



Para publicación inmediata: 12/16/2015

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

EL GOBERNADOR CUOMO ANUNCIA EL INICIO DE LA FASE FINAL DE LA INCUBADORA DE EMPRESAS DE BIOTECNOLOGÍA DE SUNY DOWNSTATE EN BROOKLYN

Nueva Instalacion Elegible para Hospedar START-UP NY Áreas Libres de Impuestos para Empresas Nuevas y en Expansión

El Gobernador Andrew M. Cuomo, anunció hoy la apertura de la fase final de la Incubadora de Biotecnología de SUNY Downstate Medical Center en la avenida Parkside 760, en Brooklyn. La adición de 26.000 pies cuadrados duplicará el tamaño de la instalación actual y abrirá sus puertas a aún más empresas relacionadas con la biotecnología en sus primeras etapas adicionales a las 20 que ya se encuentran allí.

"Las tecnologías innovadoras que están siendo desarrolladas en la Incubadora de Biotecnología de SUNY Downstate mejorarán las vidas de las personas en todo el mundo, a igual que traen buenos empleos a Central Brooklyn", **dijo el Gobernador Cuomo**. "El sistema de SUNY y sus estudiantes son algunos de los mayores activos de Nueva York, y asociándose con ellos a través de Start-UP NY, las empresas pueden aprovechar una fuerza laboral diversa y talentosa con ganas de dejar su huella".

La Vicegobernadora Kathy Hochul dijo: "La industria de la biotecnológica continúa floreciendo aquí en Brooklyn, y en gran parte debido a los incentivos y recursos económicos proporcionados a través de los campus de SUNY del estado de Nueva York. Sede de algunas de las mejores investigaciones y desarrollos de vanguardia en todo el país, SUNY Downtown Medical Center, que también sirve como zona de START-UP NY, está bien posicionada para convertirse en un líder en este campo de innovación. En nombre del Gobernador Cuomo, estoy aquí para promover estas iniciativas para atraer a los empresarios y las empresas, así como los empleos bien remunerados que les siguen".

Las empresas en la incubadora tienen acceso a una amplia gama de recursos de SUNY Downstate, incluyendo una biblioteca médica / científica, centros de investigación especializados y la capacidad de trabajar con científicos médicos y estudiantes de SUNY Downstate, para avanzar en sus descubrimientos y realizar ensayos clínicos. SUNY Downstate ya está en conversaciones con posibles

arrendatarios para comenzar a llenar el nuevo espacio.

Además, la instalación es una Incubadora de Empresas certificada del Estado de Nueva York y es parte de START-UP NY, que ofrece a las empresas pequeñas, medianas y grandes, la oportunidad de operar libres de impuestos estatales y locales por un máximo de 10 años.

Las empresas que están actualmente en la Incubadora están trabajando en avances en áreas como el cáncer, enfermedades autoinmunes, salud femenina y fertilidad, una vacuna contra el VIH / SIDA, un dispositivo EEG inalámbrico miniaturizado, y el desarrollo de injertos óseos personalizados utilizando las propias células madre adultas de los pacientes.

El Presidente de SUNY Downstate, John F. Williams, Jr., MD, EdD, MPH, FCCM, dijo: "Con el fuerte apoyo de nuestros socios Federales, Estatales, de la Ciudad y Municipio de Brooklyn, la Iniciativa de Biotecnología de SUNY Downstate está ayudando a la ciudad de Nueva York a diversificar su base industrial, y está proporcionando programas educativos a una industria en crecimiento que es clave para el futuro económico de la región. Juntos estamos alimentando un motor para empleos y nuevas tecnologías, y trabajando para traer tratamientos médicos innovadores al mercado".

El Presidente de la Junta de Consejeros de SUNY, H. Carl McCall, dijo: "La incubadora de SUNY Downstate, junto a todo el Parque e Iniciativa de Biotecnología, ha establecido a Brooklyn como un epicentro para la investigación y el desarrollo de biotecnología, al tiempo que otorga a las empresas en fase inicial o iniciándose con un sede en Nueva York, un lugar para colaborar y crecer en asociación con nuestro sistema universitario. Felicitaciones al campus de SUNY Downstate en este notable logro y gracias a todos nuestros socios en la comunidad de Brooklyn por hacerlo posible".

En 2013, Empire State Development designó a la Incubadora de Empresas de Biotecnología de SUNY Downstate como Incubadora Certificada del Estado de Nueva York y concedió una subvención operativa de tres años de \$US 125.000 a través de su División de Ciencia, Tecnología e Innovación. Además, las instalaciones de SUNY Downstate BioBAT, en Brooklyn Army Terminal, recibió recientemente una subvención ESD de capital de \$US 300.000 a través la Ronda V de la Iniciativa Regional del Consejo de Desarrollo Económico.

