

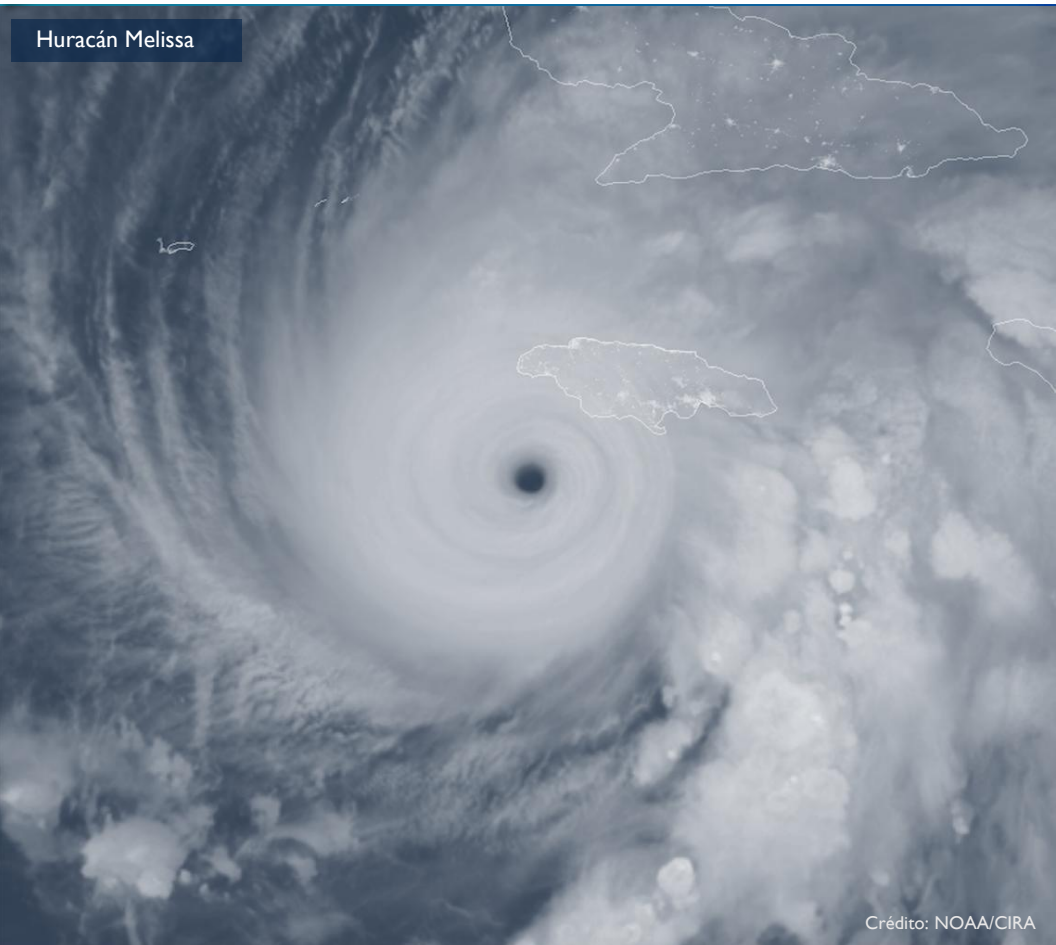


Guía Oficial de Texas

# PARA LA TEMPORADA DE HURACANES

2026

Huracán Melissa



Crédito: NOAA/CIRA

***CADA TORMENTA, CADA AÑO,  
ES UNA HISTORIA DIFERENTE.***

WEATHER.GOV/HOUSTON

# Carta a los Residentes

Estimados vecinos del sureste de Texas,

Vivir en el sureste de Texas conlleva una gran cantidad de beneficios: una gran comunidad, comida increíble, inviernos suaves, por lo general. Pero, vivir cerca de la costa del Golfo también conlleva la amenaza de devastadores ciclones tropicales. Aunque usted sea nuevo en la región o haya vivido aquí durante décadas, es importante prepararse y comprender los riesgos antes de que ocurra un desastre. Esta guía está diseñada para ayudarlo a hacer precisamente eso con información pertinente al sureste de Texas, incluyendo las áreas de Houston/Galveston. En este documento encontrará listas de verificación que describen las acciones que debes tomar antes, durante y después de la tormenta. Además, contiene mapas que muestran las zonas de evacuación y las rutas a seguir al salir de las áreas de riesgo. Encontrará información sobre lo que debe incluir en sus kits de suministros, que necesitará ya sea que esté evacuando o quedándose.

La preparación no se trata de miedo; se trata de tomar el control antes de que llegue la tormenta.

- **Conozca su zona:** ¿Vive usted en una zona de evacuación? De ser así tenga un plan para dónde irá en el momento en que se emita una orden de evacuación.
- **Construya un kit:** Asegúrese de tener suficiente agua, alimentos no perecederos y medicamentos para al menos siete días. ¡Y no olvide a sus mascotas!
- **Manténgase informado:** Manténgase al tanto de las condiciones del tiempo durante la temporada de huracanes y asegúrese de seguir fuentes confiables para obtener información de pronóstico.

Los pronósticos reciben mucha atención y son útiles para la planificación a gran escala. Tenemos que estar preparados para la temporada de huracanes ya que **solo se necesita uno** para causar daños catastróficos. Por ejemplo, el año 1983 fue una de las temporadas menos activas registradas, sin embargo, produjo el Huracán Alicia, el cual trajo impactos significativos a nuestra región. Por tal razón, necesitamos estar sumamente preparados aquí en el sureste de Texas.

Los meteorólogos del Servicio Nacional de Meteorología en Houston, Texas, monitorean el tiempo las 24 horas del día, los 7 días de la semana, para garantizar su seguridad. Nuestra misión es proveer el pronóstico meteorológico más preciso para proteger la vida y la propiedad. Te animo compartir la información con amigos y familiares.

*Jimmy Fowler*

Meteorólogo Cordinador de Avisos  
Servicio Nacional de Meteorología  
Houston/Galveston, TX



# Tabla de Contenido

<a href="#">Carta a los Residentes</a>	2	<a href="#">Consejos Sobre Seguros</a>	20
<a href="#">Nombres de los Huracanes</a>	4	<a href="#">Botiquín de Suministros de Huracán</a>	21
<a href="#">¿Listo para la Temporada de Huracanes? / Gráfico del NHC</a>	5-6	<a href="#">Listado Final</a>	22
<a href="#">Sobre los Huracanes</a>	7	<a href="#">Información Sobre el Pronóstico</a>	23-26
<a href="#">Oleaje del Huracán y Corrientes Marinas</a>	8	<a href="#">Información de Evacuación</a>	28-29
<a href="#">Marejadas Ciclónicas</a>	9-15	<a href="#">Registro de Asistencia de Emergencia de Texas</a>	30
<a href="#">Inundaciones Tierra Adentro</a>	16	<a href="#">Regresando al Hogar</a>	31-32
<a href="#">Tornados y Vientos Destructivos</a>	17	<a href="#">Información de Contactos de Emergencia</a>	33-37
<a href="#">Preparación para un Huracán</a>	18		
<a href="#">Preparación Adicional</a>	19		

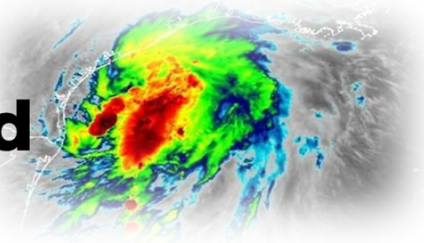
# Nombres de los Huracanes

Se ha preguntado alguna vez, ¿de dónde provienen los nombres de los huracanes? Los nombres de las tormentas tropicales y los huracanes no son asignados por el Centro Nacional de Huracanes (NHC por sus siglas en inglés). En cambio, estos nombres son establecidos por la Organización Meteorológica Mundial (WMO por sus siglas en inglés) y se han de rotar cada seis años. Si una tormenta resulta demasiado mortífera o costosa, el nombre de la misma ha de ser retirado de la lista y nunca más es utilizado. Si se utilizan todos los nombres asignados para esa temporada, se ha de utilizar entonces una lista de nombres suplementaria en lugar de las letras del alfabeto griego.

2026	2027	2028	2029	2030
Arthur	Ana	Alex	Arlene	Alberto
Bertha	Bill	Bonnie	Bret	Brianna
Cristobal	Claudette	Colin	Cindy	Chris
Dolly	Danny	Danielle	Don	Debby
Edouard	Elsa	Earl	Emily	Ernesto
Fay	Fred	Farrah	Franklin	Francine
Gonzalo	Grace	Gaston	Gert	Gordon
Hanna	Henri	Hermine	Harold	Holly
Isaias	Imani	Idris	Idalia	Isaac
Josephine	Julian	Julia	Jose	Joyce
Kyle	Kate	Karl	Katia	Kirk
Leah	Larry	Lisa	Lee	Leslie
Marco	Mindy	Martin	Margot	Miguel
Nana	Nicholas	Nicole	Nigel	Nadine
Omar	Odette	Owen	Ophelia	Oscar
Paulette	Peter	Paula	Philippe	Patty
Rene	Rose	Richard	Rina	Rafael
Sally	Sam	Shary	Sean	Sara
Teddy	Teresa	Tobias	Tammy	Tony
Vicky	Victor	Virgine	Vince	Valerie
Wilfred	Wanda	Walter	Whitney	William

Si desea una copia del mapa de trayectoria de huracanes disponible para impresión, acceda al siguiente [enlace](#).

# ¿Está Usted Listo?



¡Tome este cuestionario para saber si está listo para la Temporada de Huracanes de este año!

