

SISTEMA DE BAJA PRESIÓN GENERA LLUVIAS INTENSAS EN OAXACA, GUERRERO, MICHOACÁN, COLIMA Y JALISCO

- Además de las precipitaciones, también favorece inestabilidad con nublados y actividad eléctrica.
- Lluvias en el centro, oriente y sureste del país, por la entrada de aire marítimo tropical.
- Descenso de temperaturas en el noroeste del país, debido a un nuevo frente frío localizado al suroeste de los EUA.

El sistema de baja presión ubicado frente a las costas de Guerrero mantiene 10% de probabilidad para intensificarse a ciclón tropical durante las próximas 48 horas; a las 5:00 de la mañana de hoy, se ubicó a 135 km al sur de Tecpan de Galeana, Guerrero, con desplazamiento oeste-noroeste a 16 km/hr.

La baja presión se mantiene en vigilancia debido a la cercanía a costas nacionales y su trayectoria pronóstico, ya que registra movimiento paralelo a las costas del Pacífico Sur. Para este día, favorecerá fuerte inestabilidad con nublados y lluvias muy fuertes con actividad eléctrica en Oaxaca y Jalisco, y precipitaciones intensas en Guerrero, Michoacán y Colima.

La entrada de aire marítimo tropical generará nublados con lluvia de fuerte a muy fuerte en el centro, oriente y sureste de la República; así como lluvia de ligera a moderada en la Península de Yucatán y noreste del territorio.

Un nuevo frente frío localizado en el suroeste de Estados Unidos de América, en interacción con un canal de baja presión que se extenderá hasta Baja California, producirá vientos fuertes y descenso de temperatura en el noroeste del país.

En el pronóstico de lluvias con validez para hoy, se prevén tormentas de muy fuertes a intensas en Colima, Guerrero y Michoacán; intervalos de chubascos con tormentas muy fuertes en Chiapas, Jalisco, México, Oaxaca, Puebla y Veracruz; así como intervalos de chubascos con tormentas fuertes en el Distrito Federal, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Nayarit, Querétaro, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco y Tlaxcala.

También se espera lluvia moderada con chubascos aislados en Aguascalientes, Campeche, Durango, Nuevo León, Tamaulipas y Zacatecas; y lloviznas o lluvia ligera en Chihuahua, Quintana Roo y Yucatán.

Hay pronóstico de temperaturas superiores a los 35 grados Celsius para Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Colima, Guerrero, Michoacán, Quintana Roo, Sinaloa, Sonora, Tabasco y Yucatán.

Se prevén vientos superiores a los 40 km/hr en Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Quintana Roo, Sonora, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo de medio nublado a nublado y probabilidad de lluvia moderada a fuerte con actividad eléctrica del 80%. Temperaturas templadas. Viento del Noreste de 25 a 40 km/hr.

El Pacífico Norte con cielo de despejado a medio nublado, probabilidad de lluvia moderada a fuerte del 60%. Temperaturas muy calurosas. Viento del Oeste y Suroeste de 25 a 40 km/hr con rachas.

En el Pacífico Centro las condiciones favorecen cielo de medio nublado a nublado, probabilidad de lluvia fuerte a intensa del 80%. Temperaturas calurosas. Viento de componente Sur de 25 a 40 km/hr con rachas.

Mientras que para el Pacífico Sur se prevé nubosidad con probabilidad de lluvia muy fuerte a intensa con actividad eléctrica del 80%. Temperaturas calurosas. Viento del Suroeste de 25 a 40 km/hr con rachas.

El Golfo de México presenta cielo de medio nublado a nublado, probabilidad de lluvia fuerte a muy fuerte del 80% en el sur de la región. Temperaturas calurosas. Viento del Este de 25 a 40 km/hr con rachas.

La Península de Yucatán con cielo de despejado a medio nublado, probabilidad de lluvia ligera a moderada del 60%. Temperaturas calurosas. Viento del Este y Noreste de 25 a 40 km/hr con rachas.

En la Mesa del Norte se prevé cielo de despejado a medio nublado, probabilidad de lluvia ligera a moderada del 20%. Temperaturas calurosas. Viento del Este de 25 a 40 km/hr.

Finalmente, para la Mesa Central el pronóstico es de cielo de medio nublado a nublado, probabilidad de lluvia fuerte a muy fuerte con actividad eléctrica del 80%. Temperaturas templadas a cálidas. Viento del Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en Acapulco, Gro., (116.2); Reforma, Chis., (107.7); Temascal, Oax., (77.1); Piedras Blancas, Jal., (59.1); Chicomapa, Ver., (49.6); Santa María del Llano, Méx., (46.8); La Venta (Cuajimalpa), DF., (45.7); Tepeyac, Pue., (33.1); Andrés Q. Roo, Tab., (32.8); Cuernavaca, Mor., (31.6); La Malinche II, Tlax., (31.4); Islas Marias, Nay., (30.5); Campeche, Camp., (28.0); Laguna del Fresno, Mich., (27.8); López Zamora, B.C., (7.6); Guerachi, Chih., (7.3); Mazatlan, Sin., (7.0); Las Rosas, Hgo. y Manzanillo, Col., (3.6); Sierra Gorda, Qro., (1.2); Yuriria, Gto., (0.6); Las Adjuntas, S.L.P., (0.4); La Michilia, Dgo., (0.2) y Apozol, Zac., (0.1).

Las temperaturas máximas de las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius, se registraron en Cd. Obregón, Son., (40.3); Ejido Nvo. León, BC., (38.6); Loreto, BCS., (36.7); San Felipe, BC., (34.5); Tepic, Nay. y Matlapa, SLP., (32.8); Veracruz, Ver., (30.0); Chilpancingo, Gro., (28.6); Querétaro, Qro., (26.8).

En tanto, el registro de las temperaturas mínimas se realizó en San Luis Potosí, SLP., (7.8); Saltillo, Coah., (9.2); Toluca, Méx., (9.7); Tepehuanes, Dgo., (10.0); Zacatecas, Zac., (11.0); Temosachic, Chih., (12.4) y Tacubaya, DF., (13.5)

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua) pone a disposición de la ciudadanía el mapa del tiempo y las condiciones meteorológicas por ciudad en su página de internet, <http://smn.conagua.gob.mx>

Además, puede seguir la cuenta de Twitter @conagua_clima y utilizar la aplicación para teléfono celular MeteInfo. Las actualizaciones también pueden consultarse en la página www.conagua.gob.mx

ooOoo