



SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA  
SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PREVENCIÓN,  
PROTECCIÓN CIVIL Y CONSTRUCCIÓN DE PAZ  
COORDINACIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL  
DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

Oficio No. SSPC/SPPPCCP/CNPC/DGPC/ 00425 /2022.

Ciudad de México, a 28 de abril de 2022.

**Asunto:** Oficio de Alertamiento

TITULARES DE PROTECCIÓN CIVIL DE LOS ESTADOS DE AGUASCALIENTES, BAJA CALIFORNIA, BAJA CALIFORNIA SUR, CAMPECHE, CHIAPAS, CHIHUAHUA, CIUDAD DE MÉXICO, COAHUILA, COLIMA, DURANGO, ESTADO DE MÉXICO, GUANAJUATO, GUERRERO, HIDALGO, JALISCO, MICHOACÁN, MORELOS, NAYARIT, NUEVO LEÓN, OAXACA, PUEBLA, QUERÉTARO, QUINTANA ROO, SAN LUIS POTOSÍ, SINALOA, SONORA, TABASCO, TAMAULIPAS, TLAXCALA, VERACRUZ, YUCATÁN Y ZACATECAS.

## PRESENTES

Hago referencia al Oficio No. Oficio B00.8.02.-044 de la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional, mediante el cual comunica, derivado de la información analizada a las 12:00 horas, del día de hoy 28 de abril, en el que menciona lo siguiente.

### Sistemas Meteorológicos en vigilancia:

Durante el jueves y viernes, una línea seca sobre el norte del país en interacción con un canal de baja presión sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central, en combinación con el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México, producirán lluvias puntuales fuertes en Coahuila, así como intervalos de chubascos en el norte, oriente, centro y sur del país, las cuales estarán acompañadas de actividad eléctrica y posible caída de granizo, además de rachas fuertes de viento con tolvaneras en Baja California, Sonora y Chihuahua, así como posible formación de torbellinos o tornados, tolvaneras y la probabilidad de caída de granizo de diferente tamaño en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas. Así mismo un segundo canal de baja presión en el sureste del territorio nacional y el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, originarán lluvias puntuales intensas en Chiapas, así como lluvias puntuales fuertes en Tabasco y Quintana Roo.

A partir del sábado, un nuevo sistema frontal se aproximará a la frontera norte del país y en combinación con las corrientes en chorro polar y subtropical, además de una línea seca sobre Coahuila, ocasionarán chubascos con descargas eléctricas y rachas fuertes de viento en el norte y noreste del territorio mexicano. A su vez canales de baja presión extendidos sobre el norte, centro y sureste de la República Mexicana, aunado al ingreso de humedad de ambos océanos, incrementarán la probabilidad para chubascos y lluvias puntuales fuertes en dichas regiones.

### Jueves 28 de abril de 2022:



- Lluvias muy fuertes a puntuales intensas (75 a 150 mm): Chiapas
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Coahuila, Tabasco y Quintana Roo.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolveneras: Baja California, Sonora y Chihuahua; así como posible formación de torbellinos o tornados en Coahuila (norte y centro), Nuevo León (norte) y Tamaulipas (norte).
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Baja California Sur, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango y el Golfo de California; y viento de componente norte con rachas de 50 a 60 km/h: Istmo y Golfo de Tehuantepec.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Zacatecas (sur), Michoacán, Guerrero y Morelos.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Sonora, Colima, Oaxaca y Veracruz.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla (norte y suroeste), Estado de México (suroeste), Tabasco, Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

#### Viernes 29 de abril de 2022:

- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Chiapas.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Baja California Sur, Baja California, Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango y Aguascalientes; así como posible formación de torbellinos en Coahuila (norte y centro).
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Zacatecas (sur), Michoacán, Guerrero y Morelos.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Sonora (sur), Colima, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste), Puebla (norte y suroeste) y Quintana Roo.

#### Sábado 30 de abril de 2022:

- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Oaxaca.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Campeche y Yucatán; así mismo posible formación de torbellinos en Coahuila (norte).
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Sinaloa, Nayarit, Zacatecas (sur), Michoacán, Guerrero, Morelos, Veracruz, Campeche y Yucatán.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California, Sonora, Jalisco, Colima, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Quintana Roo.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla (norte y suroeste) y Estado de México (suroeste).

