



De publicación inmediata: 27/07/2020

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA INVERSIONES EN ENERGÍA LIMPIA PARA BENEFICIAR A MÁS DE 350.000 HOGARES DE INGRESOS MEDIANOS A BAJOS

La NYSERDA y las empresas de servicios públicos de Nueva York apoyan colectivamente iniciativas para duplicar el número de hogares que recibirán servicios de eficiencia energética

El Estado y las empresas de servicios públicos probarán y desarrollarán soluciones de refrigeración y calefacción limpias y escalables para familias con ingresos de medianos a bajos y edificios multifamiliares asequibles que generarán un aire más limpio y saludable

El Estado también anuncia el programa piloto de reserva para saneamiento crediticio y el financiamiento multifamiliar asequible de NY Green Bank para apoyar a los prestatarios marginados y la adopción de soluciones de eficiencia energética

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy una iniciativa líder en el país entre la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés) y las empresas de servicios públicos propiedad de inversionistas del Estado para crear un nuevo esquema para aumentar el acceso a soluciones de eficiencia energética y energía limpia para hogares con ingresos de medianos a bajos y edificios multifamiliares asequibles.

La asociación colaborativa y las inversiones realizadas como parte de esta iniciativa darán como resultado un aire interior más limpio y saludable y opciones de energía más asequibles para los hogares, incluidos más de 350.000 hogares de ingresos medianos a bajos en todo el Estado. El esquema, presentado al Departamento de Servicios Públicos del estado de Nueva York, aumentará a más del doble la cantidad de hogares con ingresos de medianos a bajos y edificios multifamiliares que recibirán anualmente servicios de eficiencia energética, como aislamiento, sellado de aire, reducción de carga eléctrica y mejoras en los sistemas de HVAC, e incrementará los programas de alcance, educación y apoyo de base comunitaria para mejoras en la eficiencia energética.

"A medida que continuamos nuestra lucha contra el cambio climático, debemos asegurarnos de que todos los neoyorquinos tengan acceso a energía limpia y no queden rezagados en la transición a una economía ecológica, especialmente aquellos en nuestras comunidades más vulnerables, quienes más directamente sienten los impactos dañinos del cambio climático y la degradación ambiental", **comentó el**

gobernador Cuomo. "Esta innovadora asociación público-privada es un enfoque inteligente e innovador que traerá soluciones de energía limpia y asequible directamente a los hogares de aquellos que más las necesitan, y hará que las vidas de todos los neoyorquinos sean más seguras y saludables".

Este último anuncio apoya la Ley de Liderazgo Climático y Protección Comunitaria de Nueva York (CLCPA, por sus siglas en inglés), que es líder en el país, y garantiza que los objetivos de esta avancen de una manera justa y equitativa al proporcionar acceso a soluciones de energía limpia y mejorar la accesibilidad energética para las familias y las comunidades de ingresos medianos a bajos.

Los hogares con ingresos de medianos a bajos se ven afectados de manera desproporcionada por los costos de la energía, y muchos de ellos experimentan una carga de energía anual que excede el 20% de sus ingresos. Los recursos e inversiones exclusivos como los que se anunciaron hoy, junto con el programa anual de asistencia para pagos directos de \$250 millones de la Comisión de Servicios Públicos, son cruciales para ayudar a los neoyorquinos vulnerables a controlar sus costos de energía y acceder a los beneficios de las soluciones de energía limpia.

El [esquema presentado hoy](#) incluye un aumento sustancial en el financiamiento para la eficiencia energética para hogares de ingresos medianos a bajos, y define una estrategia integral entre la NYSERDA y las empresas de servicios públicos propiedad de inversionistas de Nueva York, entre las que se incluyen Central Hudson, Con Edison, National Fuel Gas, National Grid, NYSEG/RG&E, y Orange & Rockland, con financiamiento ampliado en 2020 y programas nuevos y modificados que comenzarán en 2021.

