

DIVERSOS FENÓMENOS METEOROLÓGICOS GENERAN LLUVIA DE FUERTE A INTENSA EN LA MAYOR PARTE DE MÉXICO

- El centro, oriente, sur y sureste del país tendrán efectos de la Onda Tropical Número 19

Un canal de baja presión se asociará con entrada de humedad y favorecerá nublados con lluvia de fuerte a muy fuerte en el noroeste de la República Mexicana, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Una zona de inestabilidad ubicada en la costa del Océano Pacífico producirá lluvias de fuertes a muy fuertes en el occidente del país, y puntualmente intensas en Colima, Jalisco y Nayarit.

Otro canal de baja presión generará nublados con lluvias de fuertes a muy fuertes en el noreste y el oriente de México

La Onda Tropical Número 19 se extenderá sobre Tabasco y Oaxaca, originará nublados con lluvia de fuerte a muy fuerte en el centro, el oriente, el sur y el sureste del país, e intensas en Puebla, Veracruz, Tabasco, Chiapas y Oaxaca.

Otra zona de inestabilidad, pero localizada frente a la costa de Quintana Roo, es favorecida por un canal de baja presión que tiende a generar una circulación de baja presión. Se desplaza hacia el Oeste a 15 kilómetros por hora (km/h), con probabilidad de 10% de desarrollo ciclónico. Por su cercanía a las costas nacionales, así como por su desplazamiento sobre la Península de Yucatán y su trayectoria posterior hacia el sur del Golfo de México, se mantiene bajo constante vigilancia.

La entrada de aire marítimo tropical favorecerá nublados con lluvia de moderada a fuerte en el norte de México.

Por otra parte, se prevén temperaturas mayores a 35 grados Celsius en Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

Se pronostican vientos superiores a 40 km/h en Baja California Sur, Chiapas, Colima, Jalisco, Michoacán, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Yucatán, Quintana Roo, Campeche y Tabasco.

De acuerdo con el pronóstico del SMN, de lluvias máximas, con validez a las 6 horas del 11 de septiembre, se prevén tormentas de muy fuertes a intensas en Campeche, Chiapas, Colima, Jalisco, Nayarit, Oaxaca, Quintana Roo y Veracruz, así como intervalos de chubascos con tormentas muy fuertes en el Distrito Federal y los estados de México, Guerrero, Michoacán, Puebla, Tabasco y Yucatán.

Asimismo, se pronostican intervalos de chubascos con tormentas fuertes en Chihuahua, Coahuila, Durango, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Nuevo León, Querétaro, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tamaulipas y Tlaxcala, y lluvia moderada con chubascos aislados en Aguascalientes y Zacatecas.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo de medio nublado a nublado, 60% de probabilidad de lluvia de fuerte a muy fuerte con actividad eléctrica, temperaturas frescas en la mañana y la noche, así como templadas durante el día, y viento del Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

En el Pacífico Norte se prevé cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, temperaturas de calurosas a muy calurosas y viento de componente Oeste de 25 a 40 km/h con rachas.

En el Pacífico Centro hay 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a intensa con actividad eléctrica, cielo nublado, temperaturas de cálidas a calurosas y vientos de componente Sur y Suroeste de 25 a 40 km/h con rachas.

El Pacífico Sur se prevé con 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a intensa con actividad eléctrica, cielo de medio nublado a nublado, temperaturas calurosas y viento de componente Sur de 25 a 40 km/h.

Las condiciones en el Golfo de México se prevén de medio nubladas a nubladas con 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a intensa, temperaturas de cálidas a calurosas y viento del Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

Para la Península de Yucatán el pronóstico es de cielo de medio nublado a nublado, 60% de probabilidad de lluvia de fuerte a intensa, temperaturas de cálidas a calurosas durante el día y viento del Este y Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

En la Mesa del Norte habrá cielo de medio nublado a nublado, 40% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, temperaturas de calurosas a muy calurosas durante el día y viento de componente Este de 25 a 40 km/h.

La Mesa Central tendrá cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a muy fuerte durante la tarde y la noche, temperaturas frescas durante la mañana y de templadas a cálidas en el día, así como viento del Este y Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

En el reporte de las principales precipitaciones de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, el SMN informa que se registraron en Palenque, Chis. (106.9); Mazatlán, Sin. (106.0); la unidad habitacional El Rosario, DF. (68.6); Usila, Pue. (68.2); Amaconite 2, Tab. (48.2); Huichapan, Hgo. (42.8); Hermosillo, Son. (39.4); Tantanquín, Yuc. (33.0); Benito Juárez, Oax. (31.8); El Naranjo, SLP. (25.8); Campeche, Camp. (23.9); Envoleón, BC. (21.2); Bolaños 2, Jal. (20.8); Chicomapa, Ver. (20.5), y la región donde se ubica el observatorio de Tepic, Nay. (19.8).

Las temperaturas máximas de las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius, se registraron en Ejido Nuevo León, BC. (38.6); Piedras Negras, Coah. (37.0); La Paz, BCS. (35.6); Ciudad Constitución, BCS. (34.3); Mérida, Yuc. (33.9); Ciudad Victoria, Tamps. (32.8); Tuxpan, Ver. (31.8); Choix, Sin. (30.9); Oaxaca, Oax. (29.8); Guadalajara, Jal. (28.7), y la colonia Tacubaya, DF. (23.7).

En contraste, el registro de temperaturas mínimas de las últimas 24 horas se realizó en San Luis Potosí, SLP. (8.0); Toluca, Edo. de Méx. (8.6); Saltillo, Coah. (9.6); la zona conocida como Ciudad Universitaria, DF. (10.2); Zacatecas, Zac. (11.2), y la colonia Tacubaya, DF. (13.0).

ooOoo