	Sí	No
¿Sabe adónde irían usted y su familia si tuvieran que evacuar?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Tiene usted algún plan de emergencia para su(s) mascota(s)? La mayoría de los refugios no permiten mascotas y muchas clínicas de animales deciden cerrar sus puertas si también se encuentran en zona de peligro.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Si usted toma medicamentos, ¿cuenta con suministros de medicamentos o recetas de medicamentos para 7 días?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Tiene linternas? ¡No olvides las pilas!	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Dispone de agua potable y suministros de alimentos básicos no perecederos para al menos 3 días? Cuento con un galón de agua por persona por día.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Tendría efectivo disponible si los cortes de energía interrumpen los servicios normales?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Ya tiene madera contrachapada u otros materiales para proteger sus ventanas?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Está actualizada su póliza de seguros para incluir nuevos objetos de valor o mejoras a la vivienda? Considere tomar fotos o videos de sus pertenencias.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Tiene los registros y documentos personales de su familia almacenados en un contenedor impermeable?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Cuenta con un generador? Incluso una tormenta tropical puede interrumpir el suministro eléctrico a su hogar durante varios días.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

## ¿Cuántas respuestas tiene con un Sí?

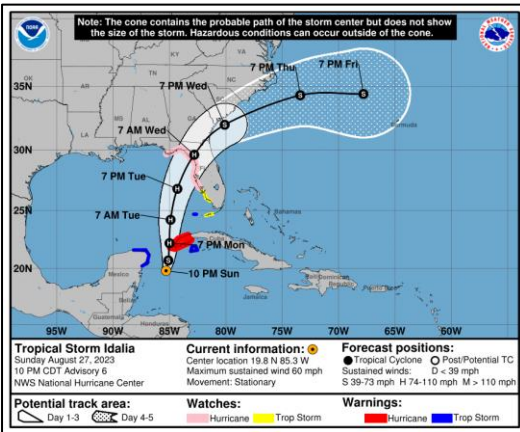
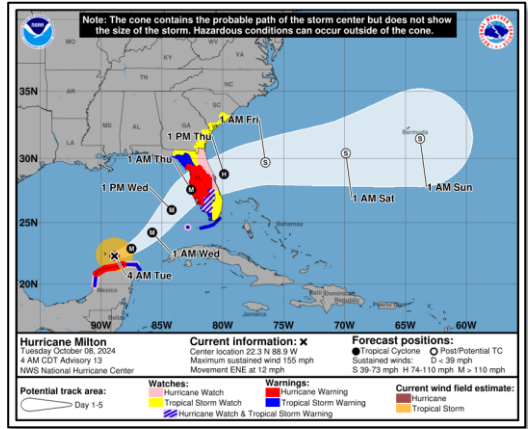
8 o más	¡Muy bien! ¡Usted está mejor preparado que la mayoría de las personas!
5 a 7	Nada mal. Mire cómo puede mejorar esto.
4 o menos	¡Vamos a tomarnos en serio los preparativos ahora! No espere a que la tormenta se desarrolle.

# Gráfico del Cono de Incertidumbre del NHC

Este año se implementó una nueva imagen para el gráfico operativo del cono de 3 y 5 días del Centro Nacional de Huracanes.

Si se pregunta, ¿qué cambió? Este gráfico experimental ahora incluye las vigilancias y avisos de tormentas tropicales y huracanes para el interior de los EE.UU. El objetivo es transmitir mejor los peligros y riesgos del viento.

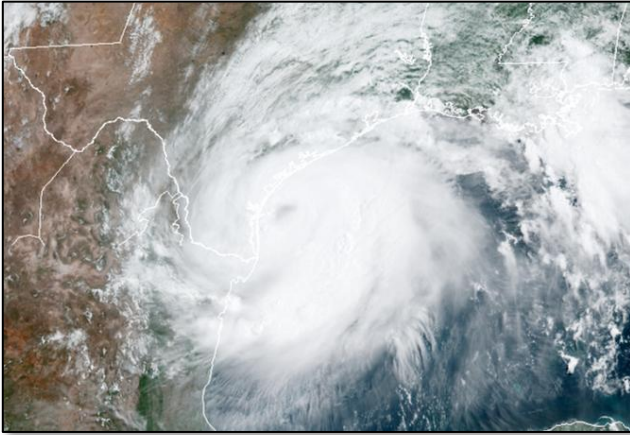
Tenga en cuenta que puede haber ocasiones durante la temporada de huracanes en las que este gráfico no esté disponible de inmediato con cada boletín de actualización, ya que conlleva un tiempo compilar toda la información sobre las vigilancias y avisos.



En su mayoría, el gráfico operacional del cono de incertidumbre permanecerá sin cambios durante este año 2025, a excepción del ajuste pequeño que se hace anualmente al tamaño del cono basado en los nuevos márgenes de error del pronóstico de trayectoria. El gráfico operacional del cono siempre ha mostrado las vigilancias y avisos de tormentas tropicales y huracanes a lo largo de las costas junto con el cono de trayectoria.

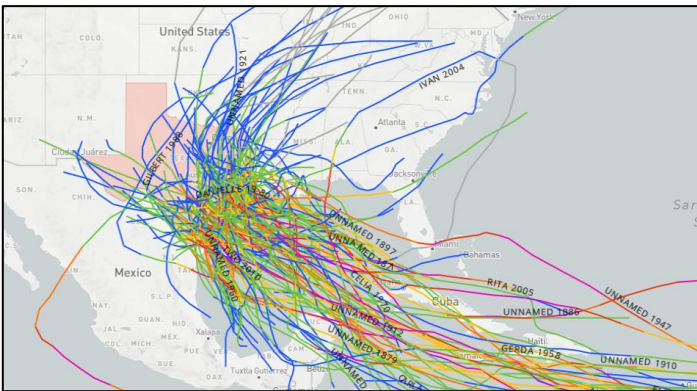
Se les exhorta a los usuarios a que continúen proveyendo su opinión sobre el mismo de vuelta al NHC. Estos comentarios le ayudarán al NHC a hacer cambios al gráfico para mejorar su representación de las amenazas existentes. Esperamos que encuentre este gráfico extremadamente beneficioso durante esta temporada de huracanes 2025.

# Sobre los Huracanes



Los huracanes se forman sobre aguas cálidas como las que encontramos en el Golfo. La temporada de huracanes comienza el 1ero de junio y termina el 30 de noviembre. El peligro máximo para la costa de Texas ocurre entre los meses de agosto a septiembre, pero estos pueden y han azotado las costas de Texas en cualquiera de los meses de la temporada de huracanes.

Arriba: Imagen satelital de alta resolución del Huracán Hanna a medida que se acercaba a la Costa Central de Texas. Imagen—NOAA



Arriba: Perspectiva histórica de los huracanes que han tocado tierra en el estado de Texas desde 1851. 63 huracanes han impactado el estado durante ese tiempo, 22 de los cuales fueron de categoría mayor.

# Oleaje del Huracán y Corrientes Marinas

## Oleaje del Huracán



- Las Corrientes Marinas son el peligro principal en el agua para todos aquellos que visiten la playa y resultan en sobre 100 ahogamientos en los EE. UU. cada año.
- El Oleaje del Huracán es especialmente peligroso debido a que la fuerza y tamaño de las corrientes marinas está asociada al tamaño y periodo de las olas.
- A lo largo de la Costa Central de Texas en el 2020, el Huracán Hanna y la Tormenta Tropical Beta contribuyeron a dos muertes debido a las corrientes marinas.
- Por lo tanto, cuando haya una tormenta tropical o huracán en el Golfo, ¡se recomienda mantenerse fuera del agua!

## Los Huracanes Distantes Pueden Ser Mortales



Los huracanes a una distancia lejana aún pueden crear corrientes marinas y oleajes mortales.



Nunca asuma que el océano es seguro, aunque las condiciones del tiempo estén agradables.



Para máxima seguridad, nade cerca de un salvavidas.



Verifique el pronóstico del tiempo antes de salir:  
**weather.gov/beach**

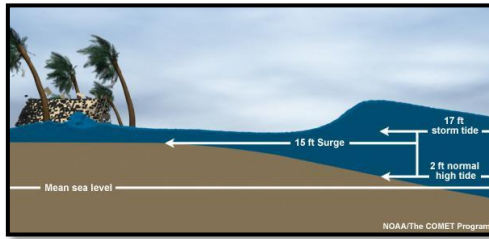


**Página Web Sobre Concientización de Corrientes Marinas (Disponible Sólo en Inglés)**

# Marejadas Ciclónicas

## Marejadas Ciclónicas

La marejada ciclónica es un crecimiento anormal por encima del nivel del agua de la marea astronómica predeterminada generado por una tormenta. Las marejadas ciclónicas no deben ser confundidas con las mareas de la tormenta, ya que estas últimas se definen como el crecimiento en el nivel del agua debido a una combinación de la marejada ciclónica y la marea astronómica. Este crecimiento en el nivel del agua puede causar inundaciones extremas en las áreas costeras, lo cual puede resultar en mareas de tormenta que pueden alcanzar los 20 pies o más de altura en algunos casos. En las costas de Texas las inundaciones pueden penetrar costa adentro en algunos casos dependiendo de la elevación del terreno. Si la marea de la tormenta es mayor que la elevación del terreno (incluso si se encuentra costa adentro) entonces es posible que ocurran inundaciones debido a la marejada ciclónica.



## ¡Las Marejadas Ciclónicas Pueden Ser Mortales! Aquí 6 Consejos Para Estar Preparados

- 1. Peligro Extremo:** Las marejadas ciclónicas representan la principal amenaza de un huracán hacia la vida y la propiedad; seis pulgadas de agua pueden derribar a un adulto, mientras que dos pies de agua en movimiento pueden arrastrar vehículos.
- 2. Impacto Rápido:** El nivel del agua puede subir en minutos, inundando extensas zonas e impidiendo la evacuación.
- 3. Independiente de la Categoría:** La escala Saffir-Simpson solo mide el viento; cualquier categoría de huracán puede producir una marejada ciclónica letal.
- 4. Alcance Tierra Adentro:** Las zonas bajas, incluso a muchas millas de distancia de la costa, son vulnerables; verifique si reside en una zona de marejada ciclónica hoy.
- 5. Larga Duración:** El nivel del agua puede subir incluso a más de 36 horas antes de que el huracán toque tierra, y puede seguir siendo un peligro luego de que pase la tormenta; evacue pronto.
- 6. Puede Quedar Varado:** Es probable que el personal de emergencia no pueda llegar a usted durante el pico de las marejadas ciclónicas.

