



**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**

No. 0645-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

6 de septiembre de 2022

07:00 h

## **El huracán *Kay* mantendrá lluvias torrenciales y fuertes rachas de viento en la Península de Baja California y Sinaloa**

- Se pronostican intensas rachas de viento y oleaje elevado en costas de Baja California Sur y Sinaloa.
- Hay zona de vigilancia por efectos de tormenta tropical en San Evaristo, Cabo San Lucas y Cabo San Lázaro, localidades de Baja California Sur.

Para este martes, las extensas bandas nubosas del huracán *Kay*, generarán lluvias torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en Baja California Sur y Sinaloa, así como intensas rachas de viento y oleaje elevado en zonas costeras de los estados mencionados.

Por otra parte, el monzón mexicano que prevalece en el noroeste de México y canales de baja presión en el sureste y noreste de la República Mexicana, asociados con la entrada de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, propiciarán lluvias intensas (de 75 a 150 mm) en Chiapas, Durango, Guerrero, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí y Veracruz; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en Coahuila, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Nayarit, Nuevo León, Querétaro, Tamaulipas, Tlaxcala y Zacatecas; fuertes (de 25 a 50 mm) en Aguascalientes, Chihuahua, Colima, Jalisco, Michoacán, Sonora y Tabasco, y chubascos (de 5 a 25 mm) en Baja California, Campeche, Quintana Roo y Yucatán.

A las 07:00 horas, tiempo del centro de México, el centro del huracán *Kay*, de categoría 1 en la escala de Saffir-Simpson, se localizó aproximadamente a 520 kilómetros (km) al oeste-suroeste de Cabo Corrientes, Jalisco, y a 590 km al sur de Cabo San Lucas, Baja California Sur. Tiene vientos máximos sostenidos de 140 km/h, rachas de 165 km/h y desplazamiento hacia el noroeste a 20 km/h.

Por su distancia cercana a la Península de Baja California, se extiende zona de vigilancia por efectos de tormenta tropical desde San Evaristo hasta Cabo San

 @conaguamx  @conaguamx  @conagua\_mx  Conagua

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340,

Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)





**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**

No. 0645-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

6 de septiembre de 2022

07:00 h

Lucas, y de Cabo San Lucas hasta Cabo San Lázaro, localidades de Baja California Sur.

Las precipitaciones pronosticadas, pueden incrementar el nivel de ríos y arroyos, y provocar desbordamientos e inundaciones en zonas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), y seguir las indicaciones de las autoridades estatales, municipales y de Protección Civil.

Se pronostica viento con rachas de 80 a 100 kilómetros por hora (km/h) en Baja California Sur, Colima y Jalisco; rachas de 70 a 80 km/h en el sur del Golfo de California y las costas de Nayarit y Sinaloa; rachas de 60 a 70 km/h en Golfo de California y las costas de Michoacán, así como viento con rachas de 50 a 60 km/h en Chihuahua y Sonora. Además de oleaje de 4 a 6 metros (m) de altura en costas de Baja California Sur, Colima y Jalisco y de 2 a 4 m en costas de Guerrero, Nayarit, Michoacán y Sinaloa.

Durante la mañana se esperan temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en zonas montañosas del Estado de México y Puebla.

Por la tarde, se prevén temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California y Sonora; de 35 a 40 grados en Baja California Sur, Campeche y Yucatán, y de 30 a 35 grados Celsius en Chiapas, Chihuahua, Coahuila, Colima, Guerrero, Michoacán, Nayarit, Nuevo León, Oaxaca, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco, Tamaulipas, Veracruz y costas de Jalisco.

## **Pronóstico por regiones**

Para el Valle de México se prevén lloviznas matutinas con ambiente fresco en la región, frío con bancos de niebla en zonas montañosas del Estado de México y ambiente templado por la tarde. Se espera cielo nublado la mayor parte del día, descargas eléctricas y posible caída de granizo en la Ciudad de México y Estado de México, además de viento del este y sureste de 10 a 20 km/h, con rachas de 40 km/h en zonas de tormenta. En la Ciudad de México se estima temperatura

 @conaguamx  @conaguamx  @conagua\_mx  Conagua

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340,

Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)





**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**

No. 0645-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

6 de septiembre de 2022

07:00 h

mínima de 14 a 16 grados Celsius y máxima de 23 a 25 grados Celsius, y para Toluca, Estado de México, mínima de 10 a 12 grados Celsius y máxima de 18 a 20 grados Celsius.

