diversos, acompañadas de posibles tormentas eléctricas, vientos fuertes y granizo.

Particularmente, se prevén lluvias puntuales torrenciales (de 150.1 a 250 milímetros [mm]) en zonas de Chiapas, Oaxaca y Quintana Roo; puntuales intensas (de 75.1 a 150 mm) en Campeche, Guerrero, Tabasco, Veracruz y Yucatán; muy fuertes (de 50.1 a 75 mm) en Colima, Michoacán y Puebla, y puntuales fuertes (de 25.1 a 50 mm) en localidades del Estado de México, Hidalgo, Jalisco, Nayarit, Querétaro, San Luis Potosí y Tamaulipas.

Asimismo, se estiman lluvias con chubascos (de 5.1 a 25 mm) en alcaldías de la Ciudad de México y municipios de Durango, Guanajuato, Morelos, Nuevo León, Sinaloa y Tlaxcala, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Aguascalientes, Coahuila, Sonora y Zacatecas.

Viento con rachas de 60 a 70 kilómetros por hora (km/h), se estima en Quintana Roo, Veracruz y Yucatán, así como en las costas de Guerrero y Oaxaca; y con rachas de 50 a 60 km/h en sitios de Aguascalientes, Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Coahuila, Guanajuato, Jalisco, Nuevo León, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas y Zacatecas.

Debido a la intensidad del viento, se prevé oleaje de 2 a 4 metros (m) de altura significativa en costas de Guerrero, Oaxaca, Quintana Roo, Veracruz y Yucatán, y de 1 a 2.5 m en el litoral de Campeche, Tabasco y Tamaulipas.





Las condiciones descritas serán generadas por dos zonas de baja presión con alta probabilidad de desarrollo ciclónico; la primera se desplazará sobre el centro del Golfo de México, reforzando las lluvias en zonas del noreste, oriente y sureste de México, y la segunda en el Océano Pacífico, con desplazamiento al sur de las costas de Guerrero, influirá en el estado del tiempo del occidente, sur y centro del territorio nacional, además de un canal de baja presión que prevalecerá en el noroeste del país.

A las 07:00 horas, tiempo del centro de México, la zona de baja presión en el Océano Pacífico se ubicó a 235 kilómetros (km) al sur de Puerto Ángel, Oaxaca. Presenta 70 por ciento de probabilidad para desarrollo a ciclón tropical en las próximas 48 horas.

En el Golfo de México, otra zona de baja presión incrementa a 90 por ciento la probabilidad para desarrollo ciclónico en el pronóstico a 48 horas; su centro se localiza aproximadamente a 165 km al oeste de Celestún, Yucatán, y se encuentra semiestacionaria.

Para dar seguimiento a la Temporada de Lluvias y Ciclones Tropicales 2021, consulte el enlace para el Océano Pacífico en: <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclón-tropical-en-el-oceano-pacifico>, y para el Atlántico en: <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronosticos/avisos/aviso-de-ciclón-tropical-en-el-oceano-atlantico>.

Respecto a las temperaturas, por la mañana se prevén valores mínimos de 0 a 5 grados Celsius con posibles heladas en las sierras de Chihuahua, Durango, Estado de México, Puebla y Tlaxcala.

En el transcurso de la tarde, las temperaturas máximas podrán superar los 50 grados Celsius en zonas de Baja California; de 45 a 50 grados Celsius en sitios de Sonora; de 40 a 45 grados Celsius en localidades de Sinaloa, y de 35 a 40 grados Celsius en municipios de Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Michoacán, Nayarit, Nuevo León y Tamaulipas.





Ante las altas temperaturas, es importante tomar medidas preventivas como hidratarse y no exponerse al sol durante tiempos prolongados. Por su parte, las lluvias pronosticadas podrían incrementar los niveles de ríos y arroyos, así como causar deslaves e inundaciones en zonas bajas de terreno, por lo que se recomienda a la población atender los avisos que emiten el Servicio Meteorológico Nacional (SMN) de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), así como Protección Civil y las autoridades estatales y municipales.

