



De publicación inmediata: 13/1/2026

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL PRESENTA PROPUESTAS PARA IMPULSAR LA INNOVACIÓN Y CREAR EMPLEOS BIEN REMUNERADOS**

***Impulso a la innovación y al crecimiento económico mediante inversiones en tecnología cuántica, biotecnología, diseño de chips semiconductores y manufactura moderna***

***Lanzamiento de Empire AI Beta y creación del primer centro independiente de investigación en IA en SUNY Binghamton***

***Fortalecimiento de la Iniciativa de Revitalización de Centros Urbanos y de Nueva York Hacia Adelante***

***Impulso a los negocios en todo el estado mediante la eliminación de restricciones obsoletas sobre el baile, la modernización de la Ley de Control de Bebidas Alcohólicas e inversión en equidad a lo largo de la cadena de suministro de cannabis***

***Preparar a los estudiantes para el mundo laboral y conectar a SUNY y CUNY con empleos de alta demanda***

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy nuevas propuestas para construir un futuro más prometedor para Nueva York mediante el impulso de la innovación y mediante la creación de empleos bien remunerados como parte de su discurso sobre la Situación del Estado de 2026. Desde que asumió el cargo, la gobernadora ha dado inicio a una nueva era de crecimiento económico al priorizar la creación de empleos, el desarrollo comunitario y la revitalización económica. Desde la inversión en nuevas tecnología innovadoras, hasta el apoyo a pequeñas empresas, esta estrategia vanguardista está forjando una economía resiliente e inclusiva que nos prepara para competir en el avance tecnológico a escala internacional, hoy y para las generaciones futuras. El Informe sobre la Situación del Estado de la gobernadora Hochul incluye propuestas para fortalecer la vibrante economía de Nueva York, generar empleos en el país, revitalizar las comunidades, conectar a los estudiantes con empleos de alta demanda y consolidar a Nueva York como centro de innovación.

"Nueva York está demostrando que su futuro es más brillante que nunca, y gracias a la resiliencia de nuestra gente y a nuestras inversiones comunitarias inteligentes y específicas, Nueva York no solo se está recuperando, sino que está en ascenso",

**declaró la gobernadora Hochul.** "Ya sea mediante empleos bien remunerados, impulsando la innovación tecnológica, eliminando restricciones a las empresas o proporcionando fondos a las localidades para su crecimiento, me he centrado en ampliar las oportunidades para los neoyorquinos en todo el estado. No voy a detenerme, porque su futuro es mi lucha".

### **Convertir a todo el Estado de Nueva York en un polo de la industria de chips a través de un centro de diseño de semiconductores en el sur del estado**

Nueva York es líder nacional en la fabricación de semiconductores, una de las industrias más vanguardistas y cruciales para la economía del siglo XXI. Los semiconductores impulsan todo tipo de productos, desde teléfonos inteligentes hasta satélites, y se prevé que el sector genere ingresos globales de un billón de dólares para finales de la década. A medida que Nueva York construye un próspero ecosistema nacional de semiconductores, apoyando la investigación y el desarrollo (I+D) de primer nivel para empresas consolidadas de mayor envergadura, existe margen para la expansión de la I+D de chips semiconductores en fase inicial, aprovechando el potencial de empresas emergentes con aspiraciones que podrían carecer de acceso a herramientas de diseño de chips en fase inicial.

Para atraer a fabricantes de semiconductores que buscan invertir en estados con una sólida cartera de innovación en chips y apoyar a las empresas emergentes que buscan ser competitivas en este sector, la gobernadora Hochul propone la creación de un Centro de Diseño de Chips de Semiconductores en el sur del estado. Esta iniciativa se centrará en aprovechar el profundo ecosistema de la economía del conocimiento del sur para complementar la ya robusta infraestructura de fabricación de chips del norte. El Centro será una planta de diseño de chips de primer nivel que servirá como incubadora para empresas emergentes, capacitará a diseñadores de chips y conectará a estas empresas con el sector de semiconductores en general en todo el Estado de Nueva York. Al impulsar las primeras etapas de desarrollo, Nueva York se consolidará como líder en esta tecnología esencial y promoverá un mayor crecimiento de la fabricación posterior.

