



De publicación inmediata: 16/05/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA QUE HAY \$8 MILLONES DISPONIBLES
ACTUALMENTE PARA NUEVOS PROYECTOS DE COMUNIDADES
CLIMÁTICAMENTE INTELIGENTES**

El financiamiento a través de subvenciones ayuda a que los municipios adopten infraestructuras ecológicas e implementen iniciativas de reducción de gases de efecto invernadero y de resiliencia ante las tormentas

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que hay \$8 millones disponibles actualmente para el programa de [Subvenciones para Comunidades Climáticamente Inteligentes](#) a fin de ayudar a que los municipios tomen medidas para hacer frente al cambio climático. El financiamiento está disponible para los proyectos que reducen las emisiones de gases de efecto invernadero y se adaptan a los impactos continuos del cambio climático. Los proyectos elegibles pueden centrarse en la reducción del riesgo de inundaciones, el aumento de la resiliencia natural, la reubicación o modernización de la infraestructura crítica, y la planificación y evaluación del cambio climático como parte de la certificación de Comunidades Climáticamente Inteligentes.

"Mientras seguimos presenciando los efectos del cambio climático y de los fenómenos meteorológicos extremos, este importante financiamiento a través del Programa de Comunidades Climáticamente Inteligentes de Nueva York es fundamental para apoyar los esfuerzos locales tendientes a la protección de los residentes y el fortalecimiento de la infraestructura", **dijo la gobernadora Hochul**. "Estas subvenciones ayudarán a implementar acciones audaces impulsadas a nivel local para cumplir los ambiciosos objetivos climáticos de Nueva York, al mismo tiempo que crearán comunidades resilientes que sean un ejemplo a seguir para otros municipios".

Establecido en 2016, el Programa de Subsidios de Comunidades Climáticamente Inteligentes del Departamento de Conservación Ambiental (DEC, por sus siglas en inglés) es un programa de subvenciones paralelas en una proporción de 50% y 50%. Respalda a los municipios que quieren convertirse en Comunidades Climáticamente Inteligentes certificadas e implementa proyectos que ayudan a lograr los objetivos de cambio climático del estado al reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, mitigar el riesgo de inundaciones y ayudar a la preparación ante las condiciones meteorológicas extremas. El programa se alinea con la Ley de Liderazgo Climático y Protección Comunitaria (Ley del Clima), que exige que Nueva York reduzca las

emisiones de gases de efecto invernadero en un 85% por debajo de los niveles de 1990 para 2050. 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. [Puede encontrar más información sobre este programa de subvenciones](#) y la Solicitud de propuestas 2023 en el sitio web del DEC.

El comisionado del Departamento de Conservación Ambiental, Basil Seggos, señaló: "Las comunidades de Nueva York están en la primera línea de lucha para abordar el cambio climático, y el Programa de Comunidades Climáticamente Inteligentes del DEC brinda recursos esenciales para ayudar a los municipios a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, invertir en energía renovable y reducir los residuos. Gracias al liderazgo de la gobernadora Hochul, esta próxima ronda de considerables fondos provenientes de subvenciones proporcionará inversiones para el desarrollo económico regional en comunidades de todo el estado y apoyará a los gobiernos locales para que se unan a los ambiciosos esfuerzos de Nueva York para combatir el cambio climático, reducir los costos de energía y construir comunidades más sanas y resilientes".

La presidenta y directora ejecutiva de la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés), Doreen M. Harris, opinó: "El Programa de Comunidades Climáticamente Inteligentes es un apoyo esencial para los municipios en la lucha contra el cambio climático, ya que los ayuda a adaptarse a un futuro más ecológico a través de una amplia gama de opciones. Nos enorgullece trabajar con el DEC en este importante programa de alcance estatal, que funciona en combinación con el programa de Comunidades con Energía Limpia de la NYSERDA, para maximizar los recursos disponibles para la reducción de la contaminación y el aumento de la sostenibilidad a la vez que nos aseguramos de que todos los neoyorquinos se beneficien de nuestra transición a una economía de energías limpias".

Hay hasta \$7 millones disponibles para subvenciones de entre \$50,000 y \$2 millones para la implementación 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 otros equipos para enfriar.
- Aumento de la resiliencia natural a través de la restauración o preservación de humedales y llanuras aluviales.
- Reducción del riesgo de inundaciones futuras, incluida la reubicación o modernización de infraestructura crítica.
- Preparación para fenómenos meteorológicos extremos.
- Proyectos de energía renovable en viviendas de propiedad municipal para personas de bajos ingresos.

Además, hay hasta \$1 millón disponible para subvenciones de certificación de entre \$10,000 y \$200,000 para proyectos de planificación, inventario y evaluación que estén en consonancia con 19 acciones específicas para la certificación de Comunidades Climáticamente Inteligentes en las áreas de mitigación de gases de efecto invernadero, adaptación climática y uso de la tierra.

El plazo para presentar las solicitudes termina el 28 de julio de 2023 a las 3 p. m.

