

# PREPÁRESE PARA UN TORNADO

Los tornados pueden destruir edificios, arrastrar autos y producir escombros voladores mortales.



FEMA

FEMA P-2307/Marzo de 2018

Los tornados son columnas de aire que giran violentamente y que se extienden desde una tormenta eléctrica hasta el suelo.



Pueden suceder en cualquier momento.



Generan fuertes vientos.



Pueden suceder en cualquier lugar.



Tienen forma de embudo.

## SI SE ENCUENTRA BAJO UNA ADVERTENCIA DE TORNADO, BUSQUE UN REFUGIO SEGURO DE INMEDIATO

Diríjase a una habitación segura, un sótano o un refugio para tormentas.



Si puede llegar de forma segura a un edificio resistente, hágalo inmediatamente.

Si se encuentra en una edificación sin sótano, vaya a una habitación interior y pequeña en el nivel más bajo.



No pase por debajo de un cruce elevado ni por un puente. Estará más seguro en un lugar plano y bajo.

Manténgase alejado de ventanas, puertas y paredes exteriores.



Tenga cuidado con los escombros voladores, ya que pueden provocar lesiones o la muerte.



Use los brazos para protegerse la cabeza y el cuello.

# MANTÉNGASE A SALVO ANTE UNA AMENAZA DE TORNADO

## Prepárese AHORA

**Conozca el riesgo de tornados de su área.** En el Medio Oeste y el Sureste de los EE. UU., existe un mayor riesgo de tornados.

**Conozca los signos de un tornado,** que incluyen una nube giratoria con forma de embudo; una nube de escombros que se acerca o un fuerte estruendo, que se asemeja al ruido que produce el paso de un tren.

**Inscríbese en el sistema de advertencia de su comunidad.** El Sistema de Alerta en Emergencia (EAS) y la radio meteorológica de la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA) también emiten alertas de emergencia. Si su comunidad tiene sirenas, familiarícese con el tono de advertencia que se emite.

**Preste atención a los informes meteorológicos.** Los meteorólogos pueden predecir un tornado cuando las condiciones así lo indican.

**Identifique y practique su ruta hasta un refugio seguro** en caso de que se generen vientos fuertes, como una habitación segura construida según los criterios de FEMA o un refugio contra tormentas construido según los estándares ICC 500. La siguiente mejor protección es una habitación interior, pequeña y sin ventanas en el nivel más bajo de un edificio resistente.

**Considere la posibilidad de construir su propia habitación segura** que cumpla con los estándares de FEMA o ICC 500.

## Sobreviva DURANTE

**Diríjase inmediatamente a un lugar seguro** que haya identificado.

**Cúbrase aún más** protegiéndose la cabeza y el cuello con los brazos y colocando materiales como muebles y mantas a su alrededor.

**Escuche el EAS, la radio meteorológica de la NOAA** o los sistemas de alerta locales para recibir información e instrucciones actuales sobre la emergencia.

**No intente escaparse de un tornado** manejando un vehículo.

**Si se encuentra en un automóvil o al aire libre** y no puede llegar a un edificio, cúbrase la cabeza y el cuello con los brazos y cúbrase el cuerpo con un abrigo o una manta, si fuese posible.

## Manténgase a salvo DESPUÉS

**Siga escuchando el EAS, la radio meteorológica de la NOAA** y a las autoridades locales para recibir información actualizada.

**Si se encuentra atrapado, cúbrase la boca** con un paño o una mascarilla para no aspirar polvo. Intente enviar un mensaje de texto o comience a golpear un tubo o una pared, o use un silbato en vez de gritar.

**Manténgase alejado de líneas eléctricas caídas o líneas de servicios públicos rotas.**

**No ingrese a un edificio dañado** hasta que le digan que es seguro hacerlo.

**Ahorre batería y use su teléfono solo para llamadas de emergencia.** Por lo general, los servicios telefónicos se interrumpen o colapsan después de un desastre. Use mensajes de texto o los medios sociales para comunicarse con familiares y amigos.

**Tenga cuidado durante la limpieza.** Use calzado con suela gruesa, pantalones largos y guantes de trabajo.



**FEMA**

FEMA P-2307

## Sea proactivo con su seguridad

Visite [Listo.gov/tornados](https://www.fema.gov/listo). Descargue la **aplicación móvil de FEMA** para obtener mayor información sobre cómo prepararse para un **tornado**.