

Preparación para Huracanes

Agencia de Manejo de Emergencias de Chatham (CEMA)

CONTENIDO



1. TERMINOLOGÍA Y AMENAZAS

- A. CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE HURACANES
- B. COMPRENDIENDO LOS CICLONES TROPICALES
- C. LLUVIAS INTENSAS E INUNDACIONES
- D. MAREJADA CICLÓNICA
- E. TORNADOS
- F. CONO DE INCERTIDUMBRE

2. PREPARÁNDOSE PARA LA TORMENTA

- A. CONSEJOS PROFESIONALES PARA EL KIT DE EMERGENCIAS
- B. CREACIÓN DE SU KIT DE EMERGENCIA FAMILIAR
- C. CREACIÓN DE SU PLAN DE EMERGENCIA FAMILIAR
- D. REFUERCE SU HOGAR
- E. SEGURO/CUBIERTA: ¿ESTÁ CUBIERTO?
- F. SEGURO CONTRA INUNDACIONES

3. EVACUACIÓN

- A. ZONAS DE EVACUACIÓN DEL CONDADO DE CHATHAM
- B. RUTAS DE EVACUACIÓN Y CONTRAFLUJO
- C. CRUCE DE CONTRAFLUJO
- D. ÁREA DE REUNIÓN PARA EVACUACIÓN (ARPE)
- E. REGISTRO DE HURACANES
- F. EVACUANDO CON ANIMALES

4. MANTENERSE INFORMADO

- A. ALERTAS DE CEMA
- B. REDES SOCIALES

5. DESPUÉS DE UNA TORMENTA

- A. REINGRESO AL CONDADO DE CHATHAM
- B. SEGURIDAD ALIMENTARIA DESPUÉS DE UN APAGÓN
- C. INSTRUCCIONES PARA RETIRAR ESCOMBROS

CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE HURACANES

Vigilancia o Alerta de Tormenta Tropical:

Se emite una ALERTA DE TORMENTA TROPICAL cuando existe la **posible amenaza** de condiciones de tormenta tropical (vientos de 39-73 mph, millas por hora, equivalentes a 63-118 km/h) en un área específica dentro de las próximas **48 horas**. Durante este periodo, las autoridades locales pueden emitir una orden de evacuación voluntaria u obligatoria..

Advertencia de Tormenta Tropical:

Se emite una ADVERTENCIA DE TORMENTA TROPICAL cuando **se esperan** condiciones de tormenta tropical en un área específica dentro de las próximas **36 horas**.

Vigilancia o Alerta de Huracán:

Se emite una ALERTA DE HURACÁN cuando existe la **posible amenaza** de condiciones de huracán (vientos de 74 mph o más, equivalentes a 119 km/h o más) en un área específica dentro de las próximas **48 horas**. Durante este periodo, las autoridades locales pueden emitir una orden de evacuación voluntaria u obligatoria. Se recomienda tomar las medidas necesarias para proteger su vida y propiedad ante el posible impacto de vientos con fuerza de huracán o tormenta tropical.

Advertencia de Huracán:

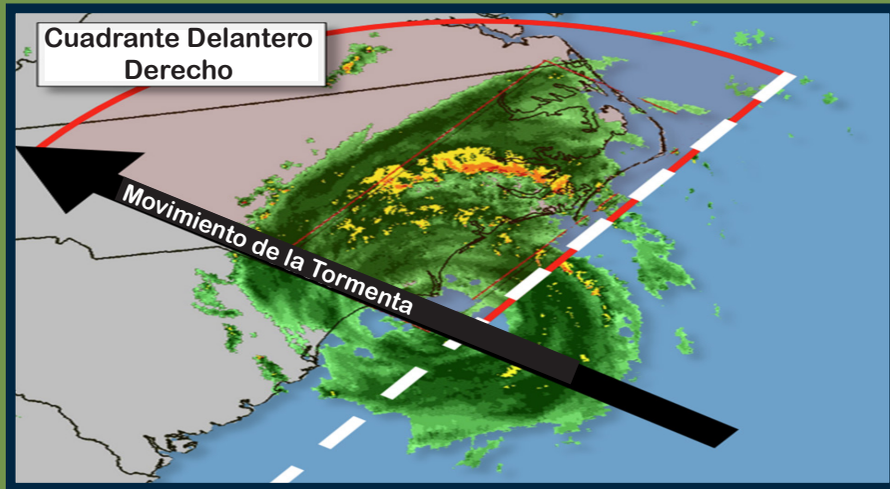
Se emite una ADVERTENCIA DE HURACÁN cuando existe una **amenaza esperada** de condiciones de huracán en un área específica. El CENTRO NACIONAL DE HURACANES emite una ADVERTENCIA DE HURACÁN cuando se esperan **vientos con fuerza de tormenta tropical** dentro de las próximas **36 horas**. Si se le ordena evacuar, hágalo de inmediato.

Escala de Huracanes de Saffir-Simpson:

Esta escala se basa únicamente en la velocidad sostenida del viento de la tormenta. **Nota:** Hay varios factores que pueden hacer que un huracán sea peligroso. Su decisión de evacuar **NO** debe basarse únicamente en la categoría o en la posición de la tormenta en esta escala.

1 74-95 mph Daños moderados	2 96-110 mph Daños extensos	3 111-129 mph Daños devastadores	4 130-156 mph Daños catastróficos	5 157+ mph Daños catastróficos
--	--	---	--	---

COMPRIENDIENDO LOS CICLONES TROPICALES



Los ciclones tropicales se mueven en sentido contrario a las agujas del reloj. Para entender mejor los impactos que una tormenta puede traer, imagine la tormenta dividida en cuatro cuadrantes o secciones. El cuadrante delantero derecho se considera la parte “mortal” o más peligrosa de una tormenta porque es donde ocurre la mayor actividad. Cuando un huracán o tormenta tropical permanece sobre aguas cálidas (en un movimiento circular), mueve el agua del océano y la empuja hacia la costa. Este fenómeno se llama marejada ciclónica, del cual hablaremos más adelante en este folleto. La marejada ciclónica ocurre principalmente en el cuadrante delantero derecho de la tormenta.

Si se espera un impacto directo o si una tormenta debe golpear un poco más al sur de nosotros, por ejemplo en Brunswick, Georgia, (dependiendo del tamaño de la tormenta) podríamos experimentar algunos de los peores impactos, incluyendo marejada ciclónica y tornados.

La imagen anterior es del Huracán Florence (2018), pero representa muy bien los impactos en el cuadrante delantero derecho en comparación con otras áreas de la tormenta.

Amenazas Principales:

- Lluvias intensas e inundaciones
- Marejada ciclónica
- Tornados
- Vientos fuertes
- Rayos



LLUVIAS INTENSAS E INUNDACIONES



Muertes por Ciclones Tropicales en el Atlántico estadounidense 2013 - 2022

Contrario a la creencia popular, el viento **NO** es la mayor amenaza para la vida durante un huracán o tormenta tropical. El agua representa aproximadamente el 80% de las muertes directas asociadas con un sistema tropical.