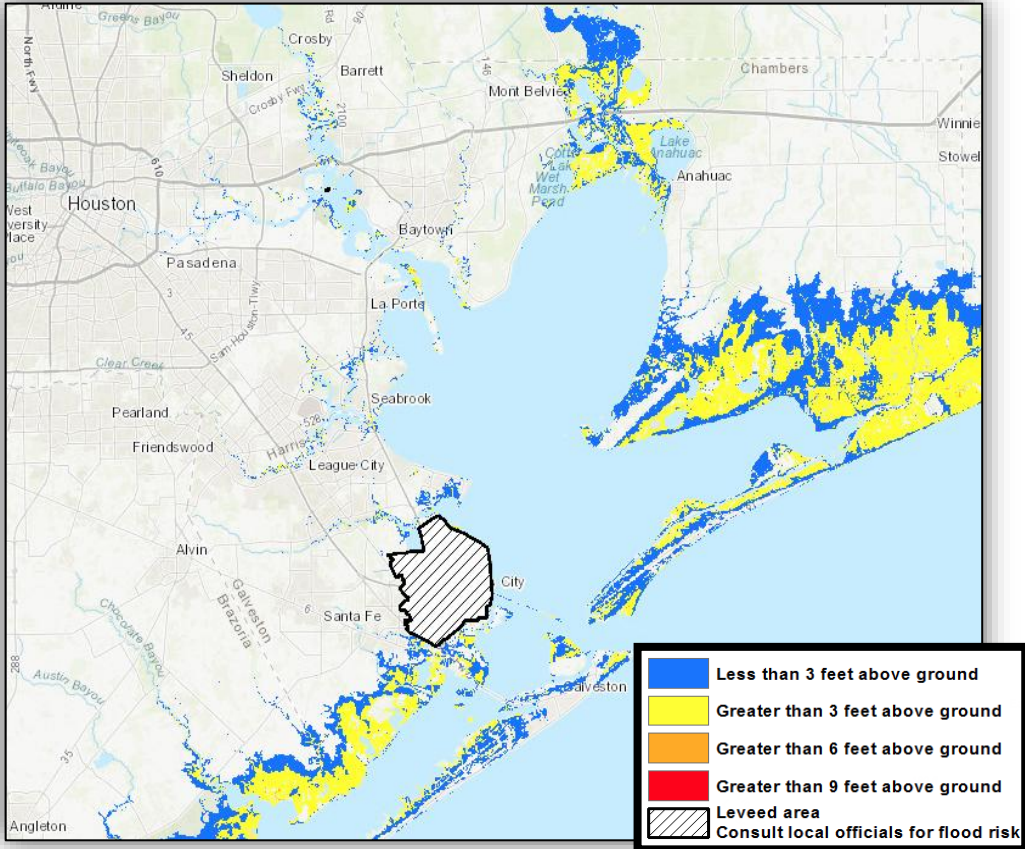
Para más información sobre las marejadas ciclónicas vea el nuevo video sobre las Marejadas Ciclónicas del Centro Nacional de Huracanes (NHC):

<https://www.youtube.com/watch?v=bBa9bVYKLP0>

# Marejadas Ciclónicas

## Bahía de Galveston Mapa de Amenazas de Marejadas Ciclónicas

### Huracán Categoría Uno



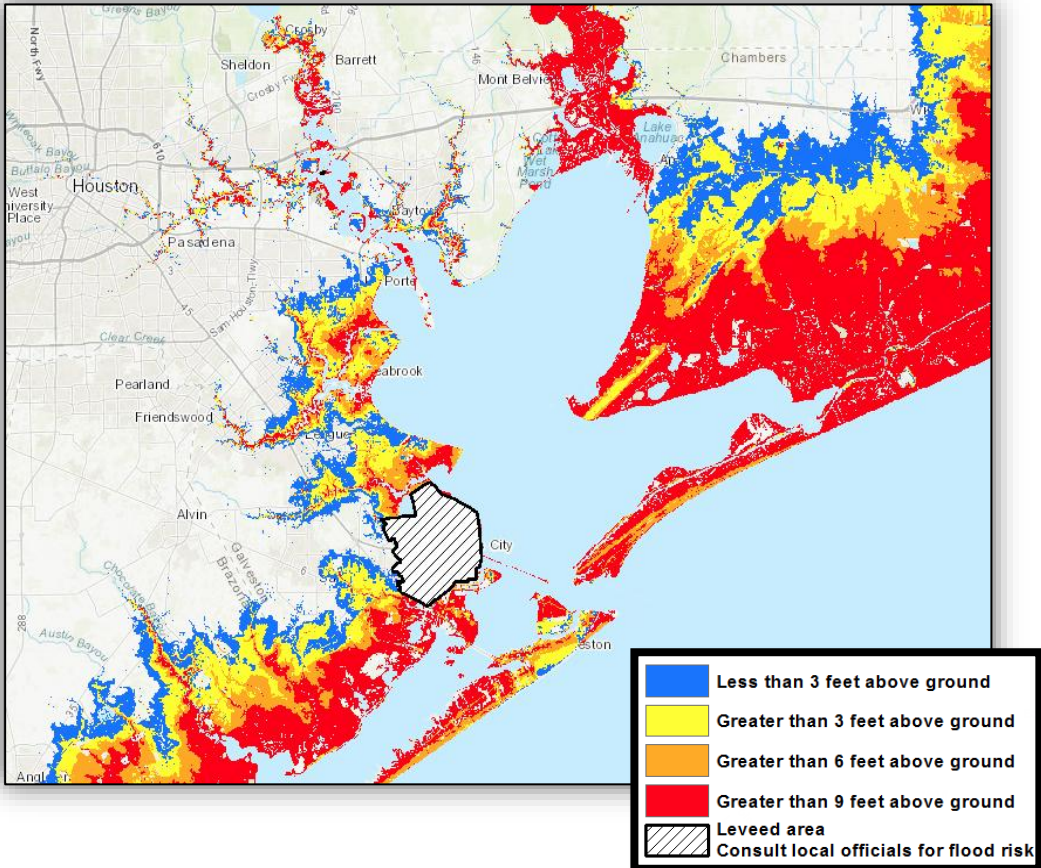
*Este mapa muestra ambos, la altura por encima de la tierra la cual el agua podría alcanzar y el peor escenario posible debido a inundaciones causadas por las marejadas ciclónicas.*

<https://www.nhc.noaa.gov/nationalsurge/>

# Marejadas Ciclónicas

## Bahía de Galveston Mapa de Amenazas de Marejadas Ciclónicas

### Huracán Categoría Tres



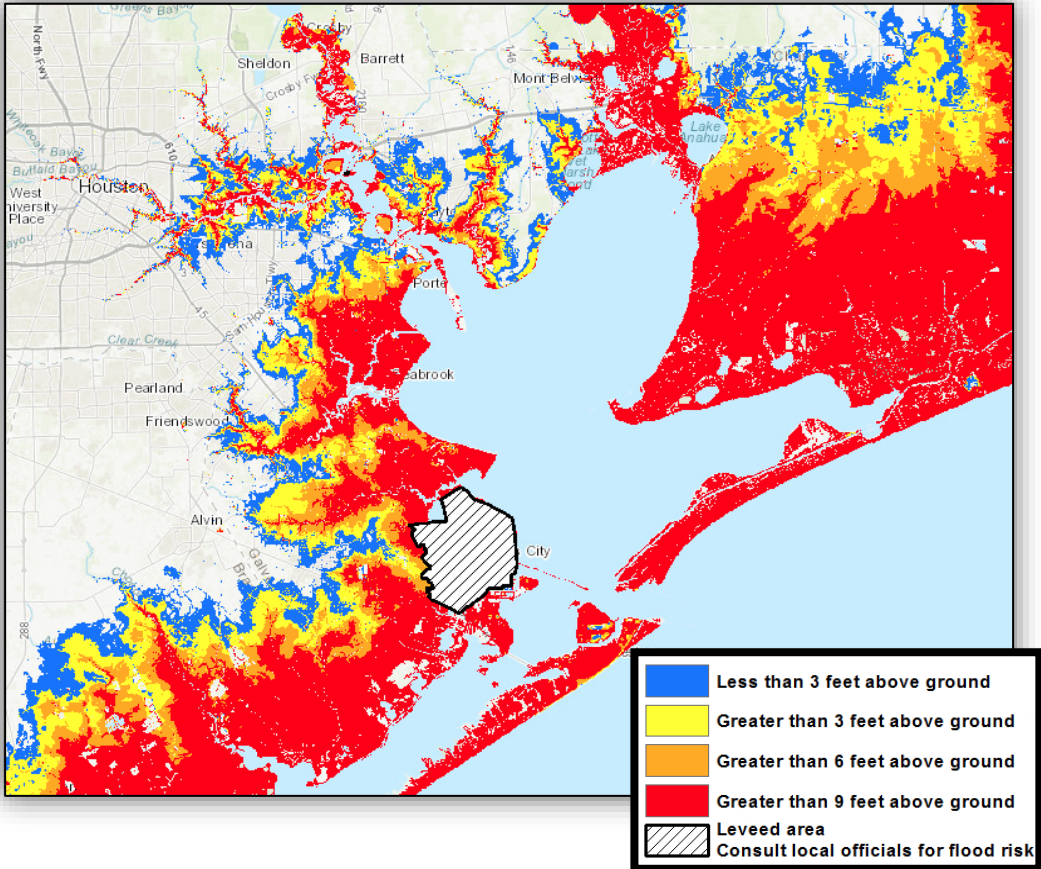
*Este mapa muestra ambos, la altura por encima de la tierra la cual el agua podría alcanzar y el peor escenario posible debido a inundaciones causadas por las marejadas ciclónicas.*

<https://www.nhc.noaa.gov/nationalsurge/>

# Marejadas Ciclónicas

## Bahía de Galveston Mapa de Amenazas de Marejadas Ciclónicas

### Huracán Categoría Cinco



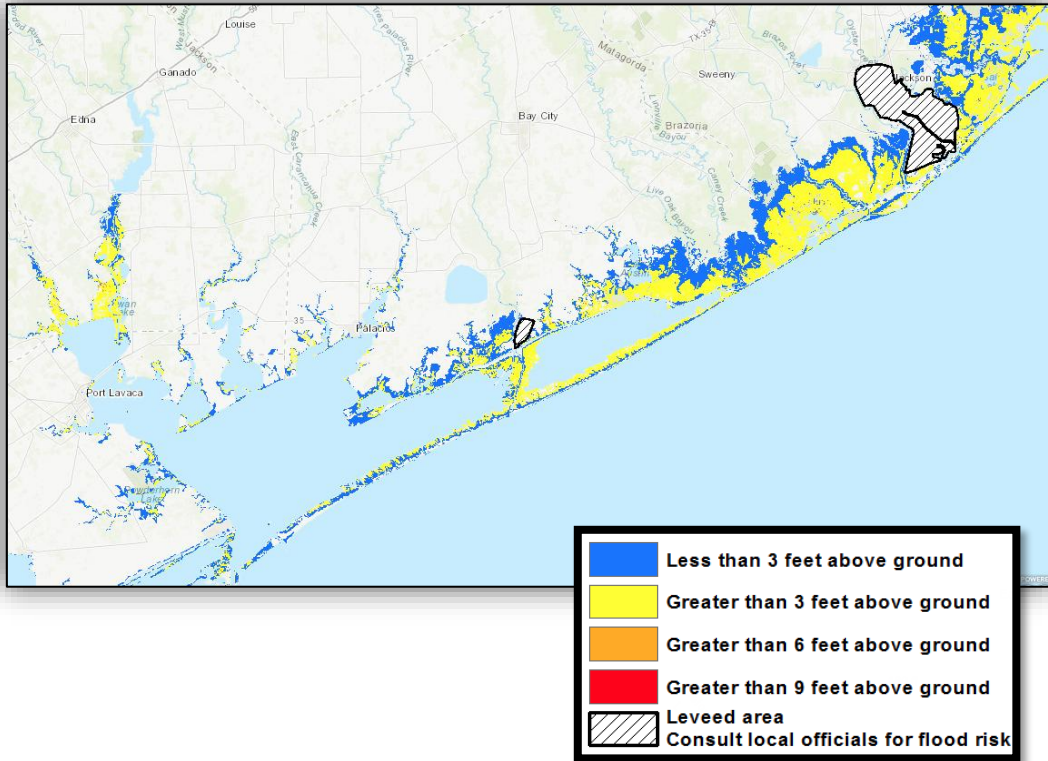
*Este mapa muestra ambos, la altura por encima de la tierra la cual el agua podría alcanzar y el peor escenario posible debido a inundaciones causadas por las marejadas ciclónicas.*

