



**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/ 00034 /2025
Ciudad de México, 21 de agosto 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.-151 de la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional, derivado de la información analizada a las 12:00 horas, del día de hoy 21 de agosto, en el que menciona lo siguiente:

Sistemas meteorológicos en vigilancia:

Durante el periodo de pronóstico, el monzón mexicano e inestabilidad atmosférica, propiciarán **lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** con **descargas eléctricas** en Sonora, Chihuahua, Nayarit, Sinaloa y Durango, así como **chubascos y lluvias puntuales fuertes** en Baja California Sur.

Un canal de baja presión sobre la Mesa del Norte y la Mesa Central en interacción con una circulación ciclónica en niveles altos de la atmósfera, ocasionará **chubascos y lluvias fuertes a puntuales muy fuertes** con **descargas eléctricas** y posible **caída de granizo** en el noreste, centro y occidente del país, pronosticándose lluvias puntuales intensas en Guanajuato y Michoacán, durante el domingo.

La onda tropical núm. 24 se desplazará gradualmente sobre el oriente, centro, sur y occidente de México, mientras que una nueva onda tropical se aproximará e ingresará a la Península de Yucatán, durante el fin de semana, y en combinación con canales de baja presión y el ingreso de humedad del Golfo de México y Mar Caribe, generarán **lluvias fuertes a muy fuertes** en dichas regiones, previéndose **lluvias puntuales intensas** en Veracruz, Oaxaca y Chiapas. Se prevé que la onda tropical núm. 24 deje de tener efectos sobre territorio nacional durante la noche del día sábado.

Continuará el ambiente caluroso a muy caluroso sobre entidades del noroeste, norte del país, litoral del Pacífico y Golfo de México, así como en la Península de Yucatán, con temperaturas que podrán superar los 45 °C en Baja California y Sonora. Asimismo, prevalecerá la onda de calor para Baja California Sur, y a partir de este día, da inicio en Baja California y Oaxaca.





Finalmente, se mantienen en vigilancia tres zonas de baja presión en el Océano Atlántico que a las 12:00 horas (tiempo del centro de México), presentaban 50, 40 y 30 % de probabilidad para desarrollo ciclónico en 48 horas y 70, 40 y 30 % en 7 días. Por otra parte, en el Océano Pacífico se prevé la formación de una zona de baja presión, la cual incrementó a 40 % su probabilidad para desarrollo ciclónico en 7 días.

Notas importantes:

Las lluvias podrían generar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves, inundaciones y encharcamientos; mientras que las rachas de viento podrían ocasionar caída de árboles, anuncios publicitarios e incrementar el riesgo de propagación de incendios forestales.

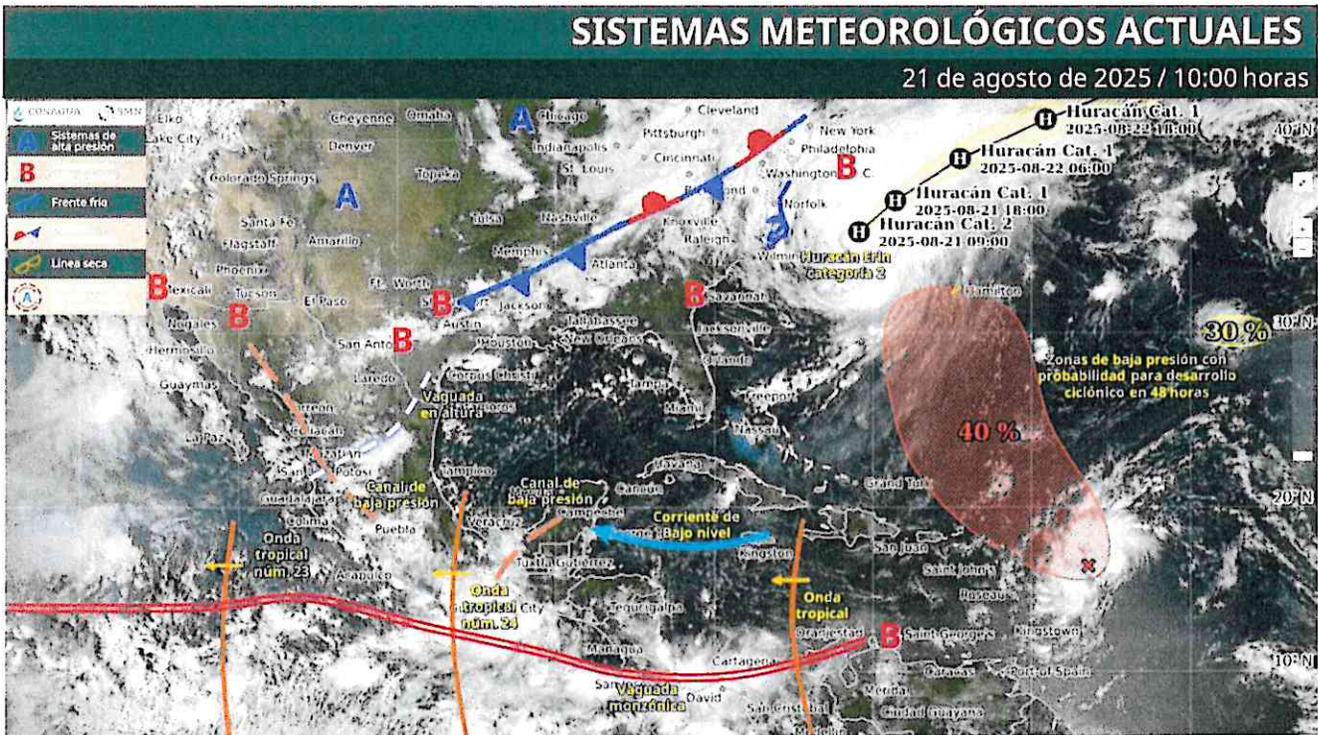


Fig. 1. Sistemas meteorológicos actuales.

