

EL FRENTE FRÍO NÚMERO 16 HOY GENERARÁ AMBIENTE FRÍO EN GRAN PARTE DE MÉXICO

- Se estima evento de Norte con rachas de viento que podrían ser superiores a 80 km/h en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, y mayores a 60 km/h en el sur del litoral del Golfo de México.

Hoy, el Frente Frío Número 16 se extenderá en la Península de Yucatán y el sureste de México y su masa de aire ocasionará ambiente frío en gran parte de la República Mexicana y bancos de niebla en el oriente, el centro y el sureste del país.

Se prevén temperaturas menores a -5 grados Celsius en sierras de Chihuahua y Durango, de -5 a 0 grados Celsius en zonas montañosas de Coahuila, Nuevo León, Zacatecas y San Luis Potosí, y de 0 a 5 grados Celsius en sitios altos de Baja California, Sonora, Tamaulipas, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Aguascalientes, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Oaxaca.

Asimismo, se estima evento de Norte con rachas de viento que podrían ser superiores a 80 kilómetros por hora (km/h) en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, y mayores a 60 km/h en el sur del litoral del Golfo de México.

Tormentas intensas se pronostican para regiones de Chiapas, tormentas muy fuertes en áreas de Oaxaca, Veracruz y Tabasco, tormentas fuertes en localidades de Campeche, lluvias con intervalos de chubascos en zonas de Hidalgo y Puebla, y lluvias aisladas en sitios de San Luis Potosí, Querétaro, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Michoacán, Guerrero, Yucatán y Quintana Roo.

Pronóstico por regiones

En el Valle de México se prevé cielo medio nublado la mayor parte del día, bancos de niebla en zonas montañosas y viento del este y el noreste de 10 a 25 km/h. En la Ciudad de México se prevé temperatura máxima de 20 a 22 grados Celsius y mínima de 8 a 10 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 18 a 20 grados Celsius y mínima de 2 a 4 grados Celsius.

Para la Península de Baja California se pronostica cielo medio nublado, ambiente fresco durante el día y viento del norte y el noroeste de 15 a 30 km/h.

Las previsiones meteorológicas en el Pacífico Norte son de nubosidad dispersa en el día, ambiente fresco y viento del noroeste de 15 a 30 km/h.

En el Pacífico Centro se estima cielo medio nublado, ambiente caluroso durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Para el Pacífico Sur se prevé cielo nublado, bancos de niebla matutinos en zonas de montaña, ambiente fresco durante el día y evento de Norte con rachas que podrían superar 80 km/h en el Istmo y el Golfo de Tehuantepec.

En el Golfo de México prevalecerá el cielo nublado la mayor parte del día, ambiente fresco en el día, bancos de niebla en zonas montañosas y evento de Norte con rachas de viento superiores a 60 km/h en costas de Veracruz y Tabasco.

En la Península de Yucatán se estima cielo nublado en la tarde, ambiente templado y evento de Norte con rachas de viento que podrían superar 60 km/h en Campeche.

Para la Mesa del Norte se prevé cielo parcialmente nublado la mayor parte del día, ambiente frío durante el día y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h.

El pronóstico meteorológico para la Mesa Central es cielo medio nublado, bancos de niebla matutinos, ambiente fresco durante el día y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Misantla, Ver. (74.0); Cuetzalan del Progreso, Pue. (33.0); Tamazunchale, SLP. (28.2); Atzalán, Ver. (28), y San Felipe Usila, Oax. (19.0).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Arriaga, Chis. (34.5); Valladolid, Yuc. (34.2); Salina Cruz, Oax. (34.1); Acapulco, Gro. (34.0); Manzanillo, Col. (32.0); Chetumal, Q. Roo (31.8), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (22.6).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Temósachi, Chih. (-3.7); Toluca, Edo. de Méx. (4.6); Piedras Negras, Coh. (4.9); Durango, Dgo. (5.5); Zacatecas, Zac. (6.4), y Aeropuerto Internacional Benito Juárez, Cd. de Méx. (11.0).

Se exhorta a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <http://smn.conagua.gob.mx>, así como en las cuentas de Twitter @conagua_mx y @conagua_clima y de Facebook www.facebook.com/conaguamx.

ooOoo