### **Modernizar la fabricación en tiempos difíciles**

El sector manufacturero de Nueva York es esencial para la vitalidad económica del estado, ya que aporta más de \$100,000 millones al producto interno bruto estatal y emplea a más de 410,000 neoyorquinos. La gobernadora Hochul está recuperando la manufactura en el Estado de Nueva York, incluida la consecución de uno de los proyectos manufactureros más grandes en la historia de Estados Unidos: el proyecto Micron en la región central de Nueva York.

Para aprovechar este impulso y apoyar el crecimiento del empleo ante la política federal restrictiva, la gobernadora Hochul ordenará a Empire State Development que lance el Programa de Modernización de la Manufactura de la Gobernadora para apoyar a los pequeños y medianos fabricantes del estado. El programa establecerá una red de Centros en todo el estado, enfocados en ayudar a los pequeños y medianos fabricantes a adoptar nuevas tecnologías. Estos Centros brindarán asistencia técnica a los pequeños fabricantes para que incorporen la IA en sus operaciones, asesoramiento

sobre la cadena de suministro para ayudar a las empresas a adaptarse a los impactos geopolíticos y arancelarios, y subvenciones de capital para modernizar equipos o reorientarse hacia sectores prioritarios, como las energías limpias.

Estas acciones impulsarán la innovación y al mismo tiempo crearán nuevos empleos que sustentarán a las familias en el sector manufacturero, garantizando que las empresas locales de Nueva York sigan siendo competitivas y resilientes, y que la trayectoria de la Gobernadora en la relocalización de la manufactura continúe en una economía global en rápida evolución.

### **Desarrollar nuestra ventaja cuántica a través de centros de comercialización de tecnología cuántica**

La tecnología cuántica nos brinda la capacidad de resolver algunos de los desafíos más complejos del mundo con mayor rapidez que nunca. Tiene el potencial de transformar nuestro mundo, revolucionando industrias enteras con avances en informática, detección y comunicación segura. Entre sus aplicaciones prácticas se incluyen transacciones financieras más seguras, avances en tecnologías limpias y renovables, y un modelado de proteínas más rápido para el descubrimiento de fármacos. Establecer el liderazgo de Nueva York en este campo emergente también abre la puerta a un crecimiento económico importante. Se proyecta que, a nivel mundial, las tecnologías cuánticas generarán \$97,000 millones en ingresos para 2035.

Sin embargo, el acceso a la infraestructura cuántica sigue siendo muy restringido: los sistemas son prohibitivamente caros, los entornos de prueba son limitados y la mayoría de las empresas carecen de la capacidad técnica para desarrollar o implementar capacidades cuánticas de forma independiente. Aprovechando el impulso del Centro de Investigación e Innovación Cuántica del Estado en SUNY Stony Brook, la gobernadora Hochul propone establecer hasta cuatro centros cuánticos adicionales en Nueva York que servirán como incubadoras y fomentarán el desarrollo y la comercialización de tecnologías cuánticas. Estos centros serán pilares regionales para la innovación cuántica, priorizando la comercialización de nuevas invenciones y casos prácticos reales. Cada centro albergará una incubadora para empresas emergentes centradas en la cuántica, proporcionando a las empresas en fase inicial recursos esenciales, como mentoría y acceso a redes cuánticas locales y computación cuántica.

Estas acciones garantizarán que Nueva York siga siendo un centro mundial de innovación y esté posicionado para competir a nivel nacional y global a medida que las tecnologías cuánticas maduren y alcancen su máximo potencial de mercado.

### **Impulsar la biotecnología en el Estado de Nueva York**

La industria de la biotecnología y las ciencias biológicas de Nueva York es un motor de crecimiento económico. La investigación y el desarrollo en biotecnología no solo promueven el bien común, medido en avances revolucionarios para curar enfermedades, sino que también generan nuevos empleos bien remunerados, a la vez que abren caminos para emprendedores y empresas emergentes. A partir de las inversiones estratégicas de la Gobernadora en ciencias biológicas, incluida la creación de Centros de Innovación en Terapia Celular y Genoterapia en Long Island y la región

oeste de Nueva York, y el Fondo de Comercialización de Biodefensa para encontrar nuevos tratamientos para enfermedades infecciosas, la gobernadora Hochul lanzará una inversión renovada para convertir a Nueva York en el epicentro de la innovación en ciencias biológicas.

La Iniciativa de Refuerzo de la Biotecnología impulsada por la Gobernadora apoyará todas las fases del desarrollo del sector de las ciencias biológicas, desde el descubrimiento hasta la comercialización, consolidando la posición de Nueva York a la vanguardia de la innovación biotecnológica.

