

Comunicado de Prensa No. 444-11  
México, D.F., 22 de diciembre de 2011

## **Favorece quinta tormenta invernal nevadas en el Noroeste de la República Mexicana: SMN**

- Frente Frío No. 22 no provocará mayores efectos; sin embargo, el Frente Frío No. 21 se refuerza y reduce las temperaturas en la mayor parte del país durante el fin de semana

La quinta tormenta invernal ingresa esta noche a la República Mexicana por el Norte de Sonora y Chihuahua, por lo cual se pronostica caída de nieve en las zonas montañosas de esos estados y en La Rumorosa, Baja California, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Asociado con esa tormenta también se ubica el Frente Frío Número 22, del cual no se esperan mayores efectos sobre la República Mexicana, aunque el Frente Frío Número 21 sigue provocando lluvias dispersas en la vertiente del Golfo de México y mañana será reforzado por una nueva masa de aire frío.

Por ello, se espera que el viernes y el sábado ese frente frío provoque bajas temperaturas en el Norte y Noreste del país, así como evento de *norte* moderado en el Golfo de México, y cobrará mayor fuerza para el domingo, cuando sus efectos se extenderán hacia el Centro y el Oriente de la República Mexicana, lo que favorecerá la caída de aguanieve o nieve en los volcanes con hielos perpetuos aledaños al Valle de México, como el Valle de Toluca, Puebla y Veracruz (Xinantécatl, Popocatepetl, Iztaccíhuatl y Citlaltépetl).

A su vez, la quinta tormenta invernal se trasladará hacia la Mesa del Norte desde mañana y durante el fin de semana y generará potencial de caída de nieve en zonas montañosas de Chihuahua, Coahuila, Durango y posiblemente Zacatecas.

En tanto, persiste este jueves el flujo de humedad del Golfo de México y el Mar Caribe, el cual originará nublados con lluvias moderadas en la Península de Yucatán y el Sureste de la República Mexicana, que en su mayor parte permanecerá con cielo despejado y posibles *heladas* en los estados del Centro.

Finalmente, el SMN exhorta a la población en general, y especialmente a la ubicada en las regiones afectadas, a atender las recomendaciones que emita el Sistema Nacional de Protección Civil (Sinaproc); mantenerse al tanto de los avisos de *heladas*, tormentas intensas, vientos fuertes y oleaje elevado, y consultar los mapas de áreas de vigilancia y de sistemas meteorológicos, así como suscribirse a los mensajes de actualización que se difunden en la cuenta de Twitter@huracanconagua y en la aplicación para teléfono celular, *MeteoInfo*.

**ooOoo**