



De publicación inmediata: 27/09/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA LA PRIMERA ASIGNACIÓN DE
\$10 MILLONES DEL FONDO DE INVERSIÓN DE LONG ISLAND A FEINSTEIN
INSTITUTES FOR MEDICAL RESEARCH**

***El financiamiento del LIIF y una inversión estatal adicional suman \$40 millones
para expandir la economía de las ciencias de la vida en Long Island***

***Lo 60,000 pies cuadrados combinados de espacio transformado respaldan la
investigación médica y de enfermedades infecciosas***

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy que el [Fondo de Inversión de Long Island](#) (LIIF, por sus siglas en inglés) de \$350 millones otorgó su primera subvención a [The Feinstein Institutes for Medical Research](#) para construir 40,000 pies cuadrados de nuevos laboratorios de última generación para apoyar la investigación médica y de enfermedades infecciosas. La subvención del Fondo de Inversión de Long Island de \$10 millones complementa \$30 millones adicionales en apoyo estatal previamente otorgados a Feinstein Institutes para modernizar 20,000 pies cuadrados de su [Institute of Bioelectronic Medicine](#), que la gobernadora Hochul inauguró hoy. La asistencia del estado de Nueva York es parte de un esfuerzo de modernización de \$85 millones en Feinstein Institutes for Medical Research en Manhasset, condado de Nassau, y una iniciativa más amplia para destacar la creciente industria de las ciencias de la vida en Long Island. Feinstein Institutes es el brazo de investigación de Northwell Health y es uno de los centros de investigación y laboratorio líderes en el país, donde se realizan estudios de vanguardia con el objetivo de curar enfermedades.

"Nueva York es líder en innovación médica, y el Fondo de Inversión de Long Island apoyará investigaciones que salvan vidas en la vanguardia de la industria de las ciencias de la vida", **dijo la gobernadora Hochul**. "Nuestra inversión en Institute of Bioelectronic Medicine ya está mejorando la vida de todos los neoyorquinos, y la asignación adicional del Fondo de Inversión de Long Island anunciada hoy reafirma nuestro compromiso de seguir siendo un líder nacional en los campos de la salud y la investigación médica. Me enorgullece apoyar a Feinstein Institutes y su investigación, que conducirá a descubrir medicamentos y tratamientos que cambiarán y mejorarán la vida de los neoyorquinos en Long Island y en todo el estado".

Incluido como parte del presupuesto aprobado para el año fiscal 2023 de la gobernadora Hochul, el Fondo de Inversión de Long Island se centra en proyectos que apoyarán y harán crecer la economía regional, mejorarán las comunidades y tendrán impactos económicos duraderos en Long Island. Los \$10 millones concedidos a Feinstein Institutes for Medical Research apoyarán la renovación y construcción de 26 nuevos laboratorios de investigación de última generación de dos pisos, así como la contratación de 10 nuevos investigadores principales y 60 empleados de investigación. Estos laboratorios modernizados promoverán los esfuerzos de investigación para desarrollar nuevas terapias contra el cáncer, la diabetes, la obesidad, el lupus y otras afecciones.

La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development (ESD), Hope Knight, sostuvo: "El Fondo de Inversión de Long Island representa una inversión estratégica para mejorar aún más la región como una potencia para la industria de las ciencias de la vida, que es un importante motor de la economía del estado de Nueva York. The Feinstein Institutes desempeñan un papel fundamental en los descubrimientos médicos que cambian vidas, así como en las terapias que pueden mejorar nuestra vida cotidiana. ESD se enorgullece de apoyar el crecimiento de compañías visionarias de ciencias de la vida como Feinstein Institutes, cuyo trabajo es crucial para construir un Empire State más saludable y fuerte".

El presidente de la Junta Directiva de Empire State Development, Kevin Law, indicó: "Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, Nueva York está realizando inversiones inteligentes para catalizar el crecimiento económico en Long Island. El Fondo de Inversión de Long Island ayudará a la región a prosperar y fortalecerá el liderazgo de Nueva York en la economía de la innovación mundial. La asignación de \$10 millones del Fondo a Feinstein Institutes reafirma nuestro compromiso con el creciente ecosistema de ciencias de la vida que apoyará el avance de descubrimientos médicos revolucionarios".

Feinstein Institutes es el hogar científico mundial de la medicina bioelectrónica, un campo científico en crecimiento que utiliza tecnología para leer y modular la actividad eléctrica dentro del sistema nervioso del cuerpo. Los laboratorios nuevos y modernizados del Institute of Bioelectronic Medicine apoyarán los descubrimientos para encontrar curas que reduzcan la necesidad de tomar medicamentos, disminuyan los efectos secundarios dolorosos y devuelvan la vida a las personas que sufren. Los primeros descubrimientos han surgido de sus laboratorios, abriendo nuevas opciones de tratamiento para pacientes con enfermedades como artritis reumatoide, diabetes, parálisis e incluso cáncer. Los estudios clínicos en medicina bioelectrónica ya lograron resultados con personas paralizadas: una investigación reciente que utiliza un parche de estimulación de la médula espinal sobre la piel ha permitido a los participantes recuperar su capacidad de moverse y sentir.

La renovación del Institute of Bioelectronic Medicine incluye espacio de banco de laboratorios experimentales, múltiples salas de cultivo de tejidos, cámaras frigoríficas, estaciones de trabajo para investigadores y una nueva instalación de Bioseguridad de

Nivel 3 para permitir nuevas investigaciones sobre enfermedades infecciosas y otros virus complejos, como la COVID-19. La expansión también respalda la contratación de 13 nuevos investigadores principales y 100 nuevos empleados de investigación.

