

Fondos federales para ayudar a reducir el riesgo de desastres en su vivienda y consejos para mitigar los impactos de inundaciones y vientos fuertes

Release Date: noviembre 15, 2024

SPRINGFIELD – Los propietarios de vivienda elegibles que solicitaron asistencia de FEMA pueden recibir fondos adicionales para medidas de mitigación específicas para ayudar a prevenir pérdidas en el futuro. Para los residentes de Illinois con daños por las tormentas severas ocurridas entre el 13 al 16 de julio, esta asistencia podría incluir fondos para reparaciones de techos para soportar vientos más fuertes y ayudar a prevenir la infiltración de agua, elevar un calentador de agua o una caldera y elevar o mover un panel eléctrico para evitar daños futuros por inundaciones.

Además, los prestatarios elegibles de préstamos por desastre de la Agencia Federal de Pequeños Negocios (SBA) pueden optar por recibir fondos ampliados para ayudar a mitigar cualquier daño a su vivienda o negocio en desastres futuros. El monto máximo que un solicitante puede ser elegible para pedir prestado para medidas de mitigación es el 20% de los daños verificados por SBA. El prestatario debe solicitar fondos de mitigación lo antes posible, pero no más tarde de dos años después de la aprobación del préstamo.

Mientras continúa la recuperación tras las severas tormentas ocurridas entre el 13 al 16 de julio, FEMA alienta a los residentes a considerar acciones de mitigación para fortalecer sus propiedades contra futuras inundaciones y eventos de vientos fuertes.

Consejos para la mitigación de inundaciones

- **Invierta en una póliza de seguro de inundación.** ¿Sabía que una pulgada de agua puede causar \$25,000 en daños? La mayoría de los seguros para propietarios no cubren los daños por inundaciones. El seguro de inundación es



FEMA

Page 1 of 3

una póliza separada que puede cubrir edificios y/o el contenido de un edificio. Para comprar una póliza del Programa Nacional de Seguro de Inundación, llame a su compañía de seguros o agente de seguros. Encuentre un proveedor en línea en [FloodSmart.gov/es/obtena-una-poliza-de-seguro/encuentre](https://www.floodsmart.gov/es/obtena-una-poliza-de-seguro/encuentre) o llame al 877-336-2627.

- **Selle las grietas de los cimientos.** Use mortero y masilla de mampostería para rellenar las grietas de los cimientos y evitar que entre el agua.
- **Instala una bomba de sumidero y una válvula antirreflujo.** Asegúrese de tener una bomba de sumidero con respaldo a batería en caso de falla eléctrica y considere contratar a un plomero para que instale una válvula antirreflujo para alejar el flujo del agua y del alcantarillado de su vivienda.
- **Eleve las instalaciones de servicios públicos.** Eleve y ancle los condensadores de aire acondicionado, bombas de calor, medidores de agua y otros equipos de servicio en plataformas al menos un pie por encima de la elevación potencial de inundación. Considere elevar otros electrodomésticos importantes por encima del piso de la planta baja.
- **Paisajismo para mejorar la escorrentía.** Reconstruya las áreas hundidas alrededor de los cimientos, excave pequeñas depresiones para canalizar adecuadamente el agua y mejore su jardín para que se incline alejándose de su vivienda.

Consejos para mitigar el impacto del viento

- **Refuerce su residencia.** Reformar su vivienda puede proporcionar actualizaciones estructurales que no existían cuando se construyó. Por ejemplo, un propietario de vivienda puede instalar correas en las vigas estructurales de su techo para que sea lo suficientemente fuerte como para resistir el efecto de "elevación" de los fuertes vientos que pueden hacer que se levante y colapse sobre la casa.
- **Proteja esas puertas.** Las puertas de garaje o de doble entrada pueden fallar bajo la presión del viento. Las puertas de garaje se pueden reforzar con correas y reforzando las huellas de las ruedas. Las puertas de doble entrada se pueden reforzar con un cerrojo de alta resistencia, agregando cerrojo con pasador en una de las puertas y utilizando accesorios de bisagra más largos en la puerta y el armazón.
- **Proteja sus vidrios.** Las contraventanas para tormentas evitan que las ventanas se rompan cuando hay escombros arrastrados por el viento. También puede agregar una película resistente a roturas o vidrio de alto impacto a



FEMA

Page 2 of 3

prueba de tormentas para proteger el vidrio contra la rotura.

- **Recorte y ajuste.** Considere cortar las ramas de árboles colgantes que representen una amenaza para su vivienda y asegurar los muebles de exterior y los tanques de combustible que pueden servir como proyectiles durante eventos de fuertes vientos.
- **Asegúrese de estar completamente asegurado.** Tómese el tiempo para revisar sus coberturas de seguro y hablar con su agente para verificar que su vivienda esté adecuadamente asegurada contra vientos fuertes y otros riesgos de desastre en su comunidad.

Para obtener más información sobre la asistencia de mitigación de FEMA y SBA, visite go.dhs.gov/3x8 (enlace en inglés) y www.sba.gov/es/programas-de-financiamiento/ayuda-en-desastres/asistencia-para-reducir-danos.

Para obtener aún más consejos para proteger su vivienda en caso de fuertes vientos e inundaciones, visite [Folleto 2023 sobre cómo proteger su propiedad de los vientos severos \(fema.gov\)](#) y [Folleto 2020 sobre cómo proteger su propiedad de las inundaciones \(fema.gov\)](#) (enlaces en inglés).



FEMA

Page 3 of 3