



**SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA
SUBSECRETARÍA DE POLÍTICA CRIMINAL, VINCULACIÓN Y PROTECCIÓN CIVIL
COORDINACIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL
DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL**

OFICIO No.: SSPC/SPCVPC/CNPC/DGPC/ 00518 /2026

Ciudad de México, a 04 de mayo de 2026

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.B00.8.02.-100 de la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional, derivado de la información analizada a las 12:00 horas, del día de hoy 04 de mayo, en el que menciona lo siguiente:

Sistemas meteorológicos en vigilancia:

Una circulación anticiclónica en niveles medios de la atmósfera mantendrá una onda de calor en gran parte del territorio nacional.

Durante el período de pronóstico, una circulación ciclónica en niveles medios y altos de la atmósfera sobre el noroeste del país asociada con una vaguada en altura y las corrientes en chorro polar y subtropical, ocasionarán lluvias con chubascos, así como rachas fuertes de viento en dicha región.

Por otra parte, desde hoy lunes y hasta el miércoles una línea seca sobre el noreste del territorio nacional, ocasionará lluvias con chubascos, además de rachas muy fuertes de viento en la mencionada región; con posible formación de torbellinos el miércoles en Coahuila.



Finalmente, el jueves, un nuevo sistema frontal se aproximará e ingresará a la frontera norte de México, interactuará con un canal de baja presión que se extenderá sobre el noreste y oriente del país, propiciando lluvias fuertes a puntuales intensas, así como rachas muy fuertes de viento en dichas regiones.

Notas importantes:

Las lluvias fuertes podrían estar acompañadas con descargas eléctricas y caída de granizo, además de originar encharcamientos e inundaciones en zonas bajas. Las rachas de viento podrían ocasionar caída de árboles y anuncios publicitarios.



Fig. 1. Sistemas meteorológicos actuales.

Los sistemas meteorológicos mencionados ocasionarán los siguientes efectos:

LUNES 04 DE MAYO DE 2026		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Chiapas (sur), Yucatán (este) y Quintana Roo (norte).
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Baja California, Sonora, Estado de México, Morelos, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca, Tabasco y Campeche.
Viento	30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h	Golfo de California, Baja California, Baja California Sur y Nayarit; y con posibles



Handwritten signature or initials in blue ink.



		tolvaneras en Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Aguascalientes y Jalisco.
Viento de componente norte	20 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h, disminuyendo durante la tarde	Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas)
Viento de componente sur	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Tamaulipas y Veracruz; y con tolváneras en Nuevo León.
Viento	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Sinaloa, Colima, Michoacán, Guerrero, Coahuila, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Ciudad de México.
Oleaje	2.0 a 3.0 metros de altura, disminuyendo durante la tarde	Golfo de Tehuantepec.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Durango (este y oeste), Sinaloa (centro y sur), Jalisco (centro, sur y suroeste), Michoacán (este, centro y suroeste), Morelos, Guerrero (noroeste, oeste, sur, sureste y este), Oaxaca (sur y sureste) y Chiapas (costa, centro y sur).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Sonora, Chihuahua, Coahuila (suroeste), Nuevo León (sur), Tamaulipas (suroeste), San Luis Potosí (noroeste y oeste), Zacatecas (norte, sur y este), Guanajuato (centro), Querétaro (centro), Hidalgo (sur), Puebla (suroeste), Nayarit (norte y sur), Colima, Veracruz, Tabasco, Quintana Roo, Campeche (norte y este) y Yucatán.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Baja California Sur (sur), Aguascalientes, Tlaxcala (suroeste), Ciudad de México (norte) y Estado de México (suroeste)
Temperaturas mínimas con heladas durante la madrugada del martes	-5 a 0 °C	Zonas serranas de Baja California, Chihuahua y Durango.



Handwritten marks: a blue checkmark and a blue signature.



Temperaturas mínimas durante la madrugada del martes	0 a 5 °C	Zonas serranas de Sonora, Zacatecas, Estado de México y Puebla (noreste).
MARTES 05 DE MAYO DE 2026		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.
Viento	30 a 40 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolveneras	Baja California, Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas y Aguascalientes.
Viento de componente sur	20 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h	Nuevo León y Tamaulipas.
Viento de componente sur	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Coahuila y Veracruz
Viento	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Campeche, Yucatán, Quintana Roo; y con posibles tolveneras en Jalisco, Coahuila, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México y Ciudad de México.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costa occidental de Baja California Sur.
Temperaturas máximas	Superiores a 45 °C	Durango (oeste), Sinaloa (centro) y Guerrero (noroeste).
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Nayarit (norte), Jalisco (centro, sur y suroeste), Colima (este), Michoacán (oeste, centro y este), Oaxaca (sur y este), Chiapas (centro y oeste), Coahuila (este y suroeste), San Luis Potosí (centro y sur), Guanajuato (noreste), Querétaro (norte), Morelos, Puebla (suroeste), Campeche (norte) y Yucatán (oeste y suroeste).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Baja California Sur (sur), Sonora (sur), Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, Zacatecas, Aguascalientes, Estado de México





