



**SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN CIUDADANA
COORDINACIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL
DIRECCIÓN GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL**

OFICIO No.: SSPC/CNPC/DGPC/ 00242 /2025

Ciudad de México, a 20 de marzo de 2025

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.-081 de la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional, derivado de la información analizada a las 12:00 horas, del día de hoy 20 de marzo de 2025, en el que menciona lo siguiente:

Sistemas meteorológicos en vigilancia:

Durante este día, el **frente frío núm. 36** se extenderá sobre el oriente y sureste mexicano, incluida la Península de Yucatán, propiciando chubascos y lluvias puntuales fuertes a muy fuertes en dichas regiones, con lluvias puntuales intensas en Chiapas, además de reforzar la probabilidad de lluvia en entidades del centro del país. Por su parte, la **masa de aire frío** asociada ocasiona un evento de "Norte" muy fuerte a intenso en el litoral del Golfo de México, Istmo y Golfo de Tehuantepec y la Península de Yucatán; así como descenso de las temperaturas vespertinas en estados del noreste, oriente, centro y sureste del territorio nacional.

Se prevé que el día de mañana viernes, el **frente frío núm. 36** interactúe con un **canal de baja presión** en el sureste mexicano, ocasionando lluvias y chubascos en la Península de Yucatán. Mientras tanto, la **masa de aire frío** asociada al frente, comenzará a modificar sus características térmicas, favoreciendo un ascenso gradual de las temperaturas vespertinas en el noreste, oriente, centro y sureste del país. Al finalizar el día, el frente se desplazará hacia el Mar Caribe, dejando de afectar al país.

Por otra parte, el **ingreso de aire húmedo** proveniente del Océano Pacífico y Golfo de México originará desde el viernes hasta el domingo, lluvias y chubascos en zonas del centro del país, incluido el Valle de México, además de chubascos y lluvias puntuales fuertes en Chiapas, el día lunes.

Se prevé que, en el transcurso del lunes, un **nuevo frente frío** se aproximará al norte y noreste del país, y en interacción con un **canal de baja presión** sobre el oriente de la República Mexicana, incrementará la probabilidad de lluvias y chubascos en dichas regiones, pronosticándose lluvias puntuales fuertes en Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.

Durante el periodo de pronóstico, **circulaciones anticiclónicas en niveles medios de la atmósfera**, aunadas al bajo contenido de vapor de agua, mantendrán baja probabilidad de lluvia y ambiente diurno caluroso a muy caluroso en entidades del noroeste, norte y del litoral del Pacífico Mexicano, con temperaturas máximas





superiores a 40 °C en zonas de Sonora, Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Guerrero, Oaxaca (costa), Tabasco y Chiapas (costa).

Notas importantes:

La intensificación de los vientos puede incrementar el riesgo de propagación de incendios forestales.

Las lluvias fuertes podrían originar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, encharcamientos e inundaciones en zonas bajas.