Los sistemas meteorológicos mencionados ocasionarán los siguientes efectos:

JUEVES 21 AGOSTO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales intensas	75 a 150 mm	Chiapas (centro, este y suroeste) y Oaxaca (este).
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Estado de México, Ciudad de México,





		Morelos, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí y Veracruz.
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Sonora, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Tabasco y Campeche.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Baja California, Baja California Sur, Querétaro, Yucatán y Quintana Roo.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Puebla, Oaxaca, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; y con posibles tolveneras en Baja California y Baja California Sur.
Oleaje	1.0 a 2.0 metros de altura	Costa occidental de la Península de Baja California, así como costas de Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Temperaturas máximas	Superiores a 45 °C	Baja California (noreste).
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Baja California Sur (centro), Sonora y Sinaloa (norte).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Veracruz (norte).
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Zacatecas (sur), Guanajuato (noreste), Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Morelos, Chiapas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del viernes	0 a 5 °C	Zonas serranas de Chihuahua, Durango, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.
VIERNES 22 DE AGOSTO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales intensas	75 a 150 mm	Oaxaca (este y noreste) y Veracruz (sur).
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Tamaulipas, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán,

d
a





		Guanajuato, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Puebla, Guerrero, Tabasco y Chiapas.
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Campeche y Yucatán.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Baja California, Baja California Sur y Quintana Roo.
Viento	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Sonora, Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Puebla, Oaxaca, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolvaneras en Baja California y Baja California Sur.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costas de Oaxaca y Chiapas.
Oleaje	1.0 a 2.0 metros de altura	Costas de Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero.
Temperaturas máximas	Superiores a 45 °C	Baja California (noreste) y Sonora (noroeste).
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Baja California Sur y Sinaloa (norte).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Zacatecas, Aguascalientes, Querétaro (norte), Hidalgo (noreste), Puebla (norte y suroeste) y Morelos.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del sábado	0 a 5 °C	Zonas serranas de Chihuahua, Durango, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.
SÁBADO 23 DE AGOSTO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Durango (sur), Zacatecas (sur), Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato,

f
C





		Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Sinaloa, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Puebla, Veracruz y Tabasco.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Viento	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolvaneras en Baja California y Baja California Sur.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costas de Guerrero y Oaxaca.
Oleaje	1.0 a 2.0 metros de altura	Costas de Jalisco, Colima, Michoacán y Chiapas.
Temperaturas máximas	Superiores a 45 °C	Baja California (noreste) y Sonora (noroeste).
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Baja California Sur y Sinaloa (norte).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Zacatecas (sur), Guanajuato (noreste), Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Morelos y Quintana Roo.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del domingo	0 a 5 °C	Zonas serranas de Chihuahua, Durango, Estado de México, Tlaxcala y Puebla.
DOMINGO 24 DE AGOSTO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales intensas	75 a 150 mm	Guanajuato y Michoacán.
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Guerrero, Estado de México, Querétaro, Nuevo León y Tamaulipas.
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Coahuila, San Luis Potosí, Zacatecas, Aguascalientes,

[Handwritten signature]





		Colima, Hidalgo, Tlaxcala, Ciudad de México, Morelos, Puebla, Veracruz, Oaxaca y Chiapas y Tabasco.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Baja California Sur y Campeche.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Golfo de California y Sonora.
Viento	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Chihuahua, Durango, Coahuila, Nuevo León, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolvaneras en Baja California y Baja California Sur.
Oleaje	2.0 a 3.0 metros de altura	Costas de Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costas de Oaxaca y Chiapas.
Temperaturas máximas	Superiores a 45 °C	Baja California (noreste).
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Baja California Sur, Sonora y Sinaloa (norte).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Zacatecas (sur), Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Morelos y Quintana Roo.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del lunes	0 a 5 °C	Zonas serranas de Chihuahua, Durango, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Estado de México.
LUNES 25 DE AGOSTO DE 2025		
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Baja California Sur, Nayarit, Colima, Zacatecas, Aguascalientes, Guanajuato y Estado de México.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Querétaro, Hidalgo, Tlaxcala, Ciudad de México, Morelos, Puebla, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.





Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Golfo de California y Sonora.
Viento	10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 km/h	Chihuahua, Coahuila, Puebla, Oaxaca, Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo; con posibles tolveneras en Baja California y Baja California Sur.
Oleaje	2.5 a 3.5 metros de altura	Costas de Jalisco, Colima y Michoacán.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costa occidental de la Península de Baja California y costas de Sinaloa, Nayarit, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Temperaturas máximas	Superiores a 45 °C	Baja California (noreste).
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Baja California Sur, Sonora y Sinaloa.
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Zacatecas (sur), Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Morelos y Quintana Roo.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del martes	0 a 5 °C	Zonas serranas de Chihuahua, Durango, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala y Estado de México.

PERIODO DEL JUEVES 21 AL MIÉRCOLES 27 DE AGOSTO	
EVENTO	ENTIDADES
Onda de calor	Baja California, Baja California Sur y Oaxaca.

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**, en las zonas señaladas.
- Precaución por vientos de **viento de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h y viento de 10 a 20 km/h con rachas de 30 a 50 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 2.5 a 3.5 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 0 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.
- **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.



[Handwritten signature]



- **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 superiores 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 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 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 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
Jefe de Departamento de Análisis y 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/NLTB/aaad

