

Manejo de Valles de Inundación educa a los habitantes de las Islas Vírgenes sobre el riesgo de inundación

Release Date: octubre 4, 2022

ST. CROIX, Islas Vírgenes de EE. UU. Desde que los huracanes Irma y María devastaron las Islas Vírgenes de Estados Unidos en 2017, FEMA ha centrado gran parte de sus esfuerzos en ayudar con una serie de proyectos que tienen la finalidad de reducir los riesgos y peligros contra futuros incidentes y desastres.

El equipo de Mitigación de Riesgos en el Manejo de Valles de Inundación de FEMA ha trabajado mucho para ayudar a educar y recomendar a los habitantes de las Islas Vírgenes que no se muden a zonas de inundación.

Melissa Griffith, especialista en manejo de valles de inundación de FEMA en las Islas Vírgenes, trabaja con el Administrador de Valles de Inundación del Departamento de Planificación y Recursos Naturales (DPNR) del territorio para ayudar a los residentes con el manejo de los valles de inundación y el seguro de inundación.

El manejo de valles de inundación es un esfuerzo comunitario para prevenir o reducir el riesgo de inundación, lo que da por resultado una comunidad más resiliente. Las funciones de manejo de valles de inundación incluyen la zonificación, la concienciación sobre los códigos de construcción y la aplicación de estos. Aunque FEMA tiene normas mínimas para el manejo de valles de inundación en las comunidades que participan en el Programa Nacional del Seguro de Inundación (NFIP), la adopción de seguros contra inundaciones ayuda a reducir el impacto socioeconómico de las inundaciones. Además, unas normas más estrictas para el manejo de valles de inundación darán lugar a comunidades más seguras, fuertes y resilientes.

“El administrador de valles de inundación del territorio es el DPNR. El DPNR ayuda a los propietarios de las viviendas a identificar su riesgo de inundación y les brinda asistencia en la creación de estrategias de reducción del riesgo de



FEMA

Page 1 of 3

inundación que pueden implementar en sus propiedades. Intentan ayudar a los residentes a entender qué acciones pueden llevar a cabo hoy para reducir su riesgo de inundación mañana”, comentó Griffith. “Intentamos animar a los propietarios a que contraten un seguro contra inundaciones antes de que se produzca un desastre y a que estén enterados de que esto es más beneficioso que esperar la ayuda federal. La mayoría de los seguros de los propietarios de vivienda no cubren los daños causados por inundaciones y la póliza de seguro de inundación tarda 30 días en entrar en vigor. Con una póliza de inundación del NFIP, usted está cubierto hasta 250,000 dólares por su casa y 100,000 dólares por el contenido”.

Según Griffith, uno de los principales obstáculos que se han superado en los últimos cinco años es la actualización de la normativa sobre valles de inundación del territorio. El reglamento de valles de inundación del territorio, que no se actualizaba desde 2007, se actualizó en febrero de 2021. Además, el DPNR también creó una Guía Rápida de Manejo de Valles de Inundación de las Islas Vírgenes de EE. UU. para los miembros de la comunidad en el territorio. La Guía Rápida de las Islas Vírgenes de EE. UU. ayudará a los propietarios de viviendas, a los profesionales del diseño y a los profesionales del sector inmobiliario y de seguros a entender por qué y cómo las Islas Vírgenes de EE. UU. manejan el desarrollo en los valles de inundación para proteger a las personas y los bienes.

“En estos momentos, estamos impartiendo cursos de capacitación sobre el manejo de los valles de inundación y de divulgación educativa entre los socios territoriales y la comunidad en general para que los residentes mejoren sus conocimientos sobre la exposición al riesgo de futuras inundaciones”, informó Griffith.

Para saber más sobre el manejo de valles de inundación, visite fema.gov/floodplain-management. Para saber más sobre el NFIP, visite fema.gov/flood-insurance.

FEMA continuará trabajando con sus socios territoriales para reducir los riesgos y peligros que suponen los huracanes y otros desastres para los habitantes de las Islas Vírgenes. La planificación de la mitigación de riesgos en toda la comunidad fortalecerá un legado de resiliencia para los habitantes de las Islas Vírgenes.





FEMA organizó un curso de Elevación del Nivel de Inundación Base en mayo de 2022 impartido por Rebecca Croft, de la Alianza Estratégica para la Reducción de Riesgos, en el campus Albert A. Sheen de la Universidad de las Islas Vírgenes en St. Croix. El curso de capacitación se realizó para la Agencia Territorial de Manejo de Emergencias de las Islas Vírgenes, la Autoridad de Gestión de Desechos de las Islas Vírgenes, el Departamento de Planificación y Recursos Naturales de las Islas Vírgenes y otros invitados. FEMA/Melissa Griffith

