



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/ 00066 /2025 Ciudad de México, 04 de septiembre 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.-155 de la Coordinación General del Servicio Meteorológico Nacional, derivado de la información analizada a las 12:00 horas, del día de hoy 04 de septiembre, en el que menciona lo siguiente:

Sistemas meteorológicos en vigilancia:

A las 12:00 horas (tiempo del centro), **Lorena** se mantuvo como tormenta tropical. Su centro se localizó a 225 km al oeste de Cabo San Lázaro, B.C.S., y a 270 km al suroeste de Punta Abreojos, B.C.S. Presentó vientos máximos sostenidos de 95 km/h, rachas de 110 km/h y desplazamiento hacia el noroeste a 11 km/h. Debido a que Lorena ha ingresado a una zona de fuertes vientos en capas medias y altas de la atmósfera, además de temperatura de la superficie del mar menos favorable, se prevé su gradual debilitamiento. Sin embargo, durante el jueves y viernes, su amplia circulación y bandas nubosas en interacción con el monzón mexicano, ocasionarán **Iluvias muy fuertes a puntuales torrenciales, vientos fuertes y oleaje elevado** en el noroeste del país, incluida la Península de Baja California. Se pronostica que el día de mañana se degrade a una baja presión remanente, frente a la costa noroeste de Baja California Sur.

En el periodo de pronóstico, canales de baja presión sobre el interior del país, en interacción con la onda tropical núm. 30, que se desplazará sobre el centro, sur y occidente del territorio nacional, originarán **chubascos y lluvias fuertes a muy fuertes** acompañadas con descargas eléctricas en el norte, oriente y sur de México; y con posible **caída de granizo** en el occidente y centro del país. Se prevé que la onda tropical núm. 30 continúe avanzando hacia el oeste, dejando de afectar el país al finalizar el sábado.

Por otra parte, hoy y mañana, un canal de baja presión en interacción con una circulación de baja presión y una vaguada en altura, generarán **lluvias fuertes a muy fuertes** en el sureste mexicano; mientras que, el domingo y lunes, una nueva onda tropical (núm. 31) se aproximará e ingresará a la Península de Yucatán, manteniendo la probabilidad de **lluvias fuertes a muy fuertes** en las regiones mencionadas.









A partir del sábado, el monzón mexicano originará **lluvias fuertes a muy fuertes** en Sonora, Chihuahua, Durango, Sinaloa y Nayarit; así como **lluvias e intervalos de chubascos** en Baja California Sur.

Se mantiene en vigilancia una zona de baja presión con probabilidad para desarrollo ciclónico en el Océano Atlántico al suroeste de las islas Cabo Verde, presenta 60 % de probabilidad en 48 horas y 90 % en 7 días. Finalmente, el huracán Kiko, hasta las 09:00 horas de este día, se mantenía como un huracán de categoría 4 en la escala Saffir-Simpson, lejos de costas nacionales.

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.

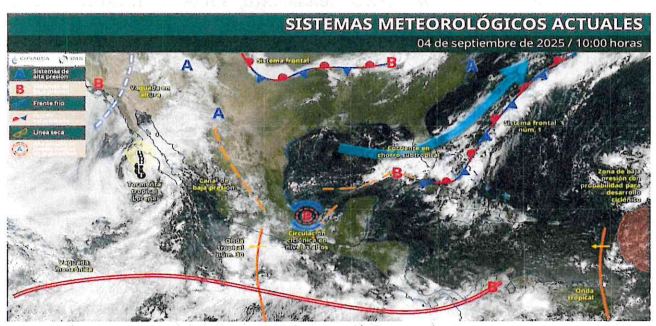


Fig. 1. Sistemas meteorológicos actuales.

Los sistemas meteorológicos mencionados ocasionarán los siguientes efectos:

JUEVES 04 DE SEPTIEMBRE DE 2025			
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES	
Lluvias puntuales torrenciales	150 a 250 mm	Baja California Sur (norte y centro).	
Lluvias puntuales intensas	75 a 150 mm	Baja California (sur) y Sonora (oeste y sur).	
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Sinaloa, Chihuahua, Durango, Zacatecas, Nayarit, Aguascalientes, Jalisco, Guerrero, Puebla, Veracruz (sur) y Oaxaca.	
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Colima, Michoacán, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México Morelos, Tabasco y Chiapas.	











Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	San Luis Potosí, Tlaxcala, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
	AND INCOME.	和是人工。
Viento	40 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h	Costa occidental de Baja California Sur.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Golfo de California, costa de Sonora, Baja California, Sinaloa (norte), Chihuahua, Coahuila, Nuevo León y San Luis Potosí.
Oleaje	2.5 a 3.5 metros de altura	Costa occidental y oriental de Baja California Sur, Golfo de California (centro y sur) y costas de Sonora.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Sinaloa (norte), Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Nuevo León y Tamaulipas.
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Baja California (noreste), Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Tamaulipas, San Luis Potosí, Sinaloa, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Campeche.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste) y Morelos.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del viernes	0 a 5 °C	Zonas serranas de Durango, Estado de México y Puebla.
	VIJERNIES 05 DIE SIEPTLEMIE	BRE DE 2025
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales intensas	75 a 150 mm	Sonora (oeste y sur).
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Baja California Sur, Chihuahua, Sinaloa, Durango, Guerrero y Oaxaca.
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Baja California, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, San Luis Potosí, Zacatecas Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Tlaxcala, Puebla, Veracruz y Chiapas.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Golfo de California, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas y San Luis Potosí; además de costas de Baja California Sur, Sonora y Sinaloa.
Oleaje	2.0 a 3.0 metros de altura	Costas de Baja California Sur.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costas de Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Nuevo León y Tamaulipas.



M







Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Baja California (noreste), Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, San Luis Potosí, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Quintana Roo y Yucatán.
Temperaturas máximas	30 a 35 ℃	Durango, Querétaro (norte), Hidalgo (norte), 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 y Puebla.
	SÁBADO 06 DE SEPTIEMB	RE DE 2025
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Durango, Zacatecas, Nuevo León y Tamaulipas.
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Sonora, Chihuahua, Sinaloa Coahuila, San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Estado de México, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Puebla y Veracruz.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Baja California Sur, Guanajuato, Aguascalientes, Querétaro, Hidalgo, Ciudad de México, Tlaxcala, Morelos, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Baja California, Baja California Sur, Sonora, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, costas de Campeche y Yucatán.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Golfo de California, costas de Sonora, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Baja California (noreste).
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Durango, Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste) y Morelos.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del domingo	0 a 5 °C	Zonas serranas de Chihuahua, Durango, Estado de México y Puebla.
	DOMINGO 07 DE SEPTIEM	BRE DE 2025
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Chihuahua, Sinaloa, Durango, Zacatecas, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco y Chiapas.











Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Coahuila, Colima, Michoacán, Guerrero, Estado de México, Oaxaca, Veracruz (sur), Tabasco, Campeche y Yucatán.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Baja California Sur, Ciudad de México, Morelos, Puebla y Quintana Roo.
Viento	20 a 30 km/h con rachas de	Baja California, Coahuila, Nuevo León,
energy (all 1	40 a 60 km/h	Tamaulipas, San Luis Potosí y Oaxaca.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costa occidental de la Península de Baja California, costas de Jalisco, Colima Michoacán, Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Baja California, Baja California Sur, Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luís Potosí, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	30 a 35 °C	Durango, Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste) y Morelos.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del lunes	0 a 5 °C	Zonas serranas de Estado de México y Puebla.
	LUNES 08 DE SEPTIEMBE	RE DE 2025
VARIABLE	RANGO	ENTIDADES
Lluvias puntuales muy fuertes	50 a 75 mm	Chihuahua, Sinaloa, Durango, Tamaulipas, Veracruz, Oaxaca, Chiapas y Tabasco.
Lluvias puntuales fuertes	25 a 50 mm	Coahuila, Nuevo León, Zacatecas, San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Intervalos de chubascos	5 a 25 mm	Sonora, Estado de México, Ciudad de México, Tlaxcala, Morelos y Puebla.
	and the state of t	(A) 18 1
Viento	20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 km/h	Baja California, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí y Oaxaca.
Oleaje	1.5 a 2.5 metros de altura	Costa occidental de Baja California Sur y costas de Jalisco, Colima, Guerrero, Michoacán y Chiapas.
Temperaturas máximas	40 a 45 °C	Sonora (este).
	3.15 h.	Baja California, Baja California Sur, Sonora,
/ Temperaturas máximas	35 a 40 °C	Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Oaxaca, Chiapas,











# 1 P	1 23	Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
Temperaturas máximas	30 a 35 ℃	Durango, Querétaro (norte), Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste) y Morelos.
Temperaturas mínimas durante la madrugada del martes	0 a 5 °C	Zonas serranas de Baja California, Estado de México y Puebla.

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 torrenciales**, en las zonas señaladas.
- Precaución por vientos de viento de 40 a 50 km/h con rachas de 60 a 80 km/h y viento de 20 a 30 km/h con rachas de 40 a 60 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 Popocatépetl, 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.
- 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 nauseas, 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.



2025 Año de La Mujer Indígena







- 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:
 - o Conducir más despacio y usar las Marchas para frenar antes que los frenos.
 - o 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.
 - o Extremar precaución en zonas montañosas.
 - o 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 ZEPARA RAMOS DIRECTOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

Mtra. Naydú Isabel Pérez Ortiz

Subdirectora de Meteorología

Mtra. Nadia Letigia Tadeo Benite: 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/nipo

