



De publicación inmediata: 29/12/2022

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

LA GOBERNADORA HOCHUL ANUNCIA SOLICITUD DE PROPUESTAS PARA EL DESARROLLO DE LA FUERZA LABORAL Y CIENCIAS BIOLÓGICAS COMO PARTE DEL FONDO DE INVERSIÓN DE LONG ISLAND DE \$350 MILLONES

Dos RFA de \$50 millones forman parte de una estrategia más amplia para desarrollar y fortalecer la competitividad económica de Long Island

Los solicitantes interesados pueden obtener más información y presentar su solicitud [aquí](#)

La gobernadora Kathy Hochul anunció hoy dos solicitudes de propuestas (RFA, por sus siglas en inglés) como parte del [Fondo de Inversión de Long Island](#) de \$350 millones. Empire State Development (ESD) emitirá una RFA para la creación de un Programa Acelerador de las Ciencias Biológicas y otra para la creación de Centros de Capacitación para el Desarrollo de la Fuerza Laboral. Estas RFA del Fondo de Inversión de Long Island presentan una oportunidad para impulsar el creciente ecosistema de las ciencias biológicas en la región y aprovechar la visión de la gobernadora Hochul de apoyar los [planes regionales para desarrollar la fuerza laboral](#), que brindan capacitación en las habilidades en demanda y colocación laboral directa.

"Mi administración continúa con su compromiso de respaldar la innovación revolucionaria y el desarrollo de la fuerza laboral que mantiene al estado de Nueva York a la vanguardia a través de sus muchas fortalezas regionales, incluido el liderazgo en el campo de las ciencias biológicas en Long Island", **dijo la gobernadora Hochul**. "El Fondo de Inversión de Long Island ampliará las oportunidades al acelerar el desarrollo de empresas en etapa inicial que transformarán el panorama industrial del área y se enfocarán en la capacitación de la fuerza laboral para satisfacer las necesidades de los empleadores de alto crecimiento. A través de estas asociaciones, estamos ayudando a cumplir funciones fundamentales al preparar a los neoyorquinos que buscan empleo para las carreras del futuro".

Incluido como parte del presupuesto aprobado para el año fiscal 2023 de la gobernadora Hochul, el [Fondo de Inversión de Long Island](#) tiene tres componentes: \$250 millones para financiar proyectos transformadores, \$50 millones para financiar un programa acelerador con una competencia de empresas y \$50 millones para financiar el desarrollo de la fuerza laboral. Hasta la fecha, más de \$55 millones de los

\$250 millones se han asignado a proyectos que apoyarán y harán crecer la economía regional, mejorarán las comunidades y tendrán impactos positivos a largo plazo en toda la región. Las dos RFA de \$50 millones que se anunciaron hoy, que patrocinan el desarrollo de un programa acelerador y apoyan el desarrollo de la fuerza laboral, constituyen un importante paso en pos de la visión de la gobernadora Hochul de fortalecer el futuro de la región fomentando el crecimiento de la comercialización en el corredor de investigación de las ciencias biológicas de Long Island y construir la infraestructura fundamental necesaria para respaldar la fuerza laboral talentosa de la región y las necesidades de las industrias regionales.

La presidenta, directora ejecutiva y comisionada de Empire State Development, Hope Knight, dijo: "Con el anuncio de hoy, Nueva York está sentando las bases para aprovechar las inversiones estatales destinadas al ecosistema de las ciencias biológicas a de Long Island y abordar las necesidades de la fuerza laboral regional. Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, el Fondo de Inversión de Long Island prepararán la fuerza laboral de la región del mañana y potenciarán a Long Island como un centro de tecnología e innovación".

El presidente de la junta de Empire State Development, Kevin Law, expresó: "Long Island es donde la innovación y la oportunidad se conectan. A través de las RFA del Fondo de Inversión de Long Island anunciadas hoy, vamos a transformar el corredor de ciencias biológicas de la región y crear oportunidades para un futuro mejor para los residentes y las empresas por muchos años más".

