

Cada año, muchas personas mueren o resultan gravemente heridas en todo el país por los tornados, aun cuando se hayan emitido alertas tempranas. La siguiente información sobre cómo estar preparados, junto con avisos oportunos de mal tiempo, puede salvar vidas o evitar lesiones.

Cuando el Servicio Meteorológico Nacional emite una **Alerta de tornado**, es posible que ocurran tornados en nuestra zona. Permanezca en estado de alerta ante próximas tormentas.

Cuando el Servicio Meteorológico Nacional emite un **Aviso de tornado**, significa que se ha avistado un tornado, o se lo ha detectado por radar meteorológico.



La Ciudad de Chicago ha implementado un sistema de aviso temprano para alertar a los residentes que están afuera del peligro inminente. El sistema está diseñado para avisar a las personas que están en la zona afectada de Chicago.

Una vez activadas las sirenas, durante tres minutos se escucha un sonido ululante fuerte que aumenta y disminuye.

Las personas que oigan la sirena mientras se encuentran al aire libre deberían buscar refugio de inmediato en el interior de un edificio sólido lejos de ventanas y vidrios.

Una vez que haya pasado la amenaza, la sirena ululará de manera constante durante tres minutos.

La Ciudad emite un tono de prueba durante 20 segundos el primer martes de cada mes a las 10:00 a.m. El nivel del tono de prueba tiene un volumen más bajo que el sonido de alerta real.

Para oír un ejemplo de la sirena de aviso, visite

www.alertchicago.com

y seleccione el ícono "Tornado".

Medidas que puede tomar antes de que llegue el tornado:

Arme un equipo de emergencias...

Elabore un plan...Obtenga información...

Arme un equipo de emergencias...

Prepare un equipo de emergencia para su hogar u otros lugares de refugio permanente.

- Linterna con baterías de repuesto.
- Radio AM/FM portátil a baterías con el canal del tiempo y baterías de repuesto.
- Kit de primeros auxilios y manual.
- Comida y agua para emergencias.
- Abrelatas que no sea eléctrico.
- Medicamentos esenciales.
- Dinero (billetes chicos).
- Zapatos resistentes.
- Documentos importantes en una bolsa de plástico con cierre.
- Elementos especiales (fórmula para bebés, necesidades dietarias especializadas, dispositivos especiales para la movilidad y alimento para mascotas).

Elabore un plan...

Elabore un plan para usted y su familia en el hogar, el trabajo, la escuela y para cuando se encuentren afuera.

- Identifique un "lugar seguro" para refugiarse ante un Aviso de tornado.
- Aprenda la posición de protección (de rodillas, flexionado hacia adelante con las manos trabadas detrás de su cabeza).
- Establezca un lugar de reunión (por si los integrantes de la familia se separan).
- Practique el plan frecuentemente con la familia.
- Tenga una lista de los números de teléfono importantes (contactos fuera del estado, médicos, farmacéuticos y números del trabajo).

Obtenga información...

Para conocer más sobre los riesgos ante tornados y las medidas de seguridad personal que puede adoptar, visite www.alertchicago.com o llame al 311 para solicitar más información.

Recuerde estos consejos para su plan de emergencias...

Elabore un plan de acción para emergencias climáticas, y practíquelo frecuentemente.

- Indique con anticipación un lugar de refugio (los sótanos ofrecen la mejor protección).
- Aprenda la posición de protección.
- Disponga de un medio alternativo para avisar a la gente en caso de que se corte el suministro eléctrico (teléfono alámbrico, teléfono celular y/o sistema de megafonía portátil).
- De ser necesario, quédese después del horario normal de trabajo o de clases hasta que pase la amenaza de emergencia climática.
- Incite a su empleador y a las autoridades escolares a que elaboren un Plan de acción para emergencias.



Si se emite un Aviso de Tornado o se activan las sirenas, "mientras está en su hogar, la escuela o el trabajo":

- Trasládese a un lugar seguro previamente designado como un sótano. Si no hay sótano, vaya a un pasillo o habitación interior en el piso más bajo.
- Aléjese de las ventanas.
- Ubíquese debajo de un mueble robusto, como un banco de trabajo o mesa pesada.
- Agáchese en la posición de protección.
- Escuche la radio y/o televisión para informarse de las condiciones del tiempo y de las instrucciones de las autoridades locales.

Si se emite un Aviso de Tornado mientras está al aire libre o en un vehículo...

- Nunca permanezca en su vehículo.
- Si está en un vehículo, no intente ir más rápido que el tornado.
- Cúbrase de inmediato. Trasládese a un edificio cercano que sea sólido.
- Si no encuentra un refugio sólido, acuéstese contra el suelo en una zona baja.
- Aléjese de los objetos que pueden lastimarlo (árboles, autos u otros posibles proyectiles).
- No se refugie en viaductos, puentes o paradas de autobús.
- Cúidese de los fragmentos que vuelan por el aire.
- No se quede en casas o edificios deteriorados.

También debe tener un "bolsa de evacuación" en el trabajo o en el auto.

Su bolsa de evacuación debe incluir los artículos recomendados en el "equipo de emergencias" además de los siguientes artículos.

- Agua embotellada
- Silbato
- Calcetines
- Fotos familiares
- Papel, lapicera, cinta adhesiva
- Llaves extra de la casa y el auto
- Productos para la higiene personal (desinfectante para manos a base de alcohol, cepillo de dientes, toalla para la cara y productos femeninos)

Si bien no puede evitar que los tornados ocurran, puede estar preparado para enfrentarlos.

Proteja a las personas que dependen de usted estando preparado e informado. Si desea más información sobre cómo estar preparado para un tornado y otras emergencias, visite www.alertchicago.com



Ciudad de Chicago
Richard M. Daley, Alcalde



Office of Emergency Management
and Communications
(Oficina de Manejo de Emergencias y
Comunicaciones)



www.alertchicago.com



UNA GUÍA SOBRE CÓMO ESTAR
PREPARADO PARA UN TORNADO

Ciudad de Chicago
Office of Emergency Management
and Communications
(Oficina de Manejo de Emergencias y
Comunicaciones)

Ciudad de Chicago
Richard M. Daley, Alcalde

Visítenos en Internet:

www.alertchicago.com