La mayoría de las muertes relacionadas con el agua mostradas arriba provienen de personas que intentaron conducir o caminar a través de aguas de inundación. Recuerde siempre: **¡Dé la vuelta, no se ahogue! (Turn Around, Don't Drown!)**. Puede salvarle la vida.



DATOS SOBRE LAS INUNDACIONES:

- Para tormentas que se mueven entre 6-30 mph (9-48 km/h), la lluvia promedio es de 5 a 10 pulgadas.
- Para tormentas que se mueven **MÁS LENTO** que 6 mph (9 km/h), la lluvia promedio generalmente supera las 15 pulgadas.
- Las lluvias más intensas de los sistemas tropicales usualmente ocurren a lo largo o cerca de la costa y típicamente se presentan ligeramente a la derecha de la trayectoria de la tormenta.

MAREJADA CICLÓNICA

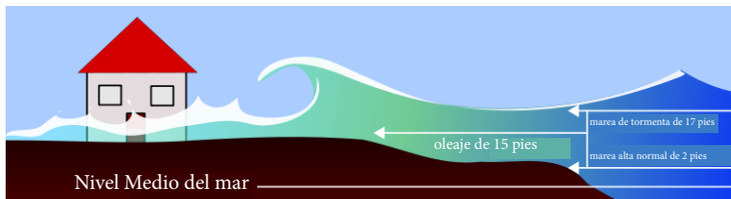
La marejada ciclónica es un aumento anormal del nivel del mar generado por una tormenta, por encima de las mareas astronómicas pronosticadas (mareas diarias normales). Es producida por el agua que es empujada hacia la costa por la fuerza de los vientos que giran ciclónicamente alrededor de la tormenta. La marejada ciclónica no está necesariamente asociada a la categoría de la tormenta y puede variar dependiendo del tamaño, intensidad y velocidad de desplazamiento de un ciclón tropical.

Alerta o Vigilancia de Marejada Ciclónica:

Se emite una alerta de marejada ciclónica cuando existe la posibilidad de inundación peligrosa para la vida, causada por la subida del agua que avanza desde la costa hacia el interior, dentro de las próximas **48 horas**. Imagine la marejada ciclónica como agua que sube desde el océano durante un sistema tropical, causada por la fuerza de los vientos. El aviso también puede emitirse para zonas que podrían quedar aisladas por aguas que suben tierra adentro.

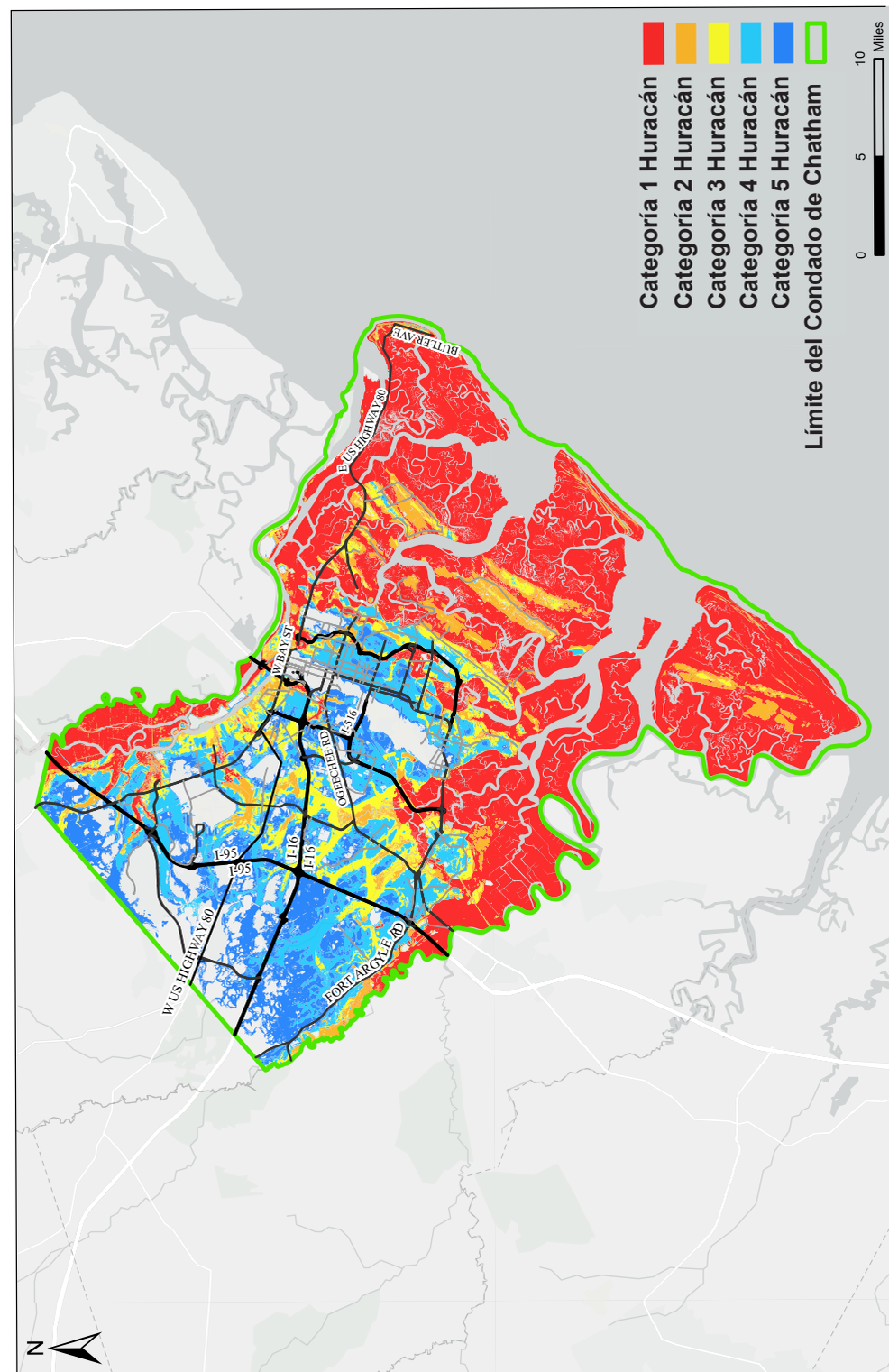
Advertencia de Marejada Ciclónica:

Se emite una advertencia de marejada ciclónica cuando hay peligro de inundación amenazante para la vida, causada por la subida del agua desde la costa hacia el interior, debido a un sistema tropical, dentro de las próximas **36 horas**. Deben tomarse de inmediato medidas para proteger la vida y la propiedad.