<https://www.nhc.noaa.gov/nationalsurge/>

# Marejadas Ciclónicas

## Bahía de Matagorda y la costa de Brazoria Mapa de Amenazas de Marejadas Ciclónicas

### Huracán Categoría Uno



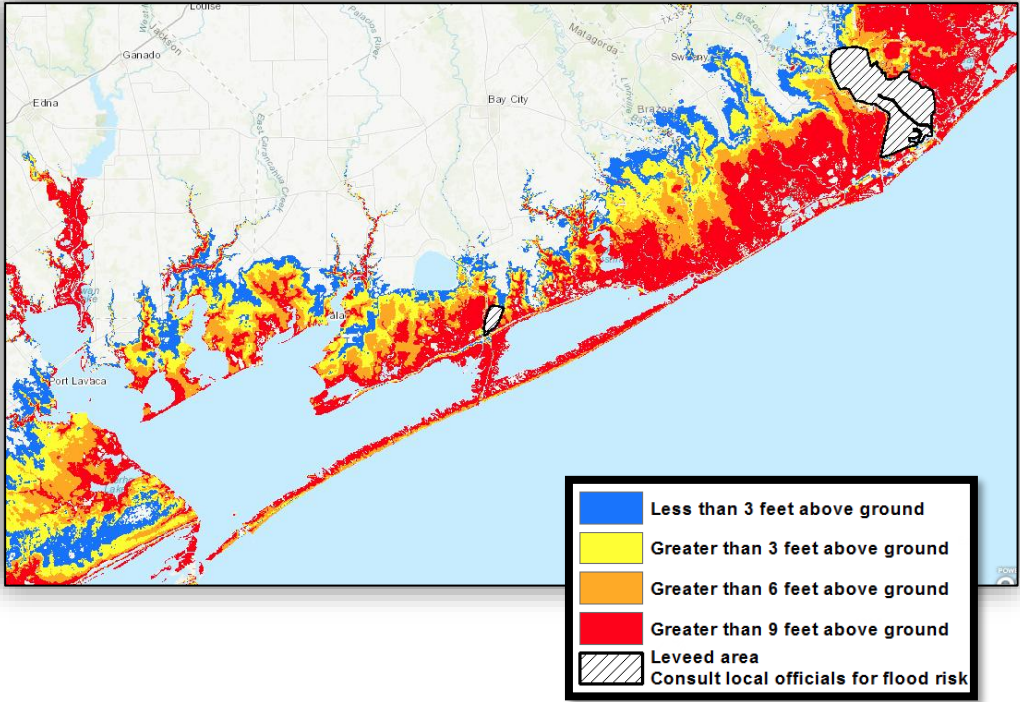
*Este mapa muestra ambos, la altura por encima de la tierra la cual el agua podría alcanzar y el peor escenario posible debido a inundaciones causadas por las marejadas ciclónicas.*

<https://www.nhc.noaa.gov/nationalsurge/>

# Marejadas Ciclónicas

## Bahía de Matagorda y la costa de Brazoria Mapa de Amenazas de Marejadas Ciclónicas

### Huracán Categoría Tres



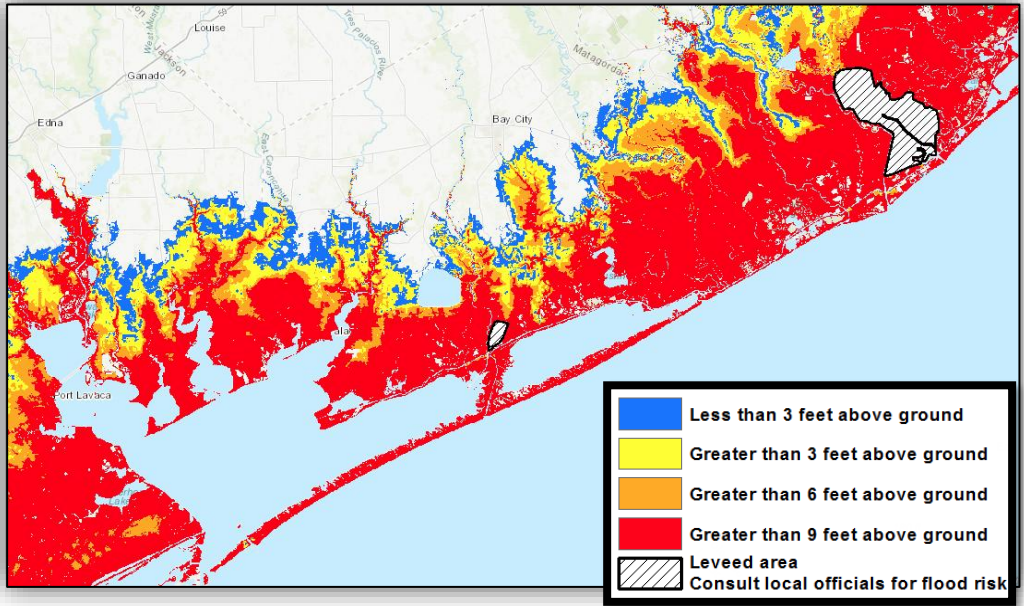
*Este mapa muestra ambos, la altura por encima de la tierra la cual el agua podría alcanzar y el peor escenario posible debido a inundaciones causadas por las marejadas ciclónicas.*

<https://www.nhc.noaa.gov/nationalsurge/>

# Marejadas Ciclónicas

## Bahía de Matagorda y la costa de Brazoria Mapa de Amenazas de Marejadas Ciclónicas

### Huracán Categoría Cinco



*Este mapa muestra ambos, la altura por encima de la tierra la cual el agua podría alcanzar y el peor escenario posible debido a inundaciones causadas por las marejadas ciclónicas.*

<https://www.nhc.noaa.gov/nationalsurge/>

**“De los peligros asociados a los huracanes, las marejadas ciclónicas son la principal causa de pérdida de vidas”.**

**-Centro Nacional de Huracanes**

# Inundaciones Tierra Adentro

Existen numerosos ejemplos de inundaciones significativas causadas por ciclones tropicales en Texas. Las tormentas que tienen un movimiento lento son las más peligrosas ya que las lluvias fuertes persisten durante un periodo de tiempo más largo.

## Cinco Maneras Prácticas para Protegerse Usted y a Otros de los Peligros de las Inundaciones Tierra Adentro

1. **Asegure sus objetos de valor:** Guarde sus objetos en recipientes de plástico y coloque una cerradura para protegerlos; intente poder trasladarlos en 15 minutos.
2. **Obtenga una póliza de seguros:** Utilice el Programa Nacional de Seguros contra Inundaciones para cubrir los artículos reemplazables. Para más información, visite [www.floodsmart.gov](http://www.floodsmart.gov)
3. **Proteja su hogar contra las inundaciones:** Apague el interruptor principal para evitar electrocuciones y traslade los objetos de valor al ático o a estantes altos.
4. **Desarrolle un plan familiar:** Establezca rutas de evacuación y métodos de comunicación con familiares y amigos; tenga a la mano una radio de pilas en caso de que ocurran cortes de electricidad.
5. **Nunca conduzca a través de carreteras inundadas:** Si encuentra áreas inundadas, "¡Dé la vuelta, no se ahogue!"



# Tornados y Vientos Destructivos

Los ciclones tropicales pueden generar tornados. Estos se forman generalmente dentro de las tormentas eléctricas que se encuentran entre las bandas de lluvia distantes del centro del huracán, pero también se pueden generar cerca del ojo del huracán. Los tornados generados por ciclones tropicales son relativamente débiles y de corta duración, pero aún así, representan una amenaza.

Los vientos huracanados con intensidad de 74 mph o más pueden destruir edificios, casas móviles, árboles y postes del tendido eléctrico. Escombros tales como las señales en la carretera, materiales de techo, revestimientos y otros objetos pequeños dejados fuera se pueden convertir en proyectiles durante un huracán. Los vientos más intensos ocurren en la región conocida como el ojo del huracán, donde las ráfagas más destructivas se encuentran en el lado derecho de la pared del ojo. Los vientos huracanados pueden sentirse a 150 millas de distancia de la costa.



Arriba: Daños a la comunidad de Copano Village en el Condado de Aransas, TX tras el paso del Huracán Harvey en el 2017.



Arriba: Esta casa móvil en el Condado de Refugio, TX fue destruida por el Huracán Harvey en el 2017.

## ¡LOS RESIDENTES DE CASAS MÓVILES DEBEN EVACUAR!

- Ninguna casa móvil o prefabricada, sin importar lo nueva que sea, puede proporcionar protección contra la fuerza de los vientos de un huracán.
- Las correas o las cuerdas no pueden proteger ninguna casa móvil contra los fuertes vientos de un huracán.
- Los residentes de casas móviles deben evacuar cuando así lo indiquen las autoridades locales.

## Escala de Vientos de Huracán de Saffir-Simpson

- Categoría 1 – Vientos de 74 a 95 mph
- Categoría 2 – Vientos de 96 a 110 mph
- Categoría 3 – Vientos de 111 a 129 mph
- Categoría 4 – Vientos de 130 a 156 mph
- Categoría 5 – Vientos mayores a 157 mph

# Preparación para un Huracán

## Preparación para su Hogar

### La Altura del Terreno sobre el Nivel del Mar es Importante

- Conozca la altura del terreno sobre el nivel del mar de su hogar. Sepa si se encuentra en una zona de inundación y/o evacuación.

### Casas Móviles

- Verifique las correas por si alguna está rota u oxidada.
- ¡La evacuación debe ser inmediata cuando las autoridades lo indiquen!

### Jardines

- Mantenga sus árboles y arbustos podados, especialmente los que se encuentran cerca de su casa.
- Repare o remplace las cercas que estén dañadas.

### Techos

- Inspeccione el techo. Asegúrese que no tenga escombros. Si el tejado se encuentra en malas condiciones o dañado considere cambiarlo por uno más fuerte que resista los vientos huracanados.
- Limpie los canales de desagüe y tuberías.

### Puertas

- Refuerce o remplace las puertas del garaje con unas a prueba de huracanes.
- Refuerce las puertas de entrada dobles con un picaporte fuerte y tornillos.
- Use los tornillos de seguridad por lo menos con una pulgada mínima de longitud.

### Ventanas

- Si es posible, instale persianas a prueba de huracanes.
- Inspeccione las persianas para asegurarse de que funcionen correctamente.
- Opcional: Utilice tablas de madera de 5/8" , asegurándolas con clavos de 2 1/2" y/o grapas especiales. Obtenga la madera y sujetadores, corte la madera a la medida adecuada, taladre los hoyos, instálelas y asegúrelas a la casa.

