



TORMENTAS DE GRANIZO

Tenga en cuenta que los mensajes básicos se incluyen en la sección anterior: Mensajes clave para todos los riesgos de la casa y para la planificación familiar en caso de desastre. También se dispone de mensajes separados en referencia a otros peligros en concreto.

El granizo es una lluvia sólida que consiste en bolas o bultos irregulares de hielo que miden entre 5 milímetros y 15 centímetros de diámetro. La formación del granizo requiere fuertes y ascendentes movimientos de las temperaturas de congelación del aire a alturas más bajas. Las tormentas que producen el granizo que llega al suelo son conocidas como tormentas de granizo. Las tormentas de granizo suelen durar desde pocos minutos hasta 15 minutos. El granizo en los trópicos ocurre principalmente en elevaciones más altas. Puede ir acompañado de otros eventos atmosféricos severos como los ciclones y los tornados.

Las tormentas de granizo son unos eventos atmosféricos comunes, costosos y potencialmente peligrosos que pueden causar lesiones en la gente y dañar edificios, vehículos y cosechas. El granizo acumulado puede causar fallos eléctricos y derribar árboles. El daño ocasionado por el granizo en los tejados puede pasar desapercibido hasta que se observan goteras o las grietas se hacen evidentes. Las inundaciones repentinas y los desprendimientos en zonas de terreno escarpado pueden ser un problema con el granizo acumulado. En raras ocasiones, se sabe que piedras de granizo enormes han causado traumatismos o lesiones mortales en la cabeza.



Evaluar y planear

Mensajes clave	Detalles específicos del contexto
<p>Controle las condiciones meteorológicas y esté alerta a los indicadores de clima peligroso</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Escuche la radio o mire la televisión para los avisos de condiciones meteorológicas rigurosas. • Controle las condiciones meteorológicas. Las nubes de granizo suelen presentar un característico color verde. • Avise a sus vecinos al ver indicadores de condiciones meteorológicas peligrosas. • Manténgase alerta ante los avisos de desprendimientos o inundaciones.
<p>Identifique los lugares más seguros.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Identifique los lugares más seguros de su edificio, lejos de las ventanas que dan al exterior. • Fuera de un edificio, los lugares más seguros son zonas cubiertas lejos de terrenos escarpados o vías fluviales. • Identifique los lugares peligrosos con pararrayos naturales, como árboles altos aislados, cimas, campos abiertos, playas, cobertizos u otras estructuras pequeñas y cualquier cosa metálica.



Mitigar los riesgos: físicos o medioambientales

Mensajes clave	Detalles específicos del contexto
Proteja los edificios y vehículos	<ul style="list-style-type: none"> • Mantenga los canalones y bajantes limpios y repare cualquier daño. • Instale contraventanas y contrapuertas permanentes para las tormentas. • Aparque los vehículos bajo cubierto o cubra los parabrisas y las ventanas. • Poda las ramas secas de los árboles para reducir la fuerza del viento y el daño de la caída de ramas. • Aparte los elementos de valor de las ventanas.
Proteja al ganado y a las mascotas.	<ul style="list-style-type: none"> • Disponga refugio cubierto para los animales y lleve allí al ganado, si es necesario. • Lleve las mascotas adentro.



Prepararse para responder: desarrollar habilidades y almacenar provisiones

Mensajes clave	Detalles específicos del contexto
Esté preparado para actuar en respuesta a condiciones o alertas de clima severo	<ul style="list-style-type: none"> • Siga las instrucciones de evacuación. • Manténgase en zonas seguras. • Mantenga a los niños cerca de usted. • Cierre las contraventanas firmemente.

Almacene provisiones para proteger su hogar	<ul style="list-style-type: none"> Mantenga los productos necesarios para proteger su hogar lejos de los daños del agua (cubierta de plástico, cinta adhesiva, sacos de arena, arena, etc.)
Si estás al aire libre, busca refugio	<ul style="list-style-type: none"> Busque refugio, pero evite los lugares peligrosos con pararrayos naturales como árboles altos y aislados en zonas abiertas, cimas, campos abiertos, playas, cobertizos u otras estructuras pequeñas y cualquier cosa metálica. Intente no exponerse al viento mientras se dirige al refugio más cercano. Utilice sus brazos, el bolso, los libros o cualquier otro objeto para cubrir su cabeza. Esté alerta a las indicaciones de vientos fuertes o tornados (especialmente si el granizo es grande). Vaya a un vehículo con techo metálico.
Si está en casa, apártese de las ventanas	<ul style="list-style-type: none"> Manténgase lejos de puertas y ventanas de vidrio. Esté alerta a las indicaciones de vientos fuertes o tornados, especialmente si el granizo es grande, y siga las advertencias para los tornados si es necesario. Quédese dentro de casa hasta que pare la tormenta y esté seguro de que no hay riesgo al salir.
Si está en un vehículo, manténgase dentro	<ul style="list-style-type: none"> Pare el vehículo en un lugar seguro. Permanezca en el vehículo hasta que termine la tormenta. Mantenga la cabeza y la cara apartadas de las ventanas y agache la cabeza poniendo los brazos sobre ella. Esté alerta a las indicaciones de vientos fuertes o tornados, especialmente si el granizo es grande, y siga las advertencias para los tornados si es necesario.
Mantenga la calma	<ul style="list-style-type: none"> Mantén la calma contando o respirando lenta y profundamente. Mire a su alrededor para evaluar la situación antes de moverse.
Permanezca alerta en zonas montañosas	<ul style="list-style-type: none"> Si está en una zona montañosa o cerca de pendientes o precipicios inestables, deberá estar alerta por: <ul style="list-style-type: none"> piedras y otros restos que puedan caer sonidos poco habituales, como árboles rajados aumento o disminución repentinos del agua en los arroyos presas locales, diques malecones propensos a dañarse o destruirse. Esté alerta de los desprendimientos producidos por el granizo. Si hay una advertencia de deslizamiento de tierra y una lluvia repentina, evacue inmediatamente a un refugio seguro identificado. Esté atento a las inundaciones y esté alerta cuando conduzca cerca de terraplenes o vías fluviales crecidas.
Compruebe si hay daños	<ul style="list-style-type: none"> Esté atento a los vidrios rotos. Inspeccione su tejado y haga reparaciones para evitar goteras y daños por el agua en las próximas lluvias.