Factores que influyen en la marejada ciclónica:

1. Intensidad de la tormenta
Tormentas más fuertes y vientos más intensos producen marejadas más altas.
2. Tamaño de la tormenta
Una tormenta más grande producirá marejadas más altas porque los vientos empujan sobre una mayor área del océano.
3. Velocidad de desplazamiento de la tormenta
Sistemas más lentos pueden producir marejadas más altas tierra adentro porque el agua tiene tiempo de entrar a bahías, lagunas y otros cuerpos de agua cerrados.
Sistemas más rápidos pueden producir marejadas más altas en la costa abierta como en Tybee Island y otras áreas costeras.
4. Ángulo de aproximación
Áreas con un impacto directo o un impacto desde el cuadrante delantero derecho probablemente verán marejadas ciclónicas más altas.



TORNADOS

La mayoría de los ciclones tropicales producen al menos un tornado. Estos tornados se observan con mayor frecuencia en el cuadrante superior derecho de un sistema tropical y, a menudo, son de corta duración.

Alerta o Vigilancia de tornado:

¡Esté preparado! Una alerta de tornado significa que es posible la formación de tornados en el área bajo alerta y que las condiciones son favorables para su desarrollo. Tenga en cuenta que las alertas de tornado normalmente cubren un área grande, incluso varios condados. Asegúrese de monitorear las noticias locales para saber si se emite una advertencia de tornado.

Advertencia de tornado:

¡Tome acción! Una advertencia de tornado significa que se ha visto un tornado o que ha sido detectado por radar meteorológico. Existe un peligro inminente para la vida y la propiedad. Diríjase a una habitación interior en el piso más bajo de un edificio resistente. Evite las ventanas. Si está en una casa móvil, un vehículo o al aire libre, muévase al refugio más cercano y protéjase de los escombros que vuelan. Las advertencias suelen aplicarse a áreas geográficas más pequeñas.

DURANTE UNA ADVERTENCIA DE TORNADO, QUÉ HACER SI USTED ESTÁ:

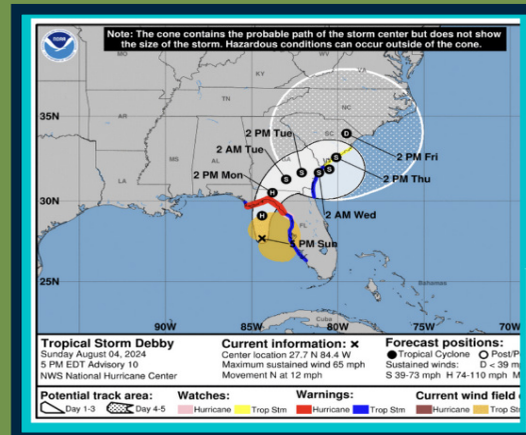
EN CASA: Busque refugio inmediatamente en el nivel más bajo de su hogar y en un espacio interior. Un sótano es la mejor opción, ya que está bajo tierra. Si no tiene sótano, busque refugio en un armario interior o en un baño. La plomería del baño ayuda a mantener las paredes intactas. Cúbrase el cuerpo con un colchón o material blando.

EN LA OFICINA: Refúgiate inmediatamente en un sótano o bajo una escalera. Si no dispone de estos, vaya a una habitación interior sin ventanas, armario o baño. Cúbrase el cuerpo con objetos resistentes que lo protejan de los escombros.

EN UNA CASA MÓVIL: ¡NO PERMANEZCA EN SU CASA MÓVIL! Vaya a un edificio más resistente cercano, preferiblemente con sótano. Si no hay refugio cercano, salga de su casa móvil y acuéstese en la zanja, barranco o alcantarilla más próxima. ¡Protéjase la cabeza!

EN UN VEHÍCULO: Un vehículo puede ser fácilmente levantado y lanzado, provocando lesiones graves o la muerte. Salga de su vehículo tan pronto como pueda. Diríjase a un edificio resistente o a una zanja baja. No busque refugio bajo un paso elevado y no intente escapar conduciendo. La tormenta es impredecible y puede cambiar rápidamente de dirección o trayectoria.

CONO DE INCERTIDUMBRE



En las últimas temporadas de huracanes, probablemente haya visto este gráfico a medida que una tormenta se acerca a nuestra comunidad. Muchos creen que entienden este gráfico, pero un DATO CURIOSO: ¡este gráfico NO está diseñado para el público en general! Así es. En realidad, es una herramienta para ayudar a los administradores de emergencias a entender hacia dónde podría desplazarse el centro de la tormenta y solo debe usarse como una herramienta de planificación, NUNCA como el factor determinante para decidir si usted o su familia deben evacuar. Analicemos lo que este gráfico REALMENTE nos dice y lo que no nos dice.

Lo que SÍ nos dice:

El cono SOLO le indica hacia dónde PODRÍA DESPLAZARSE EL OJO DE LA TORMENTA.

- El cono no muestra toda el área que podría verse afectada, solo resalta el área hacia donde podría ir el ojo.
- Los impactos pueden, y probablemente sí se extiendan más allá de los límites del cono.
- Aproximadamente el 60% del tiempo, el ojo de la tormenta caerá EN ALGÚN LUGAR dentro del cono.
- El gráfico muestra la velocidad y dirección de avance de la tormenta en ese momento.
- El gráfico representa las vigilancias y advertencias actuales.

Lo que NO nos dice:

El tamaño de la tormenta.

- Nota: el tamaño del cono se basa en los errores estadísticos de los últimos cinco años del Centro Nacional de Huracanes y es del mismo tamaño durante toda la temporada de huracanes.
- Recordatorio: los impactos pueden, y probablemente sí se extiendan más allá de los límites del cono.

Los IMPACTOS proyectados en NUESTRA área.

- Para entender mejor los impactos en nuestra área, debe visitar las páginas del Servicio Meteorológico Nacional en Charleston o las redes sociales de CEMA.

CREACIÓN DE SU PLAN DE EMERGENCIA FAMILIAR

¡Haga su plan HOY MISMO! La información en este folleto le ayudará a comprender los riesgos en nuestra comunidad y le dará todas las herramientas que necesita para crear el plan de emergencia perfecto para su familia. El primer paso es una reunión familiar para discutir algunas preguntas importantes. Si tiene hijos, asegúrese de incluirlos. Motíuelos a participar y a comprender la importancia de crear un plan de emergencia. Revise estas excelentes preguntas para iniciar el proceso:

1. ¿Cómo recibiremos alertas de emergencia y sabremos lo que está ocurriendo en nuestra comunidad?
2. ¿Cuál es nuestro plan de refugio? No todas las tormentas requerirán evacuación. ¿Nos sentimos seguros quedándonos en casa durante un evento de vientos fuertes en el Condado de Chatham? Si no, ¿a dónde podemos ir?
3. ¿Cuándo evacuaremos? Cada familia tiene un punto en el que decide evacuar: ¿cuál es el nuestro?
4. ¿Cuál es nuestro plan de evacuación? Si no es seguro permanecer en el Condado de Chatham, ¿a dónde iremos? ¿Tenemos un plan alternativo si nuestra primera opción falla? ¿Nos quedaremos en un hotel, con amigos/familia o en un refugio?
5. ¿Cómo evacuaremos? ¿Tenemos un vehículo confiable que pueda transportar de manera segura a toda la familia (incluyendo mascotas)? ¿Necesitamos usar transporte público para evacuar (Área de Reunión para Evacuación)?
6. ¿Cuál es nuestro plan de comunicaciones familiares? ¿Todos sabemos cómo contactarnos si los teléfonos no funcionan? ¿Tenemos un lugar preestablecido para reunirnos si no podemos comunicarnos?

