



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa

No. 0514-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

22 de julio de 2022

07:00 h.

Continuará el ambiente vespertino de caluroso a muy caluroso en el noroeste, norte y noreste de México

- Se pronostican lluvias intensas en Chihuahua, Jalisco, Nayarit, Sinaloa y Sonora, y muy fuertes en Colima, Durango, Guerrero, Michoacán y Oaxaca.

Durante este viernes, un sistema anticiclónico mantendrá ambiente vespertino de caluroso a muy caluroso en el noroeste, norte y noreste de México, con temperaturas máximas superiores a 45 grados Celsius en Baja California, Chihuahua y Sonora; de 40 a 45 grados Celsius en Campeche, Coahuila, Nuevo León, Sinaloa, Tamaulipas y Yucatán; de 35 a 40 grados en Baja California Sur, Chiapas, Durango, Nayarit, Quintana Roo, San Luis Potosí, Tabasco, Veracruz y Zacatecas, y de 30 a 35 grados Celsius en Aguascalientes, Colima, Guanajuato, Guerrero, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos, Oaxaca, Puebla y Querétaro.

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

Se pronostican lluvias intensas (de 75 a 150 milímetros [mm]) en áreas de Chihuahua, Jalisco, Nayarit, Sinaloa y Sonora; muy fuertes (de 50 a 75 mm) en regiones de Colima, Durango, Guerrero, Michoacán y Oaxaca; fuertes (de 25 a 50 mm) en localidades de Campeche, Chiapas, Estado de México, Quintana Roo, Yucatán y Zacatecas; intervalos de chubascos (de 5 a 25 mm) en la Ciudad de México, Guanajuato, Hidalgo, Morelos, Puebla, Querétaro, San Luis Potosí, Tabasco, Tamaulipas, Tlaxcala y Veracruz, y lluvias aisladas (de 0.1 a 5 mm) en Aguascalientes, Baja California, Coahuila y Nuevo León.

Las precipitaciones podrían ser con descargas eléctricas, vientos fuertes y caída de granizo. Además, las lluvias de muy fuertes a intensas pueden generar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas bajas.

Asimismo, se prevén vientos con rachas de 60 a 70 kilómetros por hora (km/h) en Coahuila, Nuevo León, Sonora y Tamaulipas, y rachas de 50 a 60 km/h en

 @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. 0514-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

22 de julio de 2022

07:00 h.

Aguascalientes, Baja California, Baja California Sur, las costas de Campeche, Chihuahua, Durango, Guanajuato, San Luis Potosí, Sinaloa, el litoral de Yucatán y Zacatecas.

Las lluvias y los vientos serán ocasionados por el monzón mexicano que se ubica sobre el noroeste del país, en interacción con inestabilidad atmosférica superior, la Onda Tropical Número 14 que se desplazará al sur de las costas de Jalisco, en combinación con un canal de baja presión extendido desde el norte de Baja California hasta el occidente del territorio nacional y por la Onda Tropical Número 15 al sur de la Península de Yucatán, asociada a un canal de baja presión en dicha península y el sureste del país.

Se vigila una zona de baja presión en el Océano Pacífico que mantiene 10% de probabilidad de desarrollo ciclónico en el pronóstico a 48 horas. Se localiza a 700 kilómetros (km) al sur-suroeste de Acapulco, Guerrero y se desplaza hacia el oeste-noroeste entre 8 y 16 km/h.

Pronóstico por regiones

Para el Valle de México se prevé cielo medio nublado y ambiente de fresco a frío por la mañana, principalmente en zonas altas del Estado de México. Por la tarde habrá incremento de la nubosidad, ambiente cálido, descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia. Se prevé viento de componente este de 10 a 25 km/h con rachas de hasta 40 km/h. Para la Ciudad de México se espera temperatura mínima de 13 a 15 grados Celsius y máxima de 26 a 28 grados Celsius, y para Toluca, capital del Estado de México, se prevé temperatura mínima de 8 a 10 grados Celsius y máxima de 22 a 24 grados.

Para la Península de Baja California se pronostica cielo parcialmente nublado con ambiente de templado a cálido por la mañana, caluroso a muy caluroso durante la tarde en la Península y extremadamente caluroso en el noreste de Baja California. Habrá viento del noroeste de 10 a 25 km/h con rachas de 50 a 60 km/h.

Las previsiones meteorológicas en el Pacífico Norte son de ambiente templado con cielo medio nublado por la mañana, ambiente de caluroso a muy caluroso

 @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



con cielo nublado hacia la tarde en la región y extremadamente caluroso en el noroeste de Sonora. El viento será del oeste y suroeste de 10 a 25 km/h, con rachas de 60 a 70 km/h en Sonora y de 50 a 60 km/h en Sinaloa. En zonas con lluvia se esperan descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo.

Se pronostican, para el Pacífico Centro, bancos de niebla matutinos en zonas serranas, cielo medio nublado con ambiente matutino de fresco a templado, y frío en sierras de Jalisco y Michoacán. En la tarde el cielo será nublado con ambiente de cálido a caluroso y habrá viento del suroeste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 30 a 40 km/h en zonas costeras. Las zonas con lluvia se acompañarán de descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo.

En el Pacífico Sur se prevé cielo medio nublado, bancos de niebla en zonas serranas y ambiente matutino de fresco a templado, así como frío en sierras de Chiapas y Oaxaca. Por la tarde se espera cielo nublado con ambiente caluroso y viento de dirección variable de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 30 a 40 km/h en Oaxaca. Las zonas con lluvia se acompañarán de descargas eléctricas.

Para los estados de la vertiente del Golfo de México se pronostica cielo parcialmente nublado con ambiente de fresco a templado por la mañana y frío en zonas altas de Veracruz. Se prevé cielo medio nublado por la tarde, ambiente caluroso a muy caluroso y viento del este y sureste de 15 a 30 km/h en la región, con rachas de 60 a 70 km/h en Tamaulipas. Las zonas con lluvia se acompañarán de descargas eléctricas.

Las condiciones atmosféricas en la Península de Yucatán serán de cielo parcialmente nublado con ambiente de templado por la mañana, caluroso a muy caluroso con cielo medio nublado en horas de la tarde, descargas eléctricas en zonas con lluvia y viento del este y noreste de 15 a 30 km/h con rachas de 50 a 60 km/h en costas de Campeche y Yucatán.

En los estados que conforman la Mesa del Norte se prevé cielo parcialmente nublado con ambiente fresco en la mañana, y frío en sierras de la región. Hacia la tarde se prevé ambiente de caluroso a muy caluroso con cielo nublado, descargas eléctricas y condiciones para la caída de granizo en zonas con lluvia y viento de



MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



CONAGUA
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA

Comunicado de Prensa

No. 0514-22

Lugar

Ciudad de México

Fecha

22 de julio de 2022

07:00 h.

componente este con rachas de 60 a 70 km/h en Coahuila y Nuevo León, y rachas de 50 a 60 km/h en Aguascalientes, Chihuahua, Durango, San Luis Potosí y Zacatecas.

Para las entidades de la Mesa Central se pronostica cielo medio nublado, bancos de niebla en zonas serranas y ambiente fresco por la mañana. Por la tarde se espera cielo nublado, ambiente de cálido a caluroso, descargas eléctricas en zonas con lluvia y viento del este y noreste de 10 a 25 km/h en la región, con rachas de 50 a 60 km/h. En zonas altas de Hidalgo, Puebla, Morelos y Tlaxcala habrá ambiente matutino frío.

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

