

Comunicado de Prensa No. 549-17

Ciudad de México, 8 de septiembre de 2017  
19:30 h

## El huracán *Katía* tocará tierra en las próximas horas en las inmediaciones de Tuxpan y Tecolutla, Veracruz

- Las bandas nubosas de *Katía* cubren el norte y el centro de Veracruz, sus vientos se intensificarán durante el impacto de la pared del ojo.
- Se pronostican tormentas mayores a 250 milímetros en Veracruz y Puebla, además de tormentas torrenciales en San Luis Potosí e Hidalgo.

Las bandas nubosas del huracán *Katía* cubren el norte y el centro de Veracruz y de mantener su actual trayectoria y velocidad de desplazamiento tocará tierra cerca de la medianoche de hoy, en las inmediaciones de Tuxpan y Tecolutla; en interacción con el Frente Frío Número 2, ocasionará tormentas mayores a 250 milímetros (mm) en Veracruz y Puebla, tormentas torrenciales en San Luis Potosí e Hidalgo, tormentas intensas en Tlaxcala, Oaxaca, Chiapas y Tabasco, y tormentas muy fuertes en Tamaulipas, Estado de México y Ciudad de México, informó el Servicio Meteorológico Nacional (SMN), dependiente de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), así como la Coordinación Nacional de Protección Civil de la Secretaría de Gobernación (Segob).

Asimismo, se prevén vientos fuertes con rachas de hasta 150 kilómetros por hora (km/h) en la costa centro y norte de Veracruz, los cuales se intensificarán durante el impacto de la pared del ojo del huracán y podrían superar 180 km/h con rachas superiores a 60 km/h en Puebla, San Luis Potosí, Hidalgo y Tamaulipas, además se estima oleaje de cuatro a seis metros (m) en las costas de Veracruz y del sur de Tamaulipas.

Se pronostica que desde hoy y hasta el domingo próximo *Katía* ocasione acumulados de lluvia de 250 a 375 milímetros (mm), con precipitaciones puntuales de hasta 600 mm en regiones de Veracruz, Hidalgo, Puebla y San Luis Potosí, así como acumulados de 200 a 300 mm en zonas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas.

En los 7 días más recientes se reportaron acumulados de lluvia de 493 mm en Jacatepec y de 384 mm en Santo Domingo, ambas localidades de Oaxaca, y de 352 mm en Tepatlaxco, Veracruz.

A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, *Katía* continúa como huracán categoría 2 en la escala Saffir-Simpson y se localizó aproximadamente a 50 kilómetros (km) al nor-noreste de Tecolutla, Veracruz, con vientos máximos

sostenidos de 165 km/h, rachas de 205 km/h y desplazamiento al oeste-suroeste a 11 km/h.

El SMN, en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes de Miami, Florida, mantiene zona de vigilancia desde Río Pánuco hasta el Puerto de Veracruz. Es de señalar que las lluvias pronosticadas podrían ocasionar desplazamiento de material volcánico en las inmediaciones del Popocatepetl y el Pico de Orizaba por lo que también se recomienda mantenerse alejados de ambos picos y respetar la zona de exclusión.

Se recomienda a la población y a la navegación marítima estar atentos a los comunicados que emite el Sistema Nacional de Protección Civil y extremar precauciones ante condiciones de oleaje elevado, posibles deslaves, flujos de lodo e inundaciones en zonas bajas y de escaso drenaje.

### **Pronóstico para mañana**

Se prevé que *Katía* se ubicará en el norte de Puebla con trayectoria hacia el centro del país y aunque se debilitará rápidamente, generará un temporal de lluvias y vientos fuertes en el oriente, el centro y el sureste del país; la Onda Tropical Número 33 se ubicará en el sureste del país con desplazamiento al oeste y su presencia aportará mayor inestabilidad atmosférica en el sur, el sureste, el oriente y el centro del territorio nacional.