Otras consideraciones para la planificación:

Mientras se prepara, adapte sus planes y suministros a sus necesidades y responsabilidades específicas. Algunos factores a tener en cuenta al desarrollar su plan de emergencia familiar:

- Lugares que se frecuentan
- Necesidades dietéticas
- Necesidades médicas, incluidas recetas y equipo médico
- Discapacidades o necesidades de acceso y funcionales, incluidos dispositivos y equipo
- Idiomas hablados
- Consideraciones culturales y religiosas
- Mascotas o animales de servicio
- Hogares con niños en edad escolar

Plan de Emergencia

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____



La Alianza Federal para Hogares Seguros (FLASH, por sus siglas en inglés) es uno de los mejores lugares para encontrar consejos rápidos para fortalecer su hogar. Preparar su vivienda para huracanes puede hacer la diferencia entre sufrir daños menores o una destrucción total. Fortalecer su hogar para resistir vientos fuertes puede ser tan sencillo como seguir el ABC.

A ANCLAR

- Sustituya el material de jardinería de grava o piedra por corteza triturada tratada contra fuego u otro mantillo liviano para eliminar el riesgo de proyectiles impulsados por el viento.
- Poda/recorte y ancle los árboles y la vegetación.
- Refuerce los soffits aplicando un cordón de sellador de poliuretano entre la pared y el marco en el que se insertan los paneles del soffito.
- Solicite una inspección para asegurarse de que su hogar tenga conexiones de pared a cimiento (pernos de anclaje/varillas de refuerzo).

C CUBRIR

- Cubra todas las ventanas y puertas grandes, especialmente las puertas de patio, con persianas resistentes a impactos, probadas y aprobadas, bien sujetas y con herrajes de montaje adecuados, o reemplácelas por sistemas de ventanas y puertas resistentes a impactos, si es posible.
- Asegúrese de que todas las puertas y ventanas estén bien selladas con masilla y/o burletes para reducir la posible entrada de agua.
- Instale una cubierta de techo clasificada para resistir vientos fuertes y el impacto de granizo o escombros.

B REFORZAR

- Asegure todas las puertas con cerrojos en el pie y en la parte superior, con un pasador de al menos una pulgada (2,5 cm) de longitud.
- Refuerce la puerta de garaje y sus rieles.
- Refuerce todas las paredes de extremo a dos aguas con soportes horizontales y/o diagonales.

S SUJETAR

- Asegure cualquier accesorio independiente en su jardín.
- Fije las vigas o cerchas a las paredes con correas o abrazaderas para huracanes.



El seguro es una de las mejores maneras de proteger su hogar y sus pertenencias contra un desastre natural o provocado por el ser humano. Hay varios tipos de seguros que se pueden considerar. Ya sea que usted sea propietario de su casa, alquile una casa o apartamento, o viva con amigos o familiares, es importante conocer sus opciones y cómo puede proteger sus cosas.

Seguro para propietarios de vivienda :

Este tipo de seguro cubre pérdidas y daños a su residencia privada y a su contenido, como muebles, objetos de valor, ropa y aparatos electrónicos. La cantidad de cobertura que ofrece varía según el tipo de póliza que compre, sus límites de responsabilidad, el deducible, el valor de la propiedad, etc. La mayoría de las pólizas no cubren vehículos motorizados ni daños por desastres naturales como inundaciones o terremotos. Generalmente, puede adquirir cobertura para estos casos mediante una póliza separada. En general, una póliza de seguro para propietarios cubre:

- Daños a la propiedad de su vivienda y otras construcciones separadas.
- Contenido y pertenencias personales.
- Costos adicionales para vivir en otro lugar si su casa quedó inhabitable.
- Responsabilidad civil para protegerlo de una reclamación o demanda si alguien sufre un accidente en su propiedad que cause lesiones o daños a su propiedad.

Cobertura para desastres naturales:

No siempre es fácil entender qué desastres cubre una póliza de seguro para propietarios. Algunas pólizas pueden cubrir ciertos tipos de daños, pero no otros. Su cobertura también puede variar según dónde viva, cómo esté construida su casa, las opciones que elija, y otros factores.

Información tomada de www.nerdwallet.com

Seguro para inquilinos:

El seguro para inquilinos es una póliza diseñada para personas que no son propietarias de su vivienda. Cubre sus pertenencias personales en caso de desastre y paga indemnizaciones si se le considera responsable de lesiones o daños a la propiedad de otras personas.

Una póliza estándar para inquilinos cubre sus objetos personales, paga sus gastos si necesita reubicarse temporalmente durante reparaciones cubiertas e incluye un seguro de responsabilidad civil en caso de que sea demandado por negligencia. A continuación, se presentan los cuatro tipos de cobertura que incluyen la mayoría de las pólizas de seguro para inquilinos:

Tipo de Cobertura	Qué Cubre
Propiedad Personal	Cubre tu ropa, muebles, aparatos electrónicos y otras pertenencias.
Gastos de vida adicionales	Paga estadías en hoteles, comidas en restaurantes u otros gastos si debe vivir en otro lugar mientras su hogar recibe reparaciones cubiertas.
Responsabilidad civil	Cubre si usted es responsable de lesiones a otras personas o daños a su propiedad.
Gastos Médicos	Cubre las lesiones de otras personas en su hogar, sin importar de quién sea la culpa.

La mayoría de las compañías de seguros ofrecen dos opciones de reembolso para su póliza de inquilino:

- **Pólizas de costo de reemplazo:** Esto significa que la aseguradora pagará el costo real de reemplazar sus pertenencias con otras nuevas. Por ejemplo, si su televisor se daña, recibirá suficiente dinero para comprar uno nuevo y similar.
- **Pólizas de valor real en efectivo:** Esto significa que la aseguradora pagará para reemplazar sus pertenencias según el valor que tenían en el momento en que fueron dañadas o robadas. Es decir, si su televisor dañado tiene dos años de uso, el pago cubrirá el costo de un televisor de dos años, y si desea uno nuevo, usted pagará la diferencia.

**La cobertura de costo de reemplazo es más cara, pero si cree que querrá artículos nuevos para reemplazar los que perdió en un desastre, puede valer la pena gastar el dinero extra.

