

PRONOSTICA EL SMN LLUVIAS MUY FUERTES EN EL NORTE DEL PAÍS LOS PRÓXIMOS DÍAS

- Las precipitaciones se extenderían por Sonora, Chihuahua, Sinaloa, Durango, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas

Durante al menos los próximos dos días podrían registrarse lluvias muy fuertes en los estados fronterizos del norte de México, debido a un sistema de tormentas asociado a un frente frío en proceso de disipación, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Para la tarde y la noche de hoy, lunes, un sistema frontal, casi estacionario y en proceso de disipación, se interna por el norte del territorio; esto refuerza el potencial de lluvias de muy fuertes a localmente intensas sobre las porciones fronterizas de Sonora, Coahuila y Chihuahua, así como en partes de Sinaloa y Durango.

Mañana martes, el sistema de tormentas, asociado a una zona de inestabilidad en los niveles superiores de la atmósfera, se mantendrá sobre la frontera norte y el noroeste del país.

Esta situación propiciará tormentas con actividad eléctrica, vientos de moderada a fuerte intensidad, potencial para la caída de granizo y lluvias muy fuertes sobre entidades como Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango y Tamaulipas.

En tanto, el desplazamiento hacia el oeste de la Onda Tropical Número 8 provocará que el martes genere lluvias muy fuertes en la región del Pacífico sur mexicano.

Durante las próximas 48 horas varias zonas de nubes de tormenta seguirán afectando la mayor parte de la República Mexicana, por lo que se esperan lluvias de diversa intensidad a todo lo largo del país, con la excepción de la Península de Baja California.

El SMN invita a la población en general a consultar el Mapa del Tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad, así como los avisos de ciclón y el pronóstico del tiempo a muy corto plazo, en su página de internet, <http://smn.conagua.gob.mx>. También puede seguir la cuenta de Twitter @conagua_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteolInfo.