



MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa

No. 0657-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

9 de septiembre de 2022

07:00 h

La tormenta tropical *Kay* mantendrá lluvias torrenciales en regiones de Baja California, e intensas en el noroeste de Sonora

- Persistirá el pronóstico de rachas fuertes de viento y oleaje elevado en zonas de la Península de Baja California y Sonora.
- Se pronostican lluvias intensas en Chiapas, Guerrero y Oaxaca, y muy fuertes en Campeche, Michoacán, Morelos, Puebla, Quintana Roo, Tabasco, Veracruz y Yucatán.

Durante este viernes, la tormenta tropical *Kay* se desplazará frente a la costa occidental de Baja California; sus extensas bandas nubosas generarán lluvias torrenciales (de 150 a 250 milímetros [mm]) en regiones de Baja California; intensas (de 75 a 150 mm) en el noroeste de Sonora, y fuertes (de 25 a 50) en localidades de Baja California Sur.

Prevalecerá el pronóstico de vientos con rachas de 100 a 120 kilómetros por hora (km/h) en la costa occidental de Baja California; rachas de 80 a 100 km/h en el noroeste de Sonora y el norte del Golfo de California, y rachas de 60 a 80 km/h en el norte de Baja California Sur; además de oleaje de 4 a 6 metros (m) de altura en la costa occidental de Baja California, la costa norte de Sonora y en el norte del Golfo de California, y de 2 a 4 m de altura en la costa occidental de Baja California Sur.

A las 07:00 horas, tiempo del centro de México, *Kay* se localiza a 265 kilómetros (km) al nor-noroeste de Punta Eugenia, Baja California Sur, y a 215 km al sur-sureste de Ensenada, Baja California; con vientos máximos sostenidos de 80 km/h, rachas de 100 km/h y desplazamiento hacia el nor-noroeste a 20 km/h.

El Servicio Meteorológico Nacional (SMN), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), en coordinación con el Centro Nacional de Huracanes, mantiene zona de prevención por efectos de tormenta tropical desde Punta Abrejos, Baja California Sur, hasta la frontera México-Estados Unidos de América; y desde Santa Rosalía, Baja California Sur, hasta Bahía Kino, Sonora.

Se pronostican lluvias intensas en zonas de Chiapas, Guerrero y Oaxaca; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en áreas de Campeche, Michoacán, Morelos, Puebla, Quintana Roo,

@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





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa

No. 0657-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

9 de septiembre de 2022

07:00 h

Tabasco, Veracruz y Yucatán; fuertes en sitios de Chihuahua, Durango, Guanajuato y Jalisco; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en Aguascalientes, Ciudad de México, Colima, Estado de México, Nayarit, San Luis Potosí, Sinaloa, Tamaulipas y Zacatecas, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Coahuila, Hidalgo, Nuevo León, Querétaro y Tlaxcala.

Las precipitaciones serán generadas por un vórtice en niveles medios de la atmósfera ubicado en el norte del Golfo de México, en combinación con un canal de baja presión que se extenderá desde el vórtice hasta el sureste del país, así como por otro canal de baja presión extendido desde la Sierra Madre Occidental hasta la Mesa Central, en interacción con la entrada de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México.

Las precipitaciones serán con descargas eléctricas, vientos fuertes y posibles granizadas, y podrían ocasionar deslaves, incremento en los niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas bajas de los estados mencionados, por lo que se exhorta a la población a atender los avisos del Servicio Meteorológico Nacional de la Comisión Nacional del Agua, y seguir las indicaciones de las autoridades estatales, municipales y de Protección Civil.

Durante la mañana, se prevén temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en zonas altas de Durango, Estado de México, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Veracruz.