**Para más información sobre la preparación de su hogar visite la Alianza Federal para Casas Seguras (FLASH por sus siglas en inglés) y/o el programa de FORTIFIED Home en los siguientes enlaces:**

**<http://www.flash.org/> | <https://fortifiedhome.org/>**



*Arriba: Esta casa de buena construcción en la comunidad de Copano Village en el Condado de Aransas, TX sobrevivió al embate del Huracán Harvey en el 2017.*

## Preparación para su Negocio y Empleados

- Identifique y proteja documentos vitales. Haga copias de los documentos importantes y archívelos en un lugar seguro fuera del establecimiento.
- Proteja los equipos electrónicos contra el agua.
- Tenga dinero adicional en efectivo y cheques en blanco en caso de que lo necesite después de la tormenta.
- Desarrolle una lista de contactos en caso de emergencia disponible las 24 horas, con los números telefónicos de empleados clave.
- Programe líneas telefónicas para que los empleados puedan llamar y obtener información sobre la compañía.
- Establezca un lugar temporal para seguir operando su negocio en caso de que las instalaciones resulten afectadas.
- Proporcione a sus empleados el tiempo necesario para que preparen sus hogares y protejan a sus familias.
- Considere pagarle a sus empleados por adelantado para que puedan prepararse adecuadamente.

## Preparación Marítima

- Verifique con un profesional acerca de las precauciones a seguir para proteger su embarcación durante una tormenta.
- Compre materiales necesarios para huracanes como cuerdas adicionales, equipo de anclaje, defensas, tableros de defensa, engranaje frontal y anclas.
- Las cuerdas de seguridad deben ser de suficiente diámetro y longitud, con al menos 3 o 4 puntos de anclaje.
- No amarre su embarcación paralelamente al muelle. Debido a las irregularidades de la marea y oleaje, las embarcaciones pueden volcarse.

## Preparación para Proteger a su Mascota

Sus mascotas deben formar parte de su plan de emergencias en caso de un huracán. A continuación algunos consejos que le ayudarán a prepararse:

- Asegúrese que las vacunas de su mascota están al corriente y tenga la cartilla con estos registros en un lugar accesible. Muchos hoteles o refugios no aceptan mascotas, por lo que tiene que informarse con anticipación.
- Asegúrese de contar con una fotografía reciente de su mascota.
- Cada mascota debe contar con una caja de transporte apropiada a su tamaño. El espacio en el interior de la caja debe ser lo suficientemente grande para que la mascota pueda pararse y dar vueltas.
- Almacene agua embotellada y comida suficiente para su mascota durante la evacuación. Por ningún motivo le permita ingerir comida o agua del exterior que pudiese estar contaminada.
- Asegúrese de llevar los medicamentos necesarios para su mascota así como un bozal, collar, correa, toallas de papel y bolsas de basura.
- Su mascota debe tener puesto en todo momento un collar con sus datos de identificación.

# Consejos sobre Seguros

## Antes de la Tormenta

- Las políticas nuevas o existentes en su contrato no serán escritas o modificadas cuando una tormenta se acerque al Golfo.
- Asegúrese de entender exactamente los peligros que están cubiertos y excluidos de su póliza de seguro.
- Asegúrese que la cobertura de su póliza de seguro es adecuada para reemplazar su casa y contenido en términos monetarios actuales.
- Determine si su póliza de seguro cubre gastos adicionales de alojamiento en caso de que usted tenga que vivir en una residencia temporera debido a los daños causados por la tormenta.
- Antes de la temporada de huracanes, prepare un inventario detallado por escrito y con fotografías actuales de su casa y de sus bienes y guárdelos en un lugar seguro junto con su póliza de seguro.
- Si su compañía aseguradora no cubre inundaciones o peligros generados por los vientos de un huracán, obtenga cobertura por medio del Programa Nacional de Seguros contra Inundaciones o la Asociación de Seguros contra Tormentas de Texas.

## Después de la Tormenta

- Dé aviso de inmediato por escrito a su compañía de seguros.
- Tome fotografías o videos de los daños causados a la estructura y sus demás propiedades afectadas. Haga una lista enumerando todos los objetos dañados o perdidos.
- NO se deshaga de sus pertenencias dañadas o de los escombros antes de que un agente inspeccione su propiedad, a menos que los escombros sean peligrosos para la salud o que impida la limpieza local.
- Proteja su propiedad de daños mayores.
- Mantenga un registro exacto de los gastos de reparación y manutención en los que usted incurra debido al paso de la tormenta.

## Páginas Electrónicas Importantes

- Programa Nacional de Seguros para Inundaciones  
[www.floodsmart.gov](http://www.floodsmart.gov)
- Asociación de Seguros contra Tormentas de Texas  
[www.twia.org](http://www.twia.org)  
800-788-8247 (Línea de Ayuda al Consumidor)
- Departamento de Seguros de Texas  
[www.tdi.texas.gov](http://www.tdi.texas.gov)  
1-800-252-3439 (Línea de Ayuda al Consumidor)

# Botiquín de Suministros de Emergencia

Su Capítulo Local de Texas de la Cruz Roja Americana le recomienda que tenga los siguientes artículos en su botiquín de suministros de emergencia en caso de huracanes.

- Provisiones de alimentos enlatados no perecederos y agua para al menos 7 días. Se recomienda contar con al menos un galón de agua por día por persona.
- Televisión o radio portátil que funcione con pilas y pilas adicionales.
- Linterna que funcione con pilas y pilas adicionales.
- Botiquín y manual de primeros auxilios.
- Artículos de higiene personal como jabón desinfectante en gel, toallas húmedas, papel de baño y productos de higiene femeninos.
- Silbato
- Accesorios para la cocina, utensilios para cocinar y un abrelatas manual.
- Dinero en efectivo.
- Ropa adicional, cobijas y almohadas.
- Cerillos en un contenedor a prueba de agua.
- Fotocopias de documentos de identificación, seguros, prescripciones, inventario de artículos de su casa, tarjetas de crédito y su recibo más reciente del servicio de utilidades.
- CD o fotocopias de documentos importantes como su acta de nacimiento/matrimonio.
- Medicamentos, anteojos o lentes de contacto, gafas, aparatos médicos especiales como los de ayuda auditiva con pilas adicionales.
- Comida y artículos para bebés, biberones, pañales y chupones.
- Comida, correas, registros veterinarios y cajas de transporte para cada mascota que evacúe con usted.
- Mapa detallado que muestre condados y carreteras.
- Herramientas mecánicas como cables pasa-corrientes, equipo para cambiar llantas y una bomba de aire.
- Una bandera blanca.
- Juguetes para distraer a los niños.
- Lista de teléfonos y direcciones de familiares o amigos que vivan fuera de su área.

# Listado de los Últimos Preparativos

## Acciones a Tomar Cuando la Tormenta está en el Golfo

- Escuche frecuentemente la radio, TV, o la radio de NOAA para seguir los boletines del progreso de la tormenta.
- Asegúrese que tiene todo lo necesario en su botiquín de emergencias.
- Llene de gasolina y revise sus vehículos.
- Inspeccione y asegure las ataduras de su casa móvil.
- Tape sus ventanas en caso de que la tormenta se mueva rápido y usted tenga que irse. **¡LA CINTA ADHESIVA NO LO PROTEJE!**
- Guarde sus muebles del patio y recoja los objetos livianos, como botes de basura y herramientas para el jardín.
- Saque suficiente dinero en caso de que la electricidad se vaya y los cajeros no funcionen.
- Estacione los autos que no vaya a usar en su garaje.
- Siga las instrucciones dadas por los oficiales locales.

**¡EVACÚE INMEDIATAMENTE SI ASÍ SE LO ORDENAN!**

## Últimas Acciones a Tomar Antes de Evacuar su Residencia

- Cierre los tanques de gas propano.
- Desconecte sus artículos eléctricos.
- Vacíe su refrigerador y congelador.
- Apague sus servicios (luz-agua) si se le ordena.
- Cierre la casa muy bien.
- Lleve sus mascotas con usted.



## Últimas Acciones a Tomar si Usted Decide Quedarse en su Residencia

- Cierre las persianas de seguridad contra tormentas.
- Baje el nivel del agua de la alberca un pie.
- Ponga su refrigerador y congelador lo más frío posible y sólo lo abra cuando sea estrictamente necesario (25 libras de hielo seco mantienen un congelador de 10 pies cúbicos por debajo del punto de congelación durante 3-4 días).
- Siga las instrucciones de los oficiales de emergencia y esté preparado para apagar sus servicios (utilidades) si así lo ordenan.
- Tape sus puertas, asegure la puerta del garaje y manténgase adentro. Manténgase alejado de las ventanas.
- Tome refugio en un cuarto seguro, como en un armario, baño o pasillo.

**¡NO ESPERE AYUDA DE EMERGENCIA CUANDO ESTÉN OCURRIENDO LAS CONDICIONES MÁS PELIGROSAS!**

# Pronóstico de Huracanes



## Información más Reciente del Tiempo

### Servicio Nacional de Meteorología

[www.weather.gov/houston](http://www.weather.gov/houston)

Teléfono de grabación las 24 horas:  
281-337-5074

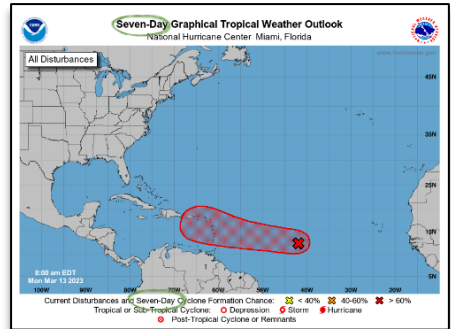
### Centro Nacional de Huracanes

[www.hurricanes.gov](http://www.hurricanes.gov)



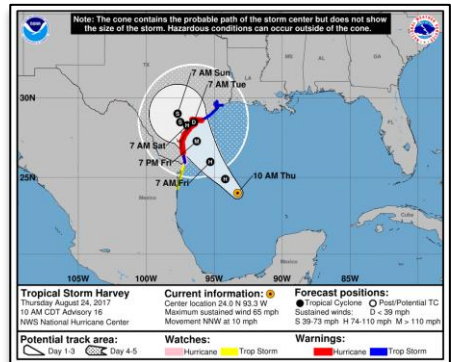
## Perspectiva Gráfica del Tiempo en el Trópico (May 15 - Nov 30)

- Este producto del NHC provee una visión general de toda la actividad ciclónica en los trópicos e indica las áreas de interés que tienen potencial para desarrollarse en ciclones tropicales.



## Pronóstico de Advertencia del NHC

- Indica la más reciente posición de una tormenta y las advertencias y avisos a lo largo de las costas vigiladas. Incluye un seguimiento de su trayectoria de 3 a 5 días con un cono de incertidumbre.
- El cono de incertidumbre representa un promedio de 5 años de error. El centro de las tormentas permanece dentro del cono de incertidumbre solo un 67% del tiempo.
- NO se enfoque mucho en el pronóstico de la trayectoria exacta (línea negra).
- Los impactos podrían ocurrir millas afuera del cono de incertidumbre.