Este esquema que cubre todo el Estado invertirá casi \$1.000 millones hasta 2025 para promover la eficiencia energética en el segmento del mercado de ingresos de medianos a bajos, lo que incluye:

- Más de \$300 millones para reducir las cargas de energía al aumentar el acceso a la eficiencia energética para los propietarios y arrendatarios con ingresos de moderados a bajos;
- Más de \$500 millones para mejorar la eficiencia energética en edificios multifamiliares asequibles;
- \$45 millones para el compromiso a nivel comunitario y el desarrollo de capacidades con organizaciones de base comunitaria; y
- \$30 millones para el desarrollo de soluciones de calefacción y refrigeración limpias para viviendas y edificios de ingresos moderados a bajos a través de la investigación y el análisis de las barreras institucionales y el financiamiento de programas piloto y pruebas. Esta inversión se basa en la iniciativa de Nueva York, líder en el país, de impulsar la construcción de electrificación con el recientemente aprobado Plan de Implementación de Calefacción Limpia del estado de Nueva York que invertirá casi \$700 millones en la construcción de soluciones de electrificación, incluyendo una variedad de tecnologías de bombas de calor.

Estas nuevas iniciativas aumentarán la demanda del mercado y crearán nuevas oportunidades para los trabajadores de energía limpia con esta monumental inversión. A través del Fondo para la Energía Limpia, la NYSERDA ofrecerá una variedad de oportunidades de capacitación y desarrollo de la fuerza laboral y continuará trabajando con la red de contratistas de eficiencia energética y del Programa de Asistencia para la Climatización. El desarrollo y la capacitación de la fuerza laboral se centrará en las poblaciones prioritarias y en la construcción de la capacidad laboral a nivel comunitario. Esto incluye incentivos de capacitación en el lugar de trabajo, cursos en aulas, pasantías, asociaciones con comercios y sindicatos, y capacitación laboral local dirigida a apoyar las campañas de energía limpia en comunidades de ingresos medianos y bajos.

En conjunto, las inversiones anunciadas hoy darán lugar a:

- mejorar la eficiencia energética de los residentes con ingresos medianos y bajos y de edificios multifamiliares asequibles por un total de más de 400 GWh y 6.000 MMBtu anualmente;
- reducir las facturas de energía para los participantes del programa por un total de más de \$40 millones al año;
- mejorar los resultados de salud para los neoyorquinos derivados de la mejora de la calidad del aire en interiores; y
- aumentar la cantidad de hogares que reciban servicios de eficiencia energética de aproximadamente 30.000 por año a más de 70.000 por año.

En Nueva York, 3,2 millones de hogares o 40% de los residentes califican como familias de ingresos medianos a bajos, tienen ingresos equivalentes o inferiores al 80% del ingreso promedio de su área. Los edificios representan el 45% de las emisiones de gases de efecto invernadero derivadas de la combustión y la generación de electricidad en el estado de Nueva York, y el compromiso de hoy ayudará a los residentes de ingresos bajos y medianos y a los propietarios de edificios a reducir los costos de energía que promueven el objetivo de la CLCPA de proporcionar el 35-40% de los beneficios de las inversiones de energía limpia a las comunidades desfavorecidas y de ingresos bajos y medianos.

La NYSERDA también ofrecerá \$10 millones en fondos a través de Green Jobs-Green New York para promover un [programa de reserva para saneamiento crediticio](#) que prioriza los préstamos para apoyar empleos ecológicos y préstamos para la eficiencia energética y la energía renovable en las comunidades de todo Nueva York. Este programa piloto tendrá un beneficio directo para los prestatarios marginados al reducir el riesgo para las instituciones financieras de base comunitaria que prestan dinero para las mejoras de eficiencia energética y los sistemas de energía renovable instalados en edificios residenciales y multifamiliares, así como en edificios utilizados por pequeñas empresas y organizaciones sin fines de lucro. El programa catalizará y expandirá el financiamiento de energía limpia y ampliará la disponibilidad y mejorará los términos de financiamiento de productos al exigir que un mínimo de 35% de cualquier cartera de préstamos residenciales esté disponible para los consumidores con los puntajes crediticios más bajos o los consumidores con los ingresos familiares

más bajos, y que un mínimo del 35% de cualquier cartera de préstamos multifamiliares sea para edificios multifamiliares asequibles.

