



**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/ **00581** /2022.

Ciudad de México, a 30 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.-064 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 30 de mayo, en el que menciona lo siguiente.

**Sistemas Meteorológicos en vigilancia:**

Hoy lunes, el centro del huracán "AGATHA" de categoría 2 en la escala Saffir-Simpson tocará tierra entre los municipios de Santa María Tonameca y San Pedro Pochutla, Oaxaca. El martes por la mañana, "AGATHA" se moverá sobre el oriente de Oaxaca como posible tormenta tropical y se debilitará gradualmente, alcanzando el sur de Veracruz durante la tarde como depresión tropical, pudiendo ingresar en el Golfo de México en el transcurso del miércoles, dirigiéndose posteriormente hacia el sur de la Península de Yucatán y el Mar Caribe, durante el jueves, en donde podría volver a intensificarse. En su recorrido, el ciclón tropical originará lluvias intensas a 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, Campeche, Yucatán y Quintana Roo, además de rachas fuertes a muy fuertes de viento y oleaje elevado en las costas de Guerrero, Oaxaca y Chiapas. A partir del viernes, los remanentes de Agatha originarán una zona de inestabilidad con potencial ciclónico en el Mar Caribe, que provocará lluvias fuertes a muy fuertes en el sureste mexicano y la Península de Yucatán.

Durante el período de pronóstico, un canal de baja presión sobre la Mesa del Norte, una línea seca en el norte del país, divergencia en altura, el ingreso de humedad del Océano Pacífico y Golfo de México favorecido por la circulación de Agatha y un frente frío que se aproximará a la frontera norte de México, generarán chubascos y lluvias puntuales fuertes acompañadas de descargas eléctricas sobre entidades del norte y centro del territorio nacional, además de rachas fuertes de viento en el noroeste, norte y noreste de la República Mexicana. Asimismo, se



*[Handwritten signature]*



**SEGURIDAD**

SECRETARÍA DE SEGURIDAD  
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



**CNPC**

COORDINACIÓN NACIONAL  
DE PROTECCIÓN CIVIL

mantendrá ambiente vespertino caluroso a muy caluroso con temperaturas máximas superiores a 35°C sobre gran parte del país.

Lunes 30 de mayo de 2022:

- Lluvias extraordinarias (mayores a 250 mm): Oaxaca.
- Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Guerrero (oriente), Chiapas (occidente), Tabasco (occidente) y Veracruz (sur).
- Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Campeche y Quintana Roo.
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Estado de México, Morelos, Puebla y Yucatán.
- Viento con rachas de 140 a 170 km/h y oleaje de 6 a 8 metros: costa de Oaxaca.
- Viento con rachas de 90 a 110 km/h y oleaje de 4 a 6 metros: costas de Guerrero (oriente) y Chiapas (occidente).
- Viento con rachas de 70 a 80 km/h y tolvaneras: Coahuila, Nuevo León y Tamaulipas.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras: Chihuahua, Durango, Zacatecas y San Luis Potosí.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Baja California, Baja California Sur, Sonora, Aguascalientes, Jalisco, Guanajuato, Veracruz, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz (norte) y Michoacán.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California, Sonora, Chihuahua, Zacatecas (norte (norte y sur), Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima, Guerrero (norte y occidente), Morelos e Hidalgo (norte).
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Baja California Sur, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Estado de México (suroeste), Puebla (norte y suroeste), Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

Martes 31 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 y Quintana Roo.
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): San Luis Potosí, Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos, Guerrero y Yucatán.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolvaneras: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas y Durango.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h y oleaje de 1 a 3 metros: Golfo de Tehuantepec (costas de Oaxaca y Chiapas).
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Aguascalientes, Jalisco (norte), Guanajuato, Campeche, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Sonora y Sinaloa.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas (norte y sur), Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán, Guerrero, Morelos, Puebla (norte) y Veracruz (norte).





- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Baja California Sur, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo (norte), Campeche y Yucatán.

Miércoles 01 de junio de 2022:

- Lluvias intensas con puntuales torrenciales (150 a 250 mm): Quintana Roo.
- Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Chiapas, Tabasco, Campeche y Yucatán.
- Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Oaxaca y Veracruz.
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Hidalgo, Puebla, Tlaxcala, Estado de México, Ciudad de México, Morelos y Guerrero.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolveneras: Chihuahua y Coahuila.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: costas de los estados de Oaxaca, Chiapas, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Sonora, Sinaloa, Coahuila y Nuevo León.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California, Baja California Sur, Chihuahua, Tamaulipas, Zacatecas (norte y sur), Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: San Luis Potosí, Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo (norte), Estado de México (suroeste), Morelos, Puebla (suroeste), Veracruz y Tabasco.

