

Prevén tormentas intensas en Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero, debido a *Willa* y *Vicente*

- Rachas de vientos superiores a 100 km/h y oleaje mayor a 5.4 metros, con posibles trombas marinas, se prevén frente a Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán.

El pronóstico para las próximas horas es de tormentas intensas en Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero y Oaxaca; tormentas muy fuertes en Sinaloa y Durango, y tormentas fuertes en Baja California Sur, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua).

Rachas de vientos superiores a 100 kilómetros por hora (km/h) y oleaje mayor a 5.4 metros, con posibles trombas marinas, se prevén frente a las costas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán, y oleaje de 2 a 3 m, también con posibles trombas marinas frente a las costas de Michoacán y Guerrero.

El peligroso Huracán *Willa*, categoría 5 en la escala Saffir-Simpson, se localizó a 190 kilómetros (km) al suroeste de Cabo Corrientes, Jalisco, y a 250 km al sur-suroeste de las Islas Marías, Nayarit, con vientos de 260 km/h, rachas de 315 km/h y desplazamiento al norte a 11 km/h.

La zona de vigilancia por el huracán *Willa* es desde Playa Pérula, Jalisco, hasta Bahía Tempehuaya, al norte de Mazatlán, Sinaloa, región donde los efectos de *Willa* podrían incluir cortes totales de los suministros de energía, daños a techos y pisos de construcciones que estén hasta 500 m de las costas.

A su vez, el centro de la tormenta tropical *Vicente* se localizó a 225 km al sur-suroeste de Técpan de Galeana, Guerrero, y a 315 km al sur-sureste de Lázaro Cárdenas, Michoacán, con vientos de 75 km/h, rachas de 95 km/h y desplazamiento al oeste-noroeste a 19 km/h.

Las precipitaciones recientes han reblandecido el suelo en algunas regiones, por lo que podrían registrarse deslaves, deslizamientos de laderas, desbordamientos 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 exhorta a la población a extremar precauciones y mantenerse atenta a los llamados de Protección Civil, autoridades estatales y municipales.

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