

Otis originará hoy, lluvias extraordinarias en Guerrero, y de muy fuertes a intensas en el sur de México

- Durante la mañana se esperan rachas de viento de 120 a 150 km/h y oleaje de 5 a 7 m, con condiciones para la formación de trombas en costas de Guerrero.

Este miércoles, el huracán Otis ocasionará lluvias extraordinarias (mayores a 250 milímetros [mm]) en Guerrero; intensas (de 75 a 150 mm) en Michoacán y el suroeste del Estado de México; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Chiapas, Morelos y Oaxaca, así como rachas de viento de 120 a 150 kilómetros por hora (km/h), oleaje de 5 a 7 metros (m) de altura y condiciones para la formación de trombas en las costas de Guerrero durante la mañana.

A las 06:00 horas, tiempo del centro de México, Otis se ubicó en tierra como huracán de categoría 2, en la escala Saffir-Simpson, aproximadamente a 50 kilómetros (km) al sur-sureste de San Miguel Totolapan, y a 100 km al nor-noroeste de Acapulco, localidades de Guerrero. Registró vientos máximos sostenidos de 175 km/h, rachas de 195 km/h y desplazamiento hacia el nor-noroeste a 17 km/h.

Debido a su presencia en tierra, el Servicio Meteorológico Nacional en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes, de Estados Unidos de América, estableció zona de prevención por efectos de huracán desde Punta Maldonado hasta el oeste de Zihuatanejo, en Guerrero.

Por otra parte, canales de baja presión sobre el norte y sureste de México, una línea seca en el norte de Chihuahua y Coahuila y el ingreso de humedad proveniente del Golfo de México y Mar Caribe, generarán lluvias muy fuertes en Puebla y Veracruz; fuertes (de 25 a 50 mm) en Campeche, Ciudad de México, Coahuila, Guanajuato, Hidalgo, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí y Tabasco; chubascos (de 5 a 25 mm) en Jalisco, Nuevo León, Tamaulipas y Tlaxcala, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Aguascalientes, Chihuahua, Colima, Durango, Yucatán y Zacatecas.



Las precipitaciones pronosticadas estarían acompañadas de descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo. Las lluvias de fuertes a intensas podrían ocasionar incremento en niveles de ríos y arroyos, desbordamientos, deslaves e inundaciones, por lo que se recomienda a la población atender las indicaciones de Protección Civil de su localidad. Asimismo, se hace un llamado a los turistas y la navegación marítima que se encuentran en Guerrero, a extremar precauciones debido a viento intensos y oleaje elevado.

Para Campeche, Quintana Roo y Yucatán se pronostica viento con rachas de 40 a 60 km/h; con posibles tolvánicas en Nuevo León y Tamaulipas, y con condiciones para la formación de torbellinos en Coahuila.

Durante la mañana, las temperaturas mínimas oscilarán entre 0 y 5 grados Celsius en sierras de Chihuahua, Durango y Sonora.

Las temperaturas máximas serán de 35 a 40 grados en Campeche, Tamaulipas y Yucatán, así como de 30 a 35 grados en Baja California, Chiapas, Coahuila, Colima, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco y Veracruz.

En el Océano Atlántico, Tammy se intensificó a huracán de categoría 2. Se localiza a 870 km al sur-sureste de Bermuda con vientos máximos sostenidos de 155 km/h, rachas de 195 km/h y se desplaza hacia el noreste a 17 km/h. Por su ubicación y trayectoria, este sistema no representa peligro para México.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se pronostica cielo nublado durante el día, con bancos de niebla por la mañana. Se espera viento del sur y sureste de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 40 km/h. Se estima que la temperatura mínima en la Ciudad de México sea



de 13 a 15 grados Celsius y la máxima de 22 a 24 grados. Para Toluca, Estado de México, la mínima será de 11 a 13 grados y la máxima de 20 a 22 grados.

En la Península de Baja California se prevé cielo despejado, ambiente fresco por la mañana y frío en zonas altas de Baja California. Durante la tarde, se pronostica ambiente cálido, templado en sierras del norte de Baja California, cielo medio nublado y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas de 30 a 40 km/h.

Para las entidades del Pacífico Norte se espera cielo medio nublado durante el día, ambiente templado por la mañana en costas, y frío en sierras de Sonora. Asimismo, se prevé ambiente vespertino cálido y viento de componente oeste de 10 a 25 km/h, con rachas de 30 a 40 km/h.

En el Pacífico Centro las previsiones meteorológicas son de cielo medio nublado por la mañana y nublado por la tarde. Se espera ambiente matutino fresco y frío en zonas altas de Michoacán, Nayarit y Jalisco, y de templado a cálido durante la tarde. El viento será de componente oeste de 10 a 25 km/h con rachas de 30 a 40 km/h.

Para el Pacífico Sur se pronostica cielo nublado, así como ambiente fresco por la mañana y frío en zonas serranas de Chiapas. Hacia la tarde, se espera que sea de templado a cálido.

Para la vertiente del Golfo de México se prevé cielo medio nublado en la mañana, bancos de niebla en zonas serranas, así como ambiente templado y frío en zonas montañosas de Veracruz. Por la tarde, se espera cielo nublado, además de ambiente de cálido a caluroso y viento de componente este de 10 a 25 km/h, con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras en el norte y noroeste de Tamaulipas.

Se pronostica para la Península de Yucatán cielo medio nublado, ambiente de fresco a templado en la mañana y de cálido a caluroso por la tarde. El viento será de componente este de 15 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h.

Para la Mesa del Norte se estima cielo medio nublado en el transcurso del día. Durante la mañana, se prevé ambiente fresco y frío con posibles heladas en zonas serranas de Chihuahua y Durango. Se prevé ambiente cálido por la tarde, viento de dirección variable con rachas de 40 a 60 km/h y posibles torbellinos en Coahuila, además de posibles tolvánicas en Nuevo León.

En la Mesa Central se pronostica cielo de medio nublado a nublado, ambiente matutino fresco, y frío con bancos de niebla en zonas altas de Hidalgo, Puebla y Tlaxcala. Durante la tarde se prevé ambiente de fresco a templado, y cálido en zonas de Guanajuato. El viento será de dirección variable de 10 a 25 km/h con rachas de 30 a 40 km/h.

Mantente informado en las páginas de internet www.gob.mx/conagua y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de X @conagua_mx y @conagua_clima, y de Facebook www.facebook.com/conaguamx, así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

ooOoo