

SE PREVÉ LLUVIA DE LIGERA A MODERADA EN EL LITORAL DEL GOLFO DE MÉXICO Y EL SURESTE DEL PAÍS

- Condiciones meteorológicas estables con ascenso gradual de la temperatura, en la mayor parte de la República Mexicana.
- Viento de hasta 60 km/hr en Chihuahua y Coahuila.

La circulación de alta presión que se extenderá sobre la mayor parte de México, favorecerá tiempo estable y sin lluvia con ascenso gradual de la temperatura en gran parte del país.

Una línea de inestabilidad cruzará Chihuahua y Coahuila y generará vientos con rachas entre 40 y 60 km/hr.

El ingreso de humedad del Océano Pacífico ocasionará incremento de nubosidad con precipitaciones de ligeras a moderadas en el sur y el sureste de la República.

Asimismo, el ingreso de humedad del Mar Caribe y del Golfo de México, favorecido por un canal de baja presión sobre el occidente y el norte del Golfo, ocasionará incremento de nubosidad con precipitaciones de ligeras a moderadas en los estados del litoral. En el oriente de la región generará viento de componente sur (evento conocido como de *surada*) de hasta 35 km/hr, mismo que se extenderá a lo largo del litoral al final del día.

La previsión de temperaturas mínimas de entre 0 y 5 grados Celsius, con potencial de *heladas*, es para zonas altas de Sonora, Coahuila, Zacatecas, Nuevo León, Estado de México, Puebla y Tlaxcala. En tanto, las de entre menos 5 y 0 grados Celsius, también con *heladas* es para las regiones con mayor altitud de Chihuahua y Durango.

El pronóstico de lluvias máximas, medidas en milímetros acumulados en 24 horas, con validez para hoy 11 de marzo es de lluvia moderada con chubascos aislados en Chiapas y Veracruz, y lloviznas o lluvia ligera en Campeche, Oaxaca, Tabasco y Tamaulipas.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo despejado la mayor parte del día, temperatura fresca durante la mañana y la noche, y de templada a cálida en el día, y viento del sur y suroeste de 15 a 30 km/hr con rachas.

Para el Pacífico Norte se pronostica cielo de despejado a medio nublado, temperatura fría durante la mañana y la noche en partes altas, y cálida en el día, así como viento del oeste y noroeste de 15 a 30 km/hr, con rachas en Baja California y Sonora.

Las condiciones meteorológicas que se anuncian para el Pacífico Centro son de cielo de despejado a medio nublado, temperatura fresca en la mañana y la noche en regiones altas, y calurosa durante el día, así como viento de componente oeste de 20 a 35 km/hr.

En el Pacífico Sur se prevé cielo de despejado a medio nublado, 40% de probabilidad de lluvia moderada en Chiapas, temperatura fresca durante la mañana y la noche en áreas altas, y calurosa durante el día, así como viento de componente sur de 25 a 40 km/hr.

En el Golfo de México se prevé cielo de medio a nublado con 20% de probabilidad de lluvia ligera en Veracruz y Tabasco, temperatura fresca en la mañana y de templada a cálida el resto del día, y viento de componente sur de 20 a 35 km/hr.

En la Península de Yucatán, la previsión es de cielo de despejado a medio nublado con 20% de probabilidad de lluvia ligera, temperaturas de cálidas a calurosas a lo largo del día y viento del sureste de 20 a 35 km/hr.

En la Mesa del Norte se prevé cielo de despejado a medio nublado, temperatura muy fría durante la mañana y la noche, y de templada a cálida en el día, y viento de componente oeste de 20 a 35 km/hr con rachas en Chihuahua y Coahuila.

En la Mesa Central, la previsión es de cielo de despejado a medio nublado, temperatura fresca durante la mañana y la noche y de templada a cálida en el día, así como viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr con rachas.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en Guachochi, Chih. (26.4); San Fernando, Tamps. (20.1); Colombia, NL. (18.5); San Cristóbal de las Casas, Chis. (11.2); San Juan Guadalupe, Dgo. (6.0); Morelos Múzquiz, Coah. (4.8); Los Tuxtlas II, Ver. (4.4); Guanajuato, Gto. (3.0); El Naranjo, SLP. (2.0); El Batán, Qro. (1.2); Samaria, Tab., La Florida, Zac., y Tlanchinol, Hgo. (0.8); Buenos Aires, Pue. (0.7); Huajuapán de León, Oax. (0.4); Aguamilpa, Nay. (0.3); Ixtapopo, Edo. de Méx., y Colotlán, Jal. (0.2); así como Comedero, Sin., y Oviachic, Son. (0.1).

El registro de las temperaturas máximas fue en Boquilla I, Oax. (41.0); Grijalva, Chis. (40.5); Sabancuy, Camp. (40.0); Ayutla, Gro., y Callejones, Col. (38.0);

Chocholá, Yuc. (37.5); Boca del Cerro, Tab., y Bolaños, Jal. (37.0); Felipe Carrillo Puerto, Q. Roo (34.6), y la colonia Tacubaya, DF. (22.5).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en Batovira, Chih. (-4.0); La Rosilla, Dgo. (-3.5); Saltillo, Coah. (3.2); Toluca, Edo. de Méx. (3.5); Colotlán, Jal. (5.7); Zacatecas, Zac. (6.7); la región conocida como Ciudad Universitaria, DF. (7.5); San Luis Potosí, SLP. (8.4); Pachuca, Hgo. (8.5); Monterrey, NL. (8.6); Piedras Negras, Coah., y Tlaxcala, Tlax. (9.0), Morelia, Mich. (10.0), y la colonia Tacubaya, DF. (11.4).

El Servicio Meteorológico Nacional, dependiente de la Comisión Nacional del Agua, exhorta a la población a continuar informada sobre las condiciones meteorológicas mediante la cuenta de twitter @conagua_clima y en las páginas de internet <http://smn.conagua.gob.mx> y www.conagua.gob.mx

ooOoo