Lo que NO cubren el seguro de propietarios y el seguro de inquilinos:

La mayoría de las pólizas de seguro de propietarios e inquilinos no cubren daños por terremotos o inundaciones. Si sufre daños por inundación en nuestra comunidad, tendrá que pagar las reparaciones usted mismo, lo cual es posible dado que todo nuestro condado está dentro de una zona de evacuación. ¡El seguro contra inundaciones es su mejor opción y está disponible tanto para propietarios como para inquilinos!



COMPRIENDIENDO EL SEGURO CONTRA INUNDACIONES

Ninguna vivienda está completamente a salvo de una inundación. Cuando solo una pulgada (2,5 cm) de agua en una casa puede causar más de \$25,000 en daños, el seguro contra inundaciones puede significar la diferencia entre la recuperación y la ruina financiera. ¡No lo posponga! El seguro contra inundaciones tarda 30 días en activarse.

Tipos de seguro contra inundaciones:

Con el seguro contra inundaciones del Programa Nacional de Seguro contra Inundaciones (NFIP, por sus siglas en inglés), no es necesario buscar la tarifa más baja.

El NFIP se asocia con más de 50 compañías de seguros y miles de agentes independientes en todo el país para ofrecer las mismas tarifas asequibles del NFIP y una cobertura esencial.

No importa qué proveedor de seguros utilice o en qué estado viva, obtendrá la cobertura que necesita a una tarifa confiable.

Obtenga la cobertura adecuada para usted. Ya sea propietario de una vivienda, dueño de un negocio o inquilino, el NFIP ofrece cobertura de seguro contra inundaciones para ayudarle a proteger la vida que ha construido. Trabaje con su agente de seguros para conocer más sobre los montos de cobertura, deducibles y costos de la póliza.

PROPIETARIOS:

Si es propietario de su vivienda - incluyendo condominios y casas adosadas - el NFIP ofrece pólizas de seguro contra inundaciones para cubrir la estructura y las pertenencias de su hogar.

Qué cubre:

Su cimiento, instalaciones eléctricas y de plomería, muebles, electrodomésticos, aparatos electrónicos, pertenencias personales y más.

Límites de cobertura:

\$250,000 para la estructura y \$100,000 para el contenido de la vivienda. Generalmente se compran por separado, con deducibles separados.

¿Vive fuera de la zona de alto riesgo de inundación? Pregunte a su agente por las tarifas con descuento del seguro contra inundaciones.

INQUILINOS:

Si es inquilino, el NFIP ofrece un seguro contra inundaciones asequible para inquilinos, que protege sus pertenencias en caso de una inundación. Pregunte a su arrendador (landlord) para asegurarse de que tenga cobertura para el edificio.

Qué cubre:

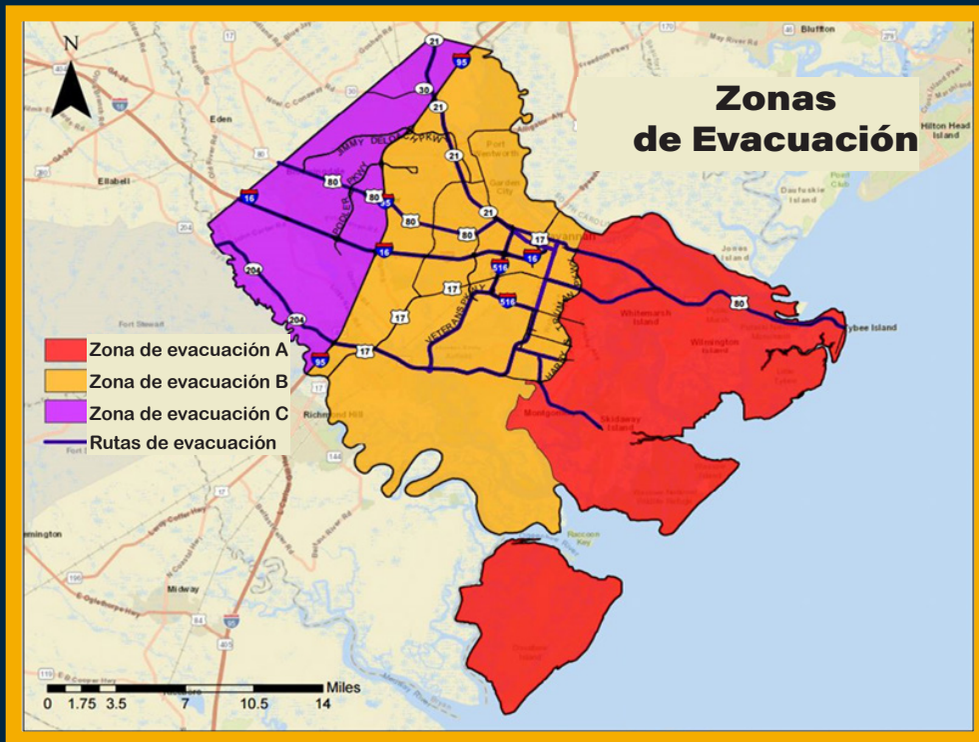
Sus muebles, ropa, televisor, computadoras, alfombras, obras de arte y más.

Límites de cobertura:

\$100,000 para cobertura de contenido solamente.

¿Vive fuera de la zona de alto riesgo de inundación? Pregunte a su agente por las tarifas con descuento del seguro contra inundaciones.

ZONAS DE EVACUACIÓN POR HURACÁN DEL CONDADO DE CHATHAM



Zona de evacuación A	Áreas al este de Truman Parkway y del río Vernon
Zona de evacuación B	Áreas al oeste de Truman Parkway, pero al este de la Interestatal 95
Zona de evacuación C	Áreas al oeste de la Interestatal 95

Para acceder a un mapa interactivo de la zona de evacuación correspondiente a su área, visite: <https://public.sagis.org/evaczones/>

Esto le permitirá escribir cualquier dirección en el Condado de Chatham e identificar fácilmente la zona de evacuación correcta.

RUTAS DE EVACUACIÓN Y CONTRAFLUJO

Contraflujo en la I-16:

Normalmente, la I-16 transporta tráfico en ambas direcciones entre Macon y Savannah. En caso de una evacuación obligatoria desde la zona costera de Georgia, los carriles en dirección este de la I-16 pueden invertirse para convertirse en carriles de "contraflujo". Todos los carriles de la I-16 permitirán únicamente tráfico hacia el oeste, desde Savannah hasta la U.S. 441 en Dublin, una distancia de 125 millas (201 km).

Habrà acceso normal a todas las carreteras secundarias desde los carriles regulares en dirección oeste. Además, para su conveniencia, las siguientes salidas estarán disponibles para los conductores que elijan viajar en los carriles de contraflujo (carriles normales hacia el este convertidos en carriles hacia el oeste).

