

## **CONTINUARÁ EL AMBIENTE MUY FRÍO CON HELADAS MATUTINAS EN ZONAS SERRANAS DEL NORESTE, EL ORIENTE Y EL CENTRO DE MÉXICO**

- Prevén lluvia fuerte en Baja California y posible nevada o aguanieve en sierras de esa entidad.

Hoy continuará el ambiente muy frío con heladas matutinas, principalmente en zonas serranas del noreste, el oriente y el centro de México; temperaturas mínimas menores a -5 grados Celsius en sierras de Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila y Nuevo León; de -5 a 0 grados Celsius en montañas de Baja California, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Hidalgo, Veracruz, Puebla, Tlaxcala y el Estado de México, así como de 0 a 5 grados Celsius en cordilleras de Tamaulipas, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Morelos y Oaxaca.

Ante ese pronóstico de bajas temperaturas, se exhorta a la población a abrigarse y brindar especial atención a niños, personas de la tercera edad y enfermos.

En zonas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y la costa de Chiapas, se estiman temperaturas de 35 a 40 grados Celsius.

Se pronostican lluvias fuertes para Baja California, Baja California Sur, Sonora, Tabasco y Chiapas; intervalos de chubascos para Veracruz y Oaxaca; lluvias aisladas en Puebla, Chihuahua y Campeche, y posible nevada o aguanieve en sierras de Baja California y Sonora.

Evento de Norte con rachas superiores a 70 kilómetros por hora (km/h), se estima en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec, viento con rachas que podrían superar 60 km/h en Baja California y Sonora, y oleaje de 1 a 3 metros (m) en la costa occidental de Baja California.

Las condiciones descritas serán originadas por la masa de aire que impulsó al Frente Frío Número 24 y el Frente Frío Número 25, que ingresará a México por el noroeste e interactuará con inestabilidad en altura, así como el Frente Frío Número 24, que se extenderá sobre el Mar Caribe y dejará de generar efectos en el país.

### **Pronóstico por regiones**

Para el Valle de México se prevé ambiente frío con heladas matutinas, bancos de niebla, cielo parcialmente nublado la mayor parte del día y viento del oeste y el noroeste de 10 a 25 km/h. En la Ciudad de México se estima temperatura máxima de 21 a 23 grados Celsius y mínima

de 6 a 8 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 19 a 21 grados Celsius y mínima de 0 a 2 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, ambiente muy frío durante la mañana, posibles nevadas y/o aguanieve en sierras de Baja California, cielo nublado en el día y viento del oeste y el suroeste de 10 a 25 km/h con rachas que podrían superar 60 km/h y oleaje de 1 a 3 metros en la costa occidental de Baja California.

Las previsiones para el Pacífico Norte son ambiente frío, posible nevadas y/o aguanieve en Sonora, cielo nublado, ambiente fresco en Sinaloa y viento de componente sur de 10 a 25 km/h con rachas que podrían superar 60 km/h en Sonora.

Para el Pacífico Centro se estima ambiente frío en zonas serranas de Jalisco y Michoacán, cielo parcialmente nublado, ambiente de cálido a caluroso y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h.

Bancos de nieblas en zonas serranas, se prevén para el Pacífico Sur, cielo nublado durante el día y evento Norte con rachas superiores a 70 km/h en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec.

Se prevé, en el Golfo de México, ambiente frío durante la mañana, bancos de niebla y neblina en zonas montañosas, cielo nublado en el sur y viento del este y el noreste de 10 a 25 km/h.

Las previsiones para la Península de Yucatán son cielo medio nublado, ambiente templado y viento de componente norte de 15 a 30 km/h con rachas de 40 km/h en las costas.

Se pronostica ambiente frío con heladas matutinas en zonas serranas de la Mesa del Norte, cielo medio nublado y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Para la Mesa Central se estiman bancos de niebla dispersos, ambiente frío, heladas matutinas en zonas serranas, cielo medio nublado y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Se recomienda a la población 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>, así como en las cuentas de Twitter @conagua\_mx y @conagua\_clima y de Facebook [www.facebook.com/conaguamx](https://www.facebook.com/conaguamx).

ooOoo