Estas inversiones acelerarán la comercialización de terapias que cambian la vida, con un enfoque en las enfermedades neurodegenerativas, y catalizarán la inversión privada en investigación y desarrollo de biotecnología a través de los siguientes programas:

- Inversiones de capital de riesgo: aprovechar la inversión de capital de riesgo pública y privada para apoyar a nuevas empresas prometedoras con potencial de convertirse en la próxima generación de líderes de la industria;
- Becas y desarrollo de la fuerza laboral: crear nuevos programas de capacitación de habilidades diseñados para equipar a los neoyorquinos con las habilidades necesarias para cubrir roles de alta demanda, desde producción hasta altos cargos ejecutivos en el campo de la biotecnología, abriendo caminos hacia empleos bien remunerados para los neoyorquinos;
- Programa de subvenciones para comercialización: creación de un nuevo programa de subvenciones basado en el rendimiento, inspirado en el exitoso Programa de comercialización de biodefensa del estado, para apoyar a las empresas en la introducción de innovaciones biotecnológicas en el mercado en áreas específicas, como las enfermedades neurodegenerativas;
- Consorcio Estatal de Ensayos Clínicos: crear un consorcio estatal de ensayos clínicos para aprovechar las fortalezas combinadas de las instituciones de investigación de Nueva York para ampliar el acceso a terapias de vanguardia y posicionar al estado como un destino de primer nivel para la innovación médica.

En conjunto, estas inversiones estratégicas fortalecerán cada etapa de la cadena de valor de las ciencias biológicas, desde la investigación y el desarrollo iniciales, pasando por el crecimiento de empresas emergentes y la capacitación de la fuerza laboral, hasta la atracción de empresas a gran escala, y el fomento de la colaboración entre las facultades de medicina y los líderes del sector. A través de la iniciativa de la Gobernadora para fomentar la biotecnología, Nueva York acelerará la innovación, impulsará el crecimiento de empresas prometedoras, atraerá capital privado, creará buenos empleos y desarrollará una fuerza laboral cualificada para liderar la biotecnología a nivel nacional e internacional.

#### **Lanzamiento de la siguiente fase del programa piloto de vehículos autónomos**

La tecnología de vehículos autónomos avanza rápidamente, y Nueva York tiene la oportunidad de actuar para garantizar su uso seguro y responsable en nuestras carreteras. Para ello, la gobernadora Hochul presentará una legislación para impulsar

la siguiente fase del programa piloto de vehículos autónomos (VA) del Estado de Nueva York, permitiendo el despliegue limitado de vehículos autónomos de transporte de pasajeros de uso comercial fuera de la ciudad de Nueva York. Las empresas de VA interesadas en implementar servicios piloto que amplíen y mejoren las opciones de movilidad para las comunidades deberán presentar solicitudes que demuestren el apoyo local al despliegue de VA y el cumplimiento de los más altos estándares de seguridad.

Esta iniciativa se basa en años de exitosas demostraciones en todo el estado y refleja la creciente evidencia de que los vehículos autónomos pueden mejorar la seguridad vial y las opciones de transporte cuando se implementan de forma inteligente. Al combinar la innovación con una sólida supervisión y planificación por parte de agencias estatales, como el Departamento de Vehículos Motorizados (DMV), el Departamento de Transporte (DOT) y la Policía Estatal de Nueva York (NYSP), Nueva York contribuirá a definir el futuro del transporte, priorizando la seguridad pública.

### **Mejora del seguimiento de proyectos de desarrollo económico local**

Las agencias y autoridades de desarrollo industrial (IDA) son vehículos cruciales para impulsar el desarrollo económico, la vivienda y otras prioridades a nivel estatal, reportando más de \$900 millones en exenciones fiscales netas solo en 2024. Sin embargo, monitorear estas inversiones puede ser difícil debido a las ineficiencias del sistema estatal de seguimiento de las inversiones. Las autoridades locales también están desperdiciando recursos al no supervisar adecuadamente las exenciones del impuesto sobre las ventas.

