

Comunicado de Prensa No.020-10
México, D.F., 02 de febrero de 2010

El Servicio Meteorológico Nacional pronostica lluvias intensas para el Valle de México del 2 al 4 de febrero

- El temporal de lluvias se origina por el desarrollo de un sistema de tormentas de baja presión proveniente del Pacífico

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), prevé un incremento en el potencial de lluvias para la zona central del territorio nacional en el periodo del 2 al 4 de febrero.

Se pronostica potencial de chubascos y tormentas de 20 a 70 milímetros (mm) los días 2, 3 y 4 de febrero. La probabilidad de lluvia se incrementa el martes 2 y el miércoles 3, con el 80%, disminuyendo para el jueves 4.

El SMN informó que una corriente de vientos máximos en altura cruzan el centro del país, ocasionando prolongación de nublados desde la costa del Pacífico hacia el interior del centro del país, generando intervalos de lluvias y chubascos con umbral entre 20 - 70 mm y acumulados de 100 mm.

Para Tijuana el pronóstico de lluvias es de 5 a 20 mm para los días del 5 al 7 de febrero, así como un incremento para la segunda semana de febrero con precipitaciones de 20 a 50 mm.

Las precipitaciones registradas las últimas 24 horas fueron: Morelia, Michoacán 28 mm, Tamesí, Tamaulipas 24.5 mm, Atlacomulco, Estado de México 23.0 mm

Por lo anterior, se recomienda atender las indicaciones del Sistema Nacional de Protección Civil, así como dar seguimiento del evento invernal en los boletines y avisos emitidos por el SMN mediante la nueva web <http://smn.conagua.gob.mx>

ooOoo