En contraste, por la tarde persistirá ambiente cálido en la mayor parte de la República Mexicana, temperaturas máximas de 35 a 40 grados Celsius en Coahuila, Guerrero, Nuevo León, Oaxaca, Tamaulipas y Yucatán, y de 30 a 35 grados Celsius en Campeche, Chiapas, Chihuahua, Colima, Durango, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Puebla, Querétaro, Quintana Roo, San Luis Potosí, Sinaloa, Sonora, Tabasco, Veracruz y Zacatecas.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo medio nublado, ambiente matutino fresco, frío con bancos de niebla en zonas serranas del Valle de México y temperaturas menores a 5 grados Celsius en zonas montañosas del Estado de México. Por la tarde

@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





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa

No. 0657-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

9 de septiembre de 2022

07:00 h

se espera cielo nublado, ambiente vespertino templado y viento de componente norte de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 30 a 40 km/h en zonas de tormenta. En la Ciudad de México se pronostica una temperatura mínima de 11 a 13 grados Celsius y máxima de 23 a 25 grados Celsius, y para Toluca, Estado de México, una temperatura mínima de 7 a 9 grados Celsius y máxima de 19 a 21 grados Celsius.

En la Península de Baja California se pronostica cielo nublado a lo largo del día, ambiente matutino templado, fresco en zonas serranas, ambiente vespertino cálido y templado en zonas serranas, así como descargas eléctricas. Se espera viento de dirección variable de 30 a 50 km/h en la región, rachas de 100 a 120 km/h en la costa occidental de Baja California; de 80 a 100 km/h en el norte del Golfo de California y de 60 a 80 km/h en el norte de Baja California Sur, además de oleaje de 4 a 6 m de altura en la costa occidental de Baja California y el norte del Golfo de California, y de 2 a 4 m de altura en la costa occidental de Baja California Sur.

Se prevé cielo nublado la mayor parte del día para el Pacífico Norte, ambiente matutino templado y fresco con bancos de niebla en zonas serranas; por la tarde se espera ambiente de templado a cálido; así como viento del sur y sureste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 80 a 100 km/h en el noroeste de Sonora.

En el Pacífico Centro se registrará cielo medio nublado, y ambiente matutino fresco, y frío con bancos de niebla en zonas serranas. Por la tarde, se prevé ambiente cálido y viento del este y noroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 35 a 45 km/h.

Las condiciones para el Pacífico Sur serán de cielo nublado la mayor parte del día, ambiente matutino fresco, frío con bancos de niebla en zonas serranas, así como templado en zonas costeras. Por la tarde, se prevén descargas eléctricas en Chiapas, Guerrero y Oaxaca, ambiente vespertino de templado a cálido y caluroso en zonas costeras de Guerrero y Oaxaca, así como viento de dirección variable de 10 a 25 km/h.

Para el Golfo de México se pronostica cielo nublado la mayor parte del día, ambiente matutino de templado a cálido, fresco con bancos de niebla sobre sierras de Veracruz, y temperaturas menores a 5 grados Celsius en su zona montañosa. Se prevén descargas eléctricas y posible caída de granizo en la región, ambiente cálido

@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





MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA

COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa

No. 0657-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

9 de septiembre de 2022

07:00 h

por la tarde y caluroso en zonas de Tamaulipas, además de viento de dirección variable de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 40 km/h.

En la Península de Yucatán se pronostica cielo de medio nublado a nublado y ambiente matutino templado. Por la tarde se registrarán descargas eléctricas, ambiente de cálido a caluroso y viento de dirección variable de 10 a 20 km/h en la región, con rachas de 30 a 40 km/h en zonas costeras.

Para la Mesa del Norte se espera cielo medio nublado la mayor parte del día, ambiente matutino fresco y frío en zonas serranas, con temperaturas menores a 5 grados Celsius en sierras de Durango. Se prevé ambiente vespertino cálido y muy caluroso en zonas de Coahuila y Nuevo León, además de viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 40 a 50 km/h en zonas de tormenta.

Por la mañana, la Mesa Central registrará cielo medio nublado y ambiente matutino fresco con bancos de niebla en zonas montañosas de Puebla y Tlaxcala. Por la tarde se prevé ambiente cálido y viento de componente norte de 10 a 20 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 y <https://smn.conagua.gob.mx>, en las cuentas de Twitter @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

@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