Linda Army, copresidenta del Consejo Regional de Desarrollo Económico de Long Island y directora de Estrategia y Marketing de Bethpage Federal Credit Union, manifestó: "Las inversiones estratégicas en nuestra fuerza laboral y la economía de la innovación impulsarán el futuro de Long Island. Las RFA del Fondo de Inversión de Long Island sentarán las bases para expandir las oportunidades laborales para los habitantes de Long Island mientras se aprovecha el capital intelectual de la región, que mantendrá a nuestra región competitiva en la creciente industria de las ciencias biológicas".

Programa Acelerador de las Ciencias Biológicas (\$50 millones)

[Lanzado en agosto de 2022](#) con una reunión convocada por ESD para reunir aportes de la industria en el proceso de la RFA, el Programa Acelerador de las Ciencias Biológicas de \$50 millones apoyará y fomentará a empresas prometedoras de ciencias biológicas en etapa inicial que atraerán talento, innovadores y empresas de ciencias biológicas a Long Island. Conforme a esta RFA, ESD seleccionará a un postulante a través de un proceso competitivo para crear un programa acelerador que apoyará a las empresas escalables que desarrollan empresas de ciencias biológicas con potencial de crecimiento a largo plazo. Este programa acelerador, diseñado para complementar otros programas aceleradores del estado de Nueva York, culminará con una competencia de empresas donde las empresas presentarán su producto a un panel de jueces expertos para asegurar premios en efectivo.

Actualmente, ESD financia ocho programas aceleradores en todo el estado de Nueva York: [Genius NY](#), [43North](#), [HUSTLE](#), [76 West](#), [Luminate](#), [New York State Business Plan Competition](#), [Commercialization Competition](#), y [Grow NY](#), que ayudan a los empresarios a obtener las habilidades que necesitan para acceder al capital, acelerar la innovación, hacer conexiones fundamentales en la industria y hacer crecer sus empresas en el estado de Nueva York. Estos programas ofrecen un apoyo integral a las empresas en etapa inicial que contribuyen con la innovación tecnológica, el crecimiento económico y el empleo en regiones específicas de Nueva York y, en algunos casos, en todo el estado.

La RFA para el Acelerador de las Ciencias Biológicas comenzará a aceptar propuestas desde el miércoles 28 de diciembre de 2022 hasta el 31 de marzo de 2023 a las 5:00 p. m. hora estándar del Este. Los interesados pueden presentar su solicitud [aquí](#).

Centros de Capacitación para el Desarrollo de la Fuerza Laboral (\$50 millones)

Esta asignación de \$50 millones creará nuevas oportunidades económicas para los trabajadores desempleados, subempleados y subrepresentados, al mismo tiempo que satisfará las necesidades laborales de los sectores industriales de mayor crecimiento del estado. Conforme a esta RFA, ESD seleccionará a uno o más postulantes para construir, equipar y operar centros para capacitar o volver a capacitar, así como ubicar a personas de la fuerza laboral de Long Island para satisfacer las necesidades y oportunidades de las industrias regionales.

ESD ha identificado varias industrias objetivo para el crecimiento, incluidas la biotecnología y las ciencias biológicas, la tecnología limpia y la energía renovable, las bebidas artesanales, el turismo, la fabricación avanzada y la agroindustria. Se priorizarán los proyectos que se centren en la capacitación para las industrias identificadas y que conduzcan a puestos de trabajo dentro de esas industrias, y se dará preferencia a los programas de capacitación que apoyen a los grupos social y económicamente desfavorecidos. Para ser elegible para recibir una subvención, el postulante debe aceptar cumplir con el siguiente requisito de igualación de costos: la subvención Low Income Investment Fund (LIIF) cubrirá hasta el 50% del costo total del proyecto.

La RFA para los Centros de Capacitación para el Desarrollo de la Fuerza Laboral aceptará propuestas desde el miércoles 28 de diciembre de 2022 hasta el 31 de marzo de 2023 a las 5:00 p. m. hora estándar del Este. Los interesados pueden presentar su solicitud [aquí](#).

###