Además, [NY Green Bank](#) ha trabajado en colaboración con instituciones financieras de desarrollo comunitario, agencias de vivienda, desarrolladores y operadores de viviendas asequibles, y demás grupos, y lanzará una nueva iniciativa en este otoño destinada a realizar inversiones de al menos \$150 millones para expandir las soluciones de energía limpia y eficiencia energética que beneficien al mercado de viviendas multifamiliares asequibles de Nueva York. El financiamiento se orientará hacia la nueva construcción y preservación del mercado de viviendas asequibles multifamiliares del Estado para impulsar un mayor rendimiento energético. Al hacerlo, NY Green Bank podrá demostrar a los prestamistas tradicionales y a las instituciones financieras que los proyectos de viviendas asequibles más ecológicas pueden financiarse y adoptarse con éxito por el mercado.

Estas iniciativas también complementan el trabajo de Renovación Comunitaria y de Viviendas del estado de Nueva York (HCR, por sus siglas en inglés) en favor del apoyo directo y el financiamiento para las comunidades de ingresos bajos y medianos. Por ejemplo, en 2019, HCR lanzó el Programa Plus de Preservación para la Climatización a fin de reducir los costos de energía para los edificios multifamiliares que reciben asistencia de alquiler federal o estatal. Desde 2011, los fondos del Programa de Climatización han asegurado que alrededor de 78.400 unidades de vivienda en el estado de Nueva York se han hecho más eficientes en términos energéticos debido a las inversiones de más de \$506 millones. HCR también ha impulsado el desarrollo de viviendas que tienen un impacto positivo en el ambiente y el clima al ser el primer estado de los Estados Unidos en obtener la certificación internacional de casi \$100 millones en nuevos bonos ecológicos. La Agencia de Financiamiento de Viviendas de HCR sigue siendo el emisor más grande de bonos climáticos a nivel mundial y aprovecha los datos recolectados a través de su programa de análisis comparativo para informar a los propietarios de edificios multifamiliares sobre cómo hacer que sus edificios sean más sustentables.

La presidenta y directora ejecutiva de la NYSERDA, Doreen M. Harris, sostuvo: "El anuncio de hoy marca una progresión importante en una serie de medidas que el Estado está tomando para garantizar que todos los neoyorquinos, independientemente de sus ingresos, tengan acceso a servicios de eficiencia energética que ofrezcan entornos de vida más cómodos, limpios y saludables. Nuestra inversión subraya el enfoque que tenemos para impulsar la transición justa y equitativa de Nueva York a una economía libre de carbono bajo la dirección del gobernador Cuomo".

RuthAnne Visnauskas, comisionada de Renovación Comunitaria y de Viviendas, manifestó: "HCR se enorgullece de apoyar a nuestros colegas en la NYSERDA y a las empresas de servicios públicos propiedad de inversionistas, ya que seguimos implementando la agenda visionaria del gobernador Cuomo para reducir las emisiones, lo que incluye ayudar a nuestros ciudadanos neoyorquinos que viven en viviendas multifamiliares asequibles a mejorar la eficiencia energética. Contener los costos de energía es otra forma de hacer que las viviendas sean más asequibles en todo el Estado".

Blake Jones, presidente voluntario del consejo de Clean Energy Credit Union, señaló: "Como cooperativa de ahorro y crédito federal que se enfoca exclusivamente en la energía limpia, la eficiencia energética y los préstamos para mejoras para viviendas ecológicas, en Clean Energy Credit Union, estamos emocionados por la oportunidad de convertirnos en un prestamista participante en el Programa de Reserva para Saneamiento Crediticio de la NYSERDA. Aplaudimos a NYSERDA por diseñar un programa tan sólido, especialmente uno que se enfoca en hogares de ingresos bajos y medianos y prestatarios desfavorecidos. Este programa nos permitirá reducir las tasas de interés que ofrecemos a los participantes del programa, y, a su vez, los ayudará a reducir su consumo de energía y sus facturas de servicios públicos".