### **Pronóstico por regiones**

Para el Valle de México se prevé cielo medio nublado y ambiente fresco en la mañana, cielo nublado por la tarde, con lluvias fuertes y posible caída de granizo en el Estado de México, e intervalos de chubascos en la Ciudad de México, ambas con descargas eléctricas, además de viento del noreste de 10 a 20 km/h con rachas de 45 km/h en zonas de tormenta. En la Ciudad de México se estima temperatura mínima de 13 a 15 grados Celsius y máxima de 22 a 24 grados Celsius; y para Toluca, Estado de México, mínima de 7 a 9 grados Celsius y máxima de 21 a 23 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, ambiente fresco en la mañana, bancos de niebla en la costa occidental y extremadamente caluroso por la tarde, con temperaturas que pueden alcanzar los 50 grados Celsius en zonas de Baja California. Se espera cielo medio nublado y viento del oeste de 20 a 35 km/h, con rachas de 50 a 60 km/h en Baja California Sur.

Las previsiones para el Pacífico Norte son ambiente fresco en la mañana y de caluroso a muy caluroso durante la tarde. Se espera cielo nublado por la tarde, con intervalos de chubascos y descargas eléctricas en Sinaloa, y lluvias aisladas en Sonora, además de viento de dirección variable de 25 a 35 km/h, con rachas de 50 a 60 km/h en Sonora.





Para el Pacífico Centro se estima ambiente templado durante la mañana y de caluroso a muy caluroso por la tarde, así como viento de dirección variable de 15 a 30 km/h, con rachas de 50 a 60 km/h en Jalisco. Se prevé cielo de medio nublado a nublado la mayor parte del día, con lluvias muy fuertes en Colima y Michoacán, y fuertes en Jalisco y Nayarit, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo en Jalisco.

El pronóstico para el Pacífico Sur es de ambiente fresco en la mañana, bancos de niebla en zonas serranas y ambiente de caluroso a muy caluroso por la tarde. Se estima cielo nublado, con lluvias torrenciales en Chiapas y Oaxaca, e intensas en Guerrero, ambas con descargas eléctricas y posible caída de granizo en Chiapas. También, se espera viento de dirección variable de 20 a 30 km/h, con rachas de 60 a 70 km/h en las costas de Guerrero y Oaxaca, así como oleaje de 2 a 4 m en sus costas.

Para los estados de la vertiente del Golfo de México se pronostica ambiente fresco durante la mañana, bancos de niebla en zonas serranas y ambiente muy caluroso hacia la tarde en Tamaulipas. Se prevé cielo nublado, con lluvias intensas en Tabasco y Veracruz, y fuertes en Tamaulipas; todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo en Tamaulipas. Se estima viento de componente norte de 25 a 35 km/h, con rachas de 60 a 70 km/h en costas de Veracruz, y rachas de 50 a 60 km/h en Tamaulipas, además de oleaje de 2 a 4 m en las costas de Veracruz, y de 1 a 2.5 m en el resto de la región, con posibles trombas en Quintana Roo y Yucatán.

Las condiciones para la Península de Yucatán serán de ambiente fresco durante la mañana y cálido por la tarde. Se espera cielo nublado la mayor parte del día, con lluvias torrenciales en Quintana Roo e intensas en Campeche y Yucatán. Además, se pronostica viento del sureste de 20 a 30 km/h, con rachas de 60 a 70 km/h en Quintana Roo y Yucatán, y oleaje de 2 a 4 m en sus costas, así como de 1 a 2.5 m en las costas de Campeche.





En la Mesa del Norte habrá ambiente frío durante la mañana y muy caluroso por la tarde, además de viento de dirección variable de 20 a 30 km/h, con rachas de 50 a 60 km/h en la región. Se espera cielo nublado hacia la tarde, con lluvias fuertes en San Luis Potosí; intervalos de chubascos en Durango y Nuevo León, y lluvias aisladas en Aguascalientes, Coahuila y Zacatecas, todas con descargas eléctricas y posible caída de granizo en San Luis Potosí.

Finalmente, para la Mesa Central se pronostica ambiente frío en la mañana, bancos de niebla en zonas serranas de la región y ambiente cálido por la tarde, así como viento de componente norte de 10 a 25 km/h, con rachas de 50 km/h en zonas de tormenta. Se prevé cielo nublado en el transcurso del día, con lluvias muy fuertes en Puebla; fuertes en Hidalgo y Querétaro, e intervalos de chubascos en Guanajuato, Morelos y Tlaxcala, las cuales podrían ser con descargas eléctricas en Hidalgo y Puebla.

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](https://www.facebook.com/conaguamx), así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

El pronóstico meteorológico especial para zonas donde se ubican hospitales que atienden COVID-19 se encuentra disponible en el enlace <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronostico-meteorologico-covid-19>.

ooOoo