La modernización del sistema actual y su sustitución por una herramienta de análisis bien desarrollada y mejor equipada mejorará la transparencia, la integridad y la eficiencia, a la vez que proporcionará datos de supervisión y permitirá a las autoridades locales comunicar mejor los resultados de los proyectos. Además, la implementación del Grupo de Integridad de Ingresos de la Oficina de Presupuesto de las Autoridades (ABO) podría ayudar a recuperar aproximadamente \$11 millones en exenciones excesivas del impuesto sobre las ventas que actualmente no se controlan.

### **Lanzamiento de Empire AI Beta y creación del primer centro independiente de investigación en IA en SUNY Binghamton**

La gobernadora Hochul lanzó Empire AI, un consorcio pionero en el país de instituciones de investigación públicas y privadas que impulsa la investigación en IA para el bien común a gran escala, para catapultar a Nueva York como líder en la investigación y aplicación de la IA de forma positiva. El sistema Empire AI de Nueva York, impulsado por la supercomputadora académica más avanzada del mundo, ubicada en la Universidad Estatal de Nueva York en Buffalo, ya aplica tecnología de vanguardia a gran escala a algunas de las iniciativas de investigación más urgentes del mundo.

El año pasado, la gobernadora Hochul anunció la financiación para equipar la segunda fase de supercomputación, Empire AI Beta. Hoy, Empire AI Beta se está instalando junto con el sistema Alpha, lo que permitirá a cientos de investigadores de las 10

instituciones miembros continuar impulsando la investigación en IA para el bien común. El nuevo sistema Beta acelera drásticamente el rendimiento de Empire AI a 11 veces su escala anterior, convirtiéndolo en la supercomputadora académica más avanzada del mundo. Empire AI Alpha y Empire AI Beta permiten a las instituciones miembros realizar investigación crítica en IA lo antes posible mientras el futuro sistema Empire AI a gran escala está en desarrollo.

Basándose en su iniciativa Empire AI Líder a nivel nacional, la gobernadora Hochul anunciará una donación récord a la Universidad Estatal de Nueva York en Binghamton proporcionada por donantes privados para crear el único centro universitario público construido para garantizar que la IA promueva el interés público.

Esta inversión, la mayor donación académica en la historia de la Universidad, consolidará al Centro como el principal centro académico del país para aprovechar la ciencia y la ingeniería para crear inteligencia artificial responsable, replicable y transparente. Su objetivo es investigar maneras de aprovechar el asombroso poder de la IA para el beneficio público y servir como centro de referencia para la investigación técnica fundamental en seguridad, protección y transparencia de los modelos y sistemas de IA. Esto ayudará a garantizar que la IA sirva al bien común, situar a Nueva York a la vanguardia de una nueva disciplina técnica de interés público y atraer talento en IA a Nueva York. Esta inversión impulsará la seguridad pública al aunar el liderazgo en innovación, investigación y servicio público para garantizar que se gestione un capital significativo para encontrar maneras de utilizar la IA en beneficio de nuestras comunidades.

### **Mejorar la Iniciativa de Revitalización de Centros Urbanos (Downtown Revitalization Initiative) y de Nueva York Hacia Adelante (New York Forward)**

La Iniciativa Estatal de Revitalización de Centros Urbanos proporciona fondos para revitalizar y mejorar los barrios del centro urbano de todo el estado, apoyando el desarrollo de infraestructura, el transporte público, la creación de empleos y la actividad económica. Nueva York Hacia Adelante también proporciona fondos para la revitalización del centro, pero destina los recursos a comunidades más pequeñas y rurales, como pueblos y aldeas. La gobernadora Hochul propone una nueva ronda de inversiones en estos programas para seguir ayudando a las comunidades a convertir los barrios del centro en centros vibrantes que ofrezcan una alta calidad de vida y sean un imán para los negocios, la creación de empleos y la diversidad económica y habitacional.

### **Crear la Medalla de la Gobernadora para reconocer a los neoyorquinos que realizan contribuciones cívicas excepcionales**

Durante el próximo 250.º aniversario de los Estados Unidos, se entregará la Medalla de la Gobernadora, que honra a los neoyorquinos cuyas contribuciones han moldeado y fortalecido la vida cívica y cultural de nuestro estado. La gobernadora Hochul ha priorizado la participación cívica, las artes y la cultura mediante una inversión pública sostenida y su reconocimiento. La Medalla de la Gobernadora se otorgará a los neoyorquinos que han realizado contribuciones extraordinarias a sus comunidades y

cuyos logros en el servicio público, las artes, la cultura y la innovación ejemplifican el liderazgo continuo de Nueva York y su influencia perdurable tanto en el país como en el mundo.