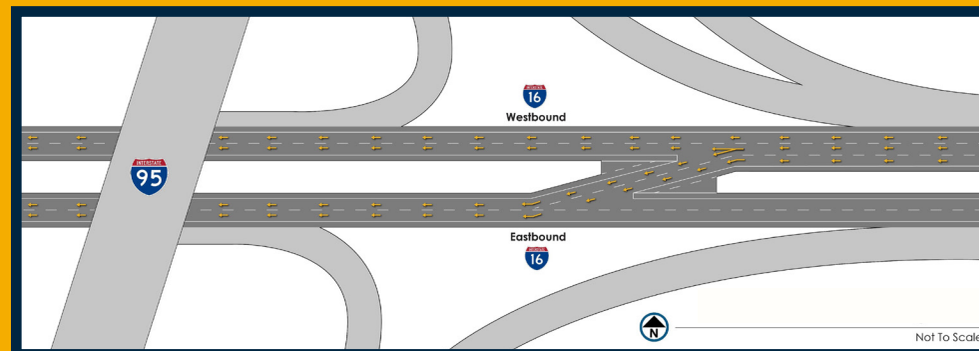
Nota: Una vez que salga de un carril de contraflujo, no podrá volver a entrar en él. Cuando se reincorpore a la I-16, entrará en el carril estándar en dirección oeste.



- Salida 143 - SR 30 en el condado de Bryan
- Salida 116 - US 301 en el condado de Bulloch
- Salida 104 - SR 23/121 en el condado de Candler
- Salida 90 - US 1 en el condado de Emmanuel
- Salida 71 - SR 15 en el condado de Treutlen
- Salida 67 - SR 29 en el condado de Laurens
- Salida 51 - US 441 en el condado de Laurens

Al momento de decidir cuál es la mejor ruta de evacuación a tomar, asegúrese de utilizar toda la tecnología disponible. Hay varias aplicaciones para teléfonos, como Waze o Google Maps, que le ayudarán a navegar y evitar el tráfico. Planificar su ruta con anticipación siempre es el mejor comienzo, pero usar una aplicación o un dispositivo GPS adicional puede ayudarle a evitar retrasos innecesarios.

CRUCE DE CONTRAFLUJO

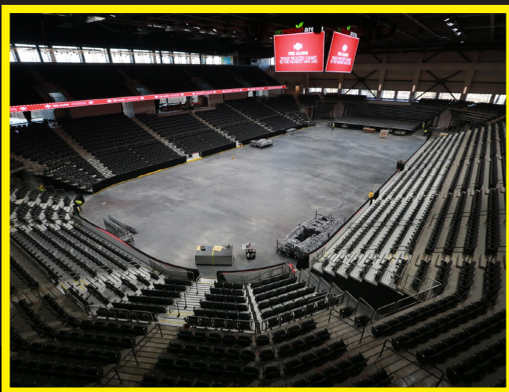


¿NECESITA AYUDA PARA EVACUAR?



Datos rápidos sobre el Área de Reunión para Evacuación:

- Algunos residentes pueden necesitar asistencia para evacuar nuestra comunidad durante una evacuación obligatoria por huracán.
- Para los residentes que no tengan recursos de transporte para salir del condado, existe un proceso de evacuación asistido por el gobierno llamado Área de Reunión para Evacuación (EAA).
- Los residentes pueden viajar en autobuses de Chatham Area Transit (CAT, por sus siglas en inglés) hasta el Enmarket Arena, o pueden ser dejados allí. Los residentes NO deben estacionar en el Enmarket Arena.
- Una vez en el Enmarket Arena, los residentes serán registrados junto con su familia y abordarán un autobús con destino a un refugio en un condado del interior.
- **IMPORTANTE:** No todos los evacuados serán enviados al mismo refugio en el interior. Si los residentes desean permanecer juntos y refugiarse en el mismo lugar, deben llegar al ARPE al mismo tiempo.
- Este modo de evacuación es para residentes sin otros recursos de transporte y debe considerarse como último recurso.
- Los residentes serán trasladados a un entorno de refugio y deben llevar artículos que les permitan estar cómodos en ese tipo de ambiente. Considere empacar ropa adicional y artículos de confort, como una almohada.
- Solo se permitirá una o dos bolsas de mano por persona que evacúe mediante este proceso.



ÁREA DE REUNIÓN PARA EVACUACIÓN - MASCOTAS



- Las mascotas están permitidas en el Área de Reunión para Evacuación (ARPE) y se alienta a los dueños a llevar a sus animales al ARPE en lugar de dejarlos en casa durante una tormenta.
- Todas las mascotas deberán contar con sus registros de vacunación o de inmunización vigentes para poder abordar el autobús de mascotas y refugiarse junto con otros animales.
- Las mascotas deben estar contenidas en un transportador o con correa antes de llegar al ARPE para la evacuación.
- Las mascotas serán cargadas en un autobús separado y se alojarán en una instalación distinta a la de sus dueños humanos. **Nota:** Esto no aplica a los animales de servicio, ya que estos se alojarán con su propietario.

REFUGIOS DE EVACUACIÓN

- Las condiciones en los refugios no son lujosas y pueden no ser cómodas, pero usted estará a salvo del clima que se aproxima.
- Podría dormir en el suelo o en una cama plegable por varios días.
- No se garantizan comidas calientes, pero se proporcionarán alimentos y refrigerios.
- Las opciones de comida serán limitadas.
- Es posible que se pierda energía eléctrica en la instalación interior a medida que la tormenta pase.
- La capacidad de cargar teléfonos y otros dispositivos personales será muy limitada en el refugio. Las baterías portátiles pueden ser de ayuda.



REGISTRO DE HURACANES

PARA PERSONAS CON NECESIDADES FUNCIONALES,
DE ACCESO O MÉDICAS

El Departamento de Salud Pública del Condado de Chatham y el Distrito de Salud Costera animan a las personas con necesidades funcionales, de acceso o médicas a inscribirse en el Registro de Huracanes antes de que otra tormenta amenace la costa de Georgia. ¡Los residentes deben planificar con anticipación y llamar hoy mismo!



Estos residentes son aquellos que pueden necesitar transporte o asistencia médica y que no tienen recursos, como familiares, vecinos o amigos, que puedan ayudarlos a evacuar si un huracán amenaza nuestra área. Los residentes deben inscribirse para estar en el Registro. Quienes cumplan con los criterios y sean incluidos en el Registro serán evacuados cuando exista una amenaza seria de huracán.

Las personas con necesidades funcionales o de acceso, incluyendo niños o adultos con discapacidades físicas, sensoriales o intelectuales que necesiten asistencia con actividades de la vida diaria como comer, tomar medicamentos, vestirse, bañarse, comunicarse, trasladarse de la cama a la silla y de la silla a la cama, y uso del baño, serán evacuadas a un refugio tipo gimnasio lo suficientemente lejos tierra adentro para estar seguras de la tormenta. El alojamiento en el refugio será básico y este puede estar a varias horas de distancia.

