

CONTINUARÁN LAS LLUVIAS MODERADAS EL FIN DE SEMANA EN DIVERSAS ZONAS DE LA REPÚBLICA MEXICANA: SMN

- Las mayores probabilidades de precipitación se presentarán por la tarde y noche en el centro, el oriente, el noreste y el occidente
- Se disipó la depresión tropical *Alvin* sin haber provocado efectos en el país.

Lluvias moderadas predominarán el sábado y domingo en diversas zonas del país, entre ellas el oriente y el centro, incluido el Valle de México, debido principalmente a la continua entrada de humedad proveniente del Océano Pacífico, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

El sábado, la humedad del Pacífico se asociará con una zona de nubes de tormenta extendida del noreste al centro de la República, para provocar nublados con lluvias moderadas en esas regiones y en el oriente y el centro, especialmente por la tarde y la noche. Mientras que en el noroeste del territorio las condiciones favorecerán ese día el aumento de la nubosidad y vientos moderados.

Este mismo ambiente se registrará el domingo, cuando nublados con lluvias moderadas se presentarán por la tarde y la noche en el occidente, el oriente y el centro del Territorio Nacional, incluyendo el Valle de México, además de la Península de Yucatán, donde las precipitaciones serían ligeras y dispersas.

Por su parte, luego de degradarse de tormenta a depresión tropical, *Alvin* se disipó la mañana del viernes cuando se ubicaba a más de 1, 200 kilómetros de Manzanillo, Colima, sin haber provocado mayores efectos en el país.

En el Valle de México se mantendrá el cielo parcialmente nublado y las probabilidades de lluvia durante el fin de semana, especialmente por la tarde y la noche. Las temperaturas mínimas se ubicarán entre los 16 y los 18 grados Celsius, mientras que las máximas rondarán los 28 grados.

El SMN exhorta a la población en general, y especialmente a la ubicada en las regiones mencionadas, a consultar el Mapa del Tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad 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 MeteoInfo.

ooOoo