



De publicación inmediata: 17/11/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA UNA INVERSIÓN TRANSFORMADORA DE \$44 MILLONES EN EL SUNY POLYTECHNIC INSTITUTE

La asignación financiará la ampliación del ala de ciencias de la salud, actualizará los laboratorios de enfermería, y creará un laboratorio de procesamiento de semiconductores y un laboratorio de robótica y fabricación avanzada

La iniciativa se basa en la inversión histórica de la gobernadora Hochul en la SUNY y en Mohawk Valley

La gobernadora Kathy Hochul se unió hoy a la comunidad del SUNY Polytechnic Institute y al rector de la Universidad del Estado del Nueva York (SUNY, por sus siglas en inglés), John B. King, Jr., para anunciar una inversión estatal de \$44 millones en la universidad, que ampliará el ala actual de ciencias de la salud y actualizará los laboratorios de enfermería en Donovan Hall, además de crear un laboratorio de procesamiento de semiconductores para el desarrollo de la fuerza laboral y un laboratorio de educación e investigación de robótica y fabricación avanzada. En camino a convertirse en el principal politécnico público del estado y el país, esta nueva inversión continúa la evolución de SUNY Poly como líder en Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas (STEM, por sus siglas en inglés), y ciencias de la salud.

"Esta inversión es otro gran paso para construir la mejor institución de educación pública del país y consolidar el rol de liderazgo de Nueva York en la industria manufacturera", **dijo la gobernadora Hochul**. "Con estas inversiones importantes, los estudiantes pueden recibir una educación asequible y de calidad en la SUNY, unirse a la creciente industria manufacturera de Nueva York y construir un futuro brillante para ellos y para el estado de Nueva York".

La inversión de \$44 millones en SUNY Poly es posible gracias al apoyo de capital que la SUNY recibió del presupuesto estatal aprobado y servirá como un paso crucial para establecer SUNY Poly como el principal instituto politécnico del país. El desglose de los \$44 millones es el siguiente:

- **Ampliación del ala de ciencias de la salud:** Este proyecto establece el Center for Healthcare Innovation, un centro colaborativo para abordar las

crecientes necesidades de salud mental, física y ambiental. El centro facilitará los esfuerzos empresariales en los campos de la salud; promoverá la investigación multidisciplinaria, la práctica clínica y el desarrollo de programas; mejorará las oportunidades de aprendizaje aplicado para los estudiantes; y cultivará asociaciones e iniciativas comunitarias.

- **Nuevo laboratorio de procesamiento de semiconductores:** Empresas como Micron, Wolfspeed, Semikron-Danfoss, Indium Corporation y Global Foundries están invirtiendo, construyendo y expandiéndose, lo que genera puestos de trabajo y la correspondiente necesidad de más empleados. La inversión y la creación de este laboratorio de procesamiento de semiconductores de 3,000 pies cuadrados brindará a más estudiantes una educación universitaria sólida centrada en STEM y la fabricación, la investigación y el desarrollo de semiconductores.
- **Actualizaciones de los laboratorios de enfermería:** Esta expansión vital, que contará con 12 estaciones clínicas con maniqués y simuladores actualizados, permitirá a los profesores del College of Health Sciences emplear equipos y simulaciones modernos. En consecuencia, los estudiantes podrán desarrollar eficazmente las habilidades profesionales que necesitan para convertirse en proveedores de atención médica competentes y eficaces.
- **Nuevo laboratorio de educación e investigación en robótica y fabricación avanzada:** Este laboratorio permitirá oportunidades educativas y de investigación en áreas que incluyen robótica, sensores y controles avanzados, fabricación inteligente e iniciativas de Industria 4.0, además de crear una conexión integrada con las instalaciones de IA For All de SUNY Poly. Las instalaciones de última generación permitirán a los profesores ampliar sus actividades en becas e investigaciones patrocinadas, y módulos de cursos dentro del plan de estudios, además de proporcionar microcredenciales con certificados y créditos para los estudiantes. También brindará oportunidades de educación continua y profesional (CPE, por sus siglas en inglés) para mejorar las habilidades de la fuerza laboral en Mohawk Valley.

Los fondos fueron posibles gracias a State University of New York Capital Construction Fund, el presupuesto estatal y las asignaciones obtenidas por la asambleísta estatal Marianne Buttenschon.

El senador estatal Joseph Griffo comentó: "SUNY Polytechnic Institute es líder en aprendizaje, investigación e innovación y una parte importante de Mohawk Valley. Esta inversión en fondos estatales resultará en nuevas construcciones con la expansión de los edificios existentes y recursos adicionales, y en mayores oportunidades en el campus que ayudarán en el crecimiento y la mejora de la universidad en los años venideros".

La asambleísta Marianne Buttenschon explicó: "Estoy muy agradecida y honrada de haber sido parte de la obtención de esta financiación histórica para el campus de SUNY Poly en Mohawk Valley. Creo firmemente en esta institución y en el increíble trabajo que producen, y no puedo esperar a ver cómo estas inversiones los beneficiarán en los años venideros. Quiero agradecer a mis colegas en la legislatura, junto con la gobernadora Hochul, por permitirme impulsar esta asignación y por creer en estos esfuerzos. Estas inversiones en SUNY Poly garantizarán que continúe siendo una de las mejores universidades politécnicas del país y estoy ansiosa por ver el crecimiento que se logrará".