# Pronóstico de Huracanes

## Vigilancia/Aviso de Huracán Vigilancia/Aviso de Tormenta Tropical

- Una Vigilancia de Huracán se activa cuando condiciones de huracán han de ser posibles en su área dentro de 48 horas.
- Un Aviso de Huracán se activa cuando condiciones de huracán son probables en su área dentro de 36 horas.
- Una Vigilancia de Tormenta Tropical se activa cuando condiciones de tormenta tropical han de ser posibles en su área dentro de 48 horas.
- Un Aviso de Tormenta Tropical se activa cuando condiciones de tormenta tropical son probables en su área dentro de 36 horas.
- Si usted se encuentra bajo una vigilancia o aviso de huracán, prepárese para una posible evacuación y desaloje si se le indica hacerlo.



## ¿Usted tiene encendidas las Alertas Inalámbricas de Emergencia (WEA siglas en inglés) en su teléfono móvil?

Las WEA son enviadas a su dispositivo por agencias gubernamentales autorizadas a través de su compañía proveedora y estas le alertan de condiciones de tiempo extremo.

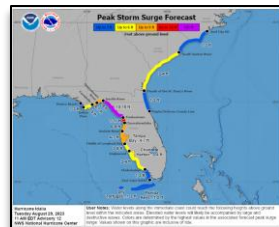
Las WEA incluyen un tono especial y vibración, los cuales se repiten dos veces. Verifique la configuración inalámbrica de su móvil:

- Sistemas Android: Ajustes > Conexiones > Más Ajustes de Conexión > Buscar Dispositivos / Alertas de Emergencia
- Sistemas Apple: Configuración > Notificaciones > Alertas Gubernamentales



## Representación gráfica del pico de la inundación de una marejada ciclónica a lo largo de las costas de EE.UU., Puerto Rico y las Islas Vírgenes Americanas.

- Los valores representan la altura pico que podría alcanzar el agua sobre el suelo seco en el lugar especificado.



## Vigilancia vs. Aviso de Huracán Conozca la Diferencia

Vigilancia HURACÁN	Aviso HURACÁN
<p>Condiciones de huracán (vientos sostenidos de 74 mph o mayor) son posibles en un área especificada. Se emite 48 horas antes de los vientos con fuerza de tormenta tropical.</p> <p><b>...PREPÁRESE</b></p> <p>Siga de inmediato la orden de evacuación y otras instrucciones de los oficiales locales.</p>	<p>Condiciones de huracán (vientos sostenidos de 74 mph o mayor) son esperadas en algún lugar dentro del área especificada. Se emite 36 horas antes de los vientos con fuerza de tormenta tropical.</p> <p><b>PREPARATIVOS DEBEN ESTAR COMPLETOS</b></p> <p>Evacúe inmediatamente si así se le ordena.</p>

# Pronóstico de Huracanes

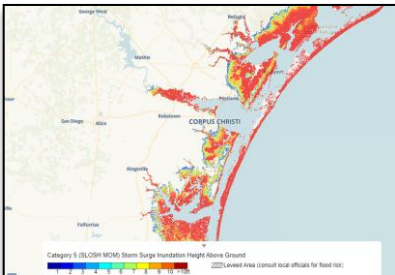
## Gráficas de Tiempo de Arribo

- Estos mapas son muy útiles como herramientas de planificación.
- Uno de los mapas muestra la hora más temprana razonable del comienzo del impacto de vientos con fuerza de tormenta tropical.
- Un mapa secundario mostraría la hora de arribo más probable de los vientos con fuerza de tormenta tropical.



## Mapas de Potencial Inundación por las Marejadas Ciclónicas

- Si una tormenta tropical o un huracán amenaza su comunidad, visite [www.hurricanes.gov](http://www.hurricanes.gov) para obtener un mapa como este, el cual mostrará el peor escenario razonablemente posible debido a la inundación asociada a las marejadas ciclónicas para su área.



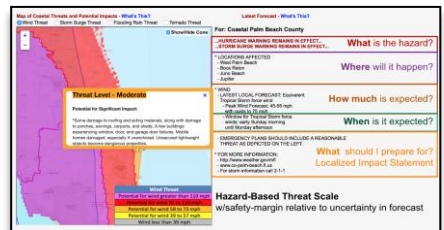
## Vigilancias/Avisos de Marejadas Ciclónicas

- Una **vigilancia** de marejadas ciclónicas indica la posibilidad de condiciones peligrosas para la vida debido a estas entre las próximas 48 horas. Mientras que un **aviso** es el impacto entre las próximas 36 horas.
- Si usted se encuentra en un área bajo una vigilancia o aviso de marejadas ciclónicas, tome acción para proteger su vida. Siga las instrucciones emitidas por los oficiales de manejo de emergencias.



## Amenazas e Impactos del Huracán

- Este producto emitido por las oficinas locales del Servicio Nacional de Meteorología (NWS por sus siglas en inglés) ha de resumir los impactos potenciales esperados debido al paso de algún ciclón tropical.
- Haga un clic sobre cada área coloreada para abrir el texto que describe el potencial impacto.
- [www.weather.gov/srh/tropical?office=crp](http://www.weather.gov/srh/tropical?office=crp)



## Página Web Tropical del NWS Houston/Galveston

NWS Houston/Galveston homepage [Provide Feedback on this Webpage](#)

**Outlook**   **Threats and Impacts**   **Satellite**   **Radar**   **Social Media**   **Preparedness**   **Links**

**There are currently no active storms in the North Atlantic, Caribbean Sea, or Gulf of Mexico.**

**Two-Day Graphical Tropical Weather Outlook**  
National Hurricane Center Miami, Florida

No Disturbances  
No Satellite Image

Tropical cyclone activity is not expected during the next 48 hours.

4-10 pm EDT  
Wed Apr 24 2024

Current Disturbances and Two-Day Cyclone Formation Chance: < 40% 40-60% > 60%  
Tropical or Sub-Tropical Cyclone: Depression Storm Hurricane  
Post-Tropical Cyclone or Remnant

[Product Description](#)

**Seven-Day Graphical Tropical Weather Outlook**  
National Hurricane Center Miami, Florida

No Disturbances

No new tropical cyclones are expected during the next seven days.

4-10 pm EDT  
Wed Apr 24 2024

Current Disturbances and Seven-Day Cyclone Formation Chance: < 40% 40-60% > 60%  
Tropical or Sub-Tropical Cyclone: Depression Storm Hurricane  
Post-Tropical Cyclone or Remnant

[Product Description](#)

Click each image above to view the full-size image.

Special Tropical Weather Outlook  
NWS National Hurricane Center Miami FL  
4:10 PM EDT Wed Apr 24 2024

For the North Atlantic...Caribbean Sea and the Gulf of Mexico:

East-Central Subtropical Atlantic:  
An area of low pressure located about 900 miles northwest of the Cabo Verde Islands has been producing a small but persistent area of showers and thunderstorms to the east of its center since this morning. However, the low is forecast to move southwestward at 10 to 15 mph into an area of stronger upper-level winds tonight and tomorrow, and additional development is not expected.

No additional Special Tropical Weather Outlooks are scheduled for this system unless conditions warrant. Regularly scheduled Tropical Weather Outlooks will resume on May 15, 2024, and Special

- **Es una Fuente de Información** para obtener todo lo relacionado al pronóstico tropical, adaptado a cada área de pronóstico a lo largo de la costa de los E.E.U.U.
- **Una Pestaña con las Tormentas Activas** aparece cuando el NHC inicia advertencias de ciclones tropicales.
- **Una Pestaña con los Productos Locales** se activa cuando las Oficinas de Pronóstico del Tiempo (WFO por sus siglas en inglés) emiten Vigilancias/Avisos para el área local.
- **La Data de Satélite y Radar** siempre está disponible.
- **Una Pestaña de Preparación** siempre está disponible y provee rápido acceso a los mapas locales de evacuación, guías de preparación y videos.
- Desplazar el cursor hacia abajo le provee acceso a otros productos del NHC relacionados a cada tormenta activa y también a los productos de lluvia del WPC.

# Guía de Seguridad para los Turistas

## Cómo Prepararse para la Temporada de Huracanes

### Acciones a Tomar Cuando Esté Bajo Amenaza de Huracán

- Esté al pendiente de los informes en la radio, TV, o Radio del Tiempo NOAA.
- Llene de gasolina su vehículo.
- Asegúrese de tener un abastecimiento de pilas, comida, artículos de primeros auxilios, agua potable y medicamentos.
- Tenga dinero efectivo a la mano en caso de que haya cortes de electricidad y los cajeros automáticos estén fuera de servicio.
- **Siga las directrices de los oficiales locales de manejo de emergencias y desaloje si una orden es emitida.**

### Términos a Conocer:

**Vigilancia de Tormenta Tropical/Huracán:**  
**Condiciones son posibles dentro de 48 horas.**

**Aviso de Tormenta Tropical/Huracán:**  
**Condiciones son esperadas dentro de 36 horas.**

**¡Visite [hurricanes.gov](http://hurricanes.gov) para la información más reciente!**

### ¿Cómo puede obtener las alertas si se encuentra de vacaciones?

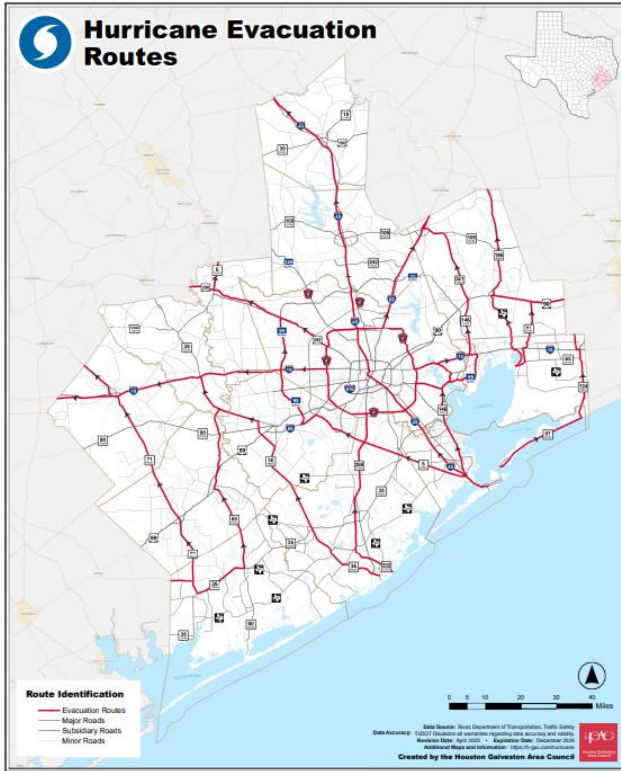
- A través de los medios de comunicación local (TV, radio, diario/periódico, etc.)
- En nuestra página web [weather.gov/houston](http://weather.gov/houston)
- Alerta de Emergencia Móvil (WEA por sus siglas en inglés)
- Las WEA son unas notificaciones gratuitas que son recibidas en sus celulares/móviles inteligentes las cuales pueden indicar peligros en las condiciones del tiempo.
- Las WEA se activan para eventos de: tornados, tormentas severas, inundaciones repentinas, **vientos extremos, huracanes**, tsunamis, **marejada ciclónica** y tormentas invernales.

