

VIENTO FUERTE, CON RACHAS DE HASTA 60 KM/HR, EN BAJA CALIFORNIA, SONORA Y CHIHUAHUA, POR FRENTE FRÍO 44

- La disipación del sistema frontal 43 mantendrá bajo potencial de lluvias en el sureste y la Península de Yucatán.
- Se prevén condiciones estables y un gradual ascenso de temperatura en la mayor parte del país.

El Frente Frío Número 44 ingresará esta tarde a territorio mexicano y provocará vientos fuertes con rachas de hasta 60 km/hr en Baja California, Chihuahua y Sonora. Para mañana, se extenderá sobre el norte y el noreste del país, tendrá desplazamiento este-sureste y ocasionará lluvias ligeras en Nuevo León y Tamaulipas.

En tanto, el Frente Frío Número 43, que se extiende en el noroeste del Mar Caribe y que se encuentra en etapa de disipación, esta tarde generará lluvias moderadas en zonas de Chiapas y Tabasco, y ligeras en áreas de Oaxaca, Quintana Roo y Veracruz.

Una circulación anticiclónica que domina gran parte de la República Mexicana favorecerá condiciones de tiempo estable y gradual ascenso de las temperaturas, así como evento de *Surada* en el litoral del Golfo de México con rachas de hasta 50 km/hr.

Se prevén lluvias moderadas en zonas de Chiapas y Quintana Roo, y ligeras en regiones localizadas de Guerrero, Oaxaca, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz, Tabasco y Yucatán.

En cuanto a las temperaturas, se prevén valores mínimos de menos 5 a 0 grados Celsius, con *heladas*, en regiones montañosas de Chihuahua y Durango, y de 0 a 5 grados Celsius, también con *heladas*, en zonas altas de Baja California, Sonora, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Puebla y Tlaxcala.

Pronóstico por regiones para mañana

En el Valle de México se espera cielo de despejado a medio nublado la mayor parte del día, durante la mañana se prevé temperatura mínima de 9 a 11 grados Celsius y en la tarde una máxima de 25 a 27 grados Celsius, así como viento del este y noreste de 20 a 35 km/hr con rachas.

Para el Pacífico Norte se prevé cielo despejado, temperaturas frías en la mañana y cálidas durante la tarde, aumento de nublados y viento del oeste y noroeste de 25 a 40 km/hr con rachas.

Cielo despejado se pronostica en el Pacífico Centro, donde se prevé temperatura fresca en la mañana y calurosa durante la tarde, aumento de nubosidad y viento de componente oeste de 20 a 35 km/hr con rachas.

El Pacífico Sur espera cielo medio nublado con temperatura fresca en la mañana, durante la tarde se registrará incremento de nubosidad y 20% de probabilidad de lluvia moderada en Chiapas, temperaturas calurosas y viento de dirección variable de 25 a 40 km/hr.

En el Golfo de México se prevé cielo medio nublado y temperaturas matutinas frías en zona de montaña, hacia la tarde, aumento de nublados con 20% de probabilidad de lluvia ligera y temperatura cálida con viento del este de 20 a 35 km/hr con rachas.

Para la Península de Yucatán se anuncia cielo despejado en la mañana y aumento de nublados en la tarde con 20% de probabilidad de lluvia de ligera a moderada y aislada, así como viento del este y noreste de 20 a 35 km/hr con rachas.

En la Mesa del Norte se prevé cielo de despejado a medio nublado, temperatura muy fría en la mañana y de templadas a cálidas durante el día, con aumento de nubosidad y 40% de probabilidad de lluvia ligera en Nuevo León, además de viento de dirección variable de 20 a 35 km/hr con rachas.

Finalmente, para la Mesa Central se pronostica cielo despejado y temperatura mínima de 4 a 9 grados Celsius en la mañana, con aumento de nubosidad y temperatura máxima de 25 a 27 grados Celsius, además de 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 San Joaquín, Tab. (36.5); Sayula, Chis. (29.9); Cancún, Q. Roo (15.5); Briones, Ver. (11.0); Lagartos, Yuc. (7.4); Querétaro, Qro. (6.4); Santo Domingo, Oax. (5.4), y Tepango de Rodríguez, Pue. (5.0).

Las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se registraron en Cocula, Gro. (43.5); Xicatlacotla, Mor. (39.0); El Novillero, Chis., y Jesús María, Nay. (37.5); Mococho, Yuc., San Joaquín, Tab., Santa Cruz y San Lorenzo, Sin. (37.0); Sabancuy, Camp. (36.0), y la colonia Tacubaya, DF. (26.5).

Temperaturas mínimas se registraron en Sardinias, Dgo. (-6.5); Bassaseachic, Chih. (-5.2); El Saladillo, Zac. (-5.0); Yécora, Son. (-2.5); Toluca, Edo. de Méx. (-0.1); San Luis Potosí, SLP. (2.7); Aguascalientes, Ags. (3.2); Tlaxcala, Tlax. (5.0); Pachuca, Hgo. (5.2); la zona conocida como Ciudad Universitaria, DF. (5.5); Guadalajara, Jal. (5.6); la región de la Universidad Autónoma de Querétaro, Qro. (6.0); Guanajuato, Gto. (6.5), y la colonia Tacubaya, DF. (10.0).

El Servicio Meteorológico Nacional reporta registros de rachas de viento de 55 km/hr en Ixtepec, Oaxaca, y en Matamoros, Tamaulipas; de 52 km/hr en Reynosa, Tamaulipas, y de 46 km/hr en Aguascalientes, Aguascalientes, Ciudad Juárez, Chihuahua, y San Luis Potosí, San Luis Potosí.

La Comisión Nacional del Agua y el Servicio Meteorológico Nacional exhortan a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante la cuenta de twitter @conagua_clima y las páginas de internet <http://smn.conagua.gob.mx> y www.conagua.gob.mx

ooOoo