

## **Se intensificó *Dora* a huracán categoría 1 en el Océano Pacífico**

- Para zonas de Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas se pronostican tormentas intensas.
- Se llama a la población a estar atenta a las recomendaciones de Protección Civil y autoridades locales, ante efectos del huracán *Dora*, primero de la temporada.

Durante la madrugada hoy, la tormenta tropical *Dora* evolucionó a huracán categoría 1 en la escala Saffir-Simpson y se ubica en el Océano Pacífico, frente a las costas de Colima y Jalisco, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

A las 07:00 horas, tiempo del centro de México, *Dora*, primer huracán de la temporada, se localizó aproximadamente a 285 kilómetros (km) al suroeste de las costas de Manzanillo, Colima, y a 390 km al sur de Cabo Corrientes, Jalisco, con vientos máximos sostenidos de 130 kilómetros por hora (km/h), rachas de hasta 155 km/h y desplazamiento al oeste-noroeste a 20 km/h.

Debido al huracán *Dora* y al paso de la activa Onda Tropical Número 7, localizada en el Golfo de México y el sureste del país, se pronostican tormentas intensas en zonas de Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas; tormentas muy fuertes en sitios de Tamaulipas, San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla, Veracruz y Tabasco, y tormentas fuertes en regiones de Nuevo León, Jalisco Colima, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala y Campeche.

Asimismo, se prevén intervalos de chubascos en Sonora, Sinaloa, Chihuahua, Coahuila, Zacatecas, Durango, Nayarit, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Yucatán y Quintana Roo, lluvias dispersas en Baja California y oleaje de 3 a 4 metros de altura en las costas de Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero.

La Conagua y el SMN recomiendan a la población y a la navegación marítima ubicada en las entidades mencionadas extremar precauciones y atender las recomendaciones emitidas por las autoridades del Sistema Nacional de Protección Civil, por lluvias, viento y oleaje.

Se pronostican rachas de viento superiores a 50 km/h para Baja California, Sonora, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Hidalgo, Querétaro, Guanajuato, Jalisco, Michoacán, Estado de México, Ciudad de México, y las costas de Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Se prevén temperaturas que podrían superar 40 grados Celsius en Baja California, Baja California Sur, Sonora y Sinaloa.

### **Pronóstico por regiones**

En el Valle de México se prevé cielo nublado y viento del este de 10 a 25 km/h con rachas superiores a 50 km/h en zonas de tormenta. Para la Ciudad de México se estima temperatura máxima de 23 a 25 grados Celsius y mínima de 13 a 15 grados Celsius y en el Estado de México, máxima de 21 a 23 grados Celsius y mínima de 8 a 10 grados Celsius.

Se pronostica, para la Península de Baja California, nublados dispersos, ambiente muy caluroso y viento del oeste y el noroeste de 20 a 33 km/h con rachas mayores a 50 km/h en el norte de la región.

Cielo medio nublado, se prevé en el Pacífico Norte, ambiente muy caluroso y viento del oeste de 20 a 35 km/h con rachas superiores a 50 km/h en el norte de la región.

Las previsiones meteorológicas para el Pacífico Centro indican cielo nublado, ambiente caluroso, viento del oeste de 15 a 30 km/h con rachas mayores a 50 km/h y oleaje elevado en zonas costeras.

Para el Pacífico Sur se pronostica cielo nublado, ambiente caluroso y viento del este de 15 a 30 km/h con rachas superiores a 50 km/h en las costas.

El pronóstico para el Golfo de México es de cielo nublado, ambiente caluroso y viento del norte y el noreste de 20 a 35 km/h.

Para Península de Yucatán se estima cielo de medio nublado a nublado y viento del este de 15 a 30 km/h con rachas de hasta 50 km/h.

En la Mesa del Norte se prevé cielo medio nublado con incremento paulatino en la nubosidad, ambiente caluroso y viento de dirección variable de 20 a 35 km/h con rachas mayores a 50 km/h.

Para la Mesa Central se pronostica cielo nublado, ambiente cálido y viento del norte de 15 a 30 km/h con rachas que podrían superar 50 km/h.

Las lluvias máximas de las últimas 24 horas, medidas en milímetros, se registraron en las estaciones meteorológicas Tuxpan (51.0) y Veracruz (48.0), Ver.; Camargo, Tamps. (47.0); Valladolid, Yuc. (22.2), y Valles, S.L.P. (15.7).

El registro de las temperaturas máximas, medidas en grados Celsius, se realizó en las estaciones meteorológicas Ejido Nuevo León, B.C. (44.6); Altar, Son. (43.0); Choix, Sin. (39.8); Piedras Negras, Coah. (36.2); Arriaga, Chis. (36.2); Monterrey, N.L. (35.2), y Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (24.2).

En contraste, las temperaturas mínimas se registraron en las estaciones meteorológicas Toluca, Edo. de Méx. (11.8); Zacatecas, Zac. (13.3); Puebla, Pue. (13.8); Observatorio de Tacubaya, Cd. de Méx. (14.6); Tulancingo, Hgo. (14.8), y Saltillo, Coah. (15.1).

La Conagua y el SMN exhortan a la población a mantenerse informada sobre las condiciones meteorológicas mediante las páginas de internet [www.gob.mx/conagua](http://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](http://www.facebook.com/conaguamx).

ooOoo