### **Conmemoración del Aniversario 250 de la Revolución estadounidense y la historia de Nueva York**

Este año se conmemora el aniversario 250 de la Guerra de Independencia de Estados Unidos, lo que representa una oportunidad histórica para conmemorar la historia de Nueva York y reflexionar sobre nuestro futuro. Los preparativos del estado de Nueva York para conmemorar la importancia del período de la Guerra de Independencia son líderes a nivel nacional, con más de \$75 millones en inversiones completadas, en curso o planificadas en docenas de sitios de la Guerra de Independencia de los Parques Estatales de Nueva York en todo el estado.

Para conmemorar la rica y diversa historia de Nueva York, la gobernadora Hochul inicia el proceso para la creación del Centro de Recursos y Preservación de la Historia de Nueva York (History PaRC, por sus siglas en inglés). Este ambicioso proyecto convertirá la sede actual de la División de Preservación Histórica, ubicada en el Parque Estatal de la Isla Peebles en Waterford, en un centro de historia pública de vanguardia. Las instalaciones del History PaRC estarán diseñadas para mejorar considerablemente el acceso del público a las colecciones históricas y los programas de preservación de Nueva York, con el objetivo de inspirar el aprendizaje permanente y la apreciación de la historia neoyorquina. Además de ser un espacio de exhibición pública, también funcionará como un centro colaborativo para capacitación, talleres e investigación histórica, y fomentará una mayor cooperación entre agencias estatales y organizaciones culturales.

### **Ampliación del programa de subvenciones para obras de infraestructura de los condados**

El Programa de Subvenciones para obras de Infraestructura de los condados de Nueva York ayuda a los condados a financiar proyectos de infraestructura vitales a pequeña escala que impactan la vida cotidiana de los neoyorquinos y fomentan el turismo. Estos proyectos incluyen la construcción o rehabilitación de carreteras, alcantarillado o servicios públicos para fomentar el crecimiento de la vivienda, mejoras en la infraestructura municipal o pública para impulsar el turismo y el embellecimiento de los espacios públicos. La gobernadora Hochul propone \$50 millones de fondos adicionales para apoyar este programa, para ayudar a los condados a modernizar y reconstruir su infraestructura pública esencial para mantener su competitividad y generar crecimiento económico.

### **Eliminación de restricciones obsoletas al baile**

Durante décadas, la complejidad y la falta de transparencia en las licencias para tabernas, bares y restaurantes han generado confusión pública sobre el baile, lo que a menudo genera fricciones en las comunidades. Dado que se permite bailar en bares y tabernas (tras los trámites burocráticos de la Autoridad de Control de Bebidas Alcohólicas del Estado [SLA, por sus siglas en inglés] y las juntas comunitarias), pero no siempre en restaurantes, algunos solicitantes, en especial quienes desean operar

como restaurante en algunos horarios y como bar o taberna en otros, se autoidentifican como restaurantes, pero operan como clubes nocturnos. Esto erosiona la confianza de la comunidad, genera un mayor número de quejas y obliga a la SLA a prohibir el baile.

Para mejorar la confianza, la transparencia y reducir los trámites burocráticos, la gobernadora Hochul propone encargar a la SLA que permita el baile sin necesidad de autorización previa en tabernas y bares, y crear una nueva licencia híbrida para restaurantes y tabernas. En el caso de bares y tabernas, no se modificarán los procesos ni la necesidad de audiencias públicas, y las juntas comunitarias podrán mantener su función y formular recomendaciones adicionales. No habrá cambios para los restaurantes, cuyas licencias no siempre permiten el baile. Para los solicitantes que deseen operar como restaurante, bar o club en diferentes modalidades, la nueva licencia híbrida brindará mayor transparencia a la comunidad, ya que reflejará fielmente el carácter del establecimiento. Todos los tipos de licencia seguirán sujetos a requisitos de notificación a la comunidad y periodos de consulta pública para el baile y el baile con espectáculo, de conformidad con las obligaciones legales.

