



## **EN LAS PRÓXIMAS HORAS SE PREVÉN LLUVIAS INTENSAS Y OLEAJE DE 1 A 3 METROS EN COLIMA, JALISCO Y MICHOACÁN**

- La tarde de hoy se formó la Depresión Tropical 1-E en el Océano Pacífico, al sur de las costas de Colima, primer ciclón tropical de la temporada en esa cuenca.

Durante la noche de hoy y la madrugada de mañana se prevén lluvias intensas con olas de 1 a 3 metros (m) en Colima, Jalisco y Michoacán; lluvias puntuales intensas en Guanajuato, Guerrero y Oaxaca; muy fuertes en Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Veracruz y Chiapas, y fuertes en Durango, Zacatecas, Coahuila, Aguascalientes, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Tlaxcala. Esas precipitaciones serán con descargas eléctricas, posible granizo y rachas de viento superiores a 50 kilómetros por hora (km/h).

Las precipitaciones recientes han reblandecido el suelo en algunas regiones, por lo que podrían registrarse deslaves, deslizamientos de laderas, desbordamientos de ríos y arroyos o afectaciones en caminos y tramos carreteros, así como inundaciones en zonas bajas y saturación de drenajes en sitios urbanos. Por ello, se exhorta a la población a extremar precauciones y mantenerse atenta a los avisos de Protección Civil y de las autoridades estatales y municipales.

Las condiciones meteorológicas descritas serán originadas por un canal de baja presión atmosférico en el interior de México, la entrada de humedad proveniente del Golfo de México y los desprendimientos nubosos de la Depresión Tropical 1-E, que se desarrolló esta tarde en el Océano Pacífico, al sur de las costas de Colima.

A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, la Depresión Tropical 1-E se localizó aproximadamente a 455 kilómetros (km) al sur-suroeste de Manzanillo, Colima, y a 910 km al sureste de Cabo San Lucas, Baja California Sur, con vientos de 45 km/h, rachas de 65 km/h y desplazamiento al oeste-noroeste a 24 km/h.

### **Pronóstico para mañana**

Los sistemas meteorológicos mencionados, más la aproximación de una onda tropical al Istmo de Tehuantepec, originarán lluvias intensas en Jalisco y Guerrero; muy fuertes en San Luis Potosí, Colima, Michoacán, Veracruz, Oaxaca y Chiapas; fuertes en Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Puebla, y Tabasco; chubascos en Tamaulipas, Zacatecas, Aguascalientes, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, y lluvias aisladas en Coahuila, Nuevo León, Durango y Nayarit.





**SEMARNAT**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE  
Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**  
No. 417-19

**Lugar**  
Ciudad de México

**Fecha**  
25 de junio de 2019  
19:00 h

Asimismo, viento con rachas superiores a 60 km/h en Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Guerrero, Oaxaca y Chiapas; rachas de la misma intensidad con oleaje de 1 a 3 m en las costas de Jalisco, Colima y Michoacán, y rachas que podrían superar 40 km/h en Baja California, Baja California Sur, Sonora, Durango, Sinaloa, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Se estiman temperaturas superiores a 45 grados Celsius en zonas de Sonora, Sinaloa y Chihuahua; de 40 a 45 grados Celsius en sitios de la Península de Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Michoacán, Guerrero, Veracruz, Campeche y Yucatán, y de 35 a 40 grados Celsius en regiones de San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco, Colima, Chiapas, Oaxaca, Tabasco y Quintana Roo.

Se recomienda a la población mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua) y <https://smn.conagua.gob.mx>, así como en las cuentas de Twitter @conagua\_mx y @conagua\_clima y de Facebook [www.facebook.com/conaguamx](https://www.facebook.com/conaguamx).

ooOoo