		(suroeste), Hidalgo, Veracruz, Tabasco y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Tlaxcala (suroeste) y Ciudad de México (norte).
Temperaturas mínimas con heladas durante la madrugada del miércoles	-10 a -5 °C	Zonas serranas de Baja California
Temperaturas mínimas con heladas durante la madrugada del miércoles	-5 a 0 °C	Zonas serranas de Chihuahua y Durango.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del miércoles	0 a 5 °C	Zonas serranas de Sonora y Estado de México.
MIÉRCOLES 06 DE MAYO DE 2026		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Puebla, Oaxaca y Chiapas.
Viento	40 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolveneras	Chihuahua, Durango y Zacatecas y con posible formación de torbellinos en Coahuila.
Viento de componente sur	30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h	Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas).
Viento de componente sur	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Tamaulipas y Veracruz
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa y Nayarit; y con posibles tolveneras en Jalisco, Aguascalientes, San Luis Potosí y Nuevo León.
Viento	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Ciudad de México, Estado de México, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costa occidental de Baja California Sur.
Temperaturas máximas	Superiores a 45 °C	Durango (oeste), Sinaloa (centro), Guerrero (norte y noroeste), Oaxaca (centro) y San Luis Potosí (centro y sur).



Handwritten initials and signature in blue ink.



Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Jalisco (centro, sur y suroeste), Michoacán (centro y oeste), Chiapas (centro y oeste), Coahuila (suroeste), Tamaulipas (suroeste), Guanajuato (noreste), Querétaro (centro y norte), Hidalgo (centro y norte), Veracruz (centro y sur), Puebla (suroeste), Morelos, Campeche (norte y costa) y Yucatán (oeste y suroeste).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Sonora, Chihuahua, Nuevo León, Zacatecas, Aguascalientes, Nayarit, Colima, Estado de México (suroeste), Tabasco y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Baja California Sur (sur), Tlaxcala (suroeste) y Ciudad de México (norte).
Temperaturas mínimas con heladas durante la madrugada del jueves	-5 a 0 °C	Zonas serranas de Baja California, Sonora, Chihuahua y Durango.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del jueves	0 a 5 °C	Zonas serranas de Estado de México.
JUEVES 07 DE MAYO DE 2026		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales intensas	75 a 150 mm	Nuevo León (este y sureste) y Tamaulipas (oeste).
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	San Luis Potosí (noroeste, norte y centro).
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Coahuila (este y sureste), Zacatecas (noreste), Querétaro (norte), Hidalgo (norte, centro y sureste), Estado de México (noreste), Tlaxcala (norte), Puebla (norte y sureste), Veracruz (norte), Oaxaca (norte y centro) y Chiapas (norte y centro).
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Guanajuato, Ciudad de México, Morelos y Tabasco.
Viento	30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras	Chihuahua, Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Aguascalientes, Zacatecas, San Luis Potosí, Tamaulipas, Nuevo León y Coahuila.

Handwritten initials: "AN" and "Q".



Viento de componente sur	30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h	Istmo y Golfo de Tehuantepec (Oaxaca y Chiapas) y Veracruz (sur).
Viento	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Baja California, Baja California Sur, Sonora, Colima, Michoacán, Guerrero, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	Superiores a 45 °C	Durango (oeste), Sinaloa (centro), Guerrero (noroeste) y Oaxaca (centro).
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Nayarit (norte), Jalisco (centro, sur y suroeste), Michoacán (centro y oeste), Chiapas (centro y oeste), Morelos, Puebla (suroeste), Veracruz (sur), Campeche (noroeste) y Yucatán (oeste y suroeste).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Baja California (noreste), Sonora, Chihuahua, Coahuila (suroeste), Nuevo León (sur), Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste), Colima, Tabasco y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Baja California Sur, Tlaxcala (suroeste) y Ciudad de México (norte).
Temperaturas mínimas con heladas durante la madrugada del viernes	-5 a 0 °C	Zonas serranas de Chihuahua y Durango.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del viernes	0 a 5 °C	Zonas serranas de Sonora.