### **Modernización de la Ley de Control de Bebidas Alcohólicas (ABCL, por sus siglas en inglés)**

Las empresas de toda la cadena de suministro se enfrentan a normas obsoletas de la época de la Prohibición en Nueva York. La gobernadora Hochul facilitará la elección del consumidor e impulsará las economías locales al proponer una legislación para modernizar la Ley ABC. Por ejemplo, aumentará las oportunidades para los fabricantes de bebidas alcohólicas al permitir que todos los productores posean hasta tres licencias de restaurante o taberna y abran restaurantes o bares en sus plantas de fabricación, lo que incentivará a los fabricantes de otros estados a invertir en Nueva York y generará oportunidades para las empresas neoyorquinas. En 2007 y 2014 se liberalizaron las leyes para los fabricantes agrícolas, pero los productores no agrícolas de Nueva York y todos los productores de otros estados aún enfrentan estas limitaciones. Es necesario modernizar el sistema de licencias en todos los ámbitos, desde bares deportivos y cafeterías hasta salas de aeropuertos, hoteles y cines.

### **Invertir en la equidad en toda la cadena de suministro de cannabis**

Desde la legalización del cannabis recreativo en 2021, Nueva York se ha centrado en impulsar la industria, incluida la ayuda a nuevos negocios en todo el estado para obtener licencias y comenzar a operar. Cinco años después, con más de 550 dispensarios en un mercado de \$2,650 millones, surgen nuevas necesidades a medida que la industria madura. En toda la cadena de suministro y en todo el estado, debemos generar oportunidades de desarrollo empresarial que vayan más allá de las licencias y el apoyo a las empresas emergentes, y que se centren en la sostenibilidad a largo plazo, manteniendo así nuestro éxito como el mercado de cannabis más equitativo del país.

La gobernadora Hochul propone fortalecer la cadena de suministro de cannabis mediante la creación de una red certificada de incubadoras de empresas de cannabis, una alianza para el desarrollo de la fuerza laboral con SUNY y CUNY, y una iniciativa probono de la Fundación de Derecho de CUNY. Integrada por proveedores de servicios

acreditados de todo el estado que ofrecen capacitación y asistencia técnica en áreas como legal y contable, la red servirá como un punto de encuentro integral para las empresas de cannabis, desde su inicio hasta su expansión, con un enfoque en los grupos priorizados por el programa de Equidad Social y Económica (SEE, por sus siglas en inglés) y las comunidades desproporcionadamente afectadas (CDI, por sus siglas en inglés). Estas iniciativas se crearán con la orientación y la participación de las comunidades, los veteranos que sufrieron una discapacidad en cumplimiento de su deber, los agricultores en dificultades, así como otras partes interesadas en toda la cadena de suministro.

### **Apoyo a los productores lecheros para modernizar la industria**

Desde el inicio de su mandato, la gobernadora Hochul ha liderado una expansión sin precedentes del sector lácteo en Nueva York. El estado ha celebrado inversiones en todo el estado, entre las que se incluye una planta de producción de Fairlife de \$650 millones en Webster, una ampliación de casi \$30 millones de la planta de fabricación de queso Agri-Mark en Chateaugay, una nueva planta de fabricación de yogur de Chobani de \$1,200 millones en Rome, la planta de fabricación de helados de Wells Enterprises de \$425 millones en Dunkirk, y más, consolidando la posición de Nueva York como el principal productor de leche del noreste. Actualmente existen cerca de 300 plantas procesadoras de lácteos de reconocimiento mundial en todo el estado.

Vincular la producción lechera con las entidades de fabricación y procesamiento creará un círculo económico virtuoso que beneficiará por igual a los granjeros, los trabajadores del sector lácteo y los consumidores. Sin embargo, los productores lecheros se enfrentan a una compleja constelación de desafíos, como los aranceles sobre los piensos, el envejecimiento de la infraestructura, el aumento de los costos operativos y las constantes dificultades en la cadena de suministro, que dificultan la planificación e inversión de las explotaciones para el futuro.

La gobernadora Hochul ampliará el apoyo a los productores lecheros impulsando una nueva ronda del Programa de Modernización de la Industria Láctea y extendiendo el crédito fiscal reembolsable a la inversión para brindarles el tiempo y la certeza necesarios para modernizar sus operaciones y completar proyectos importantes. La ampliación del crédito fiscal reembolsable a la inversión también brindará a los productores el apoyo financiero necesario para compensar el aumento en los costos operativos causado por la aplicación de aranceles federales. Estas medidas ayudarán a los productores a modernizar sus sistemas de almacenamiento y procesamiento en las granjas, mejorar la eficiencia y la calidad de la leche, y a seguir invirtiendo en equipos e instalaciones a pesar de los márgenes ajustados y la volatilidad del mercado. Al fortalecer la cadena de suministro de productos lácteos y apoyar a las comunidades rurales de todo el estado, Nueva York protegerá los empleos, garantizará un suministro estable de alimentos y asegurará la competitividad a largo plazo de su industria láctea.

