

EL FRENTE FRÍO NÚMERO 2 GENERARÁ LLUVIA LIGERA Y BAJA DE TEMPERATURA EN EL NORTE DEL PAÍS

- Se prevé el debilitamiento del sistema frontal número 1 sobre el norte del Golfo de México

El Frente Frío Número 2, extendido sobre el noreste de Chihuahua, con avance lento hacia el Norte de Coahuila, ocasionará lluvias ligeras y un nuevo descenso de las temperaturas, sobre la franja fronteriza del norte de México.

Al mismo tiempo, el sistema frontal número 1 se debilitará sobre el norte del Golfo de México, sin embargo los remanentes de la masa de aire frío que lo impulsó, mantendrán temperaturas frescas durante la mañana y la noche en el noreste, el oriente y el centro del país.

Un canal de baja presión, localizado sobre el occidente y el sur del Golfo de México, favorecerá potencial de lluvias de fuertes a muy fuertes sobre el sur del litoral y el sureste de la República Mexicana.

Otro canal de baja presión y el ingreso de humedad proveniente del Océano Pacífico producirán lluvias de fuertes a muy fuertes acompañadas de tormentas eléctricas sobre el noroeste y el occidente del territorio, principalmente en Jalisco, Guanajuato y Michoacán.

La entrada de aire marítimo tropical del Océano Pacífico y del Mar Caribe generará lluvias de fuertes a muy fuertes en la Península de Yucatán, el centro, el oriente y el sur del país, incluyendo al Valle de México.

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

Se prevén vientos superiores a 40 kilómetros por hora (km/h) en Baja California, Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Chiapas, Guerrero, Oaxaca, Quintana Roo, Sonora, Tamaulipas, Veracruz y Yucatán.

Intervalos de chubascos con tormentas muy fuertes, se pronostican en los estados de México, Chiapas, Guanajuato, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, Puebla y Veracruz; intervalos de chubascos con tormentas fuertes en el Distrito Federal, Campeche, Colima, Morelos, Querétaro, Quintana Roo, Sinaloa,

Tabasco, Yucatán y Zacatecas, así como lluvia moderada con chubascos aislados en Aguascalientes, Durango, Hidalgo, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas y Tlaxcala.

Pronóstico por regiones

En el Pacífico Norte se prevé cielo despejado a medio nublado, 80% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, temperaturas muy calurosas y viento de componente Oeste de 20 a 35 km/h con rachas.

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

En el Pacífico Sur las condiciones meteorológicas se prevén con cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a muy fuerte con actividad eléctrica, temperaturas calurosas y viento del Sureste de 25 a 40 km/h con rachas.

Cielo medio de nublado a nublado se pronostica en el golfo de México donde también hay 80% de probabilidad de lluvia de moderada a muy fuerte, temperaturas calurosas y viento del Este y del Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

En la Península de Yucatán se prevén cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, temperaturas calurosas, viento del Este y del Sureste de 25 a 40 km/h con rachas.

Para la Mesa del Norte la previsión es de ambiente de despejado a medio nublado, 60% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte en el occidente de la región, temperaturas calurosas y viento del Este de 25 a 40 km/h.

En la Mesa Central se pronostica cielo de medio nublado a nublado, 80% de probabilidad de lluvia de fuerte a muy fuerte, temperaturas de templadas a cálidas y viento del Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

Para el Valle de México se pronostica cielo de medio nublado a nublado con 80% de probabilidad de lluvia de moderada a fuerte, temperaturas templadas y viento del Noreste de 25 a 40 km/h.

Las principales lluvias, medidas en milímetros, de las últimas 24 horas, se registraron en San Jerónimo, Chis. (73.0); Coatzacoalcos, Ver. (50.8); Oaxaca, Oax. (42.4); Temascalas, Mich. (39.0); San Juan, Tamps. (37.3); Toluca, Edo. De Méx. (32.2); Braniff Hidrometrica, Gto. (31.8); Isla de los Alacranes (Chapala), Jal.

(30.0); La Michilia, Dgo. (27.6); Progreso, Yuc. (21.0); Campeche, Camp. (17.3); El Cajón, Nay. (15.9); Calvillo, Ags. (12.9); El Chico, Hgo. (11.6), y Sierra Manatlan I, Col. (5.6).

Las temperaturas máximas se registraron en Ciudad Obregón, Son. (38.5); La Paz, BCS. (36.0); Choix, Sin. (35.6); Chetumal, Q. Roo (34.9); Torreón, Coah. (33.8); Monterrey, NL. (32.8); Veracruz, Ver. (31.8); Mazatlán, Sin. (30.3); Oaxaca, Oax. (29.8); Querétaro, Qro. (28.8); Hidalgo del Parral, Chih. (27.8) y la zona del Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México, DF. (26.0).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en Saltillo, Coah. (8.5); San Luis Potosí, SLP. (9.0); Temosáchic, Chih. (10.5); Toluca, Edo. de Méx. (10.7); Tepehuanes, Dgo. (11.8); San Cristóbal de las Casas, Chis. (13.3); Durango, Dgo. (14.0), y la colonia Tacubaya, DF. (15.6).

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

ooOoo