

## **EN LAS SIERRA DE CHIHUAHUA Y DURANGO SE PREVÉ PRECIPITACIÓN DE NIEVE O AGUANIEVE DURANTE LA MAÑANA**

- Se estiman vientos superiores a 70 km/h en Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango y Zacatecas, y mayores a 50 km/h en Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y San Luis Potosí.

Hoy se pronostica probabilidad de nieve o aguanieve en sierras de Chihuahua y Durango, temperaturas menores a -5 grados Celsius en zonas montañosas de Chihuahua y Durango, de -5 a 0 grados Celsius en regiones elevadas de Coahuila, Nuevo León, Zacatecas y San Luis Potosí, y de 0 a 5 grados Celsius en sitios altos de Baja California, Sonora, Tamaulipas, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Aguascalientes, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Oaxaca.

Asimismo, se estiman vientos superiores a 70 kilómetros por hora (km/h) en Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango y Zacatecas, y mayores a 50 km/h en Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y San Luis Potosí.

Se prevén tormentas fuertes en localidades de Sonora, Chihuahua y Durango; lluvias con intervalos de chubascos en áreas de Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Sinaloa, Zacatecas y Nayarit, y lluvias aisladas San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Campeche, Chiapas y Quintana Roo.

Los efectos mencionados serán originados por un vórtice de núcleo frío que cruzará Sonora y se desplazará sobre el norte de México, en interacción con la abundante entrada de humedad proveniente del Océano Pacífico y un nuevo frente frío que ingresará a la frontera norte de la República Mexicana, durante el día, en combinación con vientos máximos en altura.

### **Pronóstico por regiones**

En el Valle de México se prevé cielo parcialmente nublado durante el día, bancos de niebla en la mañana y viento del oeste de 10 a 25 km/h. Para la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 22 a 24 grados Celsius y mínima de 5 a 7 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 20 a 22 grados Celsius y mínima de 2 a 4 grados Celsius.

Para la Península de Baja California se pronostica cielo medio nublado, ambiente fresco durante el día y viento del noroeste con rachas que podrían superar 70 km/h en Baja California.

Las previsiones meteorológicas en el Pacífico Norte son de cielo nublado, ambiente fresco y viento del noroeste de 15 a 30 km/h con rachas que podrían superar 70 km/h en Sonora.

En el Pacífico Centro se estima cielo medio nublado, ambiente caluroso durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Para el Pacífico Sur se prevé cielo parcialmente nublado y ambiente cálido durante el día, incremento de nubosidad en la tarde, bancos de niebla matutinos en zonas de montaña y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

En el Golfo de México prevalecerá el cielo parcialmente nublado la mayor parte del día, incremento de nublados en la tarde, ambiente cálido durante el día, bancos de niebla en zonas montañosas y vientos del este y el sureste de 20 a 35 km/h con rachas de hasta 50 km/h en Tamaulipas.

En la Península de Yucatán se estima cielo medio nublado, ambiente cálido y viento del noreste de 10 a 25 km/h.

Para la Mesa del Norte se prevé cielo nublado la mayor parte del día, ambiente frío, viento de oeste y el noroeste de 20 a 30 km/h con rachas superiores a 70 km/h en Chihuahua, Durango y Zacatecas, de 50 km/h en Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí y probabilidad de nieve o aguanieve en sierras de Chihuahua y Durango.

El pronóstico para la Mesa Central es cielo medio nublado, bancos de niebla matutinos, ambiente fresco en el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Colima, Col. (33.8); Acapulco, Gro. (33.7); Tapachula, Chis. (33.6); Hermosillo, Son. (29.5); Tepic, Nay. (29.2), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (20.2).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Toluca, Edo. de Méx. (3.3); Temósachi, Chih. (4.6); San Luis Potosí, S.L.P. (4.7); Tlaxcala, Tlax. (5.2); Puebla, Pue. (6.1), y Aeropuerto Internacional Benito Juárez, Cd. de Méx. (8.0).

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 <http://smn.conagua.gob.mx>, así como en las cuentas de Twitter @conagua\_mx y @conagua\_clima y de Facebook [www.facebook.com/conaguamx](http://www.facebook.com/conaguamx).

ooOoo