



Comunicado de Prensa No. 120-13

México, D.F., marzo 12 de 2013

POTENCIAL DE LLUVIAS, GRANIZO, HELADAS Y AGUANIEVE EN ZONAS DEL CENTRO Y EL ORIENTE DE MÉXICO: SMN

- Para el Valle de México se prevén altas probabilidades de lluvia y ligero descenso de las temperaturas máximas.
- Se esperan precipitaciones moderadas en gran parte del país del miércoles 13 al viernes 15.

Lluvias de moderadas a fuertes con intervalos de chubascos y potencial para la caída de granizo, además de aguanieve y posibles heladas en regiones montañosas, podrían presentarse este miércoles y jueves en el centro y el oriente del país, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Para el Valle de México también se pronostica cielo nublado desde la tarde de este martes y probabilidades de lluvia que aumentan considerablemente el miércoles 13 –cuando se prevé una tormenta fuerte por la tarde o noche--, y los días 14 y 15. La temperatura máxima – que ha oscilado entre los 27 y 29 grados Celsius– descendería en esos días a unos 23 ó 24 grados Celsius y se esperan vientos de hasta 35 kilómetros por hora.

La situación se debe a un sistema de tormentas que se extiende por el occidente y el centro del país y que interactúa con la llamada corriente en chorro en los niveles altos de la atmósfera. El jueves este sistema se extenderá por el norte de México desde las costas de Baja California Sur y Sinaloa, lo que seguirá provocando los efectos mencionados.

Mañana miércoles se registrará, desde el occidente y hasta el noroeste del país, viento moderado de hasta 50 kilómetros por hora y propagación de nubosidad densa, lo que reforzará también el potencial de lluvias en esas regiones.

El viernes 15, la entrada de humedad proveniente del Océano Pacífico en interacción con la entrada de humedad del Golfo de México, mantendrá el potencial de lluvias ligeras sobre el centro, el oriente y el sur, al igual que en el occidente de la República Mexicana.

En tanto, el Frente Frío Número 34 sigue favoreciendo lluvias para esta tarde y noche en el sur y el sureste del país, especialmente en la Península de Yucatán, las cuales se mantendrán el miércoles en Quintana Roo.



La masa de aire frío que lo impulsa seguirá propiciando descenso de temperatura el miércoles en el oriente, con bancos de niebla en zonas montañosas y evento de norte débil a moderado, con olas de 2 metros de altura, en costas de la Península de Yucatán y en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec.

El SMN exhorta a la población en general, y especialmente a la ubicada en las regiones afectadas, a consultar el Mapa del Tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad en la página de internet del servicio, <http://smn.conagua.gob.mx>. También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteoInfo.

ooOoo