



De publicación inmediata: 16/05/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA UNA INVERSIÓN DE CASI \$300 MILLONES EN INICIATIVAS DE RESILIENCIA CLIMÁTICA DURANTE UN IMPORTANTE DISCURSO EN EL VATICANO

La gobernadora Hochul, directora de la Alianza Climática de EE. UU., pronuncia un discurso sobre los audaces planes de resiliencia climática de Nueva York durante la cumbre climática en el Vaticano

Se anuncian fondos considerables para medidas de adaptación y mitigación climática, proyectos de revitalización de frentes costeros e iniciativas de protección del agua limpia

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul anunció que se destinarán fondos por un valor de casi \$300 millones al financiamiento de medidas de resiliencia climática durante la cumbre de tres días convocada por el papa Francisco, denominada "De la crisis climática a la resiliencia climática". Estos fondos respaldan las nuevas oportunidades de subvención que se pusieron a disposición del público esta semana a fin de complementar las continuas inversiones de Nueva York para proteger a las comunidades de los efectos devastadores del cambio climático, en particular a aquellas comunidades más vulnerables a la contaminación, las inundaciones, las temperaturas extremas y otros efectos del calentamiento climático.

"El cambio climático es una crisis mundial que demanda una respuesta desde todos los frentes, y Nueva York continúa liderando estos esfuerzos a través de nuestras iniciativas climáticas", **explicó la gobernadora Hochul**. "Estoy agradecida con Su Santidad, el papa Francisco, por reunir a diversos líderes religiosos, políticos y científicos para abordar esta emergencia mientras el estado de Nueva York sigue adoptando compromisos audaces para construir comunidades saludables y seguras y proteger nuestro planeta para las futuras generaciones".

La gobernadora se encuentra de visita en Italia y el Vaticano para participar en la cumbre de tres días organizada de manera conjunta por la Pontificia Academia de las Ciencias y la Pontificia Academia de las Ciencias Sociales, denominada [De la crisis climática a la resiliencia climática](#). La gobernadora pronunció el discurso "Liderazgo climático en el Empire State: el desarrollo de la resiliencia para todos". La semana pasada, la gobernadora Hochul fue designada directora de la Alianza Climática de

EE. UU., una coalición bipartidista de 24 gobernadores de los EE. UU. que promueven medidas climáticas audaces.

Tras los embates de las lluvias torrenciales, las tormentas enfurecidas, el calor agobiante y el frío inclemente, el estado de Nueva York sigue impulsando iniciativas e inversiones tendientes al desarrollo de resiliencia que están ayudando a proteger a las comunidades. El [plan integral de resiliencia](#) de la gobernadora Hochul comprende \$5,500 millones que se destinan al financiamiento de infraestructura hídrica desde 2017, la [Ley de Bonos Ambientales para Agua Limpia, Aire Limpio y Trabajos Ecológicos de 2022](#) de \$4,200 millones y otro año de financiamiento récord con \$400 millones para el Fondo de Protección Ambiental del estado (EPF, por sus siglas en inglés). Estas son solo algunas de las diversas acciones en curso para darles a los municipios los recursos que necesitan para adaptarse a los efectos del cambio climático y mitigarlos.

Hoy, la gobernadora anunció que hay fondos disponibles por un valor de casi \$300 millones a través de varios programas del estado de Nueva York que apoyan los proyectos locales de desarrollo de resiliencia y ayudan a complementar el progreso que ya se está haciendo en la protección de la salud y la seguridad de las comunidades.

Programa del Proyecto de Mejora de la Calidad del Agua: al menos \$215 millones. Se recibirán solicitudes hasta el 31 de julio de 2024

El Proyecto de Mejora de la Calidad del Agua (Water Quality Improvement Project, WQIP) del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés) es un programa competitivo de subvenciones de reembolso en todo el estado para financiar proyectos que mejoran directamente la calidad del agua o del hábitat acuático; promueven la reducción del riesgo de inundaciones, la restauración y una mayor resiliencia a las inundaciones y al clima; o protegen una fuente de agua potable. Esta ronda de fondos disponibles incluye, en total, al menos \$215 millones que provienen de la combinación del EPF del estado, la Ley de Infraestructura de Agua Limpia (CWIA, por sus siglas en inglés) y la Ley de Bonos Ambientales. A principios de este año, [los \\$166 millones que se anunciaron a través de subvenciones del WQIP](#) ayudaron a financiar mejoras en el tratamiento de aguas residuales municipales, medidas de reducción y control de escorrentías contaminadas, proyectos de adquisición de tierras para la protección del agua potable, la construcción de instalaciones de almacenamiento de sal, el restablecimiento de la conectividad acuática y la restauración de hábitats marinos.

