



Para su publicación inmediata: 25/04/2018 GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA UNA NUEVA LICITACIÓN PARA  
PROYECTOS DE ENERGÍA RENOVABLE A GRAN ESCALA PARA  
DESARROLLAR ENERGÍA LIMPIA Y COMBATIR  
EL CAMBIO CLIMÁTICO**

***Con un impulso previsto de inversión privada de hasta \$1.500 millones, hasta 20 proyectos de energía renovable a gran escala crearán más de 1.000 empleos bien remunerados***

***Los proyectos aceleran el progreso del mandato del gobernador Cuomo para que en el 2030 el 50% de la electricidad del Estado provenga de fuentes renovables***

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy la segunda licitación para proyectos de energía renovable a gran escala de conformidad con la Norma de Energía Limpia del Estado. La licitación para un máximo de 20 proyectos acelerará la transición de Nueva York hacia una economía de energía limpia y se prevé que impulse la inversión privada de hasta \$1.500 millones y cree más de 1.000 nuevos empleos bien remunerados para los neoyorquinos. Se espera que la licitación cubra 1,5 millones de megavatios-hora de electricidad renovable por año, lo suficiente para dar energía a 200.000 hogares y seguir adelante con el compromiso que tiene Nueva York a nivel nacional para garantizar que en el 2030 el 50% de la electricidad del Estado provendrá de fuentes renovables.

“Esta administración sigue apoyando los proyectos de energía renovable en todo Nueva York y este es un gran paso para que nuestros esfuerzos creen empleos limpios y sean un ejemplo para el resto de la nación”, **dijo el gobernador Cuomo**. “Con esta medida seguiremos capitalizando nuestros activos naturales, expandiendo oportunidades económicas y sentando las bases para las futuras generaciones más limpias y ecológicas de Nueva York”.

Esta licitación es la segunda de una serie de importantes adquisiciones y se espera que generen el desarrollo de docenas de proyectos de energía renovable a gran escala para 2022 según la Norma de Energía Limpia. El compromiso de la comunidad y el apoyo firme son importantes para el éxito del desarrollo de los proyectos de energía renovable y la solicitud de propuestas (RFP, por sus siglas en inglés) que se publicó hoy incluye nuevas normas y requisitos para una efectiva planificación y participación

de la comunidad. La RFP también garantiza que se crearán empleos bien remunerados exigiendo el salario establecido para los puestos correspondientes.

Las nuevas disposiciones importantes de esta licitación incluyen:

- Solicitar que a los trabajadores relacionados con la construcción de cualquier establecimiento adjudicado se les pague el salario establecido correspondiente, una norma que estableció el Departamento de Trabajo del estado de Nueva York, garantizando que los proyectos se conviertan en empleos de calidad y bien remunerados para los neoyorquinos;
- Conservar y proteger los valiosos recursos agrícolas de Nueva York mediante el otorgamiento de puntos de bonificación para los proyectos de energía renovable que no se superpongan con terrenos de importancia agrícola para el estado de Nueva York;
- Para garantizar que las comunidades que puedan realizar los proyectos que se han otorgado con éxito sean plenamente conscientes del proceso de desarrollo, se solicitará a los licitantes que demuestren que se han comprometido con esas comunidades y que también han comenzado con los correspondientes procesos de permisos; y
- Con el fin de ayudar a cumplir con el compromiso del gobernador Cuomo que consiste en instalar un almacenamiento de energía de 1.500 megavatios hora para 2025, seguir impulsando propuestas que combinen, de forma rentable, la energía renovable con las tecnologías de avanzada de almacenamiento de energía.

Para obtener más información sobre la licitación para energía renovable a gran escala, visite [el sitio web de NYSERDA](#).

El anuncio mantiene un ritmo predecible de licitaciones anuales para los desarrolladores de energía renovable y apoyará el desarrollo y la inversión constante en proyectos de energía limpia en todo el estado de Nueva York.

La decisión se basa en el [anuncio](#) del Gobernador con el vicepresidente Al Gore en marzo cuando el Estado reafirmó su compromiso para soluciones de energía más limpia e inteligente; esto incluyó el anuncio de subsidios para proyectos de energía renovable a gran escala y un pedido formal al gobierno federal para la exclusión del nuevo Programa nacional de arrendamiento (*leasing*) de petróleo y gas de la plataforma continental exterior de cinco años.