#### Domingo 01 de mayo de 2022:

- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Coahuila, Oaxaca y Chiapas.
- Viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolveneras: Baja California, Sonora y Chihuahua; posible formación de torbellinos y tonados en Coahuila (norte).



- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h:** Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco (norte), Guanajuato, Campeche y Yucatán; **posible formación de torbellinos y tonados** en Nuevo León (norte) y Tamaulipas (norte).
- **Temperaturas máximas de 40 a 45 °C:** Michoacán, Zacatecas (sur), Guerrero, Morelos, Oaxaca, Veracruz, Campeche y Yucatán.
- **Temperaturas máximas de 35 a 40 °C:** Baja California, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Chiapas, Tabasco y Quintana Roo.
- **Temperaturas máximas de 30 a 35 °C:** Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste) y Puebla (norte y suroeste).

#### Lunes 02 de mayo de 2022:

- **Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm):** Puebla, Veracruz y Oaxaca.
- **Viento con rachas de 50 a 60 km/h:** Baja California, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- **Temperaturas máximas de 40 a 45 °C:** Michoacán, Zacatecas (sur), Guerrero, Morelos, Oaxaca, Veracruz, Campeche y Yucatán.
- **Temperaturas máximas de 35 a 40 °C:** Baja California, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Chiapas, Tabasco y Quintana Roo.
- **Temperaturas máximas de 30 a 35 °C:** Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Durango, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste) y Puebla (norte y suroeste).

Las condiciones meteorológicas en el país pueden cambiar significativamente en un periodo corto de tiempo y ante alguna eventualidad se recomienda a las autoridades del Gobierno de México, consultar los pronósticos que emite el Servicio Meteorológico Nacional de la CONAGUA mediante la página de internet <http://smn.conagua.gob.mx>, así como en la cuenta de Twitter @conagua\_clima.

Por tal motivo, se emite el presente comunicado a efecto de que se activen los protocolos correspondientes para alertar a la población de su Entidad Federativa y salvaguardar su integridad, manteniendo una estrecha comunicación con las dependencias integrantes de su Consejo Estatal de Protección Civil y los Sistemas Municipales de Protección Civil, permaneciendo al pendiente de los alertamientos que continúe emitiendo la Coordinación Nacional de Protección Civil en coordinación con el Servicio Meteorológico Nacional de la Comisión Nacional del Agua.

No omito mencionar las siguientes recomendaciones para la población:

- Extremar precaución por **lluvias muy fuertes a puntuales intensas** en las zonas señaladas.
- Precaución por **viento con rachas de 60 a 80 km/h y tolveneras, así como posible formación de torbellinos y tornados, viento de componente norte con rachas de 50 a 60 km/h y viento con rachas de 50 a 60 km/h y posible formación de torbellinos**, poniendo especial atención a construcciones de material endeble, así como posibles afectaciones en espectaculares y tendido eléctrico.
- En caso de estar transitando por la calle, **extreme precauciones**, ya que las ráfagas de viento pueden arrastrar o convertir objetos en proyectiles; busque refugio en casas y edificios de construcción sólida.
- **Si hay fuertes lluvias o vientos**, diríjase inmediatamente a las zonas seguras definidas con autoridad (refugios temporales).





