

Hoja de Datos

Inundaciones Invernales en el Noroeste

El período de lluvias intensas en el noroeste de los Estados Unidos se extiende desde finales de octubre hasta marzo, época en la que se origina el mayor caudal de precipitaciones anuales en la región debido a las intensas tormentas que tienen lugar en el océano Pacífico. El oeste de Washington y el noroeste de Oregon ya han sufrido inundaciones a principios de la temporada de lluvias de este año. Las precipitaciones de noviembre produjeron desbordes en los ríos y rupturas de diques, lo cual ocasionó daños valuados en millones de dólares.

La temporada de lluvias invernales no finaliza hasta abril. Aun así, muchas personas probablemente no consideran la posibilidad de contratar un seguro contra inundaciones durante los meses del invierno. Es importante que su propiedad esté protegida de los daños provocados por inundaciones durante todo el año. Sólo un seguro contra inundaciones ofrece la protección financiera para esta situación.

HISTORIAL DE INUNDACIONES INVERNALES

Las inundaciones invernales son un peligro natural generalizado y frecuente en el noroeste, y año tras año amenazan a los residentes con pérdidas de miles de dólares en viviendas y comercios.

Diciembre de 2005 a enero de 2006: se registraron precipitaciones durante 30 días desde el 18 de diciembre de 2005 hasta el 17 de enero de 2006 en el noroeste de Oregon y el sudoeste de Washington, lo cual ocasionó en la región un total de \$2.4 millones en daños a propiedades aseguradas contra inundaciones.

Diciembre de 1996 a enero de 1997: los daños por inundaciones fueron provocados por casi dos pies de lluvias torrenciales y amplios desbordes por deshielos debido a las temperaturas cálidas fuera de estación. Las

inundaciones causaron pérdidas superiores a los \$1,000 millones.

Febrero de 1996: las lluvias fueron intensas en Washington y Oregon, donde en algunas áreas las precipitaciones fueron de entre 12 y 20 pulgadas y en las zonas más elevadas alcanzaron totales de 30 pulgadas. Desde el 1 de octubre hasta el 11 de febrero, los registros de precipitaciones superaron el 130 por ciento de los valores normales para Washington, el norte y el oeste de Oregon, el oeste de Montana y el norte de Idaho.

PREPARACIÓN

Los residentes de áreas vulnerables a inundaciones durante el invierno deben estar preparados de antemano. Antes de que la amenaza de inundación sea inminente, los residentes deben tomar las siguientes precauciones:

- Comprar un seguro contra inundación si aún no lo tiene.
- Revisar la póliza de seguro actual y familiarizarse con su cobertura.
- Desarrollar un plan de inundación. Planificar las rutas de desalojo. Guardar los documentos importantes en un lugar seguro e impermeable.
- Clasificar sus pertenencias y fotografiarlas.

Hoja de Datos

Inundaciones Invernales en el Noroeste

Riesgos de Inundaciones Invernales

Inundaciones costeras: los vientos generados por las intensas tormentas invernales pueden causar una grave erosión en las playas a lo largo de las costas e inundaciones en toda la zona debido a las mareas.

Atascamientos por nevadas: los prolongados períodos de frío pueden congelar ríos y lagos. Un incremento en el nivel de las aguas o en los deshielos hará que las masas de hielo se rompan y se formen trozos de gran tamaño que provocarán obstrucciones. Un bloque de hielo atascado puede actuar como un dique y generar una inundación.

Deshielos: derretimientos repentinos de nieve compacta que generalmente provocan una inundación.

Deslizamiento de lodo (o flujo de escombros): se produce cuando el agua se acumula rápidamente en los suelos, como por ejemplo durante períodos de lluvias torrenciales o deshielos rápidos, lo cual provoca que las superficies se conviertan en corrientes de lodo.

DIQUES E INUNDACIONES: PROTECCIÓN RIESGOSA

La costa oeste cuenta con miles de millas de diques (contenciones a lo largo de las vías fluviales) construidos generalmente de tierra firme, diseñados para proteger vidas y propiedades contra las inundaciones. Sin embargo, ningún dique ofrece una protección total contra las inundaciones, y las lluvias cada vez más frecuentes durante los meses de invierno pueden afectar su capacidad para contener las aguas que suben. Todos los diques están diseñados para brindar un determinado nivel de protección pero pueden rebosar o colapsar cuando ocurren inundaciones más severas. Estas construcciones requieren un servicio de mantenimiento frecuente para conservar su nivel de protección. La realidad es que los diques se deterioran con el transcurso de los años y el mantenimiento puede transformarse en un desafío complicado. Cuando los diques colapsan o rebosan, se produce una catástrofe: el daño por inundación que provocan puede ser más significativo que el que ocurriría si no estuviesen allí. Por estos motivos, las millones de personas que viven en la costa oeste detrás de los diques deben comprender los riesgos de inundación a los que están expuestas y tomar las medidas correspondientes para abordarlos.

Si en su comunidad existe un dique, usted puede protegerse y reducir el impacto de una inundación si se conduce de determinada manera. En primer lugar, asegúrese de comprender el riesgo de inundación. Las autoridades locales pueden brindarle más información sobre el dique y los riesgos de inundación afines de acuerdo con la ubicación de su vivienda. En segundo lugar, adquiera un seguro contra inundación: es de vital importancia que usted proteja financieramente sus inversiones. Aunque existen áreas detrás de los diques que se muestran como protegidas contra la posibilidad del uno por ciento de riesgo anual de inundación y que en los mapas sobre áreas en peligro de inundación aparecen como zonas de riesgo moderado, FEMA recomienda enfáticamente que todas las propiedades construidas detrás de los diques cuenten con la protección de un seguro contra inundación. Por último, esté informado sobre los procedimientos de desalojo locales y respételos en todo momento.

Si desea obtener más información sobre cómo prepararse para las inundaciones, qué hacer si su área se ha inundado, cómo adquirir una póliza del Programa Nacional de Seguro contra Inundación y los beneficios de proteger sus viviendas y propiedades contra el desastre, puede visitar **FloodSmart.gov** o llamar al **1-800-427-2419**.