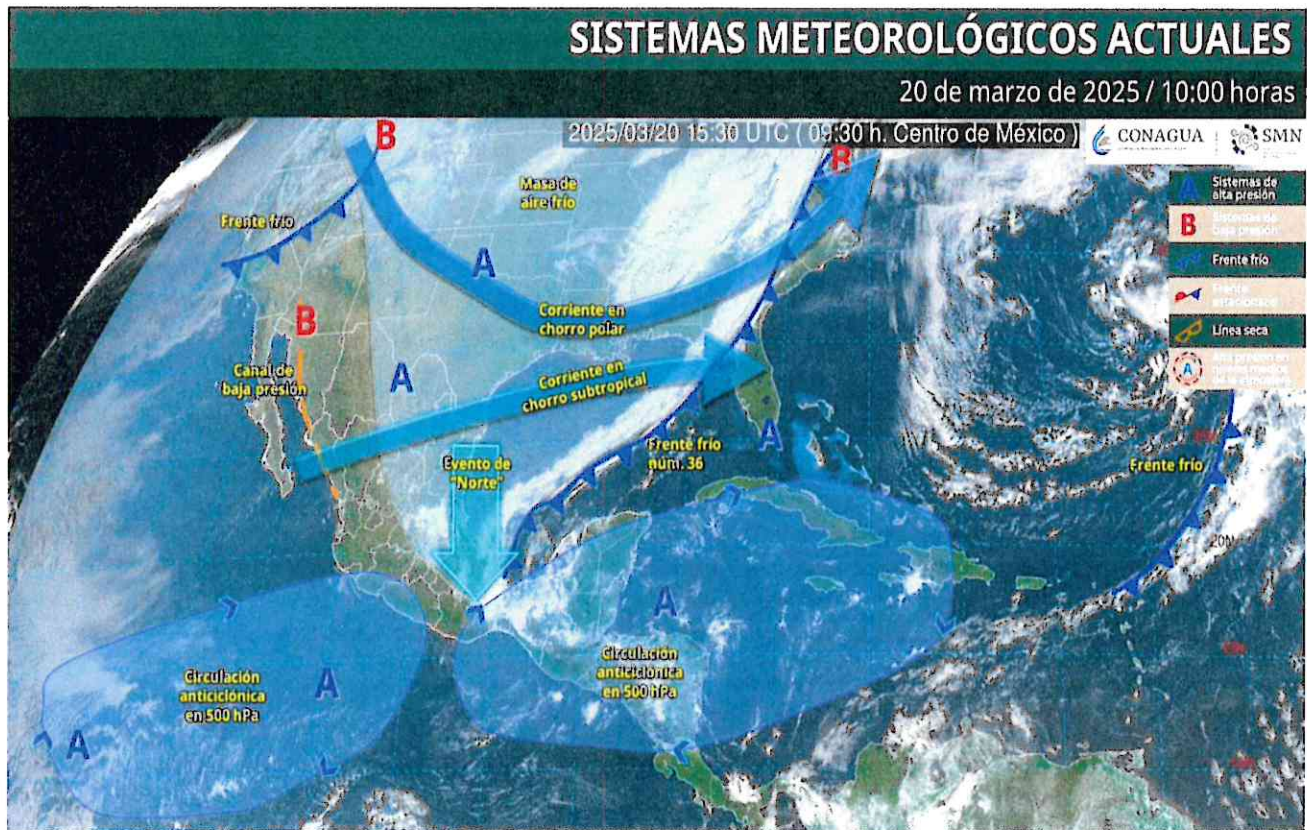


Fig. 1. Sistemas meteorológicos actuales.

Los sistemas meteorológicos mencionados ocasionarán los siguientes efectos:

JUEVES 20 DE MARZO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias intensas	75 a 150 mm	Chiapas.
Lluvias muy fuertes	50 a 75 mm	Veracruz, Oaxaca y Tabasco.
Lluvias fuertes	25 a 50 mm	Campeche.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Hidalgo, Puebla, Estado de México, Yucatán y Quintana Roo.





Evento de "Norte"	40 a 60 km/h con rachas de 80 a 100 km/h	Veracruz e Istmo y Golfo de Tehuantepec.
Evento de "Norte"	30 a 40 km/h con rachas de 60 a 80 km/h	Tamaulipas.
Evento de "Norte"	20 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h	Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo (norte).
Viento	30 a 40 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolveneras	Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí y Zacatecas.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 50 a 70 km/h	Golfo de California; y con tolveneras: Chihuahua y Durango.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Sonora; y con tolveneras: Baja California, Baja California Sur, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Aguascalientes, Michoacán, Guerrero, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Puebla y Morelos.
Oleaje	2 a 4 metros de altura	Golfo de Tehuantepec.
Oleaje	1 a 3 metros de altura	Costa occidental de la Península de Baja California, costas de Tamaulipas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Sinaloa, Nayarit, Michoacán, Guerrero, Oaxaca (costa) y Chiapas (costa).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Baja California Sur, Sonora, Jalisco, Colima, Chihuahua (suroeste), Durango (occidente), Morelos y Puebla (suroeste).
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Zacatecas (sur), Estado de México (suroeste), Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del viernes)	-15 a -10 °C	Zonas montañosas de Durango.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del viernes)	-10 a -5 °C	Zonas montañosas de Chihuahua.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del viernes)	-5 a 0 °C	Zonas montañosas de Baja California, Sonora, Sinaloa (sierra), Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Estado de México, Tlaxcala, Puebla, Hidalgo, Veracruz y Oaxaca.
Temperaturas mínimas (madrugada del viernes)	0 a 5 °C	Zonas de Baja California Sur, Nayarit (sierra) y Querétaro.





VIERNES 21 DE MARZO DE 2025

VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Estado de México, Tlaxcala, Puebla, Hidalgo, Veracruz, Oaxaca, Chiapas, Tabasco, Campeche y Quintana Roo.
Viento de componente norte	30 a 50 km/h con rachas de 70 a 90 km/h	Istmo y Golfo de Tehuantepec.
Viento de componente sur	20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolváneras	Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
Viento de componente sur	15 a 25 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Veracruz.
Viento	20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y tolváneras	Chihuahua, Durango, Zacatecas, Aguascalientes y San Luis Potosí.
Viento	15 a 25 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; y con posibles tolváneras: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México y Puebla.
Oleaje	2 a 4 metros de altura	Golfo de Tehuantepec.
Oleaje	1 a 3 metros de altura	Costa occidental de la Península de Baja California, costas de Veracruz (centro y sur), Tabasco, Campeche y Yucatán.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Michoacán, Guerrero, Oaxaca (costa) y Chiapas (costa).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Estado de México (suroeste), Morelos, Puebla (suroeste) y Campeche.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Baja California Sur, Chihuahua, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Veracruz, Tabasco, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del sábado)	-10 a -5 °C	Zonas montañosas de Chihuahua y Durango.





Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del sábado)	-5 a 0 °C	Zonas montañosas de Baja California, Sonora, Zacatecas, San Luis Potosí, Coahuila, Nuevo León, Jalisco, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.
Temperaturas mínimas (madrugada del sábado)	0 a 5 °C	Zonas de Sinaloa (sierra), Nayarit (sierra), Aguascalientes, Guanajuato, Hidalgo, Michoacán, Oaxaca y Veracruz.
SÁBADO 22 DE MARZO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Hidalgo, Estado de México, Tlaxcala, Puebla, Veracruz y Chiapas.
Viento de componente norte	20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h disminuyendo en el transcurso del día	Istmo y Golfo de Tehuantepec.
Viento de componente sur	20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras	Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
Viento	20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h	Campeche y Yucatán; y con tolvaneras: Chihuahua, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Golfo de California; y con tolvaneras: Baja California, Baja California Sur, Sonora y Aguascalientes.
Viento	15 a 25 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Colima, Tabasco y Quintana Roo; y con posibles tolvaneras: Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Estado de México y Ciudad de México.
Oleaje	1 a 3 metros de altura	Costa occidental de la Península de Baja California y Golfo de Tehuantepec.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Sonora, Chihuahua (suroeste), Durango (occidente), Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste), Morelos, Puebla (suroeste), Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.



Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Baja California Sur, Zacatecas y Aguascalientes.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del domingo)	-10 a -5 °C	Zonas montañosas de Chihuahua y Durango.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del domingo)	-5 a 0 °C	Zonas montañosas de Baja California, Sonora y Zacatecas.
Temperaturas mínimas (madrugada del domingo)	0 a 5 °C	Zonas de Nuevo León, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Jalisco, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.
DOMINGO 23 DE MARZO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Puebla, Veracruz y Chiapas.
Viento	20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y con posibles tolvaneras	Zacatecas, Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Tabasco; y posibles tolvaneras: Baja California Sur, Chihuahua, Durango, Sinaloa, Aguascalientes, San Luis Potosí y Chiapas.
Viento	15 a 25 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Colima, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; y con posibles tolvaneras: Baja California, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla y Estado de México.
Oleaje	1 a 3 metros de altura	Costa occidental de la Península de Baja California.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Tabasco y Campeche.
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México (suroeste), Morelos, Puebla, Veracruz, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Zacatecas y Aguascalientes.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del lunes)	-10 a -5 °C	Zonas montañosas de Chihuahua y Durango.





Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del lunes)	-5 a 0 °C	Zonas montañosas de Baja California, Sonora y Zacatecas.
Temperaturas mínimas (madrugada del lunes)	0 a 5 °C	Zonas de Nuevo León, San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato y Estado de México.
LUNES 24 DE MARZO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias fuertes	25 a 50 mm	Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas.
Viento	20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h	Campeche y Yucatán; y con posibles tolvaneras: Zacatecas, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y San Luis Potosí.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y posibles tolvaneras	Baja California Sur, Chihuahua, Durango y Aguascalientes.
Viento	15 a 25 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Tabasco y Quintana Roo; y con posibles tolvaneras: Baja California, Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Guanajuato, Querétaro e Hidalgo.
Oleaje	1 a 3 metros de altura	Costa occidental de la Península de Baja California.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Veracruz, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Durango, Tamaulipas, San Luis Potosí, Morelos, Estado de México (suroeste) y Puebla (suroeste).
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro e Hidalgo.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del martes)	-10 a -5 °C	Zonas montañosas de Chihuahua y Durango.
Temperaturas mínimas con heladas (madrugada del martes)	-5 a 0 °C	Zonas montañosas de Sonora y Zacatecas.
Temperaturas mínimas (madrugada del martes)	0 a 5 °C	Zonas de San Luis Potosí, Jalisco, Aguascalientes, Guanajuato y Estado de México.

[Handwritten signature]

[Handwritten mark]



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 intensas**, en las zonas señaladas.
- Precaución por **evento de "Norte" de 40 a 60 km/h con rachas de 80 a 100 km/h, viento de componente norte de 30 a 50 km/h con rachas de 70 a 90 km/h, viento de componente sur de 15 a 25 km/h con rachas de 30 a 50 km/h, viento de componente sur de 20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h y posibles tolvaneras, viento de 30 a 40 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y tolvaneras, viento de 20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h con posibles tolvaneras, viento de 20 a 40 km/h con rachas de 50 a 70 km/h**, 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 a 4 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 -15 a -10 °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.
- **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 máximas de 40 a 45 °C**, en las zonas señaladas.
- **Protegerse de la radiación solar** con bloqueadores solares, asimismo, usar protectores labiales y cremas hidratantes para la piel, para evitar resequedad 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 caféina 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 fuertes ráfagas de viento en puntos expuestos y prestar atención a vehículos de emergencia.





- o Evitar, dentro de lo posible, detenerse en zonas de derrumbes y seguir siempre las indicaciones de carretera.
- o 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 ZEPEÑA RAMOS
DIRECTOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

Elaboró

P. Ing. Karen Itzel Colotla Cruz
Encargada de la Subdirección de Comunicaciones

Revisó

Mtra. Nadia Leticia Tadeo Benítez
Encargada de la Dirección del CENACOM

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

Para descarga de turno: N/A
Anexos: Sin anexos
LVA/OZR/NLTB/kicc

