



# CONOZCA SUS ALERTAS Y ADVERTENCIAS



FEMA

La información oportuna sobre las condiciones climáticas u otros eventos de emergencia puede marcar la diferencia para saber cuándo debería tomar medidas para protegerse. Los departamentos locales de policía y bomberos, los manejadores de emergencias, el Servicio Meteorológico Nacional (NWS, por sus siglas en inglés), la Agencia Federal para el Manejo de Emergencias (FEMA, por sus siglas en inglés), la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC, por sus siglas en inglés), la Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA, por sus siglas en inglés), y la industria privada están trabajando juntos para asegurar que usted pueda recibir rápidamente las alertas y advertencias a través de varias tecnologías distintas, no importa dónde esté—en casa, en la escuela, en el trabajo, o en la comunidad.

Para las personas con necesidades funcionales y de acceso, muchos mensajes son compatibles con los sistemas de TTY/TDD, y muchos dispositivos ofrecen ajustes accesibles. Revise esta hoja informativa para asegurarse de recibir esta información crítica tan pronto como sea posible y así poder tomar medidas para protegerse. Comparta esta información con su familia, sus amigos, y sus colegas. Y no se le olvide, debe mantener baterías adicionales para su teléfono móvil o radio en un lugar seguro o comprar otros suministros para tener energía de reserva, tal como un cargador de coche, de manivela, o solar.



**Organizado por FEMA, el Sistema Integrado Público de Alertas y Advertencias (IPAWS, por sus siglas en inglés) es la infraestructura Nacional de alertas y advertencias. IPAWS provee una manera efectiva de alertar y advertir al público sobre las emergencias usando el Sistema de Alertas de Emergencia (EAS, por sus siglas en inglés), las Alertas Inalámbricas de Emergencia (WEA, por sus siglas en inglés), la Radio del Tiempo para Todo Riesgo de NOAA, y otros sistemas de alertas públicas desde una única interfaz. IPAWS se utiliza para enviar avisos para tres categorías de alertas—Alertas Presidenciales, AMBER, y de Amenaza Inminente.**

Para más información sobre IPAWS, EAS, y WEA, visite [www.listo.gov/es/alertas-de-emergencia](http://www.listo.gov/es/alertas-de-emergencia)

Con IPAWS, los funcionarios pueden enviar sus mensajes por varios medios a la vez, incluyendo:

- EAS: las autoridades usan EAS para emitir advertencias detalladas a los medios de comunicación por transmisión, cable, satélite, y la banda ancha fija;
- WEA: Las autoridades pueden enviar mensajes de texto gratuitos de hasta 90 caracteres a los dispositivos móviles equipados que se encuentran dentro del rango de las torres celulares que transmiten en la zona afectada. No tiene que inscribirse para recibir las alertas de WEA. Para averiguar si su dispositivo móvil puede recibir las alertas de WEA, comuníquese con su proveedor del servicio celular o visite [www.ctia.org/WEA](http://www.ctia.org/WEA); y
- Señales de tránsito digitales, sirenas, y otros sistemas conformes con IPAWS.

## RADIO DEL TIEMPO PARA TODO RIESGO DE NOAA

La Radio del Tiempo para Todo Riesgo de NOAA (NWR, por sus siglas en inglés) es una red nacional de emisoras que transmiten pronósticos del clima, advertencias, e información de emergencia las 24 horas del día. Es un servicio comprehensivo de información climática y urgente que se ofrece al público. Los mensajes de todo riesgo incluyen los eventos climáticos, incidentes tecnológicos como derrames químicos, alertas AMBER, y emergencias nacionales. NWR también transmite los avisos de EAS



Se requiere un receptor especial para el radio del tiempo para recibir transmisiones de la NWR. Puede comprar estos receptores en muchos establecimientos de venta al por menor, tales como tiendas de electrónicos, grandes almacenes, tiendas grandes, o por Internet. Asegúrese de buscar el logotipo de Alerta Pública o NWR para garantizar que la radio cumpla los requisitos técnicos. Los modelos que se identifican como receptores de Codificación de Mensajes de Área Específica (SAME, por sus siglas en inglés) permiten que los usuarios seleccionen zonas geográficas específicas. Para más información sobre la Radio del Tiempo para Todo Riesgo de NOAA, visite [www.nws.noaa.gov/nwr](http://www.nws.noaa.gov/nwr).

