

## **Para este día, se pronostican temperaturas diurnas de calurosas a muy calurosas en entidades del Pacífico mexicano**

- Hoy existen las condiciones para una nula probabilidad de lluvia sobre el territorio nacional.
- Se pronostican rachas de viento fuertes en algunos estados del norte, oriente y occidente del país.

Para hoy, se prevé el ascenso de las temperaturas diurnas, con ambiente vespertino cálido en los estados costeros del Golfo de México y gran parte de los estados del interior de la República, con temperaturas de calurosas a muy calurosas que oscilarán de 40 a 45 grados Celsius en la costa de Chiapas, Guerrero, Michoacán, Nayarit y Sinaloa; de 35 a 40 grados en Colima, la costa de Jalisco y la costa de Oaxaca, y de 30 a 35 grados en Campeche, Coahuila, el suroeste del Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Nuevo León, el suroeste de Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

Ante las temperaturas previstas, 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.

Para este día, debido a las condiciones meteorológicas al interior del país, se prevé la nula probabilidad de lluvia sobre el territorio nacional.

Por otro lado, el débil frente frío número 36 se localiza sobre los estados fronterizos del norte del país. A su vez, la aproximación e ingreso de un nuevo frente frío sobre la frontera norte de México y su interacción con un canal de baja presión sobre Tamaulipas, en combinación con una línea seca sobre el norte de Coahuila y con la corriente en chorro subtropical, ocasionarán rachas de viento de 50 a 70 kilómetros por hora (km/h) y posibles tolvaneras en esta última entidad mencionada incluyendo a Chihuahua y Durango.

Asimismo, se prevé viento de componente sur con rachas de 50 a 70 km/h en Tamaulipas y Veracruz; así como rachas de 40 a 60 km/h en Campeche, Tabasco y



Yucatán, y de 40 a 60 km/h en Chiapas, Colima, Guerrero, el Golfo de California, la costa de Jalisco, Michoacán y Oaxaca, con posibles tolvaneras en Baja California y Baja California Sur.

Adicionalmente, se esperan oleaje de 1 a 3 metros (m) de altura en la costa sur y occidental de la Península de Baja California y en Islas Revillagigedo, además de, Colima, Guerrero, Jalisco, Michoacán, costas de Nayarit, Oaxaca, Tamaulipas y Veracruz.

Una circulación anticiclónica en los niveles medios de la atmósfera sobre la mayor parte del territorio nacional, originará heladas y ambiente matutino de frío a muy frío, principalmente en zonas altas de los estados del noroeste, norte, noreste y centro del país, con temperaturas mínimas gélidas de -10 a -5 grados Celsius en sierras de Baja California, Chihuahua y Durango; así como de -5 a 0 grados zonas altas del Estado de México, Puebla, Sonora y Veracruz, y de 0 a 5 grados en zonas altas de Chiapas, Ciudad de México, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Oaxaca, Querétaro, San Luis Potosí, Tlaxcala y Zacatecas.

Debido a las bajas temperaturas pronosticadas, se recomienda a la población tomar medidas preventivas, como abrigarse e hidratarse adecuadamente, evitar cambios bruscos de temperatura, poner especial atención a enfermos crónicos, niños y adultos mayores. Asimismo, las temperaturas gélidas podrían provocar el congelamiento de la carpeta asfáltica, los densos bancos de niebla o neblina podrían ocasionar reducción de la visibilidad y los vientos fuertes, derribar árboles y anuncios, por lo que se exhorta a la población atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), y seguir las recomendaciones de las autoridades estatales y de Protección Civil.

## **Pronóstico por regiones**

Para el Valle de México se prevé por la mañana ambiente fresco y de frío a muy frío en zonas altas. Se espera cielo despejado, ambiente de templado a cálido por la tarde, caluroso en el suroeste del Estado de México, viento de componente oeste de 5 a 15 km/h y rachas de hasta 30 km/h. Para la Ciudad de México se prevé temperatura mínima de 7 a 9 grados Celsius y máxima de 28 a 30 grados; mientras



que, en Toluca, Estado de México, la mínima será de 0 a 2 grados y la máxima de 24 a 26 grados Celsius.

En la Península de Baja California se pronostican bancos de niebla matutinos en la costa occidental, cielo de despejado a medio nublado, ambiente fresco por la mañana, de frío a muy frío en zonas serranas y gélido en sierras del norte de Baja California. Se espera viento del noroeste de 10 a 25 km/h, rachas de 40 a 60 km/h, posibles tolvánicas y oleaje de 1 a 3 m de altura en las costas sur y occidental de la Península. Durante la tarde, el ambiente será fresco en la región y templado en el noreste de Baja California y en Baja California Sur.

Las previsiones meteorológicas en el Pacífico Norte serán de cielo de despejado a medio nublado, ambiente matutino fresco y de frío a muy frío en sierras de Sonora. Se espera viento de componente oeste y noroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 30 a 40 km/h en zonas de costa, ambiente de caluroso a muy caluroso hacia la tarde en Sinaloa y de templado a cálido en Sonora.

En el Pacífico Centro se prevé cielo despejado, ambiente matutino fresco y frío en zonas altas de Jalisco y Michoacán. Se espera viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la zona, rachas de 40 a 60 km/h en Colima, Jalisco y Michoacán, así como oleaje de 1 a 3 m de altura en costas de la región y las islas Revillagigedo. Durante la tarde habrá ambiente cálido en la región y muy caluroso en Michoacán y Nayarit.

Para el Pacífico Sur se pronostica cielo de despejado a parcialmente nublado, bancos de niebla por la mañana, ambiente matutino fresco, y frío en sierras de Chiapas y Oaxaca. Hacia la tarde el ambiente será cálido, muy caluroso en Chiapas y Guerrero, así como caluroso en Oaxaca. Se prevé viento del oeste y suroeste de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h.

El tiempo atmosférico en los estados de la vertiente del Golfo de México será de cielo de despejado a parcialmente nublado, ambiente matutino fresco, templado en costas y de frío a muy frío en zonas altas de Veracruz. Habrá viento de componente sur de 10 a 25 km/h, rachas de 50 a 70 km/h con oleaje de 1 a 3 m de altura en costas de Tamaulipas y Veracruz, así como rachas de 40 a 60 km/h en Tabasco. Hacia la tarde, el ambiente será de templado a cálido en la región.



En la Península de Yucatán se prevé cielo de despejado a parcialmente nublado, ambiente matutino fresco, y templado en costas de Quintana Roo. Se espera viento de componente sur de 10 a 25 km/h, rachas de 40 a 60 km/h en Campeche y Yucatán, así como ambiente cálido por la tarde en la Península.

Para los estados de la Mesa del Norte se pronostica cielo de despejado a parcialmente nublado, posibles bancos de niebla matutinos en sierras, ambiente fresco por la mañana, frío en zonas serranas de Aguascalientes, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas, así como gélido en sierras de Chihuahua y Durango. Se prevé ambiente cálido durante la tarde, viento de componente oeste de 15 a 30 km/h y rachas de 50 a 70 km/h con posibles tolvánicas en Chihuahua, Coahuila y Durango.

Las condiciones del tiempo para las entidades de la Mesa Central serán de cielo despejado con bancos de niebla matutinos, ambiente fresco en la mañana, frío en zonas altas Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Querétaro y Tlaxcala, así como muy frío en zonas montañosas de Puebla. Se espera ambiente vespertino cálido y viento de dirección variable de 5 a 15 km/h con rachas de hasta 30 km/h.

Mantente informado en las páginas de internet [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**

