

ESTE LUNES, EL FRENTE FRÍO 33 Y UN SISTEMA INVERNAL FAVORECERÁN NEVADAS EN MONTAÑAS DEL NOROESTE

- La combinación de ambos fenómenos mantendrá un ambiente frío.
- Se esperan temperaturas por debajo de 5 grados Celsius en zonas altas de 21 entidades; en algunas partes serían inferiores a los 0 grados.
- También hay potencial de lluvias en el norte del país, mismas que se extenderían mañana al oriente.

La asociación del Frente Frío Número 33 con un sistema invernal mantendrá, durante las próximas horas, el descenso de las temperaturas en el norte del país, condición que mañana lunes se acentuará hasta propiciar la posibilidad de aguanieve o nieve en zonas montañosas del norte de Baja California, Sonora y Chihuahua.

El sistema frontal se extiende esta tarde sobre la franja fronteriza de Chihuahua y Coahuila y, junto con la masa de aire frío que lo impulsa, se combina con un sistema invernal ubicado sobre el suroeste de los Estados Unidos de América.

La combinación de ambos sistemas ocasiona una marcada disminución de las temperaturas en el noroeste y el norte del país, así como potencial de lluvias moderadas en Nuevo León y Tamaulipas, y ligeras en Coahuila, Baja California y Chihuahua, así como vientos con rachas de hasta 60 km/hr en estas entidades, además de Sonora y Durango.

Mañana, el sistema invernal se localizará sobre Baja California y continuará su asociación con el Frente Número 33, que a su vez estará extendido sobre el norte y el oriente del país. Además de la probabilidad de nevadas en la sierra de San Pedro Mártir, en la zona de La Rumorosa, --ambas en Baja California--, y en el norte de Sonora y noroeste de Chihuahua, provocarán ambiente frío y potencial de lluvias ligeras en el norte y el oriente del país.

Por otra parte, persistirá el potencial de vientos, con rachas de hasta 60 km/hr, en Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango, y se presentará un evento de Norte, con rachas similares, en el litoral de Tamaulipas y el norte de Veracruz, que se estima será de corta duración.

Habrá potencial de temperaturas inferiores a los 0 grados Celsius, con heladas, en zonas altas de Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León,

Tamaulipas, Durango, Zacatecas, Estado de México, Puebla, Hidalgo y Tlaxcala, así como de 0 a 5 grados en Sinaloa, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, San Luis Potosí, Distrito Federal y Veracruz.

A fin de reducir el riesgo de contraer enfermedades respiratorias, principalmente en adultos mayores y niños, se mantiene la recomendación a la población de extremar precauciones y abrigarse. También debe mantenerse atenta a los avisos de las autoridades locales y estatales, así como de Protección Civil.

La probabilidad de lluvia abarcará buena parte del país, aunque las más importantes serían solamente moderadas en Baja California, Sonora, Guerrero, Oaxaca, Veracruz, Tabasco, Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, mientras que en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Querétaro y Puebla habría precipitaciones ligeras, debido a la presencia de los fenómenos mencionados y del ingreso de humedad de ambos Océanos.

De acuerdo con las previsiones, el frente 33 entrará en proceso de disipación el martes próximo; sin embargo, el miércoles podría ingresar un nuevo e intenso frente frío que propiciaría descenso de temperaturas en gran parte del territorio nacional, especialmente en el norte y noreste, donde habría ambiente gélido y posibilidad de aguanieve o nieve en el norte de Coahuila y Nuevo León.

La Comisión Nacional del Agua, a través del Servicio Meteorológico Nacional, continuará informando del desarrollo de estos fenómenos mediante 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