

Comunicado de Prensa No. 611-18

Ciudad de México, 21 de octubre de 2018 19:30 h

ESTA TARDE WILLA SE INTENSIFICÓ A HURACÁN CATEGORÍA 4

- > Se prevén tormentas puntuales mayores a 250 mm en Veracruz y Oaxaca, tormentas torrenciales en Puebla, y tormentas intensas en Tamaulipas, Hidalgo, Guerrero y Chiapas.
- Para mañana se pronostica ambiente muy frío en el norte, el centro y el oriente de México.

Durante la tarde de hoy, *Willa* se intensificó a huracán de categoría 4 en la escala Saffir-Simpson. Se ubicó a 320 kilómetros (km) al suroeste de Playa Pérula y a 370 km al sur-suroeste de Cabo Corrientes, ambas localidades de Jalisco, con vientos máximos sostenidos de 215 km/h, rachas de 250 km/h y desplazamiento al nor-noroeste a 9 km/h, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

En la activa temporada 2018, Willa es el noveno ciclón en alcanzar la categoría 4.

Se prevén tormentas puntuales mayores a 250 milímetros (mm) en Veracruz y Oaxaca; tormentas torrenciales en áreas de Puebla; tormentas intensas en zonas de Tamaulipas, Hidalgo, Guerrero y Chiapas; tormentas muy fuertes en regiones de Nuevo León, San Luis Potosí, Sinaloa, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Querétaro, y tormentas locales fuertes en Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Guanajuato, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Tabasco, Yucatán y Campeche.

Asimismo, se pronostican rachas superiores a 60 km/h, oleaje de 2 a 4 metros (m) y posibles trombas marinas frente a las costas de Michoacán, Colima, Jalisco, Nayarit y Sinaloa, así como rachas de viento superiores a 50 km/h, oleaje de 2 a 3 m y posibles trombas marinas frente a las costas de Guerrero y Oaxaca.

En el norte y noreste de México se estima descenso de las temperaturas, además de evento de Norte con rachas superiores a 60 km/h en las costas de Tamaulipas y Veracruz.

Las anteriores condiciones serán originadas por el huracán *Willa*, ubicado al suroeste de Jalisco, la tormenta tropical *Vicente*, que se localiza al sur de las costas de Oaxaca, el Frente Frío Número 7, extendido frente a las costas de Tamaulipas y Veracruz, su masa de aire polar, la Onda Tropical Número 42, que



ingresará al sur de la Península de Yucatán, y por aire inestable y húmedo de ambos litorales.

A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, *Willa*, huracán categoría 4 en la escala de Saffir-Simpson, se localizó a 315 km al suroeste de Playa Pérula y a 365 km al sur-suroeste de Cabo Corrientes, ambos municipios de Jalisco, con vientos máximos sostenidos de 220 km/h, rachas de 250 km/h y desplazamiento al nornoroeste a 9 km/h.

El SMN en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes de Miami, Florida, Estados Unidos de América, mantiene zona de vigilancia desde Playa Pérula, Jalisco, hasta Bahía Tepehuayas, al norte de Mazatlán, Sinaloa.

En tanto, la tormenta tropical *Vicente* se ubicó a 227 km al suroeste de Puerto Escondido, Oaxaca, y a 335 km al sur-sureste de Acapulco, Guerrero, con vientos máximos sostenidos de 65 km/h, rachas de 85 km/h y movimiento al oeste a 17 km/h.

Las precipitaciones recientes reblandecieron el suelo en algunas regiones, por lo que podría haber deslaves, deslizamientos de laderas, desbordamiento de ríos y arroyos o afectaciones en caminos y tramos carreteros, así como inundaciones en zonas bajas y saturación de drenajes en sitios urbanos. Por ello, se recomienda a la población extremar precauciones y mantenerse atenta a los avisos que emite el SMN, así como a los llamados de Protección Civil y de las autoridades estatales y municipales.

Pronóstico para mañana

El Frente Frío Número7 y su masa de aire frío generarán ambiente muy frío en el norte, el centro y el oriente del país, con temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en sierras de Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Zacatecas, Oaxaca, Estado de México, Morelos, Puebla y Veracruz.

Se prevé evento de Norte con rachas superiores a 50 km/h en las costas de Tamaulipas, Veracruz, el Istmo y el Golfo de Tehuantepec.

La compacta tormenta tropical *Vicente* que se ubicará al suroeste de las costas de Guerrero, el huracán *Willa* que continuarán acercándose a las costas de Jalisco y Nayarit, la entrada de humedad de ambos litorales y la Onda Tropical Número 42 que avanzará sobre el sureste de mexicano, propiciarán tormentas puntuales torrenciales en Oaxaca; tormentas intensas en regiones de Jalisco, Colima, Michoacán, Tamaulipas, Puebla, Veracruz, Guerrero y Chiapas, y tormentas muy fuertes en sitios de Baja California Sur, Sinaloa, Durango, San Luis Potosí, Nayarit, y Tabasco.



Además, se pronostican tormentas locales fuertes en Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Guanajuato, Aguascalientes, Querétaro, Hidalgo, Estado de México y Morelos, Iluvias con intervalos de chubascos en zonas de Sonora, Chihuahua, Ciudad de México, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, y Iluvias aisladas en Tlaxcala.

Se estiman vientos intensos con rachas superiores a 80 km/h y oleaje 3 a 5 m en las costas de Colima, Jalisco, Nayarit y Sinaloa.

Durante la tarde, se prevén temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en regiones de Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Tabasco y Yucatán.

Se pide a la población 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.

00000