## SISTEMAS DE NOTIFICACIÓN DE EMERGENCIA DE JURISDICCIONES LOCALES

### SISTEMAS DE INSCRIPCIÓN PARA RECIBIR MENSAJES DE TEXTO Y CORREOS ELECTRÓNICOS

Muchas jurisdicciones cuentan con sistemas públicos de alertas y advertencias de inscripción. Un sistema de inscripción significa que deberá inscribirse para recibir la alerta. Una vez que se haya inscrito, los funcionarios de su zona podrán enviarle mensajes de texto o correos electrónicos sobre las emergencias locales. La mayoría de los sistemas de inscripción permiten que los usuarios escojan los dispositivos que recibirán las alertas, también como los tipos de alertas. Ya que es posible que no se encuentre cerca de la televisión o la radio cuando algo ocurre, una alerta local por mensaje de texto o correo electrónico es un recurso extremadamente útil para obtener información crítica. Su proveedor de servicio celular podría cobrar tarifas pequeñas por la recepción de los mensajes de texto.

Para enterarse de las alertas disponibles en su zona, puede buscar en Internet con el nombre de su pueblo, ciudad, o condado, y la palabra "alertas;" puede ir a la página web de la oficina local de manejo de emergencias o de seguridad pública; o puede comunicarse con estas oficinas por teléfono.

### SISTEMAS AUMENTADOS DE NOTIFICACIÓN POR TELÉFONO (ETN, por sus siglas en inglés)

En caso de una emergencia, los funcionarios locales de muchas comunidades locales pueden enviar mensajes de advertencia e instrucciones a las personas en la zona de riesgo mediante un sistema ETN, tal como un sistema de 911 Invertido. La mayoría de los sistemas incluyen los números de teléfonos fijos, pero algunos permiten mensajes a través del Protocolo de Transmisión de Voz por Internet (VoIP, por sus siglas en inglés) y teléfonos móviles con un proceso de inscripción—consulte con la agencia de manejo de emergencias de su localidad para obtener información sobre este sistema y las funciones disponibles.

## SIRENAS Y/O SISTEMAS DE ALERTA POR VOZ EXTERIORES

Sirenas y/o sistemas de alerta por voz exteriores se usan para alertar a las personas que se encuentran afuera de un peligro inmediato, para que puedan buscar refugio. El sistema no es diseñado para escuchar dentro de las paredes de los edificios. Tenga en cuenta que algunas comunidades aún podrían tener la infraestructura para sirenas sin que éstas funcionen, por lo cual es importante consultar con la oficina de manejo de emergencias de su localidad para averiguar si se provee este servicio en la actualidad.

## SISTEMAS DE NOTIFICACIÓN DE ESCUELAS U ORGANIZACIONES LOCALES

Muchos trabajos, escuelas, organizaciones comunitarias, y organizaciones con base de fe cuentan con sistemas de notificación para advertir a las personas sobre emergencias y que proveen notificaciones adaptadas. Podrían variarse, desde listserv a sistemas de inscripción de mensajes de texto o correo electrónico hasta los que usan las jurisdicciones locales.

### APLICACIONES MÓVILES CON FUNCIONES DE ALERTAS LOCALES



### LA APLICACIÓN MÓVIL DE FEMA

Manténgase informado con alertas sobre clima severo del Servicio Meteorológico Nacional para hasta cinco ubicaciones dentro de los EE. UU.; aprenda cómo mantenerse a salvo antes, durante, y después de más de 20 tipos de riesgos; guarde una lista customizada de los artículos en el kit de emergencia de su familia; y localice y reciba direcciones para llegar a los refugios y centros de recuperación por desastre abiertos. También puede enviar fotografías relacionadas con un desastre a un mapa público con la función de Reportero del Desastre. La aplicación de FEMA también está en español. Descargue la aplicación gratis en su dispositivo móvil o teléfono inteligente de iTunes o Google Play. Aprenda más en [www.fema.gov/es/aplicación](http://www.fema.gov/es/aplicación).