Handwritten signature



PERIODO DEL LUNES 04 AL JUEVES 07 DE MAYO DE 2026	
EVENTO	ENTIDADES
Onda de calor	Se mantendrá en zonas de Durango (este y oeste), Sinaloa (centro y sur), Jalisco (centro, sur y suroeste), Michoacán (este, centro y suroeste), Guerrero, Oaxaca (sur y este), Chiapas (centro y suroeste), Morelos y Puebla (suroeste). Iniciando a partir de hoy lunes en Coahuila (suroeste), Nuevo León (sur), San Luis Potosí (oeste, centro y sur), Zacatecas (norte y noreste), Aguascalientes, Nayarit (norte), Colima (norte y este), Guanajuato (noreste), Querétaro (centro), Hidalgo (centro y sur), Tlaxcala (suroeste), Ciudad de México y Estado de México (centro y suroeste), y a partir del martes en Tamaulipas (suroeste), Veracruz (centro), Tabasco (sur), Campeche (norte) y Yucatán (suroeste). Finalizando a partir del jueves en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

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 la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional de la Comisión Nacional de Agua mediante la página de internet <https://smn.conagua.gob.mx>, así como en la cuenta de X @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 puntuales intensas de 75 a 150 mm** en las zonas señaladas.
- Precaución por **vientos de 40 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h, 30 a 40 km/h con rachas de 60 a 80 km/h, 30 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h, de 20 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h, de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h, con posibles tolvánicas y/o 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, **extremar precauciones**, ya que las ráfagas de viento pueden arrastrar o convertir objetos en proyectiles; busque refugio en casas y edificios de construcción sólida.
- **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.
- Si hay **fuertes lluvias**, crecidas de ríos de respuesta rápida y vientos, **dirigirse inmediatamente a las zonas seguras** definidas por la autoridad (refugios temporales) y en caso de peligro inminente, **desalojar el área inmediatamente** y no tratar de salvar pertenencias.
- **Extremar 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 intentar 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, **desalojar 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 ante la posibilidad de lluvias en las inmediaciones del **Volcán Popocatepetl**, debido a que se puede generar lahares, ya que se tiene gran acumulación de material (cenizas y rocas) que pueden ser arrastrados.
- **Extremar precauciones a la navegación por oleaje de 2.0 a 3.0 metros de altura**, así como la realización de actividades turísticas, recreativas y comerciales en el Mar y zona de playas.
- Extremar precauciones, **mantenerse informado y acatar las indicaciones que las autoridades Marítimas y portuarias establezcan.**
- Extremar precauciones por **temperaturas de -10 a 5°C con heladas**, en las zonas señaladas.
- **Abrigarse preferentemente usando la técnica de cebolla** (vestirse por capas) que permite que el aire circule libremente alrededor de su cuerpo, manteniéndolo seco y atrapando el calor.
- No utilizar doble media o calcetín ya que esto bloquea la circulación, en su caso utilizar calcetines de lana.



74
C



- **En los días extremadamente fríos y/o con vientos fuertes**, limitar la cantidad de tiempo al aire libre, ya que las exposiciones prolongadas al aire frío pueden producir hipotermia y en casos extremos congelación.
- **Al utilizar calefacciones con líquidos inflamables hágalo con precaución**, para evitar accidentes por quemaduras o intoxicaciones, procure contar con una ventilación adecuada.
- **Mantenga una ventilación adecuada** en caso de usar algún calefactor, horno o chimenea para evitar intoxicaciones por monóxido de carbono. No encienda anafres o braseros dentro de lugares cerrados.
- Comer frutas y verduras **ricas en vitaminas A y C**. Las frutas de temporada son las indicadas, además de mantenerse hidratado.
- **Proteger a sus mascotas, ganado y plantas**, ya que estas también son susceptibles al frío.
- En caso de que su vivienda se encuentre en peligro ante las condiciones o efectos de la temporada, **mantener ubicados los refugios temporales** y/o acudir 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; permanecer 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.
- Extremar precauciones por temperaturas **superiores a 45 °C y onda de calor**, en las zonas señaladas.
- **Protegerse de la radiación solar** con bloqueadores solares, asimismo, usar protectores labiales y cremas hidratantes para la piel, para evitar resequead por la presencia de ambiente cálido y seco.
- **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 cafeína o alcohólicas.
- **No exponerse** 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.
- Antes de salir a carretera verificar el funcionamiento electromecánico y limpiaparabrisas.
- **Extremar precauciones al tránsito vehicular como las siguientes:**
 - Conducir más despacio y usar las Marchas para frenar antes que los frenos.
 - Extremar precaución al conducir con pavimento mojado y/o presencia de granizo.
 - Conducir sin sobresaltos y no parar de repente.
 - 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 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 éstas.

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

ATENTAMENTE

ING. OSCAR ZEPEDA RAMOS
DIRECTOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

Elaboró

Ing. Antonia de los Angeles Arriaga Duran
Jefa de Departamento de Análisis de Fenómenos
Hidrometeorológicos

Revisó

Mtra. Nadia Leticia Tadeo Benítez
Directora del CENACOM

C.c.p. Lic. Laura Velázquez Alzúa, Coordinadora Nacional de Protección Civil. - Para su conocimiento.
Mtra. Nadia Leticia Tadeo Benítez, Directora del CENACOM de la DGPC/CNPC. - Para su conocimiento.

Anexos: Sin anexos
LVA/OZR/mtb/aaad



2026
año de
Margarita
Maza