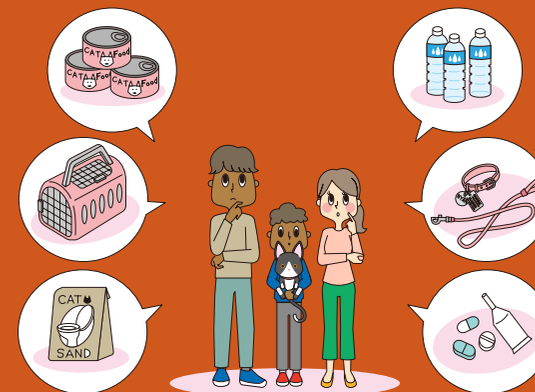
Las personas con necesidades médicas, incluyendo aquellas que requieren la ayuda de profesionales médicos capacitados para administrar medicamentos por vía intravenosa o que dependen de un respirador u otro equipo médico, pueden ser trasladadas a un lugar seguro en el interior.

El Registro es verdaderamente un último recurso, pero es importante que CEMA y los funcionarios de Salud Pública cuenten con una lista de residentes que tengan ciertas necesidades y absolutamente ninguna otra forma de evacuar, para garantizar su seguridad y bienestar.

¡El momento para inscribirse en el Registro es AHORA! Es importante señalar que ya no se aceptarán solicitudes para el Registro 72 horas antes de la llegada de vientos con fuerza de tormenta tropical. Por lo tanto, no puede esperar hasta que se acerque una tormenta para inscribirse.

Para inscribirse, los residentes pueden llamar gratis al: **1-833-CHD-REGISTER**
(1-833-243-7344)

EVACUACIÓN CON ANIMALES



Como hemos mencionado, un plan de emergencia familiar y un plan de evacuación son esenciales para mantener a su familia a salvo en caso de un posible desastre. ¡Si tiene mascotas, ese plan debe incluirlas!

Encuentre un lugar seguro:

Hoy mismo puede tomar varios pasos para asegurarse de que usted y su(s) animal(es) encuentren un lugar seguro donde quedarse durante una situación de emergencia.

- Comuníquese con hoteles y moteles fuera del área inmediata para verificar sus políticas sobre aceptación de mascotas. Puede visitar sitios como www.BringFido.com para encontrar hoteles, restaurantes y otros lugares que acepten mascotas en su destino de evacuación. Tenga en cuenta: incluso durante una evacuación obligatoria, los hoteles no están obligados a aceptar mascotas en sus instalaciones. Debe llamar con anticipación para preguntar por su política sobre mascotas y planificar en consecuencia.
- Haga una lista de residencias temporales para mascotas y veterinarios fuera del área y en su destino de evacuación para tener como respaldo en caso de emergencia.

Prepare un kit de desastre para su mascota:

Al igual que usted tiene documentos importantes y artículos esenciales empacados en su kit de emergencia, ¡su mascota también debe tener el suyo! Mantenga un kit con artículos esenciales y documentación listo para su mascota en caso de que necesite salir con prisa. Su kit puede incluir:

- Medicamentos y registros médicos
- Comida y agua (con recipientes)
- Un juguete o manta favorita
- Una foto reciente
- Correas, arnés y bozal
- Transportadora para trasladar a la mascota
- Arena para gatos y caja de arena
- Información de contacto de su veterinario

Si evacúa, ¡lleve a su mascota consigo! A menudo, después de desastres, miles de animales domésticos quedan abandonados y deben valerse por sí mismos, resultando perdidos, heridos o muertos. Haga un plan y lleve a su animal con usted.

MANTENERSE INFORMADO DURANTE LA TEMPORADA DE HURACANES



Hoy en día es bastante sencillo mantenerse “informado”. PERO, ¿está recibiendo la información más precisa y su fuente es confiable? Especialmente durante un evento de emergencia, la propagación de información falsa es común. Tome tiempo ahora para conocer las distintas opciones disponibles para ayudarle a mantenerse informado durante esta temporada de huracanes y durante todo el año.

Alertas CEMA:

Las alertas de CEMA pueden recibirse como mensaje de texto o correo electrónico. En casos excepcionales, también pueden emitirse como una llamada telefónica para captar de inmediato la atención de una persona. Este sistema, operado por Rave Alert, le permite recibir comunicación directa desde la oficina de CEMA. Las alertas se emiten sobre clima severo, cierres importantes de carreteras, personas desaparecidas y otras preocupaciones relacionadas con emergencias. Para registrarse y recibir alertas de CEMA por mensaje de texto, envíe la palabra **CEMA** al **77295** o visite www.ChathamEmergency.org.

Redes sociales:

No se puede negar que las redes sociales juegan un papel importante en cómo nuestra comunidad se mantiene informada tanto durante un desastre como a lo largo del año. ¡Es una EXCELENTE manera de mantenerse informado! Sin embargo, hay algunas cosas que debe considerar antes de decidir recibir información únicamente de sus redes sociales:

1. ¿La persona o página de redes sociales de la que recibe información es una fuente confiable? Ejemplos de fuentes confiables son: el Centro Nacional de Huracanes, el Servicio Meteorológico Nacional, o el meteorólogo de su canal local de televisión.
2. ¿Esta fuente le proporciona información precisa y a tiempo? Cuando una tormenta se aproxima, puede ser peligroso consultar información desactualizada o inexacta.
3. ¿Esta fuente responde a sus preguntas de manera oportuna? Si tuviera una pregunta específica o una inquietud sobre algo que compartieron, ¿confiaría en que le darán una respuesta adecuada?

Durante un evento de emergencia, las páginas de redes sociales de CEMA son monitoreadas regularmente y cuentan con personal que debería poder proporcionarle la información que necesita para tomar decisiones informadas.

Sitio web de Emergencias:

www.Ready.ChathamCountyGa.Gov

REINGRESO AL CONDADO DE CHATHAM

Después de una evacuación, existe el deseo inmediato de regresar al Condado de Chatham para evaluar la propiedad y los posibles daños. Sin embargo, hay un proceso que debe seguirse para garantizar la seguridad de todos los involucrados.



Fase 1 - Grupo de Trabajo para Asegurar el Área:

La Fase 1 es la fase inicial del reingreso. Durante esta fase, equipos de agencias de respuesta estatales y locales, así como proveedores de servicios públicos del sector privado, tendrán acceso a las áreas afectadas. El objetivo principal del personal operativo durante esta fase es asegurar el área para que los primeros respondedores que lleguen después puedan realizar operaciones de rescate y salvamento de vidas.

Fase 2 - Grupo de Trabajo de Seguridad de Vida:

La Fase 2 consistirá en personal que llevará a cabo operaciones de seguridad de vida en las áreas afectadas. Estas operaciones incluyen, entre otras: búsqueda y rescate, servicios médicos de emergencia, extinción de incendios, control y contención de materiales peligrosos, evaluación preliminar de daños, personal esencial de ayuda en instalaciones médicas críticas y restauración inmediata de servicios públicos en instalaciones críticas.