Para el sábado se pronostican tormentas mayores a 250 mm en Puebla; tormentas torrenciales en Veracruz; tormentas intensas en San Luis Potosí, Hidalgo, Tlaxcala, Chiapas y Tabasco; tormentas muy fuertes en Tamaulipas, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Ciudad de México, Estado de México, Morelos, Querétaro, Oaxaca y Campeche; tormentas fuertes en Baja California, Nuevo León, Durango, Nayarit, Colima, Guanajuato, Yucatán y Quintana Roo; lluvias con intervalos de chubascos en Sonora, Chihuahua, Coahuila, Sinaloa, Zacatecas y Aguascalientes, y lluvias dispersas en Baja California Sur.

Asimismo, se prevén rachas de viento superiores a 120 km/h y oleaje de 4 a 6 m desde Tuxpan hasta el Puerto de Veracruz; rachas de viento superiores a 80 km/h en Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Morelos, y viento del norte con rachas superiores a 70 km/h en la costa de Tamaulipas y en el Istmo de Tehuantepec.

A su vez, la Onda Tropical Número 33 se localizará al sur de Michoacán y Colima, y continuará avanzando hacia el oeste y se prevé la formación de una baja presión de núcleo frío frente a las costas de Baja California, que generará inestabilidad atmosférica en el noroeste de México.

Temperaturas que podrían superar 40 grados Celsius se estiman para Baja California y Sonora.

Ante los efectos de estos sistemas, la Coordinación Nacional de Protección Civil emite las siguientes recomendaciones:

- Extremar precauciones por lluvias extraordinarias con valores superiores de 250 mm, granizadas y tormentas eléctricas en las entidades indicadas.
- Precaución por vientos fuertes con rachas de hasta 120 km/h, poniendo especial atención a construcciones de material endeble, así como posibles afectaciones en espectaculares y tendido eléctrico.
- Mantener las restricciones para la navegación en general por la presencia de oleaje elevado en las costas de las entidades indicadas en el análisis.
- Restringir las actividades acuáticas en los estados antes señalados.
- Observar el nivel en los ríos y su cruce por carreteras.
- Las lluvias pronosticadas pueden provocar lahares. Mantenerse lejos de barrancas, ríos y cañadas.
- Observar si hay agrietamientos, escarpes y/o rodamiento de piedras en laderas o cerros, pueden implicar riesgo de deslaves. Desaloje inmediatamente.
- Extremar precauciones ante posibles deslaves o derrumbes en zonas serranas.
- Extremar precauciones ante inundaciones, crecientes en ríos de respuesta rápida.
- Observar el nivel en los ríos de respuesta lenta y las presas de la región.
- Si hay lluvia intensa y/o fuerte viento, y las autoridades te solicitan acudir a un refugio temporal dirígete en compañía de tu familia.
- Extremar precauciones al transitar por carreteras, brechas y caminos rurales ante baja visibilidad, terreno resbaladizo, posibles deslaves de sierras o avenidas súbitas de agua con material de arrastre.
- Si hay riesgo de un deslave o rodamiento de piedras, desalojar inmediatamente la zona.
- No transitar por zonas inundadas, ya que puede haber sumergidos cables con energía eléctrica. No se acerque a postes o cables de electricidad.
- No intentar cruzar cauces de ríos, arroyos, vados y zonas bajas, por posible arrastre por el agua.
- Informarse únicamente a través de cuentas oficiales.
- Dar especial atención a personas enfermas y de la tercera edad, niños y personas en situación de calle; permanecer atento a las indicaciones de Protección Civil.
- Extremar precauciones al tránsito vehicular, antes de salir a carretera verificar el funcionamiento electromecánico y limpiaparabrisas.

La Coordinación Nacional de Protección Civil mantiene permanente comunicación con las autoridades de protección civil de las entidades federativas, para la coordinación de las posibles medidas de seguridad que se consideren pertinentes ejecutar para disminuir los efectos adversos de la población.

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