

Planificación de mitigación de riesgos para comunidades locales

Esta hoja informativa ofrece una descripción general para gobiernos locales sobre la planificación de mitigación.

Planificación de mitigación de riesgos para crear comunidades resilientes

Los desastres pueden causar pérdidas de vida, daños a edificios e infraestructura y tener consecuencias devastadoras al bienestar económico, social y ambiental de una comunidad. Al disminuir los impactos de los peligros naturales, la mitigación de riesgos ayuda a prevenir la pérdida de vida y propiedad. Tener un plan de mitigación de riesgos aumenta la conciencia sobre peligros, riesgos y vulnerabilidades, identifica acciones para la reducción de riesgos y dirige los recursos locales para atender los mayores riesgos y vulnerabilidades de la comunidad mientras le permite a los funcionarios estatales y federales identificar las prioridades.

El proceso local de planificación de mitigación

El proceso de planificación de mitigación promueve la integración de la mitigación en las decisiones diarias de una comunidad con relación al uso de terreno, la administración de valles de inundación, el diseño de obras de construcción y otras funciones. La planificación de mitigación tiene cuatro pasos:

1. **Organizar el proceso de planificación y los recursos:** Reúna los recursos necesarios para un proceso exitoso de planificación de mitigación. Esto incluye iniciar conversaciones con expertos técnicos, definir el área de planificación, e identificar los individuos, agencias, jurisdicciones vecinas, negocios y otros colaboradores que participarán en el proceso.
2. **Evaluar el riesgo:** Identifique las características y las consecuencias potenciales de los riesgos identificados. Esto incluye entender los lugares en que se puede presentar un peligro específico y las personas, propiedades o activos comunitarios que podría afectar.
3. **Desarrollar una estrategia de mitigación:** Defina prioridades y desarrolle estrategias, para reducir o eliminar, a largo plazo, los riesgos asociados a la ocurrencia de desastres. Las comunidades basan sus estrategias en la evaluación de sus reglamentos y capacidades administrativas y financieras que podrían apoyar la mitigación.
4. **Adoptar e implementar el plan:** Active el plan por medio de la adopción y la implementación de las acciones de mitigación delineadas en la estrategia.

Beneficios de la mitigación de riesgos

La mitigación es una inversión en el futuro, la seguridad y la sustentabilidad de la comunidad. La planificación de mitigación ayuda a una comunidad actuar antes de que ocurra un desastre y reducir las pérdidas. El proceso de planificación ayuda a planificar, diseñar y desarrollar su comunidad, al mismo tiempo que promueve colaboraciones para lograr la reducción de riesgos.

Otros beneficios de la planificación de mitigación incluyen:

- Protección de la seguridad pública y prevención de heridas y pérdida de vidas.
- Reducción de daños a desarrollos futuros y existentes.



FEMA

- Mantenimiento de la continuidad comunitaria y el fortalecimiento de conexiones sociales esenciales para el proceso de recuperación.
- Prevención de daños a los activos únicos económicos, culturales y ambientales de su comunidad.
- Reducción en la interrupción de servicios esenciales, para así acelerar la recuperación y reducir el costo de respuesta al desastre.
- Contribución a otros objetivos comunitarios, como mejoras capitales, protección de infraestructura, conservación de espacios abiertos y la resiliencia económica.

Los planes de mitigación son un [prerrequisito](#) para algunas asistencias no asociadas a fondos de emergencia, como proyectos de *Asistencia para la Mitigación de Riesgos* (HMA, por sus siglas en inglés), incluyendo aquellos que se llevan a cabo mediante fondos del Programa de Desarrollo de Infraestructura y Comunidades Resilientes (BRIC, por sus siglas en inglés).

Medidas de mitigación para la reducción de riesgos

Las medidas de mitigación pueden reducir significativamente las pérdidas físicas, financieras y emocionales causadas por los desastres. Las cuatro categorías de medidas de mitigación son:

- **Planes y reglamentos:** Leyes, reglamentos, políticas y códigos gubernamentales que influyen el desarrollo de terrenos y la construcción de edificios.
- **Proyectos de estructura e infraestructura:** La modificación de edificios públicos, edificios privados e infraestructura existente o la construcción de nuevas estructuras para proteger contra los riesgos.
- **Programa de educación y concienciación:** Informar y educar a los ciudadanos, funcionarios electos y dueños de propiedades sobre los riesgos y las formas de mitigarlos.
- **Protección de sistemas naturales:** Minimizar daños y pérdidas mientras se conservan o restauran las funciones de los sistemas naturales.

Implementación y revisión del plan de mitigación

Las comunidades pueden implementar su plan realizando proyectos de mitigación e integrando estrategias de mitigación en otros planes y programas comunitarios. La revisión y supervisión del plan asegura que sea vigente mientras cambian las prioridades y tendencias de desarrollo de la comunidad. Los planes de mitigación deben ser actualizados cada cinco (5) años.

FEMA ofrece una variedad de guías, herramientas y recursos para ayudar a las comunidades en el desarrollo de sus planes de mitigación.

- [Los reglamentos y guías de planificación de mitigación de riesgos](#) le dan dirección al desarrollo de planes de mitigación de riesgo estatales, locales, tribales y territoriales.
- [La Guía de Revisión del Plan Local de Mitigación](#) (octubre de 2011) es la guía oficial que los gobiernos locales pueden usar para desarrollar, actualizar e implementar sus planes. Esta guía incluye herramientas y ejemplos. Otra referencia útil es el [Manual de Planificación de Mitigación Local](#).
- [Ideas de mitigación: Un recurso para reducir el peligro de riesgos naturales](#) ofrece ideas para medidas de mitigación.
- Visite la página web [Crear un plan](#) (enlace en inglés) para acceder a recursos para la planificación de mitigación e información sobre adiestramientos virtuales y en persona sobre la planificación de mitigación.