### **Desarrollo de la industria del cáñamo industrial**

Como declaró la gobernadora Hochul en su discurso sobre la Situación del Estado de 2024, Nueva York se compromete a impulsar su bioeconomía, incluida la industria del cáñamo, para crear empleos y apoyar a los agricultores de todo el estado. Para apoyar

a los agricultores de cáñamo de Nueva York en la diversificación de sus cadenas de suministro ante un contexto federal cambiante y para impulsar más iniciativas de I+D en la industria, con un enfoque en materiales de construcción sostenibles y asequibles, la gobernadora Hochul establecerá una red estatal de programas y recursos enfocados en el desarrollo integral del cáñamo industrial. Un consorcio de investigación y desarrollo integrado por cinco universidades de Nueva York implementará un piloto de la economía ecológica completa para el cáñamo industrial, desde el cultivo y el procesamiento de la fibra hasta la fabricación y construcción del producto, culminando con la construcción de un granero que sirva tanto como planta de procesamiento como centro de capacitación laboral. En conjunto, estas acciones impulsarán nuestra bioeconomía y apoyarán a los agricultores de todo el estado.

### **Establecer a Nueva York como la capital nacional de la sidra con alcohol**

Nueva York es el principal productor de sidra del país, con más sidrerías activas que cualquier otro estado. Nuestra industria sidrera ha crecido considerablemente en los últimos diez años, generando un impacto económico total de más de mil millones de dólares para Nueva York. Sin embargo, aún queda un potencial agroturístico sin explotar.

Para apoyar la industria y aprovechar la sólida oportunidad de agroturismo que ofrece la sidra, la gobernadora Hochul colaborará con la Asociación de Sidra de Nueva York para establecer a Nueva York como el Estado de la Sidra, promocionando los huertos, las salas de cata y las experiencias gastronómicas que podrían convertirse en destinos predilectos para visitantes de todo el país. Estas acciones fortalecerán las economías rurales, impulsarán la excepcional labor de las empresas locales y consolidarán a Nueva York como el principal destino de la sidra estadounidense.

### **Mantener los costos a raya y promover la asequibilidad de la universidad en SUNY y CUNY**

La gobernadora Hochul promueve la asequibilidad para los estudiantes y familias neoyorquinos al mantener bajos los costos en las universidades públicas de Nueva York, congelar la matrícula para estudiantes universitarios residentes en los campus de SUNY operados por el estado y las universidades de cuatro años de la CUNY, y brindar a estas instituciones ayuda financiera adicional para que más neoyorquinos puedan obtener un título sin endeudarse excesivamente. Al mantener la matrícula sin cambios en los campus de SUNY y CUNY, está aliviando la carga financiera de los estudiantes y familias neoyorquinos que trabajan arduamente.

La asequibilidad de la universidad es un elemento fundamental de la estrategia económica de Nueva York. Esta congelación continua de la matrícula, combinada con iniciativas adicionales como la gratuidad de la educación universitaria comunitaria para estudiantes adultos y las ampliaciones previas del acceso al Programa de Asistencia para la Matrícula, ayuda a las familias trabajadoras y a los estudiantes a mantenerse al día con el costo de vida, a la vez que prepara a los neoyorquinos para empleos y carreras profesionales bien remunerados.

## **Mejorar la asequibilidad mediante la expansión de los programas Reconnect de SUNY y CUNY para empleos de alta demanda**

El costo de un título universitario no debería impedir que los estudiantes adultos persigan nuevos sueños profesionales en los campos de alta demanda que impulsan nuestra economía. El programa Reconnect de SUNY y CUNY, lanzado por la gobernadora Hochul en 2025, ofrece a los estudiantes adultos la opción de asistir a una universidad comunitaria de forma gratuita si cursan una carrera en un campo de alta demanda como la salud, la ciberseguridad o la manufactura avanzada. El programa ya ha dado resultados extraordinarios; las universidades han recibido 16,500 solicitudes en todo el estado este año y han matriculado a más de 11,000 estudiantes, trabajando con éxito para apoyar nuestra economía y fortalecer nuestra fuerza laboral en sectores vitales.

