

Avanza el proyecto de fortalecimiento de la resiliencia del Walter I.M. Hodge Pavilion contra las tormentas

Release Date: mayo 12, 2022

ST. CROIX, Islas Vírgenes de los EE. UU. – La alianza del Territorio con FEMA sigue avanzando en las iniciativas para garantizar que las comunidades de viviendas de interés social cuenten con medidas de mitigación de riesgos para hacer que las viviendas sean más seguras para las familias y resistan mejor las futuras tormentas. La Autoridad de Vivienda de las Islas Vírgenes puede ahora seguir adelante con sus planes para reforzar los techos, las puertas y las ventanas del complejo de viviendas en Frederiksted, gracias a la aprobación por parte de FEMA, de \$24.4 millones para la segunda fase de un proyecto de rehabilitación contra ráfagas de vientos del Walter I.M. Hodge Pavilion.

A través del Programa de Subvenciones para la Mitigación de Riesgos de FEMA, una obligación de \$24.4 millones eleva a \$25.3 millones el financiamiento total asignado para el proyecto de reconversión para resistir ráfagas de viento. En 2021, se asignaron \$835,903 para la primera fase de la rehabilitación del Hodge Pavilion para resistir ráfagas de viento, que permitió financiar la ingeniería y el diseño para el proyecto.

El proyecto de rehabilitación del Hodge Pavilion para resistir ráfagas de viento es un paso importante en el desarrollo de resiliencia de la comunidad de viviendas de interés social de las Islas Vírgenes de EE. UU. Se instalarán ventanas y puertas resistentes a huracanes en las 20 estructuras de apartamentos, en el edificio de oficinas y en el centro comunitario del complejo de viviendas.

El alcance del proyecto incluye la instalación de sistemas de ventanas resistentes a impactos de huracanes, puertas de entrada a los apartamentos y puertas de fachadas con clasificación resistente al viento en todos los pórticos de acceso a los edificios, rehabilitación y protección de los techos, rehabilitación de la ruta de carga continua y refuerzo de los equipos eléctricos y mecánicos, canalones y bajantes, y otros equipos exteriores.



FEMA

Page 1 of 3

El proyecto de rehabilitación para resistir ráfagas de viento permitirá a la Autoridad de Vivienda proteger mejor a los habitantes de las Islas Vírgenes y, más concretamente, a quienes residen en el Hodge Pavilion o en sus alrededores.

"Nos complace apoyar la visión del Territorio de reforzar la resiliencia de las comunidades de viviendas de interés social en todas las regiones de las Islas Vírgenes de EE. UU. La Autoridad de Vivienda planea reforzar las ventanas, las puertas y los techos en el Hodge Pavilion para que las viviendas brinden mayor seguridad a las familias durante las tormentas en el futuro", dijo Kristen A. Hodge, Directora de Recuperación de las Islas Vírgenes de EE. UU. "Esperamos con mucha anticipación la revitalización general del Hodge Pavilion y apoyar la transformación de las viviendas públicas en todo el territorio", dijo la Sra. Hodge.

"El Programa de Subvenciones para la Mitigación de Riesgos desempeña un papel importante en los esfuerzos del Territorio para reconstruir mejor con la estrategia *Building Back Better*. El equipo de mitigación ha destinado más de \$137 millones para asegurarse de que las estructuras críticas, como nuestras comunidades de viviendas de interés social, se construyan de manera que resistan futuros eventos climáticos", dijo Adrienne L. Williams-Octalien, Directora de la Oficina de Recuperación de Desastres.

"La Autoridad de Vivienda de las Islas Vírgenes está muy complacida de recibir la aprobación de FEMA de los \$25 millones para la reconversión para resistir cargas de viento. Este financiamiento es la pieza final de un complejo proyecto de \$116 millones financiado por el sector privado y público que facilitará una rehabilitación integral que permitirá a 248 familias de St. Croix, con orgullo y dignidad llamar "HOGAR" a la nueva comunidad Walter I.M. Hodge, dijo Robert Graham, Director Ejecutivo de la Autoridad de Vivienda de las Islas Vírgenes. "Nuestras familias se mudarán a apartamentos elegantemente rediseñados en 22 edificios en un período de 27 meses, que se completará en 2024. Con este financiamiento de FEMA, nuestras familias estarán seguras en una comunidad moderna, resistente y preparada para resistir huracanes. Nuestros residentes también participarán en un nuevo modelo de prestación de servicios para residentes que impulsará el patrimonio familiar, la educación y el bienestar de las unidades familiares".

Al 11 de mayo de 2022, FEMA ya ha destinado \$137 millones a proyectos del Programa de Subvenciones para la Mitigación de Riesgos en el Territorio desde los huracanes Irma y María. La continua colaboración de FEMA con el Territorio



FEMA

Page 2 of 3

garantizará que el Territorio construya de forma más ingeniosa y robusta, y que las comunidades de viviendas de interés social resistan futuros huracanes.



FEMA