

POTENCIAL DE LLUVIA DE MUY FUERTE A INTENSA EN EL PACÍFICO CENTRAL, DEBIDO A BAJA PRESIÓN

- El Frente Frío Número 3 provocará vientos fuertes y descenso de temperatura en el noroeste de México

Un centro de baja presión con potencial de desarrollo ciclónico, localizado al Suroeste de las costas de Colima, favorecerá fuerte inestabilidad que ocasionará nublados con lluvias de fuertes (20 a 50 milímetros (mm)) a muy fuertes (50 a 70 mm) y actividad eléctrica en el sur y el occidente de la República Mexicana, e intensas (70 a 150 mm) en Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit y el sur de Sinaloa.

La entrada de aire marítimo tropical generará nublados con lluvia de moderada (5 a 20 mm) a fuerte (20 a 50 mm) en la Península de Yucatán, el centro, el oriente y el sureste de México, así como algunas muy fuertes (50 a 70 mm) en Chiapas.

El Frente Frío Número 3 se ubicará sobre el noroeste del país con desplazamiento hacia el Este-Sureste, interaccionará con un canal de baja presión que se extenderá hasta la costa occidental de la Península de Baja California y provocará vientos fuertes y descenso de temperatura en el noroeste de México.

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

También se espera lluvia moderada con chubascos aislados en Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila, Durango, Morelos, Nuevo León, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tamaulipas, Yucatán y Zacatecas, así como y lloviznas o lluvia ligera en Campeche.

Hay pronóstico de temperaturas superiores a 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, 80% de probabilidad de lluvia ligera a moderada con actividad eléctrica, temperaturas templadas y viento del Noreste de 25 a 40 km/hr.

El Pacífico Norte se pronostica con cielo de despejado a nublado y 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a intensa en Sinaloa, temperaturas muy calurosas y viento de componente Oeste de 25 a 40 km/hr con rachas.

En el Pacífico Centro las condiciones meteorológicas favorecen cielo nublado, 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a intensa, temperaturas calurosas y viento de componente Sur de 25 a 40 km/hr con rachas.

Mientras que para el Pacífico Sur se prevén condiciones meteorológicas de medio nubladas a nubladas, 80% de probabilidad de lluvia de muy fuerte a intensa con actividad eléctrica, temperaturas calurosas y viento del Suroeste de 25 a 40 km/hr con rachas.

Para el Golfo de México se prevé cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, temperaturas calurosas y viento del Este y del Sureste de 25 a 40 km/hr con rachas.

El pronóstico para la Península de Yucatán es de cielo de despejado a medio nublado, 20% de probabilidad de lluvia de ligera a moderada, temperaturas calurosas y viento del Este y del Noreste de 25 a 40 km/hr con rachas.

En la Mesa del Norte se prevé cielo de despejado a medio nublado, 60% de probabilidad de lluvia de ligera a moderada, temperaturas calurosas y viento del Este de 25 a 40 km/hr.

Finalmente, para la Mesa Central el pronóstico es de cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvia moderada a fuerte con actividad eléctrica, temperaturas de templadas a cálidas y viento del Este de 25 a 40 km/hr con rachas.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en Manzanillo, Col. (87.8); Río Frío, Tamps. (86.6); Chamela Cuixmala, Jal. (61.8); Unión Juárez, Chis. (55.5); Puerto Vicente, Gro. (54.6); Lázaro Cárdenas, Mich. (40.6); Humaya, Sin. (26.7); la localidad de Monclova, Camp. (26.2), y López Zamora, BC. (19.1).

Las temperaturas máximas de las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius, se registraron en Altar, Son. (37.5); Piedras Negras, Coah. (37.4); La Paz, BCS.,

(37.2); Campeche, Camp. (36.7); Felipe Carrillo Puerto, Q. Roo (35.6); Soto La Marina, Tamps. (35.5); Mérida, Yuc. (35.3); Tapachula, Chis. (35.2), y la colonia Tacubaya, DF. (21.2).

En contraste, el registro de las temperaturas mínimas se realizó en San Luis Potosí, SLP. (7.8); Toluca, Edo. de Méx. (10.7); Temosáchic, Chih. (11.0); Saltillo, Coah. (11.6); San Cristóbal de las Casas, Chis. (11.8); Durango, Dgo., Zacatecas, Zac., y Aguascalientes, Ags. (13.0); la colonia Tacubaya, DF. (13.9); Tlaxcala, Tlax., y la región conocida como Ciudad Universitaria, DF. (14.0)

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 MeteolInfo. Las actualizaciones también pueden consultarse en la página www.conagua.gob.mx.

ooOoo