Para postularse a esta última ronda de subsidios, utilice la Solicitud Consolidada de Financiamiento (CFA, por sus siglas en inglés) del estado de Nueva York, que está disponible en línea: <https://apps.cio.ny.gov/apps/cfa/>

La Ley de Liderazgo Climático y Protección Comunitaria (Ley del Clima) requiere que las comunidades desfavorecidas de Nueva York reciban al menos el 35%, con la meta de llegar al 40%, de los beneficios del gasto en energía limpia y programas de eficiencia energética. El Grupo de Trabajo para la Justicia Climática terminó de definir recientemente los criterios para identificar a las comunidades desfavorecidas, a fin de garantizar que las comunidades de primera línea y aquellas que sean menos favorecidas en otros aspectos se beneficien de la histórica transición del estado a fuentes de energía más limpias, la reducción de la contaminación, un aire más limpio y las oportunidades económicas. Debido a que este es un importante objetivo de la Ley del Clima, los proyectos de implementación que se desarrollen en comunidades desfavorecidas y los proyectos de certificación que se den en municipios con comunidades desfavorecidas recibirán puntos adicionales en el criterio de puntuación de las solicitudes para las subvenciones de Comunidades Climáticamente Inteligentes.

Estos subsidios forman parte de un programa más amplio para respaldar la participación comunitaria en acciones climáticas locales. Actualmente, hay 381 Comunidades Climáticamente Inteligentes registradas, que representan a más de 9.4 millones de neoyorquinos. Para ser designados comunidades registradas, los municipios adoptan el compromiso de actuar respecto del cambio climático mediante la aprobación de una resolución formal que incluye un compromiso de 10 puntos. Desde 2014, 118 municipios han completado el riguroso proceso de revisión para ser designados Comunidades Climáticamente Inteligentes certificadas. Estas comunidades certificadas fueron más allá del compromiso y completaron y documentaron una serie de acciones que mitigan el cambio climático y se adaptan a él a nivel local. Hay más información sobre el programa de certificación disponible en línea: <https://climatesmart.ny.gov/>

Los programas de financiamiento de Comunidades Climáticamente Inteligentes se sostienen a través del Fondo de Protección Ambiental del estado (EPF, por sus siglas en inglés). El EPF de Nueva York respalda las iniciativas de mitigación y adaptación al cambio climático, mejora los recursos agrícolas para fomentar la agricultura sostenible, protege nuestras fuentes de agua, promueve iniciativas de conservación y da oportunidades recreativas a los neoyorquinos. En el presupuesto estatal para el ejercicio fiscal 2024, la gobernadora Hochul mantuvo la cifra de financiamiento para el EPF en \$400 millones, el nivel más alto de financiamiento en la historia del programa.

El EPF también aporta fondos para programas ambientales fundamentales, como la adquisición de tierras, la protección de tierras de cultivo, la prevención y erradicación de especies invasoras, el acceso recreativo mejorado, la mejora de la calidad del agua y una energética agenda de justicia ambiental.

El programa de Comunidades con Energía Limpia de la NYSERDA complementa el programa de Comunidades Climáticamente Inteligentes, ya que ofrece estrategias y oportunidades de financiamiento adicionales para ayudar a los municipios del estado de Nueva York que implementan proyectos e iniciativas de energía limpia. Hay una red de coordinadores regionales que brinda apoyo a los municipios en relación con ambos programas. Obtenga más información [en línea](#).

El programa de Comunidades Climáticamente Inteligentes (Climate Smart Communities, CSC) es una iniciativa interinstitucional del estado de Nueva York y de varios otros organismos estatales que patrocinan el programa, incluidos el DEC, el Departamento de Servicios Públicos, el Departamento de Estado, el Departamento de Transporte, el Departamento de Salud (DPS, DOS, DOT y DOH respectivamente, por sus siglas en inglés), la NYSERDA, la Autoridad de Electricidad de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés) y la Oficina de Renovación Comunitaria y de Viviendas del estado de Nueva York (HCR, por sus siglas en inglés).

El plan climático líder en el país del estado de Nueva York

La agenda climática del estado de Nueva York, líder a nivel nacional, establece una transición ordenada y justa que cree trabajos que permitan mantener a las familias, que siga promoviendo una economía ecológica en todos los sectores y que garantice que al menos el 35% (con el objetivo del 40%) de los beneficios de las inversiones en energía limpia y eficiencia energética se destinen a las comunidades desfavorecidas. Siguiendo como guía algunas de las iniciativas climáticas y de energía limpia más agresivas de la nación, Nueva York está en camino de lograr tener un sector eléctrico con cero emisiones para 2040, lo que incluye un 70% de generación de energía renovable para 2030, y alcanzar la neutralidad del carbono en toda la economía para mediados de siglo. Una piedra angular de esta transición son las inversiones sin precedentes en energía limpia de Nueva York, que incluyen más de \$35,000 millones en 120 proyectos renovables y de transmisión de gran escala en todo el estado, \$6,800 millones para reducir las emisiones edilicias, \$1,800 millones para ampliar el alcance de la energía solar, más de \$1,000 millones para iniciativas de transporte ecológico y más de \$1,600 millones en compromisos del NY Green Bank. Estas y otras inversiones respaldaron más de 165,000 puestos de trabajo en el sector de energía limpia de Nueva York en 2021 y avalan un crecimiento del 2,100% en el sector de energía solar distribuida desde 2011. Para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y mejorar la calidad del aire, Nueva York también adoptó las normativas de vehículos con cero emisiones, lo que incluye exigir que todos los vehículos de pasajeros y camiones ligeros nuevos que se vendan en el estado sean de cero emisiones para 2035. Las asociaciones siguen impulsando las medidas climáticas de Nueva York con aproximadamente 400 comunidades climáticamente inteligentes registradas y 100 certificadas, unas 500 comunidades con energía limpia y la iniciativa de monitoreo

del aire en las comunidades más grande del estado en 10 comunidades desfavorecidas en el estado para ayudar a hacer frente a la contaminación del aire y combatir el cambio climático.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)