

CIRCULACIÓN ANTICICLÓNICA MANTIENE AMBIENTE FRÍO POR LA MAÑANA Y NOCHE

- En el transcurso de esta tarde se formará la segunda tormenta invernal de la temporada; comenzará a afectar esta noche con lluvia ligera a Baja California.
- Además del marcado descenso de las temperaturas sobre el noroeste y norte del país, podría generar nevadas o caída de aguanieve en algunas zonas de esas regiones.

La circulación anticiclónica mantendrá tiempo seco y estable sobre gran parte del territorio nacional, generando mañanas y noches con temperaturas muy bajas, así como un gradual ascenso de la temperatura durante el día.

Hay pronóstico de temperaturas menores a 5 grados Celsius en zonas altas de Baja California, Sonora, Chihuahua, Nuevo León, Coahuila, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, San Luis Potosí, México, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Oaxaca y Veracruz.

En el transcurso de esta tarde se prevé el desarrollo de un amplio y frío sistema de baja presión sobre el suroeste de Estados Unidos de América; asociado con lo que podría ser el Frente Frío Número 16 y con impulso de una masa de aire proveniente del Ártico y la corriente en chorro, originarán la segunda tormenta invernal de la temporada, que comenzará a afectar con lluvia ligera al final de este día a Baja California, y en el transcurso del miércoles a Sonora y Chihuahua.

Por otra parte, el ingreso de aire húmedo favorece el incremento de nubosidad con lluvias moderadas en Oaxaca y Quintana Roo, así como lluvias ligeras en Guerrero, Chiapas, Tamaulipas, Hidalgo, Puebla, Veracruz, Tabasco, Yucatán y Campeche; también podría registrarse llovizna o lluvia ligera en Baja California

Se esperan vientos superiores a los 40 km/hr en Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Coahuila, Tamaulipas, Veracruz, Oaxaca, Tabasco y Chiapas.

Pronóstico por regiones

El Valle de México con cielo de despejado a medio nublado. Brumoso. Temperaturas frías por la mañana y noche con heladas matutinas y ambiente templado durante el día. Viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr.

Para el Pacífico Norte se prevé un cielo medio nublado con probabilidad del 20% de lluvia ligera en el norte de Baja California. Temperaturas frías por la mañana y noche y cálidas en el día. Viento del Oeste y Suroeste de 25 a 40 km/hr.

En el Pacífico Centro las condiciones favorecen un cielo de despejado a medio nublado. Temperaturas frescas a cálidas. Viento del Oeste y Suroeste de 25 a 40 km/hr.

Por otra parte, el Pacífico Sur con probabilidad del 40% de lluvia ligera a moderada, cielo medio nublado. Temperaturas templadas a calurosas y viento de componente Sur de 25 a 40 km/hr.

Cielo de despejado a medio nublado en el Golfo de México, probabilidad del 20% de lluvia ligera. Nieblas en zonas altas. Temperaturas frías por la mañana y noche y templadas a calurosas durante el día. Viento del Sur y Sureste de 25 a 40 km/hr.

La Península de Yucatán con probabilidad del 20% de lluvia de ligera a moderada en el sur de la región, cielo de despejado a medio nublado, temperaturas de templadas a calurosas. Viento del Este y Sureste de 25 a 40 km/hr.

Mientras que para la Mesa del Norte el pronóstico indica cielo de despejado a medio nublado. Temperaturas muy frías con heladas por la mañana y noche, bancos de niebla por la tarde y noche y temperaturas frescas a templadas durante el día y viento de dirección variable de 15 a 30 km/hr.

Finalmente, para la Mesa Central se prevé cielo de despejado a medio nublado. Brumoso. Temperaturas frías a templadas con heladas matutinas. Viento de dirección variable de 25 a 40 km/hr.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en Huatulco, Oax., (20.6); Arrecifes Xcalak, QR. y Tuxtla Gutiérrez, Chis., (1.0); Lago de Zumpango, Méx., (0.8); Los Hules, Ver., (0.6); Yohaltum, Camp., Muzquiz, Coah., Pantanos de Centla, Tab., Temamatla, SLP. y Altamira, Tamps., (0.2).

El registro de las temperaturas máximas de las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius se realizó en Tapachula, Chis., (34.8); Acapulco, Gro., (32.9); Monterrey, NL., Culiacán, Sin. y Tuxtla Gutiérrez, Chis., (30.8); Piedras Negras, Coah., (28.6); Ejido Nvo. León, BC., (26.7) y la zona de Tacubaya, D.F., (24.8).

En ese lapso, las temperaturas mínimas se registraron en Toluca, Méx., (-1.9); UNAM, DF., (1.5); Temosáchic, Chih., (1.8); Pachuca, Hgo., (2.0); Tepehuanes,

Dgo., (3.0); San Luis Potosí, SLP., (3.3); Tlaxcala, Tlax., (3.6); Colotlán, Jal. y Aeropuerto, D.F., (4.0).

La Comisión Nacional del Agua a través del Servicio Meteorológico Nacional continuará informando del desarrollo de estos fenómenos a través de la cuenta de Twitter @conagua_clima, la aplicación para teléfono celular MeteInfo, así como los sitios de internet <http://smn.conagua.gob.mx> y www.conagua.gob.mx

ooOoo