- **Estar atento a cualquier sonido producido por escombros en movimiento**, tales como árboles derrumbándose o peñascos que chocan uno con otros.
- En caso de peligro inminente, desalojar el área inmediatamente y no tratar de salvar pertenencias.
- **Extreme precauciones** al transitar por brechas y caminos rurales ante baja visibilidad, terreno resbaladizo, **posibles deslaves** de sierras o avenidas súbitas de agua con material de arrastre.
- No intente cruzar cauces de ríos, arroyos, vados y zonas bajas porque puede ser arrastrado por el agua.
- Si hay riesgo de un deslave o rodamiento de piedras, **desaloje inmediatamente**.
- Revisar existencia de árboles y/o postes inclinados, avisar de inmediato a protección civil, en caso de observar cualquier señal de inestabilidad.
- Mantener o activar los **Consejos de Protección Civil** en caso de ser necesario, para agilizar los planes y protocolos de Protección Civil, incluyendo de ser necesario, **evacuaciones** preventivas en zonas de alto riesgo; así como habilitar refugios temporales de manera preventiva.
- **Extremar precauciones a la navegación por oleaje**, así como la realización de actividades turísticas, recreativas y comerciales en el mar y zona de playas.
- Extreme precauciones, **manténgase informado y acatar las indicaciones que las autoridades marítimas y portuarias establezcan**.
- Extremar precauciones por **temperaturas máximas de 40 a 45 °C**, en las zonas señaladas.
- En caso de que su vivienda se encuentre en peligro ante las condiciones o efectos de la temporada, **mantenga ubicados los refugios temporales** y/o acuda a su unidad de protección civil más cercana, ante la presencia de algún agente perturbador.
- **A la población de los estados alertados** mantenerse informada con las autoridades municipales, estatales y federales, asimismo hacer caso únicamente de fuentes oficiales.
- **A la Navegación Marítima** atender las indicaciones de las autoridades Marítimas Portuarias.
- **Dar especial atención** a personas enfermas y de la tercera edad, niños e indigentes; permanezca atento a las indicaciones de Protección Civil.
- **Atender las indicaciones** de Servicios a la Navegación en el Espacio Aéreo Mexicano, para la navegación aérea en los estados mencionados.
- **Consultar los boletines hidrometeorológicos** que emite el Sistema Nacional de Protección Civil.
- **Atender las recomendaciones de la Secretaría de Salud** para prevenir enfermedades ante altas temperaturas (golpe de calor), si presenta náuseas, vómito, mareos, calentura, confusión, boca seca, ausencia de lágrimas y malestar general, acuda a su Centro de Salud o servicio médico más cercano.
- **Hidratarse constantemente**, aunque no tenga sed, consuma vida suero-oral, tome abundantes líquidos de preferencia agua, evite las bebidas con café o alcohólicas.
- **No se exponga** por tiempos prolongados ni directamente a los rayos del sol, aun estando nublado utilice bloqueadores solares.
- Utilice ropa fresca de preferencia de colores claros, calzado ligero, use gorras, sombreros y sombrillas.
- A los medios de comunicación, así como a las áreas de comunicación social de los tres órdenes de gobierno, mantener el flujo de información oficial a la población.
- **Extremar precauciones al tránsito vehicular**, antes de salir a carretera verificar el funcionamiento electromecánico y limpiaparabrisas:
  - Conducir más despacio y usar las marchas para frenar antes que los frenos.
  - Extremar precaución al conducir con pavimento mojado, con presencia de granizo, nieve o aguanieve, ya que se puede cristalizar.
  - Conducir sin sobresaltos y no parar de repente.





**SEGURIDAD**

SECRETARÍA DE SEGURIDAD  
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



**CNPC**

COORDINACIÓN NACIONAL  
DE PROTECCIÓN CIVIL

- Llevar el volante con firmeza. Los movimientos bruscos pueden hacer perder el control del vehículo.
- Mantener una distancia de seguridad más amplia.
- Extremar precaución en zonas montañosas.
- Extremar precaución por fuertes lluvias y fuertes ráfagas de viento en puntos expuestos y prestar atención a vehículos de emergencia.
- Evitar, dentro de lo posible, detenerse en zonas de derrumbes y seguir siempre las indicaciones de carretera.
- Extremar precauciones al transitar con baja visibilidad por niebla, neblina o bruma, así mismo, recuerde que por las mañanas las operaciones aéreas suelen demorarse ante la presencia de estas.

Sin otro particular, aprovecho la ocasión para enviarle un cordial saludo.

ATENTAMENTE

ING. ÓSCAR ZEPEDA RAMOS  
DIRECTOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

Elaboró  
Ing. Oscar Cruces Rodríguez  
Subdirector de Comunicaciones

Revisó  
Ing. Luis Alberto Ortega Vázquez  
Director del CENACOM

C.c.p. Lic. Rosa Icela Rodríguez Velázquez, Secretaría de Seguridad y Protección Ciudadana.- Para su superior conocimiento  
C.c.p. Lic. Laura Velázquez Alzúa, Coordinadora Nacional de Protección Civil de la SSPC.- Para su superior conocimiento.- Presente.  
OZR/GGM/LAOV/ocr

