

Comunicado de Prensa No. 011-12
México, D.F., 13 de enero de 2012

El SMN pronostica lluvias para el sureste y frío para el norte de México, durante el fin de semana, debido a un frente frío

- Posibles nevadas en Chihuahua, Coahuila y Durango
- Existen posibilidades de lluvia en el Valle de México

El Frente Frío Número 26, que cruza la República Mexicana de Noroeste a Sureste, favorece que durante el fin de semana haya lluvias de moderadas a fuertes en el Sureste y el Oriente de México, así como la permanencia del frío intenso, sobre todo en el Norte, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Existe potencial de tormentas intensas a nivel local en el oriente de Chiapas, el norte de Campeche, el norte y sur de Quintana Roo, el sur de Veracruz y el norte de Yucatán, así como de tormentas fuertes en el oriente de Oaxaca y en la mayor parte de Tabasco.

Las precipitaciones podrían extenderse a Nuevo León, San Luis Potosí e incluso al Valle de México, que tiene 20 por ciento de probabilidades de lluvia.

La masa de aire frío asociada al sistema frontal ocasionará, por la mañana y noche, temperaturas de frías a muy frías en los estados del norte, noreste, oriente y centro de la República Mexicana; por la noche o la madrugada del sábado generará potencial para la caída de nieve o aguanieve en zonas montañosas de Chihuahua, Coahuila y Durango.

También se prevé efecto de *norte* moderado y olas de tres metros de altura en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec, aunque el fenómeno se debilitará paulatinamente.

El Frente Frío Número 26 se desplaza rápidamente y el sábado se ubicará, con características de estacionario, desde el noroeste del Mar Caribe hasta el sur de Quintana Roo. Ello seguirá propiciando lluvias de moderadas a fuertes en el oriente de la Península de Yucatán, además de contribuir al incremento de la posibilidad de lluvias, también entre moderadas y fuertes, acompañadas de tormentas en el Oriente y Sureste de México, y ligeras en la Mesa Central.

La masa de aire frío que impulsó a ese sistema invernal favorece valores bajos de temperatura durante mañana y noche en el norte y centro de la República Mexicana.

El domingo el frente se localizará con características de estacionario sobre el Mar Caribe sin afectar a México. El aire frío asociado modificará sus características y

favorecerá un gradual ascenso en los valores de temperatura. No obstante, un corriente en las capas altas de la atmósfera atravesará el noroeste del país, lo que favorecerá la entrada de humedad del Océano Pacífico y ocasionará el incremento de nublados con probabilidad de lluvias ligeras.

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; 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