El presidente y director ejecutivo de Feinstein Institutes, Dr. Kevin Tracey, comentó: "En Feinstein Institutes, se logran avances científicos todos los días. Con las instalaciones y las herramientas adecuadas, podemos ayudar a que ese progreso avance aún más. Estamos agradecidos con la Gobernadora y Empire State Development por financiar nuestro nuevo espacio, y esperamos seguir con nuestra investigación médica innovadora que beneficiará a nuestras comunidades de Long Island y más allá".

El presidente y director ejecutivo de Northwell Health, Michael Dowling, declaró: "Estas nuevas instalaciones y sus recursos, posibles gracias a la gobernadora Hochul y a Empire State Development, permitirán que nuestros investigadores de Feinstein Institutes, el hogar de investigación de Northwell y el hogar científico mundial de la medicina bioelectrónica, cumpla con su misión de descubrir nuevos tratamientos para curar enfermedades y mejorar la salud de las comunidades a las que servimos".

Long Island está a la vanguardia de la industria de las ciencias de la vida, ya que nuevas investigaciones y descubrimientos en medicina bioelectrónica, un nuevo campo científico nacido y desarrollado en Long Island, atraerán a los mejores y más brillantes investigadores y socios estratégicos líderes en el mundo para crear curas que pueden transformar vidas. La industria de las ciencias de la vida se ha convertido en un poderoso motor de crecimiento económico e innovación para Nueva York, convirtiendo regiones clave del estado en centros dinámicos de ciencias de la vida. Invertir en ciencias de la vida es fundamental para identificar el próximo avance científico o médico que desarrollará nuevas tecnologías que salvarán vidas. A través de su apoyo para el crecimiento de Feinstein Institutes, Nueva York está ampliando su capacidad para comercializar la investigación y estimular el crecimiento de una industria de ciencias biológicas de primer nivel en Long Island y en todo el estado.

Los copresidentes del Consejo Regional de Desarrollo Económico de Long Island (LIREDC, por sus siglas en inglés), Linda Armyn, directora de Estrategia y Marketing de Bethpage Federal Credit Union; y el Dr. John Nader, presidente de Farmingdale State College, dijeron: "La inversión de Nueva York en la expansión de la industria de las ciencias de la vida en Long Island demuestra el compromiso de la gobernadora Hochul de apoyar la investigación científica crítica que ayuda a los neoyorquinos todos los días. Con esta primera asignación del Fondo de Inversión de Long Island, el LIREDC se enorgullece de apoyar a Feinstein Institutes for Medical Research y sus tratamientos y soluciones de vanguardia destinados a mejorar y salvar vidas".

La senadora estatal Anna M. Kaplan declaró: "Gracias a las inversiones inteligentes del estado de Nueva York en asociación con el sector privado, la industria de las ciencias de la vida de Long Island está creciendo y prosperando, generando excelentes

empleos para nuestra comunidad e impulsando la innovación que hará de nuestro mundo un lugar mejor. Luché para que el Fondo de Inversión de Long Island se incluyera en el presupuesto estatal de este año porque necesitamos seguir realizando inversiones inteligentes en nuestra comunidad que se basen en nuestras muchas fortalezas y hagan que nuestra región sea más atractiva para los inversionistas privados y los creadores de empleos a fin de establecer un negocio y expandir sus operaciones a nivel local. Estoy encantada de que, gracias a este fondo, The Feinstein Institute for Medical Research de primer nivel aquí en Manhasset podrá modernizar su Institute of Bioelectronic Medicine que está haciendo un trabajo increíble para curar enfermedades y cambiar el mundo".

La asambleísta Gina L. Sillitti comentó: "El Center for Bioelectronic Medicine de Feinstein Institutes for Medical Research es reconocido en todo el mundo por sus contribuciones a la comunidad médica y lidera el campo en su enfoque sobre cómo continuamos tratando a los pacientes. Agradezco a la gobernadora Hochul no solo por defender esta importante inversión en nuestra comunidad, sino también por ayudar a garantizar que Long Island siga liderando la industria de la investigación médica".

Inversión en el futuro de Long Island

La subvención del Fondo de Inversión de Long Island de \$10 millones anunciada hoy complementa iniciativas e inversiones históricas para Long Island:

- Inversión de \$157 millones: repavimentación de 300 millas de carreteras estatales hasta la fecha.
- Más de \$457 millones para ayuda escolar: un aumento del 12.7% en comparación con el año fiscal 2022.
- \$63 millones para servicios para el tratamiento, la recuperación y la prevención de las adicciones.
- Crédito fiscal reembolsable para propietarios de vivienda, con un beneficio promedio de \$1,300 para 494,000 propietarios de vivienda de Long Island.
- \$500 millones para desarrollar la infraestructura eólica costera y la cadena de suministro de Nueva York, lo que finalmente creará más de 2,000 puestos de trabajo ecológicos.
- Finalización del histórico Proyecto de la Tercera Vía (Third Track Project) del Ferrocarril de Long Island (LIRR, por sus siglas en inglés), lo que permitirá que los trenes circulen con más frecuencia y ofrecerá una experiencia de viaje más tranquila para los pasajeros del LIRR.

###

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