### LA APLICACIÓN DE LA CRUZ ROJA AMERICANA

La aplicación de Emergencia de la Cruz Roja incluye más de 35 tipos distintos de alertas por clima severo y emergencia. Puede escoger las alertas que son importantes para su zona o las áreas donde viven sus seres queridos. La función de "Familia Segura" le permite notificar a sus seres queridos que se ha emitido una alerta en su zona y ver si ellos se encuentran a salvo. La aplicación también ofrece información sobre qué debería hacer antes, durante, y después de un evento de clima severo y cómo encontrar los Refugios de la Cruz Roja. Todo el contenido está disponible en español. Puede descargar la aplicación gratis en su dispositivo móvil o teléfono inteligente en iTunes (Apple-iOS 6.0 o posterior) y Google Play (Android). Aprenda más en [www.redcross.org/cruz-roja/obtener-ayuda/aplicaciones-moviles.html](http://www.redcross.org/cruz-roja/obtener-ayuda/aplicaciones-moviles.html).



### LA APLICACIÓN DE THE WEATHER CHANNEL

Monitorea el clima y proporciona pronósticos locales y notificaciones automáticas sobre clima severo para su dispositivo móvil. Descargue la aplicación en su dispositivo móvil o teléfono inteligente en iTunes (Apple-iOS 6.0 o posterior), Google Play (Android), App World (BlackBerry), y Windows Phone en [www.weather.com/apps](http://www.weather.com/apps).

# RESUMEN DE LAS MEDIDAS

## PARA PERSONAS INDIVIDUALES

- Confirme que su dispositivo móvil puede recibir Alertas Inalámbricas de Emergencia.
- Inscríbese para recibir alertas por mensaje de texto o correo electrónico de su jurisdicción local.
- Considere una Radio del Tiempo para Todo Riesgo de NOAA
- Si no tiene teléfono fijo, averigüe si su jurisdicción ofrece opciones para conectar con los sistemas ETN, como el 911 Invertido, mediante VoIP o teléfonos móviles.
- Inscríbese en los listerv y para recibir alertas de su trabajo, escuelas, templos de alabanza, u otras organizaciones comunitarias que podrían proveer información en caso de emergencia.
- Descargue las aplicaciones de alertas y advertencias para los riesgos relevantes.
- Escriba una lista de todos los sistemas de alerta disponibles, y asegure que todas las personas en su hogar reciban las alertas como parte de su sistema de comunicación familiar.

## PARA ORGANIZACIONES

- Pruebe los sistemas de comunicaciones internas para asegurar que se pueda contactar con todas las personas de la organización.
- Determine las personas que serán responsables de distribuir las alertas de las fuentes oficiales.
- Considere una Radio del Tiempo para Todo Riesgo de NOAA.
- Desarrolle una lista de todos los sistemas de alertas que están disponibles para su comunidad y su organización para que sirva de guía para las personas en la organización.
- Recomiende a las personas que se inscriban para recibir alertas y advertencias, y ayúdeles a buscar la información que necesiten.

El lector reconoce que el Gobierno Federal proporciona enlaces y datos informativos sobre varios recursos y eventos relacionados con la preparación ante desastres, pero no da su aprobación para ningún evento, entidad, organización, servicio, o producto no Federal.



# 12 MANERAS DE PREPARARSE

<input type="checkbox"/>  <p><b>Inscribirse para Recibir Alertas y Advertencias</b> Sign up for Alerts and Warnings</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Formular un Plan</b> Make a Plan</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Ahorrar para Imprevistos</b> Save for a Rainy Day</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Practicar Simulacros Emergencia</b> Practice Emergency Drills</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Ensayar el Plan de Comunicaciones Familiar</b> Test Family Communication Plan</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Salvaguardar los Documentos</b> Safeguard Documents</p>
<input type="checkbox"/>  <p><b>Planificar con los Vecinos</b> Plan with Neighbors</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Hacer que su Hogar Sea Más Seguro</b> Make Your Home Safer</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Conocer las Rutas de Desalojo</b> Know Evacuation Routes</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Reunir o Actualizar los Suministros</b> Assemble or Update Supplies</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Involucrarse en su Comunidad</b> Get Involved in Your Community</p>	<input type="checkbox"/>  <p><b>Documentar y Asegurar sus Propiedades</b> Document and Insure Property</p>