



**MEDIO AMBIENTE**  
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



**CONAGUA**  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

**Comunicado de Prensa**  
No. 0552-22

**Lugar**  
Ciudad de México

**Fecha**  
4 de agosto de 2022  
19:00 h.

## **Se pronostican lluvias muy fuertes con descargas eléctricas y granizo en el noroeste, occidente, sur y sureste de México**

- Mañana, se prevé ambiente de cálido a caluroso en la mayor parte de México.

Durante la noche de este jueves, el monzón mexicano ocasionará lluvias muy fuertes (de 50 a 75 milímetros [mm]) en regiones de Chihuahua, Sinaloa y Sonora, y fuertes (de 25 a 50 mm) en localidades de Baja California y Durango.

Canales de baja presión extendidos desde el norte hasta el centro de México, en interacción con la entrada de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, generarán lluvias muy fuertes en áreas de Michoacán y Guerrero, así como fuertes en sitios de Colima, Estado de México, Guanajuato, Jalisco, Nayarit y Zacatecas.

En tanto, la Onda Tropical Número 19, que recorre el sureste mexicano, se asociará con una zona de baja presión con alta probabilidad de desarrollo ciclónico en el Océano Pacífico y, en combinación con otro canal de baja presión, pero sobre la Sonda de Campeche, propiciará lluvias muy fuertes en sitios de Chiapas y Oaxaca, y fuertes en zonas de Campeche, Tabasco y Yucatán.

Las lluvias mencionadas, que serán con descargas eléctricas y granizo, podrían ocasionar incremento en niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas bajas, principalmente en el noroeste y occidente de la República Mexicana.

El Servicio Meteorológico Nacional vigila una zona de baja presión frente a las costas de Oaxaca, la cual se mantiene con 70% de probabilidad para desarrollo ciclónico en el pronóstico a 48 horas. A las 19:00 horas, tiempo del centro de México, se ubicó 550 kilómetros (km) al sur de Puerto Ángel, Oaxaca, y se desplaza hacia el oeste-noroeste a una velocidad de 15 a 25 kilómetros por hora (km/h).

### **Pronóstico para mañana**

Para el viernes se pronostican lluvias muy fuertes en zonas de Chiapas, Chihuahua, Guerrero, Jalisco, Nayarit, Oaxaca, Sinaloa y Sonora; fuertes en sitios de Campeche, Colima, Durango, Michoacán, y Yucatán; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en Baja California Sur, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Morelos,

@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. 0552-22

**Lugar**  
Ciudad de México

**Fecha**  
4 de agosto de 2022  
19:00 h.

Puebla, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas y Veracruz, así como lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Aguascalientes, Baja California, Coahuila, Hidalgo, Nuevo León, Querétaro, Tlaxcala y Zacatecas.

Asimismo, se prevén vientos con rachas de 50 a 60 km/h en las costas de Campeche, en Chihuahua, Coahuila, Durango, Nuevo León, Puebla, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas, el litoral de Yucatán y en Zacatecas, así como en el Istmo y Golfo de Tehuantepec, y rachas de 40 a 50 km/h con oleaje de 1.5 a 2.5 metros de altura en las costas de Guerrero y Oaxaca.

Las lluvias y los vientos serán ocasionados por el monzón mexicano, la Onda Tropical Número 19, que será absorbida gradualmente por la circulación de la zona de baja presión con alta probabilidad de evolucionar a ciclón tropical, y por canales de baja presión extendidos desde el norte hasta el sureste del país, en combinación con el ingreso de humedad proveniente de los océanos e inestabilidad en la atmósfera superior.

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

En contraste, para la tarde se pronostica ambiente de cálido a caluroso en la mayor parte de la República Mexicana, con temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sonora y Tamaulipas; de 35 a 40 grados en Baja California Sur, Campeche, Chiapas, Colima, Durango, Guerrero, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco, Veracruz, Yucatán y Zacatecas, y de 30 a 35 grados Celsius en el norte de Hidalgo, el sur de Morelos, el suroeste de Puebla, el norte de Querétaro y Quintana Roo.

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.

@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. 0552-22

**Lugar**

Ciudad de México

**Fecha**

4 de agosto de 2022

19:00 h.

El pronóstico meteorológico especial para zonas donde se ubican hospitales que atienden COVID-19 se encuentra disponible en el enlace <https://smn.conagua.gob.mx/es/pronostico-meteorologico-covid-19>.

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)