Fase 3 - Personal Esencial del Sector Público y Privado:

La Fase 3 consistirá principalmente en individuos de los sectores público y privado que puedan restablecer operaciones, servicios y comercio esenciales para apoyar el reingreso del público en general. Estos sistemas y redes incluyen, entre otros: distribuidores de petróleo, distribuidores de alimentos, instalaciones médicas no emergentes (como centros de diálisis), proveedores de productos farmacéuticos, miembros de los medios de comunicación, personal de apoyo de instalaciones médicas y trabajadores esenciales del gobierno local.

Fase 4 - Residentes Locales y Propietarios de Propiedades o Negocios:

La Fase 4 consistirá en residentes locales y personas que sean propietarias de propiedades o negocios en las áreas afectadas. El tiempo de esta fase dependerá de la magnitud de los daños causados por el peligro y del estado de las operaciones de recuperación y restauración en las fases anteriores. Durante la Fase 4, el acceso puede estar limitado a ciertas zonas de los condados afectados y puede haber restricciones que permitan la entrada solo durante las horas de luz.

Los residentes e individuos que intenten acceder durante esta fase deberán presentar una identificación oficial emitida por el estado que incluya una dirección en el área afectada; o, una identificación oficial emitida por el estado junto con una escritura de propiedad, factura reciente de servicios que verifique una dirección, tarjeta de registro de votante vigente, recibo reciente de impuestos sobre la propiedad, credencial de negocio o talonario de pago de un negocio local.

Fase 5 - Abierto al Público con Acceso Limitado:

En la Fase 5, los funcionarios locales determinarán que un condado o partes del condado están relativamente seguros para el ingreso del público en general. Sin embargo, las restricciones pueden mantenerse por un tiempo, limitando el acceso a las horas de luz.

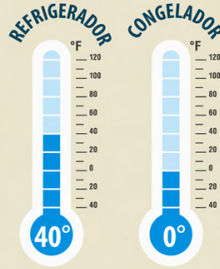
Consuma alimentos seguros después de un corte de electricidad

Los alimentos refrigerados o congelados podrían no ser seguros para el consumo después de un corte de electricidad. Infórmese sobre lo que puede hacer para mantener los alimentos seguros durante un corte de electricidad y cuándo debe botar los que podrían enfermarlo.

ANTES

Mantenga en su refrigerador y congelador termómetros para electrodomésticos.

El refrigerador debe estar a una temperatura de 40 °F o menos.
El congelador debe estar a una temperatura de 0° F o menos.



Prepárese para emergencias o desastres naturales:



Congele recipientes con agua y paquetes de gel para ayudar a mantener los alimentos a 40 °F o menos.



Tenga a mano una neverita portátil

Compre hielo seco o en bloque para mantener los alimentos fríos en el refrigerador si cree que no habrá electricidad por un periodo largo.

DURANTE

Si las puertas permanecen cerradas, los alimentos estarán seguros hasta:

MANTENGA las puertas del refrigerador y congelador CERRADAS



4 horas en el refrigerador



48 horas en un congelador **LLENO**



24 horas en un congelador **MEDIO LLENO**

Después de 4 horas sin electricidad, coloque los alimentos perecederos refrigerados en una neverita portátil. Agregue hielo u otra fuente de frío para mantenerlos a 40 °F o menos.

DESPUÉS

Nunca pruebe los alimentos para determinar si son seguros para consumir. Si tiene dudas, bótelos.

- Bote todos los alimentos perecederos que tenga en el refrigerador (carnes, pescados, frutas y verduras cortadas, huevos, leche y sobras) después de 4 horas sin electricidad ni una fuente de frío
- Bote todos los alimentos que tengan **olor, color o textura anormal**.
- Revise las temperaturas de los alimentos mantenidos en las neveritas portátiles o el refrigerador con una fuente de frío adicional. Bote los alimentos que tengan una temperatura de más de 40 °F.
- Si tiene un termómetro en su congelador, revise que todavía esté a una temperatura de 40 °F o menos.
- Usted puede **volver a congelar o cocinar** alimentos descongelados en forma segura **si todavía tienen cristales de hielo** o si están a una temperatura de 40 °F o menos.



www.cdc.gov/foodsafety/es

CS1185A_MLS-31727



SEPARE LOS DESPERDICIOS CAUSADOS POR LA TORMENTA

Separe los residuos en **seis categorías** enumeradas a continuación

BASURA GENERADOS EN LA CASA

Residuos de Alimentos, Reciclables y Otro Tipo de Basura Embalsada. Estos residuos no se recogerán con los residuos causados por la tormenta. Los residuos de basura resumirán la recolección normal debajo de los días de recolección guiados por el Condado.

COLOQUE LOS DESPERDICIOS A LADO DE LA ACERA

RESIDUOS VEGETATIVOS BASURA DE JARDÍN

Hojas, Ramas de Árboles, Troncos de Árboles y Arbustos
(Coloque estos escombros sueltos, desempaquetados junto a la acera para colección.)

ESCOMBROS DE CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN

Materiales de Construcción, Carpeta, Placa de Yeso, Muebles, Madera, Vidrio, Colchones, Fontanería/Tuberías, Metal, Baldosa, y Revestimiento de Ventanas y Suelo (Coloque estos escombros sueltos, desempaquetados junto a la acera para colección.)

RESIDUOS ELECTRONICOS

Computadoras, Radios, Televisores, y Otros Aparatos (Coloque estos residuos sueltos, desempaquetados junto a la acera para colección.)

RESIDUOS DOMÉSTICOS PELIGROSOS

Productos de Limpieza, Baterías, Aceites/Grasas, Pesticidas, Productos de Jardín, Productos Químicos, Pinturas, y Bases (Coloque estos residuos sueltos en una caja o base para evitar la contaminación junto a la acera para colección.)

ELECTRODOMÉSTICOS Y PRODUCTOS BLANCOS

Aire Acondicionado, Lavadora de Platos, Congeladores, Refrigeradores, Estufas/Cocinas, Lavadoras y Secadoras, Calentador de Agua (Coloque estos residuos sueltos, desempaquetados junto a la acera para colección.)



ZONA DE NO COLECCIÓN

Los escombros colocados desde la acera hacia dentro, en la dirección de la propiedad **NO** serán recogidos



NO ACUMULE O APOYEN!

No acumule escombros junto a árboles, postes de servicios públicos, medidores de servicios públicos, buzones, boca de riego y otras estructuras de aceras.

NO ESTÁ SEGURO DE DÓNDE COLOCAR LOS ESCOMBROS?

Si no hay acera delante de su propiedad, coloque los escombros en el borde de su propiedad antes de la acera. **NO** obstruya la carretera o las alcantarillas con escombros.



Agencia de Manejo de Emergencias de Chatham

Director: Dennis Jones

www.ChathamEmergency.org

www.Ready.ChathamCountyGA.gov

www.ChathamCountyGA.gov

Teléfono: 912-201-4500