Comunidades Climáticamente Inteligentes: \$22.5 millones. Se recibirán solicitudes hasta el 31 de julio de 2024

El [Programa de Subvenciones para Comunidades Climáticamente Inteligentes \(Climate Smart Communities Grant Program\)](#) pone \$22.5 millones a disposición de los municipios a fin de ayudarlos a tomar medidas para hacer frente al cambio climático. Los fondos para este programa son proporcionados por el EPF del estado y la Ley de Bonos Ambientales. Los proyectos elegibles pueden centrarse en la reducción del riesgo de inundaciones y de las emisiones provenientes de los desechos alimentarios,

la reubicación o modernización de la infraestructura crítica, y la planificación y evaluación del cambio climático como parte del programa de certificación de Comunidades Climáticamente Inteligentes. Desde la creación del programa, el DEC otorgó más de \$60 millones a los municipios para respaldar proyectos locales de mitigación y adaptación al clima.

Si se les otorga una subvención, los municipios deben proporcionar al menos el 50% del costo total para la mayoría de los proyectos. Sin embargo, el Presupuesto para el año fiscal 2025 que se promulgó este año brinda nueva asistencia a los municipios para la promoción de la equidad al autorizar al DEC a cubrir hasta el 80% del costo de los proyectos para los municipios que cumplan con los criterios de dificultades financieras y para proyectos ubicados en comunidades desfavorecidas. [Puede encontrar más información sobre el programa de subvenciones](#) y la Solicitud de propuestas 2024 en el sitio web del DEC.

Hay hasta \$21.5 millones disponibles para subvenciones de entre \$50,000 y \$2 millones para la implementación de estos y otros tipos de proyectos, que pueden incluir lo siguiente:

- Reducción de las millas recorridas en vehículos.
- Reducción del desperdicio de alimentos.
- Reducción de las emisiones de hidrofluorocarbonos de la refrigeración y los equipos para enfriar.
- Aumento de la resiliencia natural a través de la restauración o preservación de características naturales.
- Reducción del riesgo de inundaciones futuras, incluida la reubicación o modernización de infraestructura crítica.
- Preparación para eventos meteorológicos extremos.

Además, hay hasta \$1 millón disponible para subvenciones de entre \$10,000 y \$200,000 destinadas a proyectos de planificación, inventario y evaluación que estén en consonancia con ciertas [acciones específicas para la certificación de Comunidades Climáticamente Inteligentes](#) en las áreas de mitigación de gases de efecto invernadero, transporte, adaptación climática y uso de la tierra.

Visite [el sitio web del DEC](#) para consultar la Solicitud de propuestas (RFA, por sus siglas en inglés) completa para el Programa de Subvenciones para Comunidades Climáticamente Inteligentes. Los solicitantes potenciales deben leer la RFA en su totalidad para conocer todos los detalles del programa. Para postularse a esta última ronda de subvenciones, utilice la Solicitud Consolidada de Financiamiento (CFA, por sus siglas en inglés) del estado de Nueva York, que está disponible [aquí](#).

Planificación de Fuentes Difusas No Agrícolas y Mapeo de Sistemas Municipales Separados de Alcantarillado Pluvial: hasta \$3 millones. Se recibirán solicitudes hasta el 31 de julio de 2024

La Subvención de Planificación de Fuentes Difusas No Agrícolas y Mapeo de MS4 o Sistemas Municipales Separados de Alcantarillado Pluvial (Non-Agricultural Nonpoint Source Planning and Municipal Separate Storm Sewer System Mapping Grant, NPG) del DEC financia proyectos que ayudan a costear la planificación inicial de proyectos de mejora de la calidad del agua de fuentes difusas no agrícolas, tales como el reemplazo de obras de drenaje de tamaño insuficiente y tecnologías de infraestructura ecológica, además del trazado de alcantarillado pluvial que requiere permisos del estado en áreas urbanas. Estos proyectos reducirán la cantidad de escorrentía de aguas pluviales contaminadas que ingresan a lagos, ríos y arroyos, y mejorarán la resiliencia contra los efectos del cambio climático.

