



Para su publicación inmediata: 02/06/2017 GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

**EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA UNA IMPORTANTE INICIATIVA DE EMPLEOS Y CLIMA EN SOCIEDAD CON THE WORKER INSTITUTE DE LA FACULTAD DE RELACIONES INDUSTRIALES Y LABORALES DE CORNELL UNIVERSITY Y CLIMATE JOBS NY PARA CREAR 40.000 EMPLEOS DE ENERGÍA LIMPIA PARA 2020**

***La Iniciativa Acelerará el Crecimiento de las Energías Renovables con una Inversión de hasta \$1.500 Millones en Proyectos de Energías Renovables***

***La Licitación de Energía Limpia Más Grande Realizada por un Estado en la Historia de EE. UU. Fortalecerá la Posición de Nueva York como Líder Nacional en el Cambio Climático***

***Se Conformará un Grupo de Trabajo de Justicia Ambiental y Transición Justa que Ayude a las Comunidades Históricamente Desatendidas a Prepararse para un Futuro de Energía Limpia y a Adaptarse al Cambio Climático***

***Se ha Establecido que La Capacidad de Energía Solar del Estado de Nueva York se Duplicará para Finales de 2018***

***El Anuncio Deriva del [Decreto](#) del Gobernador por el que Nueva York se Compromete a Respetar las Normas Establecidas en el Acuerdo de París***

El gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy la iniciativa Carreras laborales en Energía Limpia (“Clean Climate Careers”) después de la decisión de EE. UU. de abandonar el Acuerdo de París. La iniciativa es una estrategia de varios frentes para hacer crecer la economía emergente de energía limpia en Nueva York y preparar a la fuerza laboral para las carreras profesionales a largo plazo relacionadas con la industria. En alianza con The Worker Institute de la Facultad de Relaciones Industriales y Laborales (ILR, por sus siglas en inglés) de Cornell University y Climate Jobs NY, esta iniciativa se centra en acelerar la eficiencia energética y el desarrollo de las energías renovables para convertir a Nueva York en imán de nuevas tecnologías energéticas y crear 40.000 empleos bien remunerados en el sector de la energía limpia para 2020.

Ayer, el gobernador Cuomo [firmó un decreto](#) por el cual Nueva York se compromete a respetar las normas establecidas en el Acuerdo de París y [anunció una Alianza de Cambio Climático](#) de EE. UU., junto con el gobernador de California, Edmund G. Brown Jr., y el gobernador del estado de Washington, Jay R. Inslee, para convocar a los estados estadounidenses a que se comprometían a respetar el Acuerdo de París sobre

el cambio climático y tomen medidas agresivas frente al cambio climático.

Como parte de la primera fase de la iniciativa Carreras laborales en Energía Limpia, el estado de Nueva York hará una inversión sin precedentes de hasta \$1.500 millones en importantes proyectos de energías renovables, incluyendo la energía solar y eólica, y aumentará considerablemente la eficiencia energética y las instalaciones de energía solar fotovoltaica en edificios públicos. La inversión generará 2,5 millones de megavatios hora de electricidad adicionales al año, lo que representa la licitación de energía limpia más grande lograda por un estado en la historia de Estados Unidos.

La iniciativa Carreras laborales en Energía Limpia es una estrategia audaz de tres frentes que conecta la inversión en tecnologías de energía limpia con empleos de calidad y bien remunerados en la industria:

1. **Inversión en tecnologías de energía limpia e impulso al desarrollo de energías renovables:** Hacer inversiones récord en energías renovables para cumplir la meta ambiciosa del gobernador Cuomo establecida en la Norma de Energía Limpia, la cual prevé que el 50% de la electricidad provenga de energías renovables para 2030 y, como consecuencia, Nueva York está a punto de duplicar la capacidad de energía solar de aproximadamente 800 megavatios en la actualidad a más de 1600 megavatios para finales de 2018.
2. **Creación de Carreras laborales en Energía Limpia:** La inversión histórica de hasta \$1.500 millones en importantes proyectos de energías renovables creará miles de empleos bien remunerados para los neoyorquinos de clase media de todo el estado, mientras que aportará fondos para capacitar a nuestra fuerza laboral en carreras a largo plazo relacionadas con el aumento de la eficiencia, las energías renovables y demás sectores de baja emisión de carbono.
3. **Promoción de la justicia ambiental:** Establecer un Grupo de Trabajo de Justicia Ambiental y Transición Justa que desarrolle programas prioritarios y políticas que ayuden a las comunidades tradicionalmente desatendidas y a aquellas que están experimentando el retiro de centrales energéticas con altas emisiones de carbono a que se preparen para un futuro más limpio y ecológico.

