

Temperaturas inferiores a -5 grados Celsius se prevén en las montañas de Sonora, Chihuahua y Durango

- Rachas de viento superiores a 50 km/h se pronostican para Chihuahua y Coahuila.

Hoy prevalecerá el ambiente muy frío con temperaturas inferiores a -5 grados Celsius en las montañas de Sonora, Chihuahua y Durango; de -5 a 0 grados Celsius en las regiones serranas de Baja California, Coahuila, Zacatecas, Hidalgo, Veracruz, Puebla, Tlaxcala y Estado de México, y de 0 a 5 grados Celsius en las zonas altas de Nuevo León, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato y Querétaro, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Asimismo, se pronostican lluvias con intervalos de chubascos en Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco; lluvias dispersas en Chihuahua, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, así como vientos con rachas superiores a 50 kilómetros por hora (km/h) en Chihuahua y Coahuila

Las condiciones mencionadas serán generadas por los remanentes del Frente Frío Número 17 y el flujo de humedad proveniente del Océano Pacífico hacia el noroeste y el norte de México.

Ante las condiciones meteorológicas de invierno, se recomienda a la población tomar precauciones debido a que los bancos de niebla y neblina podrían reducir la visibilidad e influir en el tránsito de vehículos, usar adecuadamente las luces del automóvil y respetar los señalamientos de tránsito en las zonas donde se presenten estos fenómenos, y se le exhorta a vestir ropa abrigadora, mantenerse hidratados y brindar especial atención a niños, personas enfermas y de la tercera edad.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo parcialmente nublado con bruma, ambiente templado en el día y viento de componente sur de 10 a 25 km/h. Para la Ciudad de México se pronostica temperatura máxima de 23 a 25 grados Celsius y mínima de 8 a 10 grados Celsius y para el Estado de México, máxima de 22 a 24 grados Celsius y mínima de 0 a 2 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, cielo medio nublado, ambiente frío durante la mañana y viento de componente norte de 20 a 35 km/h.

Cielo medio nublado, se prevé en el Pacífico Norte, ambiente fresco en el día y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h.

Las previsiones para el Pacífico Centro son de cielo medio nublado, ambiente frío en la mañana, cálido durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Para el Pacífico Sur se pronostica cielo medio nublado, ambiente cálido durante el día y viento de componente norte de 25 a 40 km/h.

El pronóstico para el Golfo de México es de cielo medio nublado, bancos de niebla matutinos en zonas montañosas de Veracruz, ambiente cálido en el día y viento del sur y el sureste de 20 a 35 km/h.

Para la Península de Yucatán se estima cielo medio nublado, ambiente caluroso durante el día y viento de componente este de 15 a 30 km/h.

En la Mesa del Norte se prevé cielo nublado, ambiente fresco durante el día y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 50 km/h en Chihuahua y Coahuila.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Cancún, Q. Roo (3.3); Choix, Sin., y Nuevo Casas Grandes, Chih. (2.0); Kantunilkín, Q. Roo (1.8); Veracruz, Ver. (0.5), y Piedras Negras, Coah. (0.4).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Arriaga, Chis. (37.8); Colima, Col. (34.3); Acapulco, Gro. (33.8); Campeche, Camp. (32.5); Mérida, Yuc. (33.4); Puerto Ángel, Oax. (32.8), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (25.5).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Guanaceví, Dgo. (-6.0); Batovira, Chih., y Zayaleta, Ver. (-3.0); Ensenada, B.C. (-2.6); San Salvador El Seco, Pue. (-2.2); Alamitos, Ags. (-1.0), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (9.7).

La Conagua y el SMN exhortan a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet 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/conaquamx.

ooOoo