Se pronostica para la Península de Baja California, ambiente cálido durante la mañana, caluroso por la tarde y muy caluroso en el noreste de Baja California. Se prevé cielo nublado la mayor parte del día en Baja California y Baja California Sur, viento del sur y sureste de 20 a 35 km/h, con rachas de 80 a 100 km/h en Baja California Sur y oleaje de 4 a 6 m de altura en las costas de la región; rachas de 70 a 80 km/h en el Golfo de California, y rachas de 40 a 50 km/h en Baja California.

Las previsiones para el Pacífico Norte serán de ambiente cálido durante la mañana, fresco en sierras de Sonora, ambiente vespertino caluroso y muy caluroso en el noroeste de Sonora. Se prevé cielo nublado la mayor parte del día, descargas eléctricas en Sinaloa y Sonora, además de viento de dirección variable de 15 a 30 km/h, con rachas de 70 a 80 km/h y oleaje de 2 a 4 m de altura en las costas de Sinaloa.

Para el Pacífico Centro, se estima ambiente matutino fresco con bancos de niebla en zonas serranas, ambiente cálido hacia la tarde y caluroso en costas de la región. Se pronostica cielo nublado la mayor parte del día, descargas eléctricas en zonas de Colima, Jalisco, Michoacán y Nayarit, además de viento de componente sur de 10 a 25 km/h, con rachas de 70 a 80 km/h en Nayarit, y de 60 a 70 km/h en Michoacán, así como oleaje de 4 a 6 m de altura en las costas de Coima y Jalisco, y de 2 a 4 m de altura en Michoacán y Nayarit.

Las condiciones atmosféricas para el Pacífico Sur serán de ambiente matutino fresco con bancos de niebla en zonas serranas, templado en las costas y ambiente de cálido a caluroso hacia la tarde. Se prevé cielo nublado la mayor parte del día, descargas eléctricas en Chiapas, Guerrero y Oaxaca, además de viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región.

Para la vertiente del Golfo de México se pronostica ambiente matutino de templado a cálido, fresco con bancos de niebla en sierras de Veracruz y ambiente de cálido a caluroso por la tarde. Se prevé cielo nublado la mayor parte del día,

 @conaguamx  @conaguamx  @conagua\_mx  Conagua

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340,

Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)





**MEDIO AMBIENTE**

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**

No. 0645-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

6 de septiembre de 2022

07:00 h

descargas eléctricas en Tabasco, Tamaulipas y Veracruz, así como viento de componente este de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 40 km/h en zonas de tormenta.

El pronóstico para la Península de Yucatán será de cielo parcialmente nublado en la mañana, medio nublado con ambiente de cálido a caluroso hacia la tarde. Se prevén descargas eléctricas en Campeche, Quintana Roo y Yucatán, así como viento de componente este de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 30 a 40 km/h en zonas costeras.

En la Mesa del Norte habrá cielo nublado con bancos de niebla en zonas serranas durante la mañana, fresco en la región y frío en sitios altos de Chihuahua y Durango, así como ambiente vespertino cálido y templado en Aguascalientes y Zacatecas. Se prevén descargas eléctricas y posible caída de granizo en Aguascalientes, Chihuahua, Coahuila, Durango, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas, además de viento de componente este 10 a 25 km/h, con rachas de 50 a 60 km/h en Chihuahua, y de hasta 40 km/h en San Luis Potosí y Zacatecas.

Para los estados de la Mesa Central se pronostica ambiente matutino fresco en la región y frío con bancos de niebla en zonas serranas y ambiente vespertino de templado a cálido. Se prevé cielo nublado durante el día, descargas eléctricas y posible caída de granizo en Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Puebla, Querétaro y Tlaxcala, además de viento del este y noreste de 10 a 25 km/h, con rachas de 30 a 40 km/h en zonas de tormenta.

Se exhorta 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 <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de Twitter @conagua\_mx y @conagua\_clima, y de Facebook [www.facebook.com/conaguamx](http://www.facebook.com/conaguamx), así como en la aplicación para dispositivos móviles ConaguaClima, donde se puede consultar el pronóstico por municipio.

ooOoo

@conaguamx @conaguamx @conagua\_mx Conagua

Avenida Insurgentes Sur número 2416, Colonia Copilco El Bajo, Alcaldía Coyoacán, Código Postal 04340,

Ciudad de México. Teléfono: 55 5174 4000 [www.gob.mx/conagua](http://www.gob.mx/conagua)