“Ya que el gobierno federal renuncia a su responsabilidad de abordar el cambio climático, a expensas de nuestro medio ambiente y economía, Nueva York está guiando al país en la promoción de un futuro con energía limpia”, **dijo el gobernador Cuomo**. “La iniciativa Carreras laborales en Energía Limpia es una inversión innovadora, que representa la mayor licitación de energía limpia a nivel estatal en la historia de Estados Unidos. Con esta iniciativa, por un valor de \$1.800 millones, Nueva York sigue combatiendo los desafíos del cambio climático y creando empleos de alta calidad y bien remunerados basados en las carreras laborales del futuro”.

*La fase uno de la iniciativa Carreras laborales en Energía Limpia comprende los siguientes aspectos:*

### **Licitaciones para invertir la suma récord de \$1.500 millones en energía limpia**

Hoy, el estado publicará las solicitudes de propuestas de desarrolladores calificados para construir proyectos de energías renovables que generarán 2,5 millones de megavatios hora de electricidad al año, cantidad suficiente para suministrar energía a aproximadamente 350.000 hogares. En conjunto, las solicitudes de propuestas

constituyen las primeras de una serie de importantes adquisiciones y se espera que generen el desarrollo de entre 40 y 60 proyectos de energías renovables a gran escala para 2022 según la Norma de Energía Limpia.

Las licitaciones complementarias publicadas por la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés) y la Autoridad de Electricidad de Nueva York (NYPA, por sus siglas en inglés) invertirán hasta \$1.500 millones en generadores eólicos, paneles fotovoltaicos y fotovoltaicos comerciales, proyectos hidroeléctricos a gran y pequeña escala y tecnología de pilas de combustible, entre otras.

[La licitación de NYSERDA](#) obtendrá 1,5 millones de megavatios hora de electricidad de fuentes de energía renovable y la licitación de la NYPA adquirirá 1 millón de megavatios hora adicionales. Esta inversión en el suministro adicional de energía a gran escala aumentará el papel líder de la NYPA como el mayor proveedor estatal de electricidad renovable. Las licitaciones de NYSERDA y NYPA producirán la creación de miles de empleos directos e indirectos derivados de los proyectos de desarrollo, construcción y operación de energía limpia hasta el 2022.

El estado se compromete a estudiar la viabilidad de los tipos de eficiencias económicas que se pueden lograr a través del uso de un Contrato Laboral por Proyecto (PLA, por sus siglas en inglés) para la construcción de proyectos de Obras Públicas asociados con esta iniciativa. La utilización de un PLA para dichas Obras Públicas podría facilitar una amplia participación de los programas de pasantías registrados del estado de Nueva York y aportar nuevas oportunidades de pasantías a muchos neoyorquinos que trabajan en el sector de la construcción.

### **Inversión de \$300 millones en eficiencia energética y energía solar para expandir los programas BuildSmartNY y K-Solar**

Para impulsar las iniciativas BuildSmartNY y K-Solar del Gobernador, la NYPA duplicará las inversiones anuales en eficiencia energética e instalaciones de paneles solares de \$150 millones a \$300 millones, a fin de incorporar más energías renovables y limpias a nuestros gobiernos locales, instalaciones públicas y escuelas. Estos \$300 millones son una combinación de financiamiento de bajo costo de la NYPA y capital adicional del sector privado.

La NYPA ha constituido una nueva sociedad con un consorcio de bancos que, por primera vez desde la creación de la NYPA, permitirá a los municipios acceder a capital de bajo costo de bancos comerciales para financiar proyectos de eficiencia energética y energía solar. Muchos gobiernos locales que están interesados en proyectos de eficiencia energética y que anteriormente no habían reunido las condiciones para obtener financiamiento se beneficiarán de un proceso más optimizado y podrán conseguir tasas de intereses más competitivas.

Con la ampliación de la inversión, la NYPA realizará 1.000 auditorías de eficiencia energética y energía solar para los municipios y distritos escolares para 2020 a fin de apoyar en la realización de inversiones prudentes. La iniciativa estará disponible para todos los gobiernos locales y municipios, que deberán registrarse, y la inscripción estará abierta antes de finales de 2017.