### ¿Qué debe hacer si recibe una notificación WEA?

- Siga las directrices indicadas en el mensaje de emergencia. Busque más información a través de su medio de comunicación local favorito en la radio o TV, la Radio del Tiempo NOAA, medios noticiosos en la Internet, aplicaciones móviles, u otros medios de comunicación confiables.

**Para más información sobre la Alerta de Emergencia Móvil, visite: [weather.gov/wrn/wea](http://weather.gov/wrn/wea)**

# Rutas de Evacuación



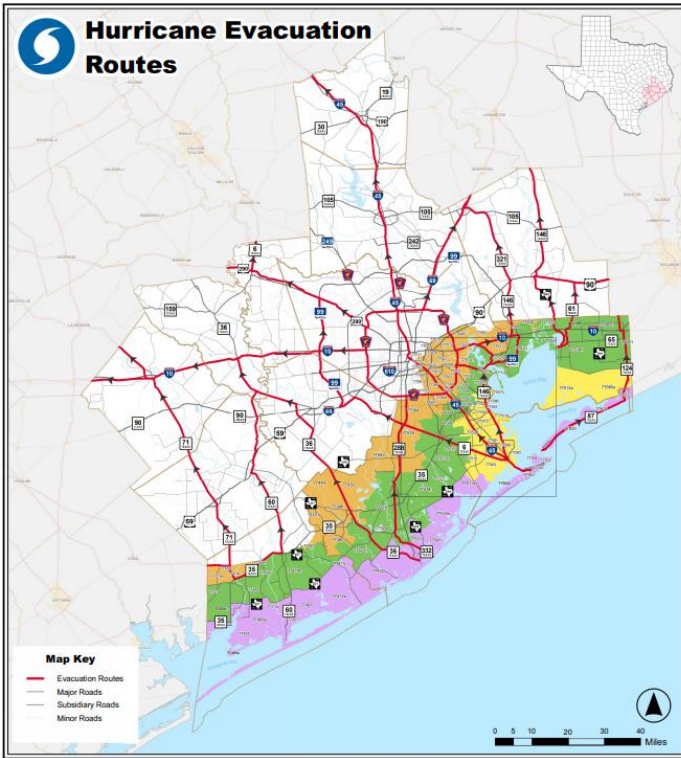
**Haga Clic para una Guia Completa de Mapas de Rutas de Evacuación**

<https://www.txdot.gov/safety/severe-weather/hurricane-preparation.html>

## Acciones Finales Antes de Evacuar

- Siga las indicaciones de los oficiales locales. Una vez emitida la orden de evacuar ¡hágalo inmediatamente!
- Lleve consigo su botiquín de suministros de emergencia. Evacúe tan pronto como le sea posible para evitar el tráfico y los peligros asociados con el mal tiempo.
- Bajo ninguna circunstancia permanezca en una casa móvil que se encuentre cerca de la costa.
- Recuerde que las grandes embarcaciones y las casas rodantes no serán permitidas sobre la autopista JFK y el Puente Harbor Bridge una vez comenzados los vientos.
- Haga planes para quedarse en su destino de evacuación por lo menos una semana ya que el paso al área afectada podría estar restringido por varios días.

# Rutas de Evacuación



## Emergency Zip-Zone List

*Know Your Zone, Plan Your Escape*

When a tropical storm or hurricane threatens the Houston-Galveston region, the National Weather Service will forecast the expected height of storm surge and wave action. This information is used by emergency management officials to order evacuations. If it becomes necessary to evacuate residents during a hurricane, authorities will issue evacuation orders by zip code zone or "zone".

Hurricane Evacuation routes are specifically designated roadways designed to facilitate the safe and timely evacuation of coastal areas during a hurricane threat.

Coastal Counties: Brazoria, Chambers, Galveston, Harris, and Matagorda

Zip-Zone Coastal	
77414a	77415
77422a	77428
77457	77465a
77483	77511a
77531	77534a
77541	77550
77551	77554
77555	77561
77562	77565
Zip-Zone A	
77507a	77508a
77510	77514a
77518	77539
77563	77565
77568	77573
77586	77590
77591	77605a
Zip-Zone B	
77626a	77658
77662	77665
77668	77671a
77672a	77673
77674a	77675
77676	77677
77678	77680
Zip-Zone C	
77011	77012
77013	77015
77017	77020
77023	77029
77034	77040
77061	77075
77067	77069
77144a	77149
77151	77152
77153	77154
77155	77156
77157	77158
77159	77160
77161	77162
77163	77164
77165	77166
77167	77168
77169	77170
77171	77172
77173	77174
77175	77176
77177	77178
77179	77180
77181	77182
77183	77184
77185	77186
77187	77188
77189	77190
77191	77192
77193	77194
77195	77196
77197	77198
77199	77200

Several zip codes are divided into North (n) and South (s) designations for evacuation planning.

PROGRAM COORDINATOR: Texas Division of Emergency Management (TDEM)

### Houston-Galveston I-45 Transportation Corridor



Data Source: Texas Department of Transportation, Traffic Safety Division (Data Tag 11)  
 Data Accuracy: TDCOT makes no data warranty of any kind as to accuracy and validity.  
 Revision Date: April 2025 - Expiration Date: December 2026  
 Additional Maps and Information: <https://hgac.com/hurricane>

Created by the Houston-Galveston Area Council

Obtenga más información sobre la información y los procedimientos de evacuación local en:

[www.h-gac.com/hurricane](http://www.h-gac.com/hurricane)

Haga Clic para Mapas de Rutas de Evacuación por Código-Zonas

<https://www.h-gac.com/hurricane-evacuation-planning>

Aquellas personas que necesitan evacuar su área deben tomar en consideración la trayectoria proyectada del huracán a la hora de decidir su ruta de evacuación y destino seguro. ¡Cuando las autoridades ordenen una evacuación, desaloje de inmediato!



## REGISTRO PARA ASISTENCIA DE EMERGENCIA DEL ESTADO DE TEXAS (STEAR)

**El estado de Texas ofrece a los texanos la opción de inscribirse en el programa STEAR, un registro GRATIS que proporciona al personal local de emergencia y planificación información relacionada con las necesidades que usted tenga durante una emergencia.**

### ¿Quién debe inscribirse?

- Personas con discapacidades
- Personas médicamente frágil
- Personas con necesidades funcionales y de acceso:
  - Personas con movilidad limitada
  - Personas que tienen barreras de comunicación
  - Personas que requieren ayuda médica adicional en caso de emergencia
  - Personas que requieren ayuda de atención personal
- Personas que requieren ayuda con el transporte



Escanee este código QR para registrarse



Inscríbese por Internet en [Stear.texas.gov](http://Stear.texas.gov)



Marque al 2-1-1 y presione la opción 4 para inscribirse



Para inscribirse en el STEAR, llame al 877-541-7905 con su servicio de videoteléfono y presione la opción 4.

Inscribirse en STEAR **NO ES** una garantía de que recibirá un servicio específico durante una emergencia.

# Regresando al Hogar

**SI USTED EVACUÓ EL ÁREA, ESPERE A QUE SU CIUDAD O CONDADO EMITA UNA ORDEN OFICIAL INDICÁNDOLE QUE PUEDE REGRESAR A SU HOGAR. ESTÉ PREPARADO PARA MOSTRAR EVIDENCIA DE QUE USTED RESIDE EN SU VIVIENDA, POR EJEMPLO, MOSTRANDO COPIAS DE SUS RECIBOS DE SERVICIOS (UTILIDADES) MÁS RECIENTES.**

## Limpeza de Escombros

- Las ciudades y condados darán a conocer un horario específico para remover y recoger los escombros. Los escombros dentro de propiedades privadas no podrán ser recogidos.
- Los materiales de construcción, restos de comida, desperdicios peligrosos del hogar y aparatos desechados deben ser separados y llevados afuera para poder ser recogidos.



---

## Limpeza en General

- Tenga mucho cuidado con los daños estructurales al igual que con los cables eléctricos.
- No intente mover las vigas de soporte estructural o escombros de gran tamaño.
- Por ningún motivo encienda generadores eléctricos dentro de su hogar. La inhalación del monóxido de carbono producido por los generadores podría causarle la muerte. Asegúrese que los generadores eléctricos están en un sitio con buena ventilación.
- No utilice ningún tipo de llama o fogata en el interior de su hogar.
- Limite el uso de su vehículo solo para emergencias, ya que las condiciones de las carreteras podrían ser peligrosas hasta que estén libres de escombros.

---

## Agua

- Esté muy pendiente a las instrucciones con relación al suministro público de agua. Límitese al uso de agua embotellada o hervida hasta que se le indique lo contrario.
- Usted puede usar cloro para desinfectar el agua y así poder tomarla o usarla para la limpieza. Agregue 1/8 de cucharada de cloro doméstico por galón de agua clara ó 1/4 de cucharada por galón si el agua está turbia. Deje que la mezcla repose por 30 minutos antes de utilizarla.

---

## Limpeza en el Interior del Inmueble

- Desinfecte y seque cuidadosamente el interior de los edificios al igual que todos los artículos en su interior. Así prevendrá el crecimiento de bacterias, virus y moho que le podrían causar enfermedades.
- Limpie paredes, pisos y gabinetes con agua y jabón. Desinfectelos con una mezcla de una tasa de cloro por cada 5 galones de agua.
- Lave toda la ropa y mantas con agua caliente. Deje secar y rocíe con desinfectante todos los artículos que no puedan ser lavados. Lave con vapor las alfombras. Deseche todos los artículos que fueron tocados por agua y que no puedan ser desinfectados.

# Regresando al Hogar

## Restablecimiento de las Utilidades

- Asegúrese que las tuberías de gas no tengan fugas. Si usted percibe olor a gas salga de su residencia inmediatamente. No utilice el teléfono o encienda las luces de su residencia. Comuníquese con la compañía proveedora de gas desde la casa de algún vecino.
- Reporte a la compañía de electricidad los daños visibles a los cables de electricidad. Si observa que algún equipo eléctrico o circuito eléctrico está expuesto al agua apague el interruptor principal de electricidad.
- No conecte generadores a los interruptores de electricidad de su casa. Si el generador está encendido cuando el servicio eléctrico se restablece, podría provocar un incendio o una situación peligrosa para los empleados que están trabajando en restaurar la electricidad.
- Aunque otra compañía de electricidad pueda repararle los cables de electricidad, solamente su compañía proveedora podrá restaurarle la energía.