Jueves 02 de junio de 2022:

- Lluvias intensas con puntuales torrenciales (150 a 250 mm): Quintana Roo.
- Lluvias muy fuertes con puntuales intensas (75 a 150 mm): Chiapas y Yucatán.
- Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Oaxaca, Veracruz, Tabasco y Campeche.
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Chihuahua, Durango, Guerrero, Morelos, Estado de México y Puebla.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h y tolveneras: Chihuahua.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h y oleaje de 2 a 3 metros: costas de Yucatán y Quintana Roo.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: costas de Oaxaca, Chiapas, Veracruz, Tabasco y Campeche.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California, Sonora y Sinaloa.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Durango, Nayarit, Jalisco, Colima, Michoacán y Guerrero.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: San Luis Potosí, Zacatecas (norte y sur), Aguascalientes, Guanajuato, Morelos, Veracruz, Tabasco, Campeche y Yucatán.



*[Handwritten signature]*



**SEGURIDAD**

SECRETARÍA DE SEGURIDAD  
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



**CNPC**

COORDINACIÓN NACIONAL  
DE PROTECCIÓN CIVIL

Viernes 03 de junio de 2022:

- Lluvias fuertes con puntuales muy fuertes (50 a 75 mm): Oaxaca, Chiapas, Campeche y Quintana Roo.
- Intervalos de chubascos con lluvias puntuales fuertes (25 a 50 mm): Durango, Zacatecas, Guerrero, Veracruz, Tabasco y Yucatán.
- Viento con rachas de 60 a 70 km/h y oleaje de 2 a 3 metros: costas de Campeche, Yucatán y Quintana Roo.
- Viento con rachas de 50 a 60 km/h: Sonora, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, Tamaulipas, San Luis Potosí, Zacatecas, Durango, Aguascalientes, Jalisco y Guanajuato.
- Temperaturas máximas de 40 a 45 °C: Baja California y Sonora.
- Temperaturas máximas de 35 a 40 °C: Baja California Sur, Chihuahua, Coahuila, Nuevo León, Tamaulipas, San Luis Potosí, Veracruz (norte), Durango, Sinaloa, Nayarit, Jalisco, Colima y Michoacán.
- Temperaturas máximas de 30 a 35 °C: Zacatecas (norte y sur), Aguascalientes, Guanajuato, Querétaro, Hidalgo (norte), Puebla (norte y suroeste), Morelos, Guerrero, Tabasco, Campeche, Yucatán y Quintana Roo.

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 140 a 170 km/h, viento con rachas de 70 a 80 km/h y tolveneras, viento con rachas de 60 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, 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





# SEGURIDAD

SECRETARÍA DE SEGURIDAD  
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



# CNPC

COORDINACIÓN NACIONAL  
DE PROTECCIÓN CIVIL

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 6 a 8 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 de 40 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.

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

[www.preparados.gob.mx](http://www.preparados.gob.mx)



**2022 Flores**  
Año de **Magón**  
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA



**SEGURIDAD**

SECRETARÍA DE SEGURIDAD  
Y PROTECCIÓN CIUDADANA



**CNPC**

COORDINACIÓN NACIONAL  
DE PROTECCIÓN CIVIL

- Extremar precauciones al tránsito vehicular, antes de salir a carretera verificar el funcionamiento electromecánico y limpiaparabrisas:
  - Conducir más despacio y usar las marchas para frenar antes que los frenos.
  - Extremar precaución al conducir con pavimento mojado, con presencia de granizo, ya que se puede cristalizar.
  - 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 estas.

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

ATENTAMENTE

ING. ÓSCAR CRUZES RODRÍGUEZ  
DIRECTOR GENERAL DE PROTECCIÓN CIVIL

Elaboró  
Ing. Óscar Cruzes 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](http://www.preparados.gob.mx)



**2022** Ricardo  
Flores  
Año de  
Magón  
PRECURSOR DE LA REVOLUCIÓN MEXICANA