La NYPA también instalará más de 125 megavatios de capacidad solar en escuelas y

otros edificios públicos para 2020, logrando un aumento del 300 por ciento en proyectos de energía solar distribuidos en instalaciones públicas del estado. A través de los programas K-Solar y BuildSmartNY, la NYPA se asocia con empresas de eficiencia energética y energía solar para brindar soluciones integrales a sus clientes del gobierno, lo que significa que los gobiernos locales pueden recibir fácilmente y al mismo tiempo servicios de diseño, gestión de la construcción, puesta en funcionamiento y financiamiento para sus proyectos.

Estas iniciativas de eficiencia energética aceleradas crearán más de 2.000 nuevos empleos directos e indirectos.

### **\$15 millones en programas de desarrollo y capacitación de la fuerza laboral**

Hemos asignado \$15 millones para los educadores e instructores que se asocian con la industria de energía limpia y los sindicatos, con el fin de ofrecer oportunidades de capacitación y pasantías y de preparar una nueva generación de fuerza laboral que califique para empleos en la creciente economía de energía limpia. El financiamiento se distribuirá a los programas y asociaciones de pasantías y capacitación más innovadores y de gran alcance, incluyendo las asociaciones con los sindicatos y gremios correspondientes. Esperamos que los subsidios cubran el rango completo de capacitación laboral, desde la formación, las pasantías y hasta el empleo en la industria y los oficios.

### **Grupo de Trabajo de Justicia Ambiental y Transición Justa que ayude a las comunidades a desarrollarse durante su transición hacia una economía de energía limpia**

El Gobernador también anunció un nuevo Grupo de Trabajo de Justicia Ambiental y Transición Justa, que se enfocará, en parte, en el desarrollo de políticas y programas que garanticen una “transición justa” hacia un futuro de energías limpias y renovables.

El Grupo de Trabajo aconsejará a la administración acerca de la integración de los principios de justicia ambiental y transición justa en las políticas de todas las agencias, y asesorará sobre cómo diseñar los programas de justicia ambiental identificados en la Situación del Estado, además de informar qué productos de trabajo pueden ayudar en este esfuerzo. La primera sesión del Grupo de Trabajo se realizará en junio.

“El alcance del nuevo compromiso del estado hacia los recursos renovables es muy superior a todo lo que hayamos visto antes en nuestro estado”, **señaló Richard Kauffman, presidente de Energía y Finanzas del Estado de Nueva York.** “Bajo el liderazgo del gobernador Cuomo, Nueva York está cumpliendo con su compromiso de combatir el cambio climático y estimular la transición a una economía de energía limpia que cree empleos bien remunerados. Conforme a la estrategia Reformando la Visión de la Energía (REV, por sus siglas en inglés) estamos construyendo un sistema energético más asequible, limpio y resiliente para todos los neoyorquinos”.

“Hoy es un día histórico en el avance hacia las metas energéticas de Nueva York con esta inversión sin precedentes en energías renovables, destacando el enfoque integral del estado para combatir el cambio climático”, **señaló John B. Rhodes, presidente y director ejecutivo de NYSERDA.** “El gobernador Cuomo sigue tomando medidas agresivas para reducir las emisiones nocivas, disminuir los costos energéticos, crear empleos y garantizar comunidades más limpias en todo el estado”.

“Llegó el momento de las energías renovables”, **indicó el presidente y director ejecutivo de la NYPA, Gil C. Quiniones**. “A través de esta inversión extraordinaria en empleos y proyectos de energías limpias y renovables, estamos progresando enérgicamente hacia el cumplimiento de la Norma de Energía Limpia del gobernador Cuomo y avanzando para ser líder nacional. Estamos liderando este cambio transformador en toda la industria por medio de la mayor licitación en la historia del gobierno estatal para proyectos de energías renovables a gran escala, el aumento de nuestra inversión en eficiencia energética y el uso creciente de tecnologías renovables, incluyendo la energía solar fotovoltaica, en escuelas y edificios públicos. También estamos garantizando que la combinación de energías del estado de Nueva York es viable y asequible ahora y en el futuro”.

**Gary LaBarbera, presidente del Consejo de Oficios de la Construcción del Área Metropolitana de Nueva York, expresó:** “En nombre de 100.000 miembros de sindicatos del sector de la construcción, felicito al gobernador Cuomo por su liderazgo para abordar el cambio climático mientras que apoya a los trabajadores de Nueva York. Este anuncio demuestra el compromiso del Gobernador para crear buenos empleos en un sector de la economía en crecimiento”.

