



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa
No. 0430-22

Lugar
Ciudad de México

Fecha
22 de junio de 2022
19:00 h

Para esta noche se pronostican lluvias torrenciales en Guerrero y Oaxaca, e intensas en Michoacán, Puebla y Veracruz

- Mañana, la tormenta tropical *Celia* seguirá intensificándose al suroeste de las costas de Colima.

Durante las próximas horas, las extensas bandas nubosas de la tormenta tropical *Celia*, la Onda Tropical Número 6, ubicada al sur de México, y un canal de baja presión extendido sobre el occidente y centro del país, mantendrán el temporal de lluvias puntuales torrenciales (de 150 a 250 mm) en regiones de Guerrero y Oaxaca; intensas (de 75 a 150 mm) en zonas de Michoacán, Puebla y Veracruz; puntuales muy fuertes (de 50 a 75 mm) en áreas de Chiapas, Colima, Hidalgo, Jalisco, Morelos, Nayarit y Querétaro, y fuertes (de 25 a 50 mm) en sitios de Campeche, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Tabasco y Tlaxcala. Las lluvias podrían ser con descargas eléctricas, vientos fuertes y posibles granizadas.

Otro canal de baja presión, pero sobre el norte y noreste de la República Mexicana, en combinación con inestabilidad en niveles altos de la atmósfera y la entrada de humedad proveniente de los océanos, generarán lluvias puntuales muy fuertes, descargas eléctricas y posible granizo en San Luis Potosí y Tamaulipas; fuertes en Chihuahua, Durango, Sinaloa y Sonora, así como chubascos (de 5 a 25 mm) en Baja California, Coahuila y Nuevo León.

Las precipitaciones podrían generar deslaves, incremento en los niveles de ríos y arroyos, desbordamientos e inundaciones en zonas bajas, 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. A la navegación marítima en las inmediaciones del sistema se le hace un llamado a extremar precauciones por condiciones de vientos fuertes y oleaje elevado.

Asimismo, se pronostican rachas de viento de 60 a 70 kilómetros por hora (km/h) y oleaje de 2 a 3 metros (m) de altura en las costas de Colima, Guerrero y Michoacán.

 @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. 0430-22

Lugar
Ciudad de México

Fecha
22 de junio de 2022
19:00 h

A las 16:00 horas, tiempo del centro de México, el centro de la tormenta tropical *Celia*, el cual se desplazará al sur de las costas de Colima y Michoacán, se localizó aproximadamente a 510 kilómetros (km) al sur-sureste de Punta San Telmo, Michoacán, y a 515 km al sur-suroeste de Zihuatanejo, Guerrero, con vientos máximos sostenidos de 85 km/h, rachas de 100 km/h y desplazamiento hacia el oeste-noroeste a 13 km/h.

Pronóstico para mañana

Se pronostican lluvias intensas en regiones de Jalisco y Nayarit; muy fuertes en zonas de Chiapas, Colima, Durango, Michoacán y Sinaloa; fuertes en localidades de Campeche, Chihuahua, Guerrero, Morelos, Oaxaca, Puebla, Sonora, Tabasco y Veracruz; intervalos de chubascos en Baja California Sur, Ciudad de México, Estado de México, Quintana Roo, Tlaxcala, Yucatán y Zacatecas, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Aguascalientes, Baja California, Guanajuato, Hidalgo, Querétaro, San Luis Potosí y Tamaulipas.

Las lluvias podrían ser con descargas eléctricas y granizo en el noroeste y sureste del país, así como ocasionar incremento en niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas bajas en Jalisco y Nayarit.

Asimismo, se prevén vientos con rachas de 70 a 80 km/h y oleaje de 3 a 5 m (m) de altura en las costas de Colima, Jalisco y Michoacán; rachas de 60 a 70 km/h y oleaje de 2 a 3 m de altura en el litoral occidental de Guerrero, y rachas de 50 a 60 km/h en Aguascalientes, Baja California Sur, Baja California, Chihuahua, Coahuila, Durango, Hidalgo, Guanajuato, Nuevo León, Querétaro, San Luis Potosí, Sonora, Tamaulipas, Zacatecas y el Istmo y Golfo de Tehuantepec.

Las condiciones mencionadas serán generadas por la tormenta tropical *Celia*, que continuará intensificándose al suroeste de las costas de Colima, el abundante ingreso de humedad que genera la circulación de *Celia*, en interacción con la Onda Tropical Número 6, la cual se desplazará sobre Guerrero y se prevé que sea absorbida por el ciclón tropical, así como por canales de baja presión extendidos sobre diferentes regiones del país, en combinación con inestabilidad atmosférica superior y la entrada de humedad de los océanos.

 @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. 0430-22

Lugar
Ciudad de México

Fecha
22 de junio de 2022
19:00 h

Durante la mañana, se pronostican temperaturas mínimas de 0 a 5 grados Celsius en zonas montañosas de Chihuahua, Durango, Estado de México, Guanajuato, Hidalgo, Oaxaca, Puebla, San Luis Potosí, Tlaxcala, Veracruz y Zacatecas.

En tanto, en la tarde una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera, mantendrá el ambiente de caluroso a muy caluroso, con temperaturas máximas superiores a 45 grados Celsius en Baja California y Sonora; de 40 a 45 grados Celsius en Baja California Sur y Sinaloa; de 35 a 40 grados Celsius en Campeche, Chihuahua, Coahuila, Durango, Nayarit, Nuevo León, Tamaulipas y Yucatán, y de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Chiapas, Jalisco, Morelos, Oaxaca, el suroeste de Puebla, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco, Veracruz y Zacatecas.

Se recomienda a la población tomar medidas preventivas como evitar la exposición prolongada a la radiación solar, hidratarse adecuadamente, poner especial atención a enfermos crónicos, niños y adultos mayores, así como atender las indicaciones de las autoridades del sector Salud y de Protección Civil.

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

