

Comunicado de Prensa No. 295-12  
México, DF., 18 de septiembre de 2012

## **Lluvias en el sur, el sureste, el oriente y el centro de México, por la Onda Tropical No. 13: SMN**

La Onda Tropical Número 13, que se extiende desde la zona centro de Veracruz hasta Guerrero, se desplaza lentamente hacia el Oeste y originará nublados con lluvias de muy fuertes a intensas acompañadas de actividad eléctrica en el sur y el sureste de México, y de fuertes a muy fuertes, en el oriente y el centro, indicó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Un nuevo frente frío que se localiza en el sur de Estados Unidos, muy cerca de la frontera con México, avanzará rápidamente hacia el Este-Sureste asociado con un canal de baja presión en niveles medios y con la corriente en chorro. Favorecerá nublados con lluvias de ligeras a moderadas, vientos moderados y un ligero descenso de temperaturas en el norte y el noreste de México.

El flujo de humedad proveniente de los océanos Pacífico y Atlántico y con dirección hacia el interior de la República Mexicana, ocasionará nublados con lluvias de fuertes a muy fuertes y actividad eléctrica en los estados del occidente de México y la Península de Yucatán. Las temperaturas muy calurosas se presentarán sobre los estados del litoral del Golfo de México, el litoral del Pacífico y la Península de Yucatán.

Las temperaturas mayores a 40 grados Celsius se registrarán en Baja California, Baja California Sur, Sinaloa, Colima, Guerrero, Oaxaca, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

El pronóstico de vientos superiores a 40 kilómetros por hora (km/h) es para Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Veracruz y San Luis Potosí.

### **Pronóstico por regiones**

En la Ciudad de México se prevé cielo de medio nublado a nublado, probabilidad de lluvia de 60% con actividad eléctrica, temperaturas de frescas a templadas y viento del Noreste de 20 a 35 km/h con rachas.

En el Pacífico Norte se prevé cielo de despejado a medio nublado, temperaturas de calurosas a extremadamente calurosas y viento del Oeste y del Noroeste de 25 a 40 km/h con rachas.

En el Pacífico Centro las condiciones meteorológicas estarán de medio nubladas a nubladas, probabilidad de lluvia de 60%, temperaturas de cálidas a calurosas y viento del Oeste y del Noroeste de 20 a 35 km/h con rachas.

En el Pacífico Sur el cielo estará de medio nublado a nublado, probabilidad de lluvia de 80% con actividad eléctrica, temperaturas de cálidas a calurosas y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas.

Para el Golfo de México el pronóstico es de medio nublado a nublado, probabilidad de lluvia de 80% con actividad eléctrica, temperaturas de templadas a muy calurosas y viento del Este y del Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

En la Península de Yucatán se prevé cielo de medio nublado a nublado, probabilidad de lluvia de 60%, temperaturas de calurosas a muy calurosas y viento del Norte y del Noreste de 25 a 40 km/h con rachas.

En el área de plataformas de la Sonda de Campeche el cielo estará de medio nublado a nublado, probabilidad de lluvia de 40%, temperaturas de calurosas a muy calurosas y viento de componente Norte de 25 a 40 km/h con rachas.

En la Mesa del Norte el cielo estará de despejado a medio nublado, probabilidad de lluvia de 40% con tormenta eléctrica, temperaturas de frescas a cálidas y viento del Este y del Noreste de 25 a 40 km/h con rachas en el oriente de la región.

En la Mesa Central se esperan condiciones meteorológicas de medio nubladas a nubladas, probabilidad de lluvia de 80% con actividad eléctrica, temperaturas de frescas a cálidas y viento del Noreste de 20 a 35 km/h con rachas.

En el reporte de las lluvias máximas, medidas en milímetros, el SMN indica que se registraron en Villahermosa, Tab. (89.0); Orizaba, Ver. (29.6); la colonia Tacubaya, DF. (27.2); Acapulco, Gro. (26.3); Comitán, Chis. (19.0); Toluca, Edo. de Méx. (14.2); Tlaxcala, Tlax. (14.2); Puebla, Pue. (7.7); Mérida, Yuc. (5.0); Cuernavaca, Mor. (3.6); Oaxaca, Oax. (3.1), y Mazatlán, Sin. (2.3).

Las temperaturas máximas registradas en las últimas 24 horas, medidas en grados Celsius, ocurrieron en Ejido Nuevo León, BC. (39.6); Hermosillo, Son. (38.0); Soto La Marina, Tamps. (37.6); Choix, Sin. (37.2); Loreto, BCS. (37.0); Monclova, Coah. (36.9); Monterrey, NL. (36.4); Mérida, Yuc. (35.6); Tamuín, SLP. (35.6); Felipe Carrillo Puerto, QR. (35.5); Acapulco, Gro. (35.0); Villahermosa, Tab. (34.7); Salina Cruz, Oax. (34.6), y Tacubaya, DF. (23.8).

Las temperaturas mínimas se registraron en Sombrerete, Zac. (5.8); Tepehuanes, Dgo. (6.0); Temosáchic, Chih. (6.4); Toluca, Edo. de Méx. (9.7); Saltillo, Coah. (10.2); Aguascalientes, Ags. (10.6); Morelia, Mich. (11.9); Tulancingo, Hgo. (12.0); Guanajuato, Gto., y la zona conocida como Ciudad Universitaria, DF. (13.0); Tlaxcala, Tlax. (13.2), y San Cristóbal de las Casas, Chis. (13.4).

En el pronóstico de precipitaciones máximas acumuladas en 24 horas y válido hasta las 9:00 horas del 19 de septiembre, el SMN indica que habrá tormentas de muy fuertes a intensas en Chiapas, Guerrero, Oaxaca y Tabasco; intervalos de chubascos con tormentas muy fuertes en los estados de México, Michoacán, Morelos, Puebla y Veracruz; intervalos de chubascos con tormentas fuertes en el Distrito Federal y Campeche, Colima, Guanajuato, Hidalgo, Jalisco, Quintana Roo, Querétaro, Tlaxcala y Yucatán; lluvia moderada con chubascos aislados en Nayarit, Nuevo León, San Luis Potosí y Tamaulipas, y lluvias de escasas a ligeras en Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila, Durango y Zacatecas.

**ooOoo**