



De publicación inmediata: 20/09/2024

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL LANZA "ON-RAMP", UN IMPORTANTE PROGRAMA DE DESARROLLO DE LA FUERZA LABORAL, PARA DESTINAR \$200 MILLONES A LA CAPACITACIÓN PROFESIONAL Y AL APOYO A LAS CARRERAS EN EL SECTOR DE LA FABRICACIÓN AVANZADA, QUE SE ENCUENTRA EN RÁPIDO CRECIMIENTO

La iniciativa incluida en el Presupuesto promulgado para el año fiscal 2025 crea polos de capacitación regional en todo el norte del estado para satisfacer la necesidad cada vez mayor que hay de trabajadores con alto nivel de cualificación en la creciente industria de la fabricación avanzada de Nueva York

Hoy, la gobernadora Hochul anunció el lanzamiento de su programa emblemático Una Red para Asociaciones Regionales de Fabricación Avanzada (One Network for Regional Advanced Manufacturing Partnerships, ON-RAMP), una inversión de \$200 millones para ayudar a financiar y construir una red de cuatro nuevos centros de desarrollo de la fuerza laboral en ubicaciones estratégicas de alto impacto en el norte del estado de Nueva York, la cual se [anunció](#) por primera vez como parte de su Presupuesto promulgado para el año fiscal 2025. Estos centros reunirán a profesionales de la industria, el sector académico, los servicios sociales y las organizaciones comunitarias para brindar capacitación de primera calidad en habilidades para las que hay una gran demanda, además de recursos de apoyo integral para equipar a los neoyorquinos con las destrezas necesarias para ocupar puestos en las industrias de fabricación avanzada de gran crecimiento, como la de los semiconductores. Empire State Development (ESD) desarrolló el programa y estará a cargo de su gestión.

"La competitividad económica de Nueva York es el resultado de nuestra extraordinaria fuerza laboral, que se esfuerza cada día para innovar, crear y desafiar los límites de lo que es posible", **observó la gobernadora Hochul**. "Mi programa ON-RAMP les brinda recursos a las comunidades del norte de nuestro estado para aprovechar las inversiones en el sector de la fabricación y ya está dando frutos para los neoyorquinos: se están abriendo aquí, en nuestro estado, decenas de miles de nuevos puestos de trabajo en las industrias del futuro".

Ya se encuentran abiertas en el [sitio web de ESD](#) las inscripciones para la selección de las regiones en las que se instalarán tres centros adicionales de ON-RAMP y que

recibirán subvenciones de planificación para desarrollar un plan de negocios e implementación completo.

La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development, Hope Knight, dijo: "Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, Empire State Development está realizando inversiones inteligentes y de alto impacto diseñadas para brindar oportunidades económicas a todos los neoyorquinos. El innovador programa ON-RAMP empareja las necesidades de las industrias en crecimiento que estamos atrayendo con éxito a Nueva York con la fuerza laboral que estamos equipando, mediante la enseñanza de habilidades y la capacitación, para que esta prospere en los trabajos del futuro".

El senador estatal Sean Ryan indicó: "Nueva York aloja a la cada vez mayor industria de la manufactura avanzada y debemos asegurarnos de contar con la fuerza laboral necesaria para ocupar estos puestos de trabajo bien remunerados. La capacitación profesional de estos trabajadores garantizará que Nueva York siga impulsando el avance de nuestra economía y proseguirá nuestra labor de atraer empresas establecidas y empresas emergentes de todo el mundo".

El asambleísta Al Stirpe afirmó: "El rápido crecimiento del sector de la manufactura avanzada destaca la necesidad crucial de equipar a nuestra fuerza laboral del norte del estado con las habilidades necesarias para el éxito. La capacidad de alcanzar a las comunidades que anteriormente no se tenían en cuenta mediante el suministro de recursos de apoyo integral no solo aumenta la cantidad de posibles trabajadores, sino que brinda la oportunidad de sacar a las personas de la pobreza generacional. Agradezco profundamente el esfuerzo que hay detrás del programa 'ON-RAMP' de \$200 millones de la gobernadora Hochul, a través del cual se hará una considerable inversión en la capacitación profesional para respaldar estas carreras y fortalecer nuestra región para años venideros. Con la llegada de Micron al distrito, este enfoque en capacitar a las personas en fabricación avanzada es más esencial que nunca, mientras aprovechamos las oportunidades dentro de la industria de los semiconductores".

El asambleísta Harry Bronson comentó: "Estoy orgulloso de decir que, gracias a los esfuerzos de promoción y colaboración de mis colegas que conforman la delegación de la mayoría del área metropolitana de Rochester, la gobernadora identificó a Rochester como una de las ubicaciones estratégicas de alto impacto para los nuevos centros de capacitación de la fuerza laboral del programa ON-RAMP. Como presidente del Comité de Trabajo de la Asamblea, creo que debemos priorizar el desarrollo de la fuerza laboral como medio para reducir la pobreza y ayudar a nuestras familias. Un elemento crucial es que ON-RAMP también abordará los obstáculos para el empleo, como las dificultades relativas al transporte, el cuidado infantil, la educación y otras necesidades sociales, al proporcionar servicios integrales además de capacitación laboral. Esta es la manera en que realmente podemos aumentar la equidad en nuestra economía".

El presidente y director ejecutivo de CenterState, Robert Simpson, señaló: "La gobernadora Hochul entiende que, para que nuestras empresas tengan éxito y las comunidades prosperen, se necesitan inversiones a fin de garantizar que los puestos de trabajo del sector de la fabricación avanzada sean accesibles para más personas de la Región Central de Nueva York. El programa ON-RAMP traerá oportunidades de capacitación profesional para las industrias de alto nivel de crecimiento directamente a nuestros vecindarios, se adaptará a la situación de las personas y garantizará que la creación de puestos de trabajo tenga como resultado una prosperidad más equitativa en nuestras comunidades".

ON-RAMP establecerá cuatro nuevos centros de desarrollo de la fuerza laboral, incluidos tres elegidos a través de un proceso competitivo y una sede insignia en la Región Central de Nueva York, que se ubicará en Syracuse. Para los tres centros seleccionados a través de un proceso competitivo, los fondos de la subvención de ON-RAMP cubrirán lo siguiente:

- Una subvención de planificación para el desarrollo de un plan de negocios para un centro regional de ON-RAMP.
- Una parte de los gastos operativos relacionados con el desarrollo de los programas de estudio y el suministro de servicios de apoyo a los alumnos.
- Una parte de las necesidades de capital para costos de renovaciones, expansiones o construcción relacionados con el suministro de formación en el área de la fabricación avanzada.

Se espera que los centros de ON-RAMP funcionen como entidades completamente sostenibles que no requieran del financiamiento continuo por parte de ESD dentro de un plazo de cinco años desde el financiamiento para la implementación del centro.

Entre otros principios, cada uno de los cuatro centros de capacitación regional deberá hacer lo siguiente:

- Desarrollar trayectos accesibles y equitativos para las poblaciones prioritarias.
- Proporcionar un programa de estudio y modelos de capacitación que reflejen las proyecciones de la industria para el crecimiento del empleo en la fabricación avanzada dentro de la región.
- Demostrar flexibilidad para ajustar los servicios a fin de satisfacer las necesidades cambiantes de la industria y del dinámico mercado mundial.
- Crear trayectos profesionales tanto para los trabajadores principiantes como para los trabajadores con un nivel intermedio de cualificación para el empleo sostenible a largo plazo.
- Ofrecer recursos de apoyo integral a los participantes del programa.
- Hacer un seguimiento de los resultados para ayudar a medir el éxito del programa.

El compromiso de la gobernadora Hochul con el crecimiento de la industria de semiconductores de Nueva York

La gobernadora Hochul ha mantenido un fuerte compromiso con el desarrollo de una economía moderna en el estado de Nueva York mediante el impulso del crecimiento de una industria de semiconductores dinámica e innovadora. En 2022, la gobernadora promulgó la histórica ley Green CHIPS para convertir a Nueva York en un centro para la fabricación de semiconductores, crear puestos de trabajo del siglo XXI y dar inicio al crecimiento económico y, al mismo tiempo, mantener protecciones ambientales importantes. Como parte del Presupuesto promulgado del año fiscal 2024, la gobernadora Hochul consiguió una inversión de \$45 millones para crear la Oficina de la Gobernadora para la Expansión, Gestión e Integración de Semiconductores (GO SEMI, por sus siglas en inglés), que lidera los esfuerzos estatales para desarrollar la industria de la fabricación de chips. En diciembre de 2023, la gobernadora Hochul anunció una asociación público-privada de \$10,000 millones (que incluye \$9,000 millones en inversiones privadas de IBM, Micron, Applied Materials, Tokyo Electron y otros líderes en semiconductores) para llevar el futuro de la investigación avanzada en semiconductores a la Región Capital de Nueva York mediante la creación del primer y único centro de litografía ultravioleta extrema de alta apertura numérica accesible para la industria en el Complejo de Nanotecnología de Albany. Todas estas iniciativas están posicionando a Nueva York como un líder en innovación listo para respaldar una de las tres instalaciones del Centro Nacional de Tecnología de Semiconductores que se establecerán en virtud de la Ley de CHIPS y Ciencia de los Estados Unidos.

Nueva York es el hogar de una sólida industria de semiconductores que alberga más de 150 empresas de semiconductores y de la cadena de suministro que emplean a más de 34,000 neoyorquinos. Gracias a los esfuerzos de la gobernadora Hochul, la industria continúa creciendo con importantes inversiones de empresas de semiconductores y de la cadena de suministro como Micron, GlobalFoundries, AMD, Edwards Vacuum, MenloMicro y TTM Technologies para expandir su presencia en Nueva York. De hecho, en los últimos dos años, las compañías de chips han anunciado inversiones de capital planificadas por más de \$112,000 millones en Nueva York (más que en cualquier otro estado) y uno de cada cuatro chips fabricados en los Estados Unidos se producirá dentro de un radio de 350 millas del norte del estado de Nueva York. Ninguna otra región del país representará una proporción mayor de la producción nacional.

Los semiconductores son vitales para la fortaleza económica de la nación, ya que funcionan como el cerebro de la electrónica moderna y posibilitan las tecnologías fundamentales para el crecimiento económico, la seguridad nacional y la competitividad global de EE. UU. El sector emplea directamente a más de 300,000 trabajadores en EE. UU. y respalda más de 1.8 millones de empleos locales adicionales. Los semiconductores son una de las cinco principales exportaciones de EE. UU., y el sector es el contribuyente principal a la productividad laboral, ya que apoya las mejoras en la eficacia y eficiencia de prácticamente todos los sectores económicos, desde la agricultura hasta la fabricación.

###

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](#)