El ejecutivo del condado de Oneida, Anthony J. Picente Jr., manifestó: "Siempre hemos sabido que SUNY Poly es un activo esencial, no solo para el condado de Oneida, sino para toda la región. Por eso, luchamos tan duro para mantener su estatus como el principal instituto politécnico del noreste y hemos seguido realizando inversiones en todas las áreas que apoya. El condado de Oneida se ha convertido en un centro para el procesamiento de semiconductores y la fabricación avanzada, y esta inversión del estado de Nueva York nos ayudará enormemente en ese camino exitoso y también fortalecerá el futuro de la atención médica".

El rector de la SUNY, John King, sostuvo: "Es un enorme compromiso de la gobernadora Hochul con SUNY Poly y Mohawk Valley. Los fondos ayudarán a restablecer el estado de Nueva York como un centro de fabricación mediante la creación de fuerza laboral, mientras preparan a los estudiantes de SUNY Poly para el éxito en carreras de fabricación, incluido el campo de los semiconductores. También amplía nuestra capacidad para educar a más profesionales de la salud para satisfacer las crecientes necesidades y ayuda a establecer SUNY Poly como el principal instituto politécnico del país. Agradezco a la Gobernadora y a nuestros legisladores por su apoyo integral".

El presidente de SUNY Poly, el Dr. Winston Soboyejo, dijo: "En SUNY Poly estamos increíblemente agradecidos por esta inversión en nuestra institución, así como por el continuo apoyo y defensa de la gobernadora Kathy Hochul, el rector de la SUNY, John B. King Jr., y la asambleísta Buttenschon. En un momento de enorme crecimiento en Mohawk Valley, estos avances de infraestructura de capital, posibles gracias a esta inversión, nos permitirán servir mejor a nuestros estudiantes, crear vías adicionales para la colaboración con socios industriales y comunitarios, además de continuar cumpliendo con los desarrollo de la fuerza laboral y necesidades de mejora de habilidades de la industria en el estado de Nueva York y más allá".

La presidenta del Consejo Universitario, RoAnn Destito, mencionó: "El futuro es brillante en SUNY Poly. Esta inversión es otro ejemplo más del enorme apoyo que SUNY Poly ha recibido de la SUNY, de nuestros funcionarios electos y de la gobernadora Kathy Hochul. Además, es un reflejo de su confianza y nuestra creencia compartida en la posición de SUNY Poly como líder académico innovador e impulsor económico en esta región y en todo el estado".

Esta nueva inversión del Estado se suma a los más de \$72 millones en renovaciones que ya se están llevando a cabo en el campus de SUNY Poly. Esas mejoras incluyen \$45 millones en renovaciones al Campus Center que proporcionará una nueva suite residencial ubicada en el centro, vestuarios deportivos renovados, oficinas, espacios para reuniones y aulas, además de una mejor accesibilidad conforme con la Ley sobre Estadounidenses con Discapacidades (ADA, por sus siglas en inglés) y reducción de emisiones de carbono; la reconstrucción de Technology and Residential Drive (\$5 millones); y la renovación de Kunsela y Donovan Halls (\$22 millones) para impulsar aún más los programas STEM. Este último verá la creación del Ala de Ingeniería y Tecnología Francis A. Wilcox en Kunsela Hall, además de un nuevo Centro de Comunicaciones y Escritura STEM y un espacio actualizado de Estudio de Diseño de Juegos y Medios Interactivos (IMGD, por sus siglas en inglés).

Inversiones históricas en manufactura avanzada y Mohawk Valley

El anuncio de hoy se basa en importantes inversiones en fabricación avanzada y en Mohawk Valley. A principios de este año, la gobernadora Hochul anunció una inversión de \$14 millones en la Agencia de Desarrollo Industrial del condado de Oneida a través del programa de subvenciones Atracción Enfocada en Terrenos Listos para Construir de Nueva York (FAST NY, por sus siglas en inglés). Marcy NanoCenter ofrece un sitio completamente nuevo, listo para construir y con todos los permisos en un campus ya establecido. Se reservó un área para construir un campus de cadena de suministro de semiconductores, que tiene una gran demanda debido a la fábrica Wolfspeed ya establecida y a la instalación de Micron recientemente anunciada, y servirá a empresas de alta tecnología regionales y en el lugar. La financiación de FAST NY continuará desarrollando el sitio y apoyando el trabajo de preparación, excavación e infraestructura de servicios públicos.

Además, la Oficina de Desarrollo Laboral Estratégico (OSWD, por sus siglas en inglés) invirtió \$976,000 en el programa de capacitación y seguimiento acelerado (Fast Track Training Program) de Mohawk Valley Community College (MVCC), que está diseñado para ayudar a los adultos jóvenes que, de otro modo, no podrían salir de la pobreza para asegurar una capacitación acelerada que pueda ofrecerles una buena carrera profesional después de menos de un año de capacitación. OSWD también ha invertido más de \$996,000 en el Centro de Capacitación de Gestión Callahan y Manufacturers Association of Central New York, un programa que brinda capacitación previa de aprendices y servicios integrales a las mujeres que deseen tener una carrera profesional en el ámbito de la manufactura.

A principios de este año, la gobernadora Hochul también anunció la finalización del Hospital Wynn en el centro urbano de Utica, parcialmente financiado a través de una subvención de \$300 millones del Programa de Transformación de Centros de Atención Médica (Health Care Facility Transformation Program) del Departamento de Salud del estado de Nueva York. El hospital de última generación, recientemente terminado y tan necesario brindará a Utica y a las comunidades circundantes una atención médica más moderna y accesible al respaldar la atención de 90,000 visitas al año.

###

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