El monto máximo que se otorgará para estas subvenciones va desde \$50,000 hasta \$75,000 para la categoría de Planificación de Fuentes Difusas No Agrícolas, según el tipo de informe, y desde \$75,000 hasta \$400,000 para la categoría de Mapeo de MS4, según si la solicitud se presenta en nombre de una colaboración, tal como se identifica en la descripción general del programa. No hay un monto mínimo de adjudicación. La subvención NPG financia la realización de informes de planificación que puedan respaldar solicitudes posteriores de fondos de implementación para los proyectos de mejora de la calidad del agua de fuentes difusas no agrícolas. La subvención NPG también podría financiar el Mapeo de MS4. Los municipios, entre los que se incluyen las naciones indígenas y los Distritos de Conservación de Aguas y Suelos, reúnen los requisitos para presentar solicitudes para esta oportunidad. Los fondos para este programa son proporcionados por el EPF del estado.

Para postularse a esta última ronda de subvenciones, utilice la Solicitud Consolidada de Financiamiento del estado de Nueva York, que está disponible [aquí](#).

Desafío de Carbono Comercial e Industrial: hasta \$10 millones. Se recibirán solicitudes hasta el 31 de julio de 2024

La Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés) proporcionará \$10 millones a través de la sexta ronda del Desafío de Carbono Comercial e Industrial (C&I, por sus siglas en inglés). El Desafío de Carbono C&I acelerará la descarbonización mediante la reducción de las emisiones de carbono en empresas e instituciones comerciales e industriales, con lo cual ayudará a combatir el cambio climático y a impulsar el crecimiento económico en todo el estado. Aunque los fondos adjudicados se pueden usar para cualquier proyecto relacionado con los procesos energéticos o industriales que pueda reducir las emisiones de carbono, los adjudicatarios deben enfocarse en al menos uno de los siguientes tipos de proyectos:

- Electrificación estratégica
- Captura, uso o almacenamiento de carbono
- Uso de combustibles de baja emisión de carbono
- Reducción de emisiones de procesos de fabricación

Además de los proyectos requeridos anteriormente, los siguientes, entre otros, pueden ser también proyectos elegibles:

- Mejoras en la eficiencia energética
- Sistemas de energía renovable en el sitio (fotovoltaica, eólica, o termosolar)
- Bombas de calor geotérmicas o aerotérmicas
- Almacenamiento en baterías
- Otras tecnologías de eficiencia energética o energía renovable

Este programa será financiado por el [Fondo para la Energía Limpia](#) del estado de \$6,000 millones en 10 años. Para postularse a esta última ronda de subvenciones, utilice la Solicitud Consolidada de Financiamiento del estado de Nueva York, que está disponible [aquí](#).

Competencia de Construcción de Comunidades Más Limpias: hasta \$10 millones. Se recibirán solicitudes hasta el 31 de julio de 2024

La NYSERDA está administrando \$10 millones para proyectos de desarrollo económico con neutralidad de carbono a través de la [Competencia de Construcción de Comunidades Más Limpias](#). La competencia financiará proyectos que aceleren la descarbonización y el desarrollo económico en todo el estado de Nueva York y elegirá proyectos en dos categorías:

- **Categoría A: Instalaciones con neutralidad de carbono**
En esta categoría, se respalda el diseño y la construcción de instalaciones con neutralidad de carbono o rendimiento energético del "cero neto" a nivel de la instalación, lo cual apoya medidas en edificios específicos tendientes a la eficiencia, la energía renovable, el almacenamiento de energía y la infraestructura de carga de vehículos eléctricos. El programa está abierto a edificios existentes y nuevas construcciones a fin de que logren la neutralidad de carbono o un rendimiento energético del cero neto.
- **Categoría B: Comunidades con neutralidad de carbono**
Los proyectos de esta categoría respaldan la neutralidad de carbono o rendimiento del cero neto a nivel de la comunidad, lo cual incluye proyectos de desarrollo a escala comunitaria, campus o desarrollo de grandes carteras de propiedades inmobiliarias. El programa busca ampliar los servicios de planificación para la comunidad o para carteras de propiedades inmobiliarias, además de facilitar que los proyectos de gran escala logren la neutralidad de carbono o un rendimiento energético del cero neto.

Los fondos para este programa están disponibles a través del [Fondo para la Energía Limpia de \\$6,000 millones](#) a 10 años del estado y a través de la [Iniciativa Regional de](#)

[Gases de Efecto Invernadero \(Regional Greenhouse Gas Initiative, RGGI\)](#). Para postularse a esta última ronda de subvenciones, utilice la Solicitud Consolidada de Financiamiento del estado de Nueva York, que está disponible [aquí](#).

