



SEGURIDAD

SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC

COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL

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/ 00570 /2022.
Ciudad de México, a 26 de mayo 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.-062 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 26 de mayo, en el que menciona lo siguiente.

Sistemas Meteorológicos en vigilancia:

Hoy jueves, una zona de baja presión con alta probabilidad de desarrollo ciclónico, al sur de las costas de Oaxaca y Chiapas, favorecerá el ingreso de humedad sobre el sureste mexicano, en interacción con un canal de baja presión extendido sobre dicha región y la Península de Yucatán, producirán lluvias fuertes a muy fuertes con descargas eléctricas en las regiones mencionadas, con lluvias puntuales intensas que podrían generar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas bajas de Oaxaca, Veracruz, Chiapas y Tabasco.

Por otro lado, el sistema frontal Núm. 48 se extenderá sobre el noreste del territorio nacional e interaccionará con un canal de baja presión en la Mesa del Norte y Mesa Central, aunado a divergencia en altura, generarán chubascos y lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas, posible caída de granizo y rachas fuertes de viento en las entidades de dichas regiones.

Para el viernes, se pronostica que a partir de la zona de baja presión, se desarrolle un ciclón tropical al sur de las costas de Oaxaca y Guerrero, avanzará lentamente hacia el oeste-noroeste, aproximándose a dichos estados en el transcurso del fin de semana, en su desplazamiento, el sistema originará probabilidad de lluvias muy fuertes a intensas con puntuales extraordinarias que podrían generar incremento en los niveles de ríos y arroyos, deslaves e inundaciones en zonas bajas de Guerrero, Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Campeche, además de rachas fuertes a muy fuertes de viento y oleaje elevado en sus costas.

Av. Fuerza Aérea Mexicana No. 235, Col. Federal, Alcaldía Venustiano Carranza, CDMX, C.P. 15700

www.preparados.gob.mx





Durante el período de pronóstico, se mantendrá ambiente vespertino caluroso a muy caluroso con temperaturas máximas superiores a 35°C sobre gran parte del territorio nacional.

Jueves 26 de mayo de 2022:

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

Viernes 27 de mayo de 2022:

- Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Oaxaca y Chiapas.
- Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Veracruz y Campeche.
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Chihuahua, Jalisco, Michoacán, Guerrero, Puebla (sureste), Tabasco, Yucatán y Quintana Roo.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h: costas de Oaxaca y con tolvánicas: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Durango, Aguascalientes, Jalisco (norte y noreste) y Guanajuato.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Sinaloa, Puebla, Oaxaca y el Golfo de California.
- Oleaje de 1 a 3 metros de altura: costas de Oaxaca.
- Temperaturas máximas superiores a 45 °C: Sonora y Sinaloa.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California (norte), Nayarit, Jalisco, Michoacán y Guerrero.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas (norte y sur), Durango, Colima, Estado de México (suroeste), Morelos, Puebla (norte y suroeste), Hidalgo (norte), Veracruz, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Ciudad de México, Oaxaca, Tabasco y Chiapas.





Sábado 28 de mayo de 2022:

- Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Guerrero, Oaxaca y Chiapas.
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Durango, Veracruz, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h: costas de Guerrero, Oaxaca, Baja California, Baja California Sur; y con tolvaneras: Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango y Zacatecas.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: San Luis Potosí, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato y el Golfo de California.
- Oleaje de 2 a 4 metros: costas de Guerrero y Oaxaca.
- Temperaturas máximas superiores a 45 °C: Sonora y Sinaloa.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Nayarit, Jalisco, Michoacán y Guerrero.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California, Baja California Sur, Durango, Zacatecas (norte y sur), San Luis Potosí, Tamaulipas, Colima, Estado de México (suroeste), Morelos, Puebla (norte y suroeste), Hidalgo (norte), Veracruz, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Ciudad de México, Tabasco, Oaxaca y Chiapas.

Domingo 29 de mayo de 2022:

- Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Guerrero y Oaxaca.
- Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Chiapas.
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Viento con rachas de 70 a 90 km/h: costas de Guerrero y Oaxaca.
- Viento con rachas de 70 a 80 km/h: Baja California y Chihuahua.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h: Baja California Sur; y con tolvaneras: Sonora, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas, San Luis Potosí y Aguascalientes.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Jalisco, Guanajuato y el Golfo de California.
- Oleaje de 4 a 6 metros: costas de Guerrero y Oaxaca.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Sonora, Sinaloa, Michoacán y Guerrero.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas (norte y sur), San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco, Colima, Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Estado de México (suroeste), Morelos, Veracruz, Campeche y Yucatán.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Ciudad de México, Tabasco y Quintana Roo.

Lunes 30 de mayo de 2022:

- Lluvias extraordinarias (mayores a 250 mm): Oaxaca.
- Lluvias intensas con puntuales torrenciales (150 a 250 mm): Guerrero.
- Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Chiapas y Tabasco.
- Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Veracruz y Campeche.



SEGURIDAD

SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC

COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL

- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Hidalgo, Puebla, Yucatán y Quintana Roo.
- Viento con rachas de 100 a 120 km/h y oleaje de 5 a 7 metros: costas de Guerrero y Oaxaca.
- Viento con rachas de 70 a 80 km/h: Coahuila.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras: Chihuahua, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Jalisco, Aguascalientes, Guanajuato, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Sonora, Chihuahua, Coahuila, Sinaloa, Michoacán y Guerrero.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Zacatecas (norte y sur), San Luis Potosí, Nayarit, Jalisco, Veracruz, Hidalgo (norte), Estado de México (suroeste), Morelos y Colima.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Baja California, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Puebla (norte y suroeste), Campeche y Yucatán.

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 extraordinarias en las zonas señaladas.
- Precaución por viento con rachas de 100 a 120 km/h y oleaje de 5 a 7 metros, viento con rachas de 70 a 90 km/h y viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras, 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.
- Estar atento a cualquier sonido producido por escombros en movimiento, tales como árboles derrumbándose o peñascos que chocan uno con otros.
- Si hay fuertes lluvias, crecidas de ríos de respuesta rápida y vientos, diríjase 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.





- 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 ante la posibilidad de lluvias en las inmediaciones del Volcán Popocatepetl y Volcán de Colima, 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 5 a 7 metros, 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 superiores 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 cafeína 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:





SEGURIDAD

SECRETARÍA DE SEGURIDAD
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



CNPC

COORDINACIÓN NACIONAL
DE PROTECCIÓN CIVIL

- o Conducir más despacio y usar las marchas para frenar antes que los frenos.
- o Extremar precaución al conducir con pavimento mojado, con presencia de granizo, ya que se puede cristalizar.
- o Conducir sin sobresaltos y no parar de repente.
- o Llevar el volante con firmeza. Los movimientos bruscos pueden hacer perder el control del vehículo.
- o 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.
- 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 estas.

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

ATENTAMENTE

ING. ÓSCAR ZEPEDA RAMOS
DIRECTOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

Elaboró
Ing. Óscar Cruces Rodríguez
Subdirector de Comunicaciones

Revisó
Ing. Luis Alberto Ortega Vázquez
Director del CENACOM

C.c.p. Lic. Rosa Icela Rodríguez Velázquez, Secretaria 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

Av. Fuerza Aérea Mexicana No. 235, Col. Federal, Alcaldía Venustiano Carranza, CDMX, C.P. 15700

www.preparados.gob.mx



2022 Flores
Año de Magón
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA