



De publicación inmediata: 15/11/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA QUE LA CANTIDAD DE PUESTOS DE TRABAJO EN LOS SECTORES DE LA ENERGÍA LIMPIA SE ENCUENTRA EN SU MAYOR NIVEL EN EL ESTADO DE NUEVA YORK

Las oportunidades laborales de calidad en los sectores de energía limpia siguen superando el ritmo de crecimiento general del empleo en todo el estado debido a que Nueva York acelera las medidas para cumplir los objetivos climáticos

La medida complementa el compromiso de la Ley de Liderazgo Climático y Protección Comunitaria del estado de garantizar una transición justa y equitativa para todos los neoyorquinos

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul anunció que la cantidad de personas que ocupan puestos de trabajo en los sectores de energía limpia en el estado de Nueva York alcanzó el mayor nivel de la historia, con una cifra récord de 171,000 trabajadores a finales de 2022. Esto refleja las diversas oportunidades laborales de calidad en los sectores de la energía limpia que siguen superando el ritmo de crecimiento general del empleo en todo el estado debido a que Nueva York acelera las medidas para cumplir los objetivos climáticos. La medida complementa el compromiso de la Ley de Liderazgo Climático y Protección Comunitaria del estado (CLCPA, por sus siglas en inglés) de garantizar una transición justa y equitativa para todos los neoyorquinos.

"El Informe de la Industria de Energía Limpia de este año presenta un panorama prometedor para la próspera economía ecológica de nuestro estado", **aseguró la gobernadora Hochul**. "Las comunidades de Nueva York están construyendo caminos sostenibles hacia el éxito a través del desarrollo de la fuerza laboral. Los trabajos de calidad bien remunerados que estamos viendo en la industria de la energía limpia brindan oportunidades de crecimiento, además de ofrecer la posibilidad de tener un impacto positivo y significativo en la huella de carbono de Nueva York".

El [Informe de la Industria de Energía Limpia de Nueva York](#) de 2023, publicado hoy por la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del Estado de Nueva York (NYSERDA, por sus siglas en inglés), proporciona información sobre el sector de la energía limpia del estado hasta finales de 2022. El informe indica que la economía de la energía limpia de Nueva York creció un 3.5% entre 2021 y 2022, lo cual superó el ritmo de crecimiento económico de todo el estado, que fue del 3%, y sumó casi

30,000 puestos de trabajo desde 2015, año en que la NYSERDA comenzó a hacer un seguimiento de los puestos de trabajo del sector de energía limpia.

A continuación, se presentan algunas conclusiones clave adicionales del informe de este año:

- En Nueva York, había casi 171,000 trabajadores en el sector de la energía limpia a fines de 2022, lo cual representa una adición de 5,800 puestos de trabajo desde 2021.
- El crecimiento del empleo de energía limpia se dio en todos los sectores tecnológicos:
 - Las actividades de descarbonización de los edificios y de eficiencia energética sumaron más de 2,000 puestos de trabajo y representaron el 75% de todo el empleo del sector de la energía limpia en 2022.
 - El transporte limpio y alternativo siguió creciendo excepcionalmente y se expandió en casi un 20%, lo que representa 2,223 puestos de trabajo en solo doce meses.
 - Las actividades de modernización de la red y de almacenamiento de energía crecieron en un 10% y sumaron 241 puestos de trabajo.
 - La actividad de generación de energía eléctrica también tuvo un crecimiento de un 5%, con más de 1,200 nuevos puestos de trabajo.
- La industria de la energía limpia de Nueva York está proporcionando puestos de trabajo de alta calidad:
 - En las encuestas a trabajadores existentes del sector de la energía limpia, 88% indicaron estar satisfechos con su carrera.
 - Los trabajadores existentes también informaron un alto nivel de satisfacción con las oportunidades de ascenso, salarios, capacitaciones adicionales y crecimiento laboral, lo cual señala que hay sólidas posibilidades de desarrollo profesional en la industria de la energía limpia.

La presidenta y directora ejecutiva de la Autoridad de Investigación y Desarrollo de Energía del estado de Nueva York, Doreen M. Harris, dijo: "El compromiso de Nueva York con la energía limpia trae beneficios económicos transformadores, incluidas oportunidades profesionales interesantes y bien remuneradas para miles de neoyorquinos en todo el estado. El informe de este año destaca nuevamente cuán esencial es darle prioridad al desarrollo de la fuerza laboral durante la transición del estado, no solo para preparar a los trabajadores para los trabajos del presente y del futuro, sino para mantener el progreso del estado tendiente al cumplimiento de nuestros objetivos de la Ley del Clima".

La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development, Hope Knight, opinó: "Este nuevo informe describe claramente la manera en que el

respaldo a la economía ecológica del estado de Nueva York crea puestos de trabajo y oportunidades. Al capacitar a nuestra fuerza laboral e invertir en industrias y empresas que están enfocadas en tecnologías y soluciones de energía limpia, beneficiamos al medioambiente y proporcionamos un futuro sostenible para todos los neoyorquinos".

La comisionada del Departamento de Trabajo del estado de Nueva York (DOL, por sus siglas en inglés), Roberta Reardon, señaló: "Las cifras más recientes de este informe son evidencia del inquebrantable compromiso del estado de Nueva York con la creación de un futuro más sostenible y equitativo. Las cifras crecientes de empleo en el sector de la energía limpia no son solo estadísticas; representan un progreso real y tangible en nuestra misión de combatir el cambio climático. También reflejan nuestra dedicación a garantizar que estas nuevas oportunidades sean accesibles para todos los neoyorquinos. Celebro el compromiso duradero de la gobernadora Hochul con estas medidas".

Con el objetivo de fortalecer la reserva de trabajadores calificados de Nueva York y garantizar una transición justa y equitativa hacia una red con cero emisiones, la NYSERDA ha destinado más de \$170 millones a iniciativas de capacitación y desarrollo de la fuerza laboral. Un punto notable es que la NYSERDA da prioridad a los programas de capacitación para las comunidades más desfavorecidas del estado. Alrededor del 40% de los fondos se usan en iniciativas destinadas a personas de bajos ingresos, veteranos, trabajadores discapacitados, madres o padres solteros, personas previamente encarceladas y personas de comunidades desfavorecidas. Estos programas también ayudan a integrar en la industria de la energía limpia a los trabajadores del sector de los combustibles fósiles. Asimismo, la NYSERDA está financiando varias medidas para difundir información sobre carreras profesionales en los jardines de infantes y las escuelas hasta 12.º grado (K-12) y para capacitar a los maestros en temas relativos a oportunidades profesionales del sector de la energía limpia.

Como parte de sus compromisos, las medidas de desarrollo de la fuerza laboral de la NYSERDA mantienen programas de desarrollo de trayectos profesionales. Estos brindan educación, capacitación y servicios que ayudan a colocar a los nuevos trabajadores en ocupaciones del sector de la energía limpia, como calefacción, ventilación y aire acondicionado de alta eficiencia (HVAC, por sus siglas en inglés), electrificación de edificios, eficiencia energética y energía eólica marina, además de enseñar competencias nuevas o más avanzadas a quienes ya ocupan puestos de trabajo en el sector de la energía limpia. La NYSERDA ya entregó alrededor de \$80 millones para apoyar importantes colaboraciones con sindicatos, instituciones educativas y universidades, organizaciones sin fines de lucro, fabricantes y gremios, entre otros, a fin de garantizar que los trabajadores se capaciten a través de cursos de educación continua, programas de certificación, carreras universitarias, pasantías, mentorías y capacitación en el trabajo. Estas medidas ayudarán a entrenar y preparar a más de 40,000 neoyorquinos para aumentar las oportunidades laborales en el sector de la energía limpia y asistir a las empresas de energía limpia con el reclutamiento, la contratación y la capacitación de trabajadores. Hasta la fecha, se ha capacitado o se

está capacitando a más de 32,000 trabajadores anteriores y nuevos. Para obtener más información sobre la manera en que la NYSERDA impulsa una sólida fuerza laboral en el sector de la energía limpia, consulte el [sitio web](#) de la NYSERDA.

A fin de concientizar al público, la NYSERDA también financió una nueva serie documental creada por Roadtrip Nation, llamada "[Empowered State](#)" (Estado empoderado), que muestra la abundante innovación en asuntos de energía limpia y las oportunidades de empleo ecológico en el estado de Nueva York, mientras sigue la historia de tres adultos jóvenes que viajan por el Empire State para presenciar la emocionante transición hacia la energía limpia que ya se encuentra en curso y las significativas profesiones del sector de la energía limpia que impulsan esta transición. Esta serie destaca el impacto de los objetivos de la Ley del Clima de Nueva York para demostrar cómo una economía basada en energía limpia da como resultado nuevas oportunidades de desarrollo económico en todo el estado y respalda los puestos de trabajo a largo plazo en todos los sectores.

El senador estatal Kevin Parker indicó: "Un elemento clave para construir una economía basada en la energía limpia y para abordar los efectos del cambio climático es el desarrollo de una fuerza laboral calificada que construya, opere y mantenga la infraestructura necesaria para el cumplimiento de nuestros objetivos. Este informe demuestra que nuestro trabajo está ayudando a crear nuevas oportunidades laborales en el sector de la energía limpia y cumpliendo el compromiso asumido en la CLCPA de capacitar a los neoyorquinos de las comunidades menos favorecidas y ofrecer nuevos trayectos profesionales".

La senadora estatal Jessica Ramos, directora del Comité de Trabajo del Senado, mencionó: "Estas cifras de empleo demuestran que los trabajos relacionados con el clima son el futuro de nuestra economía. Estoy orgullosa del Comité de Trabajo por conseguir fondos para pasantías y para capacitaciones previas a pasantías, de modo que podamos seguir preparando a los jóvenes para la economía relacionada con el clima del siglo XXI. Estas cifras no hacen más que confirmar mi determinación de mantener este impulso en el próximo ciclo presupuestario".

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

La agenda climática del estado de Nueva York, líder en el país, 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 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 \$55,000 millones en 145 proyectos renovables y de transmisión de gran escala en todo el estado, \$6,800 millones para reducir las

emisiones edilicias, \$3,300 millones para ampliar el alcance de la energía solar, más de \$1,000 millones para iniciativas de transporte ecológico y más de \$2,000 millones en compromisos de NY Green Bank. Estas y otras inversiones generaron más de 165,000 puestos de trabajo en el sector de la energía limpia de Nueva York en 2021 y un crecimiento del 3,000% 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 más de 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
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](#)