A principios del año se anunció que esta licitación respalda a la licitación de NYSERDA de 2017 por la que se destinó una inversión de \$1.400 millones a proyectos de energía renovable. Esa inversión incluyó 22 parques solares a escala comercial, tres parques eólicos y un proyecto hidroeléctrico. Uno de los parques eólicos presenta un componente de almacenamiento de electricidad, lo cual se convierte en la primera vez en que un proyecto de energías renovables a gran escala lo hace en el estado de Nueva York.

El pedido también se basa en una licitación que [anunció](#) el pasado junio la Autoridad de Electricidad de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés) en conjunto con la primera

licitación de NYSERDA, que procurará 1 millón de MWh. Esta inversión en el suministro de energía a gran escala aumentará el papel líder de la NYPA como el mayor proveedor estatal de electricidad renovable. La NYPA recibió más de 130 propuestas de 51 desarrolladores de energía limpia en respuesta a su RFP. Una vez que se hayan firmado los contratos, la NYPA tiene pensado anunciar a los desarrolladores y clientes seleccionados; se espera que se realice en este verano.

Estos proyectos promueven la iniciativa Clean Climate Careers (Carreras Laborales en Energía Limpia) anunciada por el gobernador Cuomo en junio de 2017. La iniciativa se centra en acelerar las energías renovables y la eficiencia energética para que Nueva York genere 40.000 nuevos empleos bien remunerados en el sector de la energía limpia para 2020. De acuerdo con el Informe de industria de energía limpia de Nueva York de 2017, en el sector de energía limpia se emplearon 146.000 neoyorquinos incluidos 22.000 en la generación de energía renovable.

**Richard Kauffman, presidente de Energía y Finanzas, señaló:** “La inversión en energía limpia demostró ser un catalizador para activar la economía y ofrecer empleos en todo el Estado. El gran interés que el Estado ve por parte de las empresas para invertir en el plan de acción de energía limpia de Nueva York hará posible que alcancemos nuestra meta para garantizar que las generaciones futuras puedan disfrutar los recursos naturales que nos rodean”.

**La presidenta y directora ejecutiva de NYSERDA, Alicia Barton, sostuvo:** “Para avanzar en la batalla contra el cambio climático se necesita un compromiso constante para apoyar los proyectos de energía limpia que harán que nuestras comunidades sean más fuertes y resilientes. Con un compromiso audaz, el gobernador Cuomo marcó el inicio para que Nueva York esté a la cabeza de este esfuerzo para que en el 2030 el 50% de la energía sea renovable; esperamos que la licitación que se va a anunciar hoy nos ayude a mantener el impulso inicial que vimos en la última ronda y a acelerar el paso hacia un futuro más limpio”.

**Gil C. Quiniones, presidente y director general de la NYPA, dijo:** “La energía renovable es una prioridad para el estado de Nueva York. Con las inversiones más recientes e importantes en proyectos de energía renovable y empleos, estamos haciendo grandes progresos para cumplir con las Normas de energía limpia del gobernador Cuomo. Por medio de proyectos de energía renovable a gran escala, estamos cambiando el panorama de la energía en Nueva York y asegurando que la combinación energética sea viable y asequible ahora y en el futuro”.

**El senador Joseph Griffo, presidente del Comité de Energía y Telecomunicaciones del Senado, manifestó:** “El desarrollo de los recursos renovables es de vital importancia para que los esfuerzos de Nueva York sean más eficientes desde el punto de vista energético. Este anuncio es un gran paso hacia adelante y apoyará a las inversiones del Estado en una economía de energía limpia y en el crecimiento de empleos en todo el Estado”.

**El presidente del Comité de Energía de la Asamblea, Michael Cusick expresó:** “Al mismo tiempo que combate el cambio climático, el Estado también invierte en nuestra economía dando trabajo a los neoyorquinos. Con este plan, el gobernador Cuomo

asegura oportunidades para que las empresas participen en la agenda del Estado para que en el 2030 tengamos el 50% de energía renovable. Una vez más, Nueva York es líder nacional en cuanto a la creación de energía limpia”.