Financiación de proyectos de resiliencia en el estuario del río Hudson: hasta \$1 millón. Se recibirán solicitudes hasta el 17 de julio de 2024

El Programa del Estuario del Río Hudson (Hudson River Estuary Program) del DEC está administrando fondos adicionales por un total de \$1 millón mediante subvenciones para proyectos que ayuden a las comunidades ubicadas a lo largo del estuario del río Hudson a mejorar la calidad del agua, impulsar la protección de los hábitats y los recursos naturales y mejorar la educación relativa al río. Las subvenciones se financian a través del EPF del estado y se encuentran disponibles dos Solicitudes de propuestas (RFA).

Hay fondos por un valor de alrededor de \$750,000 para tres categorías de proyectos locales. La adjudicación mínima para la subvención es de \$10,500 y la máxima es de \$75,000. Estos fondos están destinados a financiar programas de planificación de las siguientes medidas:

- Creación de evaluaciones de vulnerabilidad climática, planes de adaptación y estrategias para las comunidades costeras en la cuenca del estuario del río Hudson a fin de que se adapten a riesgos climáticos tales como inundaciones, aumentos del nivel del mar, calor y sequías, que incluyan el uso de soluciones naturales y basadas en la naturaleza y tengan en cuenta la equidad social.
- Planificación de la conservación de los recursos naturales mediante la creación de un inventario de recursos naturales, un inventario/índice de espacios abiertos, un plan de espacios abiertos, una zona superpuesta de conservación, un estudio de factibilidad para el financiamiento de espacios abiertos o un plan de conectividad.
- Protección, planificación y desarrollo de la capacidad de cuencas hídricas; monitoreo de la calidad del agua, caracterización de cuencas hídricas; inventario y planificación de cruces de carreteras y arroyos; y protección de agua de origen.

Hay alrededor de \$250,000 disponibles para financiar proyectos que mejoren la educación relativa al estuario bajo la influencia de las mareas del Hudson y para hacer que sean más accesibles para una amplia gama de neoyorquinos las oportunidades de aprendizaje sobre el estuario del río Hudson, en particular para los residentes y las comunidades que tradicionalmente estuvieron subrepresentados en las profesiones científicas. La adjudicación mínima para la subvención es de \$20,000 y la máxima es de \$100,000. Los fondos se podrán utilizar para lo siguiente:

- Instalaciones locales dedicadas a la enseñanza sobre el estuario del río Hudson, incluido el Puerto de Nueva York (planificación, programación, interpretación o construcción).
- Recursos y programas educativos sobre el estuario del río Hudson.
- Desarrollo profesional para docentes o desarrollo de programas de capacitación relacionados directamente con los [planes de acción para el estuario del río Hudson](#).
- Programas intensivos de investigación en ciencias ambientales para jóvenes adultos.

Las solicitudes de subvención se deben completar y enviar en línea a través del Sistema Financiero del Estado (SFS, por sus siglas en inglés). [Puede encontrar información general sobre estas subvenciones](#), además de dos seminarios web que se realizarán el día 29 de mayo de 2024 y que informarán sobre de la elegibilidad de los proyectos y el proceso de solicitud, en el sitio web del DEC.

Subvenciones de gobiernos locales destinadas al financiamiento de iniciativas de diseño e ingeniería para acelerar la construcción de proyectos de resiliencia climática: \$14 millones

A través del [Programa de Revitalización de Riberas Locales \(Local Waterfront Revitalization Program\)](#) del Departamento de Estado (DOS, por sus siglas en inglés), se invertirán alrededor de \$14 millones mediante subvenciones de los gobiernos locales para que las comunidades desarrollen e implementen programas locales de frentes costeros y planes de gestión de cuencas hídricas que promuevan la planificación y el desarrollo de proyectos inteligentes, sostenibles, resilientes e impulsados por la comunidad. A fin de acelerar la utilización de los fondos de la Ley de Bonos Ambientales, se dará prioridad a los proyectos que preserven, restauren o mejoren el entorno natural, que impulsen la revitalización de los frentes costeros y que, en última instancia, aumenten la resiliencia de las comunidades ante fenómenos meteorológicos severos. A través de estos fondos, construiremos comunidades costeras más resilientes en todo el estado de Nueva York.

