



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa
No. 567-22

Lugar
Ciudad de México

Fecha
9 de agosto de 2022
19:00 h

Esta noche el monzón mexicano mantendrá lluvias intensas en Sinaloa y Sonora

- Debido a la saturación de los suelos, las lluvias podrían provocar deslaves e incrementar los niveles de ríos y arroyos, así como inundaciones en zonas bajas.
- Para mañana, prevalecerá ambiente vespertino de caluroso a muy caluroso en el noroeste, norte y noreste de la República Mexicana.

Durante lo que resta del día y la madrugada del miércoles, el monzón mexicano continuará sobre el noroeste de México y en interacción con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, ocasionará lluvias intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en regiones de Sinaloa y Sonora; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en áreas de Chihuahua, y fuertes (de 25 a 50 mm) en sitios de Baja California, Baja California Sur y Durango.

Un canal de baja presión extendido desde el occidente hasta el centro del país e inestabilidad en niveles altos de la atmósfera, en interacción con la Onda Tropical Número 20, que se desplazará sobre el sureste y gradualmente sobre el centro y sur del territorio nacional, propiciará lluvias muy fuertes zonas del Estado de México, Guerrero, Jalisco, Michoacán y Nayarit; fuertes en sitios de la Ciudad de México, Colima, Morelos y Puebla, e intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en el centro de la República Mexicana.

Mientras que, otro canal de baja presión sobre la Península de Yucatán, en combinación con la entrada de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, generarán lluvias intensas en Chiapas, y muy fuertes en Campeche, Oaxaca, Quintana Roo, Tabasco y Yucatán.

Se prevé el acercamiento de la Onda Tropical Número 21 a la Península de Yucatán, lo que reforzará el potencial de lluvia en dicha región. Además, se pronostican intervalos de chubascos en el noreste del país.

Las precipitaciones pronosticadas podrían acompañarse de descargas eléctricas, fuertes rachas de viento y caída de granizo. Debido a la saturación de los suelos, pueden provocar deslaves e incrementar los niveles de ríos y arroyos, por lo que

 @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. 567-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

9 de agosto de 2022

19:00 h

podrían presentarse inundaciones en zonas bajas de Sinaloa y Sonora; por lo anterior, se recomienda atender las indicaciones de Protección Civil de cada entidad.

A las 16:00 horas, tiempo del centro de México, el huracán *Howard* de categoría 1 en la escala Saffir-Simpson se localizó a 800 kilómetros (km) al oeste de Cabo San Lucas, Baja California Sur, con vientos máximos sostenidos de 120 kilómetros por horas (km/h), rachas de 150 km/h y se desplaza hacia el oeste-noroeste a 17 km/h. No representa peligro para el territorio nacional.

Pronóstico para mañana

Al amanecer, se prevén temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en zonas montañosas del Estado de México, Hidalgo, Puebla y Tlaxcala.

En cambio, por la tarde persistirá ambiente de caluroso a muy caluroso en el noroeste, norte y noreste de la República Mexicana, con temperaturas máximas de 40 a 45 grados Celsius en Baja California, Coahuila, Nuevo León, Sonora y Tamaulipas; de 35 a 40 grados en Baja California Sur, Campeche, Chihuahua, Colima, Durango, Guerrero, Michoacán, Nayarit, Oaxaca, San Luis Potosí, Sinaloa, Tabasco, Veracruz y Yucatán, y de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Chiapas, Guanajuato, el norte de Hidalgo, Jalisco, el sur de Morelos, el suroeste de Puebla, Querétaro, Quintana Roo y Zacatecas.

Se pronostican lluvias intensas en zonas de Chiapas, Guerrero y Oaxaca; muy fuertes en regiones de Campeche, Durango, Jalisco, Michoacán, Nayarit, Sinaloa, Sonora, Tabasco y Veracruz; fuertes en localidades de Chihuahua, Colima, Puebla, Quintana Roo y Yucatán, e intervalos de chubascos en Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, Ciudad de México, Coahuila, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Nuevo León, Querétaro, San Luis Potosí, Tamaulipas, Tlaxcala y Zacatecas.

También, se prevén vientos con rachas de 50 a 60 km/h en Aguascalientes, en las costas de Campeche, Chihuahua, Coahuila, Durango, Jalisco, Nuevo León, San Luis Potosí, Sonora, el litoral de Tabasco, Tamaulipas y Zacatecas, así como en el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

 @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. 567-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

9 de agosto de 2022

19:00 h

Las lluvias y los vientos serán originados por el monzón mexicano que seguirá sobre el noroeste del país, un canal de baja presión sobre el interior del territorio nacional, en interacción con la Onda Tropical Número 20 sobre el occidente del país, el ingreso de humedad generado por una zona de baja presión con potencial ciclónico al sur de las costas de Guerrero y por la Onda Tropical Número 21, que recorrerá la Península de Yucatán, en combinación con otro canal de baja presión en el sureste de México.

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.

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