**Mario Cilento, presidente de la Federación Estadounidense del Trabajo y Congreso de Organizaciones Industriales (AFL-CIO, por sus siglas en inglés) del Estado de Nueva York, expresó:** “Damos la bienvenida a esta alianza con el gobernador Cuomo que fortalecerá la economía, al tiempo que enfrenta el cambio climático. Expandir el compromiso estatal en proyectos de energías renovables no solo es una oportunidad para convertir a Nueva York en líder de la industria de energía limpia, sino que es una inversión en empleos sustentables a largo plazo para la clase media de nuestro estado. Los empleos bien remunerados con beneficios permiten que los trabajadores puedan mantener a sus familias y, al mismo tiempo, apoyan las empresas locales en su comunidad”.

“Esta iniciativa ayudará a crear buenos empleos, a proteger y mejorar nuestro medio ambiente”, **afirmó Vincent Alvarez, presidente del Consejo Central del Trabajo de la Ciudad de Nueva York, AFL-CIO**. “Felicito al gobernador Cuomo por ayudar a concretar esta alianza innovadora”.

“He trabajado durante muchos años en la sustentabilidad climática y creo que los trabajadores deben estar en el centro de las soluciones climáticas”, **señaló Michael Fishman, ex secretario tesorero del Sindicato Internacional de Empleados de Servicios**. “Nuestra nueva alianza con el gobernador Cuomo constituye un gran avance y juntos podemos combatir el cambio climático y revertir las desigualdades económicas”.

**Lara Skinner, directora adjunta de The Worker Institute de la Facultad de Relaciones Industriales y Laborales de Cornell University, expresó:** “El lanzamiento de la campaña de Climate Jobs New York el día de hoy y el anuncio del gobernador Cuomo de aumentar considerablemente el esfuerzo estatal para combatir el cambio climático representan un avance histórico. La campaña coloca a los trabajadores y sindicatos como un motor para enfrentar la crisis climática y el anuncio del Gobernador promueve el compromiso del estado de Nueva York para liderar el país en la transición hacia una economía de energía limpia igualitaria. Estoy contenta de que nuestra convocatoria de sindicatos del transporte, la construcción y la energía a

través de la iniciativa Liderazgo Laboral en el Cambio Climático (Labor Leading on Climate) durante los últimos tres años haya contribuido a que se desencadenaran estos esfuerzos”.

**Christopher Erikson, gerente comercial, IBEW Local 3, manifestó:** “Necesitamos una transición hacia la energía limpia y debemos hacerlo para proteger los buenos empleos sindicalizados de aquellos que construyen, operan y dan mantenimiento a las centrales eléctricas en este país. Felicito al gobernador Cuomo por su liderazgo y por este primer paso para cubrir las necesidades del clima y de los trabajadores; y IBEW Local 3 está destinando los recursos necesarios para capacitar a la próxima generación de electricistas cualificados para un futuro de energía limpia”.

**John Samuelsen, presidente internacional, Sindicato de Trabajadores del Transporte de Estados Unidos, sostuvo:** “El anuncio de hoy significa que Nueva York aprovecha la oportunidad y asume la responsabilidad de enfrentar la creciente crisis del cambio climático de tal manera que cree buenos empleos y comience a revertir la desigualdad. De parte de nuestros 140.000 miembros, felicitamos al gobernador Cuomo por mostrar al país cómo se encabeza la lucha contra el cambio climático y, al mismo tiempo, se crean empleos”.

**James Slevin, presidente, Sindicato de Trabajadores de Servicios Públicos de Estados Unidos, Local 1-2, resaltó:** “Como líder sindical que representa a miles de trabajadores actualmente empleados en el sistema de electricidad de Nueva York y cuyo sustento depende de estos empleos, estoy muy preocupado por proteger sus empleos y abordar el cambio climático que afecta a nuestros miembros, sus familias y comunidades. Esta iniciativa constituye la mejor esperanza para proteger a nuestros miembros, garantizando que los nuevos empleos en el sector energético sean buenos empleos sindicalizados y abordando el cambio climático”.

**John J. Murphy, representante internacional de la Asociación Unida de Plomeros del Estado de Nueva York (United Association Plumbers & Pipefitters), dijo:** “Mientras Nueva York transforma nuestra economía energética para enfrentar las realidades del cambio climático, nosotros debemos garantizar inversiones que apoyen a los trabajadores y las comunidades. El anuncio de hoy demuestra que podemos hacer grandes cosas juntos a fin de aprovechar la transición para beneficio de todos los neoyorquinos. Los programas de capacitación de la Asociación Unida están a la vanguardia de las tecnologías renovables y nuestros miembros están dispuestos a asociarse con el estado de Nueva York para crear empleos buenos y sustentables”.

###

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