Si desea presentar una solicitud para esta subvención, visite [Financiamiento y Oportunidades del DOS](#).

Implementación del plan integral de la Reserva del Estuario de South Shore: \$2 millones.

Mediante el uso de \$2 millones del EPF del estado a través del DOS, el [Programa de la Reserva del Estuario de South Shore \(South Shore Estuary Reserve Program\)](#) ha comenzado la implementación estratégica de su Plan de Gestión Integral. A través del programa, se identificarán oportunidades y se harán planes para el desarrollo de proyectos futuros, además de brindar apoyo y asistencia técnica a las comunidades respecto de proyectos de resiliencia y restauración de los hábitats. La protección y la restauración de los hábitats costeros clave, como marismas salinas, praderas submarinas y arrecifes de moluscos, son medidas esenciales para mejorar la salud y la

resiliencia a largo plazo de las comunidades costeras que dependen de estos sistemas para su protección, recreación y prosperidad económica. La reserva sirve para unir múltiples jurisdicciones ubicadas en una zona geográfica amplia y facilitar medidas de aprendizaje y sinergia.

Subvenciones de gobiernos locales destinadas a la planificación y la zonificación para acelerar el uso de tierras de los Programas de Crecimiento Inteligente para la mitigación climática: \$2 millones.

El año pasado, los [Programas de Crecimiento Inteligente \(Smart Growth Programs\)](#) del DOS de Nueva York invirtieron en cinco comunidades para el desarrollo de planes de resiliencia a nivel del condado que abordaran los efectos del clima, como las inundaciones, el calor extremo y las sequías, a través del programa de Planificación de la Resiliencia en el Condado con un Crecimiento Inteligente (Smart Growth Countywide Resiliency Planning). Para complementar el éxito de esta iniciativa, este año el estado invertirá \$2 millones en comunidades adicionales a fin de que desarrollen planes de gran alcance y normas de zonificación que las hagan más resilientes al cambio climático. Con esta inversión, las comunidades reducirán las emisiones de gases de efecto invernadero y se adaptarán a los impactos del cambio climático. Mediante la institucionalización de la resiliencia climática en los documentos fundacionales de las comunidades, Nueva York las coloca en una posición ideal para dirigir los esfuerzos de lucha contra el cambio climático del estado.

Si desea presentar una solicitud para esta subvención, visite [Financiamiento y Oportunidades del DOS](#).

Uso de fondos federales a través de la Ley Bipartidista de Infraestructura y la Ley de Reducción de la Inflación a fin de ayudar a las comunidades a visualizar un futuro con resiliencia climática: \$1.175 millones

A través del DOS, Nueva York administrará casi un millón de dólares adjudicados por el gobierno federal y provenientes de la Ley Bipartidista de Infraestructura y la Ley de Reducción de la Inflación. Estos se otorgarán a través de la Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA, por sus siglas en inglés) para financiar los proyectos de resiliencia identificados como parte de la iniciativa de [Economía y Resiliencia en las Riberas de Lagos \(Coastal Lakeshore Economy and Resilience, CLEAR\)](#). Estos fondos se usarán para analizar y dar prioridad a proyectos, y para conducir el diseño y la ingeniería de proyectos de alto impacto a fin de que estén listos para implementarse. Además, los fondos se usarán para desarrollar herramientas de realidad virtual de vanguardia con el objetivo de ayudar a las comunidades a visualizar las soluciones de resiliencia climática en sus costas. Esto les brindará a las comunidades las herramientas que necesitan para avanzar hacia un futuro con mayor resiliencia climática.

El estado de Nueva York invierte en la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero a través de medidas de uso inteligente de la tierra: \$950,000

A través del DOS, el estado de Nueva York está invirtiendo fondos mediante el programa de Subvenciones para la Reducción de la Contaminación Climática (Climate

Pollution Reduction Grant, CPRG) de la Agencia de Protección Ambiental (EPA, por sus siglas en inglés) a fin de desarrollar herramientas accesibles que puedan usar las comunidades para priorizar las medidas de uso de las tierras que tengan un mayor impacto en la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero. Con estos recursos, las comunidades de Nueva York podrán diseñar y planificar sus comunidades de maneras que apoyen la mitigación climática.