**Steve Englebright, presidente del Comité de Conservación Ambiental de la Asamblea, afirmó:** “Me entusiasma ver que Nueva York esté tomando medidas más energéticas para cumplir con nuestros objetivos de energía renovable y para mitigar el cambio climático. El Estado se tiene que mover con rapidez para producir energía limpia para los hogares y las empresas y crear empleos bien remunerados y estables para los neoyorquinos. Los proyectos renovables, junto con políticas inteligentes y que afectan a toda la economía, mostrarán que Nueva York es precursora en cuanto a medidas climáticas”.

**La directora ejecutiva de la Alianza para una Energía Limpia en Nueva York, Anne Reynolds, comentó:** “La industria de energía renovable se compromete a invertir en Nueva York para crear empleos y ayudar al gobernador Cuomo a cumplir con sus ambiciosas metas de energía limpia. Felicitamos al Gobernador por su compromiso de energía limpia y por la comunicación de esta segunda licitación para proyectos bajo las Normas de energía limpia. Nuestras empresas miembro están ansiosas por competir para tener la oportunidad de prestar servicios a los neoyorquinos y brindar energía libre de contaminación”.

**Ya-Ting Liu, directora ejecutiva de Climate Jobs NY, manifestó:** “Nueva York se ha convertido en modelo para el resto del país en lo que se refiere a cómo enfrentar el cambio climático al mismo tiempo que crea buenos empleos con beneficios para la clase media. Felicitamos al gobernador Cuomo por su compromiso constante para construir una economía sólida de energía limpia en Nueva York que apoye a las familias trabajadoras”.

**Stuart F. Gruskin, director de Asuntos Externos y de Conservación de The Nature Conservancy en Nueva York, indicó:** “The Nature Conservancy felicita al gobernador Cuomo por seguir avanzando con las metas ambiciosas para Nueva York en materia de energía renovable y estamos felices de ver un nuevo enfoque en esta licitación que comienza a considerar el uso de la tierra. Esperamos seguir trabajando con la Administración para abordar proactivamente los temas de emplazamiento para asegurar energía limpia para todos los neoyorquinos y al mismo tiempo reducir los impactos en nuestros recursos naturales críticos”.

**Gavin Donohue, presidente y director ejecutivo de Independent Power Producers de Nueva York, expresó:** “Aplaudimos el liderazgo del gobernador Cuomo para seguir adelante con las Normas de energía limpia mediante el uso de licitaciones competitivas. Es importante reconocer los beneficios que el desarrollo estatal de los recursos energéticos tiene para las economías locales y para que el sistema eléctrico sea confiable es importante contar con diversos recursos”.

### **Reformando la Visión de la Energía**

Reformando la Visión de la Energía (REV, por sus siglas en inglés) es una estrategia del gobernador Andrew M. Cuomo para tomar la iniciativa en cuestiones del cambio climático y hacer crecer la economía de Nueva York. La iniciativa REV pretende

construir un sistema energético más limpio, más resistente y asequible para todos los neoyorquinos mediante la estimulación de la inversión en tecnologías limpias como la energía solar y eólica y la eficiencia energética y se propone lograr que el 50% de la electricidad que necesita el estado provenga de energías renovables para el 2030. REV ya ha generado un crecimiento de casi 1,000% en el mercado de la energía solar a nivel estatal, ha aumentado la capacidad de acceso a la energía de más de 1,65 millones de usuarios de pocos recursos y ha generado miles de puestos de empleo en los sectores de manufactura, ingeniería y otras tecnologías no contaminantes. La iniciativa REV garantizará que Nueva York reduzca, a nivel estatal, las emisiones de gases de efecto invernadero en un 40% para el 2030 y logre el objetivo de ser reconocido a nivel internacional por reducir las emisiones en un 80% para el 2050. Para conocer más acerca de la REV, incluida la inversión del Gobernador de \$5.000 millones en tecnología e innovación de energías limpias, visite [rev.ny.gov](http://rev.ny.gov) y síganos en [Twitter](#), [Facebook](#), y [LinkedIn](#).

###

Noticias adicionales en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov).

Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)