

## **CONTINÚA AMBIENTE FRÍO Y LLUVIA EN LA MAYOR PARTE DEL PAÍS**

- Generados por la primera tormenta invernal de la temporada y el Frente Frío Número 14.
- Existe probabilidad de nevadas en los estados del norte.
- A pesar de que se disipó el Frente Frío Número 15 continúan las lluvias y las bajas temperaturas.

La primera tormenta invernal de la temporada se ubicará sobre el norte de Sonora y Chihuahua, donde provocará lluvia de moderada a fuerte, ambiente frío con heladas y vientos ocasionalmente fuertes. Además persiste la posibilidad para la ocurrencia de nevadas en las sierras del norte de Sonora, Chihuahua y Coahuila. En tanto, el Frente Frío Número 15 se disipó sobre Baja California Sur y Sonora.

El Frente Frío Número 14 se extenderá sobre el Golfo de México y el interior del país como estacionario y originará lluvia muy fuerte en el oriente y sureste, y de moderadas a fuertes en sectores del norte y centro.

La masa de aire frío que lo impulsa mantendrá temperaturas bajas durante la mañana y la noche en las Mesas del Norte y Central, persistiendo también el evento de *norte* de moderado a fuerte con rachas de 75 km/hr en el Golfo de México, Golfo e Istmo de Tehuantepec. También se mantiene potencial para la caída de nieve y aguanieve en sierras del oriente y centro del territorio, con cimas superiores a 3 mil 500 metros de altitud.

Debido a esas condiciones de intenso frío, se reitera el exhorto a la población de protegerse con ropa abrigadora, especialmente a personas de la tercera edad y niños, para disminuir las posibles enfermedades respiratorias.

Por otro lado, un canal de baja presión ubicado frente a las costas de Nayarit y Jalisco, mantendrá el potencial de lluvia de ligera a moderada en el occidente de la República Mexicana. Así mismo, la entrada de aire marítimo tropical originará nublados con lluvia de moderada a fuerte en la Península de Yucatán y el sur del país.

### **Pronóstico por regiones**

En el Valle de México se espera cielo nublado con 40% de probabilidad de lluvia de ligera a moderada y potencial de aguanieve en cimas montañosas con más de

3 mil 500 metros sobre el nivel medio del mar. Ambiente frío durante la mañana y noche y templado durante el día, así como viento del noreste de 20 a 35 km/hr.

En el Pacífico Norte el ambiente será de medio nublado a nublado con 60% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte en Sonora y Sinaloa, descenso de temperatura con posible caída de nieve o aguanieve en zonas montañosas de Sonora, y viento de componente sur de 25 a 40 km/hr con rachas de hasta 60 km/hr.

Para el Pacífico Centro se pronostica cielo de despejado a medio nublado con 60% de probabilidad de lluvia de ligera a moderada, temperaturas de frescas a cálidas, y viento del oeste de 25 a 40 km/hr.

El Pacífico Sur presentará ambiente de medio nublado a nublado con 80% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, temperaturas de templadas a calurosas y norte de 30 a 45 km/hr con rachas de 60 km/hr.

Para el Golfo de México se prevé cielo de medio nublado a nublado con 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a muy fuerte, temperaturas de templadas a calurosas y *norte* de 45 a 60 km/hr con rachas de hasta 75 km/hr.

En la Península de Yucatán el ambiente será de medio nublado a nublado con 60% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, temperaturas de templadas a calurosas y viento del noreste de 30 a 45 km/hr.

La Mesa del Norte tendrá ambiente de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, con potencial de nieve o aguanieve en sierras de Chihuahua y Coahuila, temperaturas muy frías durante la mañana y la noche, así como frescas durante el día, y viento de dirección variable de 25 a 40 km/hr con rachas.

En la Mesa Central el ambiente será de medio nublado a nublado con 60% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, se pronostican nevadas en zonas montañosas de más de 3 mil 500 metros sobre el nivel medio del mar, temperaturas de frías a templadas y viento de componente este de 25 a 40 km/hr.

Derivado de esas condiciones meteorológicas, se exhorta a la población a atender los llamados de Protección Civil, pues podría haber escurrimientos y reblandecimiento de suelo, como consecuencia de las lluvias recientes, así como posibles deslaves en franjas montañosas y carreteras, e inundaciones y encharcamientos.

De acuerdo con el registro, en milímetros, las lluvias máximas de las últimas 24 horas ocurrieron en Los Tuxtlas, Ver. (152.8); El Triunfo, Tamps. (105.0); Isla

Aguada, Camp. (70.6); Escuintla, Chis. (65.0); Usila, Oax. (48.9); Mazatepec, Pue. (39.9); Boca del Cerro, Tab. (37.0); la delegación Coyoacán, DF. (35.8); Nogales, Son., Guerachi, Chih. (15.8), y Nueva Rosita, Coah. (14.3).

Las temperaturas máximas de las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius, se registraron en Arriaga, Chis. (34.5); Valladolid, Yuc. (33.7); Acapulco, Gro. (33.5); Mazatlán, Sin., y Puerto Ángel, Oax. (33.0); Colima, Col. (32.7); Campeche, Camp. (32.5), y la colonia Tacubaya, DF. (22.0).

En contraste, el registro de las temperaturas mínimas de las últimas 24 horas se dio en Ciudad Juárez, Chih. (-1.2); Saltillo, Coah. (0.6); Toluca, Edo. de Méx. (1.8); Monterrey, NL. (4.2); Ciudad Victoria, Tamps. (5.8); Tepehuanes, Dgo. (5.9); Pachuca, Hgo. (6.4); Nacozari, Son. (6.8), y la colonia Tacubaya, DF. (9.5).

La Comisión Nacional del Agua, mediante el Servicio Meteorológico Nacional, continuará informando sobre el desarrollo de las condiciones meteorológicas en la cuenta de Twitter @conagua\_clima y la aplicación para teléfono celular MeteolInfo, así como los sitios de internet <http://smn.conagua.gob.mx> y [www.conagua.gob.mx](http://www.conagua.gob.mx).

**ooOoo**