Kerry E. O'Neill, director ejecutivo de Inclusive Prosperity Capital, dijo: "Hemos visto el poder de las reservas para saneamiento crediticio para animar a los prestamistas locales a ofrecer productos de préstamos ecológicos, especialmente en las comunidades marginadas. Estas mejoras ecológicas proporcionan ahorros, reducen la carga de energía para los consumidores y las opciones de financiamiento asequible ayudan a los contratistas locales a expandir su eficiencia y sus negocios de energías renovables".

La presidenta y directora ejecutiva de Inclusiv, Cathie Mahon, sostuvo: "Aplaudimos los enfoques creativos de la NYSERDA para estimular los préstamos de energía limpia en las cooperativas de ahorro y crédito y otras instituciones financieras de desarrollo comunitario. El momento ahora es alinear nuestro trabajo de inclusión financiera con la acción climática; y trabajar con socios innovadores y proporcionar herramientas para apoyar la nueva actividad crediticia es fundamental para el éxito".

El anuncio de hoy es el más reciente de una serie de medidas que el Estado ha tomado para dar paso de forma igualitaria a una economía libre de carbono. La Comisión de Servicios Públicos emitió una orden para asignar \$701 millones a los servicios públicos propiedad de inversionistas del Estado para 2025, con \$206 millones asignados al acceso equitativo y beneficios para las comunidades de niveles socioeconómicos bajos y desfavorecidas, para construir suficientes estaciones de carga e infraestructura para vehículos eléctricos a fin de promover la meta de Nueva York de tener 850.000 vehículos eléctricos en las calles para finales de ese año. Como parte de este anuncio, la NYSERDA propondrá concursos por un total de \$85 millones diseñados para abordar directamente las emisiones, la equidad y la electrificación en comunidades cercanas a las calles y carreteras públicas de alta densidad y congestionadas. El mes pasado, la NYSERDA puso a disposición más de \$10,6 millones para ayudar a los neoyorquinos marginados a acceder a energía solar limpia, asequible y confiable, lo que representa el primer paso para implementar el marco de equidad de energía social de Nueva York. Además, el Departamento de Conservación Ambiental del estado de Nueva York anunció el nombramiento de los nueve miembros del grupo de trabajo de justicia climática para ayudar a guiar la implementación de la CLCPA.

Puede obtener más información sobre el esquema anunciado hoy en la sección Documentos del sitio web de la Comisión en www.dps.ny.gov. Consulte el número de caso 18-M-0084 [aquí](#).

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

El plan climático del gobernador Cuomo líder en el país es la iniciativa de energía limpia y climática más agresiva de la nación, que exige una transición ordenada y justa a la energía limpia, que genera puestos de trabajo y continúa fomentando una economía ecológica mientras el estado de Nueva York se recupera de la pandemia de COVID-19. Reconocida en la legislación a través de la Ley de Liderazgo Climático y Protección Comunitaria, Nueva York está en camino para alcanzar sus objetivos obligatorios de una economía libre de carbono y lograr un sector de electricidad de cero emisiones de carbono para 2040, más rápido que cualquier otro estado. Se basa en el aumento sin precedentes de energía limpia de Nueva York, lo que incluye una inversión de \$3.900 millones en 67 proyectos de energía renovable a gran escala en todo el Estado, la creación de más de 150.000 puestos de trabajo en el sector de energía limpia de Nueva York, un compromiso para desarrollar más de 1.800 megavatios de energía eólica costera para 2024, y un crecimiento del 1.800% en el sector de energía solar distribuida desde 2011. El Consejo de Acción Climática de Nueva York está trabajando en un plan de alcance para aprovechar este progreso y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en un 85% con respecto a los niveles de 1990 para el año 2050, al tiempo que garantiza que al menos el 40% de las ganancias de las inversiones en energía limpia beneficien a comunidades desfavorecidas y que se fomente el progreso hacia el objetivo de eficiencia energética para 2025 del Estado de reducir el consumo de energía en el sitio en 185 TBtus.

###

v

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

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)