Nueva York "ecologiza" sus puertos para un transporte limpio en la cadena de suministro: \$500,000

A través del DOS, Nueva York invertirá \$500,000 para identificar las áreas de oportunidad e inversión en los puertos del estado, que están en constante crecimiento y proceso de ecologización. Los sectores marítimo y portuario son componentes esenciales de las economías estatales, nacionales y globales, ya que facilitan el comercio, crean puestos de trabajo bien remunerados y promueven el crecimiento económico. Pero se puede hacer más para entender y abordar los efectos que tienen los puertos en las comunidades que los rodean. Al centrarse en la descarbonización y la electrificación de los puertos, el estado de Nueva York está garantizando que los sectores marítimo y portuario estén a la vanguardia de la planificación para la adaptación, la resiliencia y la infraestructura sostenible.

El estado de Nueva York invierte en la planificación para la adaptación climática impulsada por la comunidad y apoyada por el estado: \$333,500

A través del DOS, Nueva York invertirá \$333,500 para identificar las áreas de oportunidad en torno al apoyo a las comunidades que son vulnerables a las inundaciones. Con esta inversión, describiremos la manera en que las agencias estatales apoyarán a estas comunidades mientras exploran las posibilidades de reubicación estratégica en cada caso y crean recursos accesibles, orientados a la comunidad y listos para ser usados. Este es el siguiente paso en el desarrollo de un programa de planificación para la adaptación climática, desarrollo de la capacidad y participación comunitaria impulsado por las propias comunidades y apoyado por el estado.

Sean Mahar, comisionado interino del Departamento de Conservación Ambiental del estado de Nueva York, aseguró:

"Los neoyorquinos, al igual que otras comunidades de todo el mundo, están sufriendo los amplios impactos negativos de nuestro clima cambiante. Celebramos que la gobernadora Hochul siga enfocada en tomar medidas e impulsar considerables inversiones para abordar el cambio climático. Las inversiones del estado de Nueva York son instrumentales para impulsar la resiliencia de las comunidades de todo el estado, en particular, la de aquellas comunidades más vulnerables a este tipo de impactos, mientras el estado de Nueva York sigue exigiendo la toma de medidas mundiales contra el cambio climático".

La presidenta y directora ejecutiva de la NYSERDA, Doreen M. Harris, opinó: "El cambio climático presenta un profundo riesgo para la infraestructura de nuestro estado y demanda la aplicación de medidas de protección proactivas para procurar un futuro resiliente que tolere sus impactos. Estos fondos demuestran el compromiso continuo de

la gobernadora Hochul con la inversión estratégica en programas de resiliencia, como el Desafío de Carbono Comercial e Industrial y la Competencia de Construcción de Comunidades Más Limpias de la NYSERDA, los cuales ayudarán a más neoyorquinos a aprovechar los beneficios ambientales, sanitarios y económicos que aportan los edificios resistentes al clima".

El secretario interino del Departamento de Estado de Nueva York, Brendan C. Hughes, comentó: "El estado de Nueva York sigue siendo un líder mundial en la lucha contra el cambio climático y este financiamiento récord ayudará aún más a las comunidades de todo el estado a mejorar su resiliencia climática y sus protecciones ambientales. Los programas de Revitalización de Frentes Costeros Locales, Áreas de Oportunidad en Zonas Industriales en Desuso y Crecimiento Inteligente han tenido un enorme éxito en términos del fortalecimiento de los frentes costeros y el redesarrollo de las comunidades. Estamos agradecidos por el apoyo continuo y las inversiones de la gobernadora Hochul en estos programas cruciales que están creando un estado más resiliente".

Acerca de la Solicitud Consolidada de Financiamiento

Las subvenciones anunciadas hoy están disponibles a través del proceso de la Solicitud Consolidada de Financiamiento (CFA, por sus siglas en inglés). La CFA se creó para simplificar y agilizar las solicitudes de subvenciones y marca un cambio fundamental en la forma en la que se asignan los recursos estatales, ya que se garantiza que haya menos burocracia y más eficiencia para cubrir las necesidades de desarrollo económico local. La CFA sirve como único punto de entrada para acceder al financiamiento para el desarrollo económico, lo que garantiza que los solicitantes ya no tengan que acudir a múltiples organismos y fuentes sin un mecanismo de coordinación unificado. Ahora los proyectos de desarrollo económico utilizan la CFA como mecanismo de apoyo para acceder a múltiples fuentes de financiamiento estatal a través de una solicitud, haciendo el proceso más rápido, fácil y productivo. [Obtenga más información aquí.](#)

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en ny.gov/signup | Envíe NEW YORK
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)