

## **PROPICIARÁ FRENTE FRÍO NÚMERO 40 LLUVIAS FUERTES EN REGIONES DE HIDALGO Y PUEBLA**

- También se prevén precipitaciones moderadas en Tamaulipas, Veracruz y Tabasco.
- Por otra parte, el ingreso de humedad del Pacífico favorece potencial de lluvias en el centro, sur y sureste del país, incluido el Valle de México, donde serían moderadas.

Extendido sobre el noroeste del Golfo de México y el norte de Tamaulipas, Nuevo León, Coahuila y Chihuahua, el Frente Frío Número 40 es impulsado hacia el sureste por una masa de aire que, en interacción con la humedad proveniente del Golfo de México, favorecerá nublados y potencial de lluvias en el oriente y noreste del país, así como ambiente frío en los estados fronterizos del norte y noreste, especialmente por la mañana.

El sistema y su masa de aire frío también generarán evento de *Norte* de corta duración en el litoral norte y centro del Golfo de México, con rachas de hasta 65 km/hr.

De acuerdo con el pronóstico, aún podrían registrarse temperaturas mínimas inferiores a los 0 grados Celsius, con heladas, en zonas altas de Chihuahua y Durango, y de 0 a 5 grados en sitios de Coahuila, Hidalgo, Estado de México, Nuevo León, Puebla, Sonora, Tlaxcala y Zacatecas.

Debido a las condiciones descritas, para hoy se prevén precipitaciones ligeras en Coahuila, Nuevo León, Guanajuato, Guerrero y Morelos; moderadas en algunas zonas de Tamaulipas, Querétaro, Estado de México, San Luis Potosí, Tlaxcala, Distrito Federal, Michoacán, Tabasco y Veracruz y fuertes en puntos de Hidalgo y Puebla.

En el Valle de México se espera cielo despejado durante gran parte del día y aumento de la nubosidad por la tarde, con probabilidad de lluvia fuerte en algunos sitios de Puebla, moderada con tormenta eléctrica en puntos del Estado de México, Tlaxcala y Distrito Federal, y ligera a nivel local en Morelos.

Las temperaturas serán frescas por la mañana y la noche, así como cálidas durante el día, en la mayor parte de las entidades del Valle de México, salvo en Morelos, donde serán calurosas en el transcurso del día. Habrá viento de dirección variable de 10 a 25 km/hr.

## **Pronóstico por regiones**

Para el Pacífico Norte se prevé cielo despejado a medio nublado. Temperatura fría por la mañana y noche en zonas altas y cálida durante el día. Viento del oeste de 15 a 30 km/hr y del noroeste 35 a 50 km/hr en zona de costa.

En el Pacífico Centro se espera cielo despejado a medio nublado. Temperatura fresca por la mañana y noche en partes altas, y calurosas durante el día. Viento del Oeste de 20 a 35 km/hr.

El Pacífico Sur con cielo de medio nublado a nublado, 40% de probabilidad de lluvia de ligera a moderada en Guerrero, Oaxaca y Chiapas. Temperatura fresca por la mañana y noche en partes altas y calurosas durante el día. Viento del suroeste de 20 a 35 km/hr.

En el Golfo de México se espera cielo nublado con probabilidad de 60% de lluvia moderada con actividad eléctrica en Tabasco, Veracruz y Tamaulipas. Temperatura templada por la mañana y cálida en el transcurso del día, con viento del sur y sureste, cambiando a componente Norte (efecto de *Norte*) de 30 a 45 km/hr, con rachas de hasta 65 km/hr y oleaje elevado de 2 a 3 metros de altura en el norte y centro del litoral.

La previsión para la Península de Yucatán es de cielo despejado a ocasionalmente nublado. Temperaturas cálidas a calurosas a lo largo del día. Viento del este de 20 a 35 km/hr.

En la Mesa del Norte se prevé cielo mayormente nublado sobre el norte y oriente de la región, con probabilidad de 20% de lluvia ligera en Coahuila, Nuevo León y moderada en San Luis Potosí. Temperatura muy fría por la mañana y noche en zonas altas, así como cálida durante el día. Viento del Norte de 20 a 35 km/hr, con rachas de hasta 50 km/hr a partir de la tarde.

Finalmente, para la Mesa Central, se prevé cielo mayormente despejado durante el día con aumento de nublados vespertinos, probabilidad de 60% de lluvia ligera a moderada acompañada de actividad eléctrica y posibilidad de granizo. Temperatura fresca por la mañana y noche en partes altas y cálida durante el día. Viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr.

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

**ooOoo**