Para continuar con este impulso, la gobernadora Hochul ampliará la lista de áreas de alta demanda elegibles del programa para incluir áreas como logística, control de tráfico aéreo y transporte, y gestión de emergencias. Dada la apremiante necesidad de ampliar nuestra fuerza laboral de enfermería, también ampliará el programa para incluir a adultos que obtengan un título en enfermería, incluso si ya cuentan con un título universitario en otra área. Al ampliar los programas Reconnect de SUNY y CUNY en áreas de alta demanda, el Estado apoya el desarrollo de la fuerza laboral en áreas de alta demanda, impulsando nuestra economía al cubrir las brechas de empleo y creando oportunidades de movilidad económica para los neoyorquinos en todo el Estado.

## **Iniciativa Career Connect de Nueva York: Mejor preparación de los estudiantes universitarios para el mercado laboral en todos los sistemas de educación superior de Nueva York**

A medida que los estudiantes se gradúan en mercados laborales e industrias dinámicos, es importante garantizar que el sistema de educación superior de Nueva York les brinde acceso a la experiencia laboral antes de graduarse, para que estén bien preparados para competir por los empleos del futuro. La gobernadora Hochul tomará medidas audaces para apoyar a SUNY y CUNY, y así ofrecer a sus estudiantes miles de pasantías y experiencias de aprendizaje práctico relevantes y alineadas con su carrera el próximo año a través de la iniciativa New York Career Connect. Cada sistema fortalecerá sus sólidos programas de pasantías y experiencias de aprendizaje práctico, integrando la orientación profesional con la asesoría académica, proporcionando planes de carrera claros para cada especialidad y ampliando las oportunidades con empresas locales y puestos de servicio público. Al unificar estos esfuerzos bajo un objetivo estatal, el estado cerrará las brechas de participación laboral, fortalecerá las alianzas con empleadores y garantizará que todos los graduados estén preparados para el mundo laboral, lo que aumentará el valor de un título universitario y posicionará a Nueva York como líder nacional en preparación laboral.

La gobernadora Hochul está construyendo un futuro más prometedor para Nueva York. Desde que asumió el cargo, la Gobernadora ha dado inicio a una nueva era de crecimiento económico al priorizar la creación de empleos, el desarrollo comunitario y la revitalización económica. Desde la inversión en nuevas tecnología innovadoras,

hasta el apoyo a pequeñas empresas, esta estrategia vanguardista está forjando una economía resiliente e inclusiva que nos prepara para competir en el avance tecnológico a escala internacional, hoy y para las generaciones futuras. Durante su mandato, la Gobernadora Hochul:

- Estableció a Nueva York como líder en innovación de semiconductores, y recientemente inauguró una nueva instalación de investigación y desarrollo de semiconductores en el Complejo Nanotecnológico de NY Creates en Albany.
- Transformó el sector de las ciencias biológicas con el establecimiento de dos nuevos Centros de Innovación en Terapia Celular y genoterapia (CGT, por sus siglas en inglés) en Long Island y la región oeste de Nueva York. Estos centros están preparados para revolucionar la atención al paciente al acelerar la investigación y comercialización de CGT, garantizando así el desarrollo de nuevas terapias transformadoras en Nueva York
- Implementó IA para el bien público mediante el lanzamiento de Empire AI, un consorcio público-privado emblemático que amplía el acceso a la supercomputación de IA para las principales universidades e instituciones de investigación de Nueva York, fortaleciendo la innovación con un beneficio público y mejorando la posición de Nueva York como líder mundial en IA responsable.
- Creó múltiples programas para eliminar las barreras para las pequeñas empresas a través de la Iniciativa de Crédito para Pequeñas Empresas del Estado de \$500 millones, centrándose en inversiones de riesgo equitativas, programas de préstamos asequibles y programas de acceso a capital.

La gobernadora Hochul sigue comprometida con el crecimiento de la vibrante economía de Nueva York, la reincorporación de empleos al estado, la revitalización de las comunidades y la consolidación de Nueva York como centro de innovación.

###

Más noticias disponibles 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  
Regístrese para recibir novedades de la Oficina de la Gobernadora en [ny.gov/signup](http://ny.gov/signup) | Envíe NEW YORK  
por mensaje de texto al 81336

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)