## Limpeza de las Aguas Residuales

- Si usted sospecha que la tubería de su hogar está dañada, no utilice la plomería (inodoro, lavadero, etc.). Comuníquese con su compañía de agua o con un plomero.
- Usted puede fabricar un inodoro portátil de la siguiente manera:
  - Use una cubeta de 5 galones que tenga una tapa que cierre firmemente y cúbralo con una bolsa de basura resistente.
  - Agréguele a la cubeta arena para gatos, esta es útil ya que sirve como desinfectante y desodorizante. Mantenga la tapa de la cubeta firmemente cerrada.
  - Mantenga la cubeta en un lugar fresco y oscuro. Limpie y desinfecte la cubeta inmediatamente.
- Puede seguir usando su inodoro hasta que el tanque de agua quede vacío. Sólo coloque una bolsa de basura resistente y un desinfectante que contenga cloro adentro de la tasa del inodoro para cuando necesite utilizarlo. Después de cada uso, remueva la bolsa y llévela afuera de su hogar.
- En caso de daños o fallas en el servicio de alcantarillado, se anunciarán las instrucciones de cómo desechar residuos humanos.
- No se deshaga de su materia fecal dentro de los botes de basura de la ciudad.

# Contactos

## Manejo de Emergencias

### AUSTIN COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
979-865-5911  
[www.austincounty.com](http://www.austincounty.com)

### BRAZORIA COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
979-864-1201  
<https://www.brazoriacountytx.gov/departments/emergency-management/>

- **Alvin**  
281-388-4363  
[www.alvin-tx.gov](http://www.alvin-tx.gov)
- **Angleton**  
979-849-2383
- **Bailey's Prairie**  
979-849-0134
- **Brazoria**  
979-798-2489
- **Brookside**  
281-485-3048
- **Clute**  
979-265-6194
- **Danbury**  
979-922-1551
- **Freeport**  
979-265-6194
- **Hillcrest Village**  
281-756-0577
- **Holiday Lakes**  
979-849-1136
- **Iowa Colony**  
281-369-3444
- **Jones Creek**  
979-233-3097
- **Lake Jackson**  
979-415-2500
- **Liverpool**  
281-581-2342

- **Liverpool**  
281-581-2342
- **Manvel**  
281-489-1212
- **Oyster Creek**  
979-233-8481
- **Pearland**  
281-977-4640  
[pearlandtx.gov](http://pearlandtx.gov)
- **Richmond**  
979-265-8157
- **Surfside Beach**  
979-239-1151
- **Sweeny**  
979-548-3321  
[sweenytx.gov](http://sweenytx.gov)
- **Quintana**  
979-233-0848
- **West Columbia**  
979-345-5121

### BRAZOS COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
979-821-1011  
[www.bcdem.org](http://www.bcdem.org)
- **Bryan**  
979-821-1000
- **College Station**  
979-821-1000  
[www.cctx.gov/dem](http://www.cctx.gov/dem)

### BURLESON COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
979-567-2001  
[co.burleson.tx.us/burlesoncounty-alert-system/](http://co.burleson.tx.us/burlesoncounty-alert-system/)

¡Sólo Contacte al 9-1-1 Durante Emergencias!

# Contactos

## Manejo de Emergencias

### CHAMBERS COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
409-267-2445  
[www.chamberstx.gov](http://www.chamberstx.gov)
- **Mont Belvieu**  
281-576-2021

### COLORADO COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
979-733-0184  
[www.co.colorado.tx.us/](http://www.co.colorado.tx.us/)

### FORT BEND COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
281-342-6185  
[www.fbcoem.org](http://www.fbcoem.org)
- **Arcola**  
281-431-0606
- **Beasley**  
979-387-2775
- **Fairchilds**  
281-341-4638
- **Fulshear**  
281-346-1796
- **Kendleton**  
979-532-8240
- **Meadows Place**  
281-983-2900
- **Missouri City**  
281-403-8500  
[www.missouricityready.com](http://www.missouricityready.com)
- **Needville**  
979-793-4255
- **Orchard**  
979-478-6893
- **Pleak**  
281-239-8504

- **Richmond**  
281-342-2849  
[www.richmondtx.gov](http://www.richmondtx.gov)
- **Rosenberg**  
832-595-3700  
[www.rosenbergtx.gov](http://www.rosenbergtx.gov)
- **Simonton**  
281-533-9809
- **Stafford**  
281-261-3950
- **Sugar Land**  
281-275-2700

[www.sugarlandtx.gov/105/Emergency-Management](http://www.sugarlandtx.gov/105/Emergency-Management)

- **Thompsons**  
281-343-9929
- **Weston Lakes**  
281-533-0907

### GALVESTON COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
281-309-5002  
888-384-2000  
[www.gcoem.org](http://www.gcoem.org)
- **Bayou Vista**  
409-935-0449
- **Clear Lake Shores**  
281-334-1034  
281-334-2799
- **Dickinson**  
281-337-4700  
[www.ci.dickinson.tx.us](http://www.ci.dickinson.tx.us)
- **Friendswood**  
281-996-3335  
[ci.friendswood.tx.us](http://ci.friendswood.tx.us)
- **City of Galveston**  
409-765-3710  
[galvestontx.gov](http://galvestontx.gov)

¡Sólo Contacte al 9-1-1 Durante Emergencias!

# Contactos

## Manejo de Emergencias

### **GALVESTON COUNTY**

- **Hitchcock**  
409-986-5559  
[www.hitchcockpd.com](http://www.hitchcockpd.com)
- **Jamaica Beach**  
920-572-4073  
[www.ci.jamaicabeach.tx.us](http://www.ci.jamaicabeach.tx.us)
- **Kemah**  
281-334-5414
- **La Marque**  
409-938-9202  
[www.cityofamarque.org](http://www.cityofamarque.org)
- **League City**  
281-554-1000  
[www.leaguecity.com](http://www.leaguecity.com)
- **Santa Fe**  
409-925-2000
- **Texas City**  
409-643-5840
- **Tiki Island**  
409-935-1427

### **GRIMES COUNTY**

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
936-873-4404  
[www.grimescountytexas.gov](http://www.grimescountytexas.gov)
- **Navasota**  
936-825-7388

### **HARRIS COUNTY**

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
713-881-3100  
[www.readyharris.org](http://www.readyharris.org)
- **City of Houston**  
713-884-4500  
[www.houstonoem.org](http://www.houstonoem.org)

- **Baytown**  
281-422-2311  
[www.oembaytown.org](http://www.oembaytown.org)
- **Bellaire**  
832-595-3700  
[www.bellairetx.gov](http://www.bellairetx.gov)
- **Deer Park**  
281-533-9809  
[www.deerparktx.gov](http://www.deerparktx.gov)
- **El Lago**  
281-326-5900
- **Galena Park**  
713-672-2556
- **Humble**  
281-446-4298  
[www.cityofhumble.com](http://www.cityofhumble.com)
- **Jacinto City**  
713-674-8424
- **Jersey Village**  
713-466-2130
- **Katy**  
281-574-8633  
[www.cityofkaty.com](http://www.cityofkaty.com)
- **La Porte**  
281-470-0010  
[www.lpoem.org](http://www.lpoem.org)
- **Morgans Point**  
281-471-2171
- **Nassau Bay**  
281-333-2677  
[www.nassaubay.com](http://www.nassaubay.com)
- **Pasadena**  
713-475-5588  
[www.pasadenatx.gov](http://www.pasadenatx.gov)
- **Seabrook**  
281-291-5600
- **Shoreacres**  
281-471-2244
- **South Houston**  
713-947-7700

**¡Sólo Contacte al 911 Durante Emergencias!**

# Contactos

## Manejo de Emergencias

### HARRIS COUNTY

- **Taylor Lake Village**  
281-326-2843
- **Tomball**  
281-290-1301
- **Webster**  
281-332-1826
- **West University Place**  
713-662-5836

### HOUSTON COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
936-544-7175  
936-544-2862  
[hyper-reach.com/txhoustonsignup.html](https://reach.com/txhoustonsignup.html)

### JACKSON COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
361-782-2352  
[www.co.jackson.tx.us](http://www.co.jackson.tx.us)
- **Edna**  
361-782-3122
- **Ganado**  
361-771-2800

### LIBERTY COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
936-334-3219  
[www.co.liberty.tx.us](http://www.co.liberty.tx.us)
- **City of Liberty**  
936-336-8118

### MADISON COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
936-348-3810  
[www.co.madison.tx.us](http://www.co.madison.tx.us)

### MATAGORDA COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
979-323-0707  
[disaster@co.matagorda.tx.us](mailto:disaster@co.matagorda.tx.us)

### MONTGOMERY COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
936-523-3900  
[www.mctxoem.org](http://www.mctxoem.org)
- **Conroe**  
361-782-3122
- **Shenandoah**  
361-771-2800

### POLK COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
936-327-6826  
[www.polkcountyoem.com](http://www.polkcountyoem.com)
- **Alabama-Coushatta**  
936-563-1100

### SAN JACINTO COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
936-653-3395  
<https://www.co.san-jacinto.tx.us/>

### WALKER COUNTY

- **Manejo de Emergencias del Condado**  
936-435-8035  
<https://www.co.walker.tx.us/>
- **City of Huntsville**  
936-291-5917

¡Sólo Contacte al 911 Durante Emergencias!

# Contactos

## Manejo de Emergencias

### WALLER COUNTY

- Manejo de Emergencias del Condado  
979-826-8282

### WASHINGTON COUNTY

- Manejo de Emergencias del Condado  
979-353-7683

<http://www.co.washington.tx.us/>

### WHARTON COUNTY

- Manejo de Emergencias del Condado  
979-532-4612

<https://www.co.wharton.tx.us/>

- El Campo  
979-543-5311
- Wharton  
979-532-4811, ext 502

### Información Adicional

- Departamento de Seguridad Nacional de los Estados Unidos  
[www.ready.gov/es](http://www.ready.gov/es)
- Cruz Roja Americana  
[www.redcross.org/cruz-roja.html](http://www.redcross.org/cruz-roja.html)  
*(ingrese el código postal para encontrar su oficina local)*  
*Número disponible las 24 horas para asistencia*  
1-800-RED CROSS  
(1-800-733-2767)

**¡Sólo Contacte al 911 Durante Emergencias!**



¡Conviértase en  
un Embajador  
Hoy!



## Servicio Nacional de Meteorología WFO Houston/Galveston, TX

1353 FM 646 Suite 202  
Dickinson, TX 77539

Teléfono: 281-337-5074  
[www.weather.gov/houston](http://www.weather.gov/houston)

@NWSHouston