BioBAT es para los graduados de la Incubadora y para las empresas más maduras que necesitan espacio para expansión y fabricación. El complejo BioBAT se encuentra en un campus de 97 acres sobre el puerto y es accesible a todas las instituciones médicas y de investigación de Nueva York. Trabajando con la New York City Economic Development Corporation (Corporación de Desarrollo Económico de la Ciudad de Nueva York) y la Research Foundation for the State University of New York (Fundación de Investigación de la Universidad Estatal de Nueva York), Downstate está

desarrollando por etapas 524.000 pies cuadrados en BioBAT. Fase 1, que es de 38.000 pies cuadrados, está completamente ocupada. Fase 2, que es de 85.000 pies cuadrados, está en arrendamiento; y IRX Therapeutics, que actualmente está ubicada en la Incubadora, se está trasladando a esta área.

La Congresista Yvette D. Clarke dijo: "Como miembro del Consejo de la Ciudad de Nueva York, estaba orgulloso de trabajar con los actores de la comunidad de Central Brooklyn, mis colegas en el gobierno y el liderazgo de SUNY Downstate Medical Center para establecer la Incubadora de Biotecnología Avanzada, que hoy apoya a las empresas de biotecnología en las primeras etapas de su desarrollo. La Incubadora ha sido un éxito extraordinario, desarrollando dispositivos médicos que ahora están utilizándose en hospitales y centros de salud para mejorar la calidad de nuestra salud. He seguido apoyando la investigación médica como miembro de la Cámara de Representantes de los Estados Unidos, como miembro del Comité de Energía y Comercio, incorporando disposiciones en la legislación de la Ley de Curas del Siglo Veintiuno que destinará \$US 8.000 millones para la investigación médica en la próxima década, ampliará la diversidad en los centros de investigación médica, y permitirá a los estudiantes de medicina perseguir la valiosa investigación. Así que me siento especialmente orgullosa de unirme al Dr. John F. Williams, a la administración, los profesores y personal de los miembros dedicados en SUNY Downstate Medical Center, en la celebración de la próxima fase de la Incubadora de Biotecnología Avanzada, que fomentará más empresas de biotecnología a crear empleos en nuestra comunidad, al ampliarse para ofrecer más oportunidades de investigación que desarrollarán tecnologías y tratamientos que salvan vidas. La apertura de la siguiente fase de la Incubadora de Biotecnología Avanzada demuestra el compromiso por parte de SUNY Downstate de invertir en investigación que ya aporta más de \$US 2 mil millones a la economía del Estado de Nueva York. Con esta nueva fase de la Incubadora de Biotecnología, estas contribuciones continuarán aumentándose, estableciendo a Brooklyn como un centro de innovación de renombre internacional".

El Senador Martin J. Golden dijo: "He procurado para SUNY Downstate más de \$US 36 millones en fondos de capital del Estado de Nueva York para crear una industria de biotecnología dinámica y robusta en Brooklyn que mantiene la promesa de miles de empleos de alta calidad para nuestro distrito. Con este anuncio estamos entrando en la fase final de una Incubadora de Biotecnología y centro de comercialización de vanguardia, proporcionando espacio desesperadamente necesario para nuestras iniciativas en ciencias biológicas. Este emocionante empeño es un ejemplo brillante de lo que puede lograrse cuando los visionarios del sector público y privado trabajan juntos para mejorar nuestra gran ciudad y el estado. Voy a seguir trabajando con nuestros socios de Downstate para apoyar ideas innovadoras, crear empleos bien remunerados aquí y en toda Nueva York. Felicitaciones a la Dra. Eva Cramer y Presidente Williams de SUNY Downstate".

El Miembro del Ayuntamiento de Nueva York, Mathieu Eugene, dijo: "La finalización de la Incubadora de Biotecnología de SUNY Downstate Medical Center asegura que Brooklyn será un líder en la industria de la biotecnología. Esta instalación

mejorará no sólo a Brooklyn sino a toda la ciudad, y estoy encantado de apoyar este proyecto que creará empleos y aumentará nuestra reputación como una ciudad dedicada a las ciencias ".

El Presidente del Distrito de Brooklyn, Eric Adams, dijo: "Brooklyn es el centro del universo de innovación, y la Incubadora de Biotecnología de SUNY Downstate será una fuerza impulsora en la creación de soluciones para la atención médica del mañana en los años venideros. Me siento orgulloso de haber ayudado a conseguir fondos para este importante proyecto que generará decenas de empleos locales de alta calidad, millones de dólares en impacto económico e inversión, así como un sinnúmero de beneficios para los residentes de Brooklyn".

El Presidente, CEO y Comisionado de Empire State Development, Howard Zemski, dijo: "Durante mucho tiempo Brooklyn ha sido un centro de creatividad e innovación, y ahora las ciencias biológicas están floreciendo aquí también. Gracias a las iniciativas de desarrollo económico del Gobernador Cuomo, como Start-UP NY, que utiliza los institutos y universidades de clase mundial del estado para crear y mantener empleos, la industria biotecnológica tiene una base sólida para crecer y crear empleos en todo el estado".

Para contribuir al desarrollo de la mano de obra calificada para la creciente industria de biotecnología, Downstate lanzó programas de capacitación laboral en biotecnología para estudiantes de posgrado en Downstate y, en colaboración con Hunter College de la City University de Nueva York, para estudiantes universitarios. El programa de licenciatura para técnicos en biotecnología ha encontrado trabajo para más de 140 estudiantes. Estos programas alinean la formación académica con las necesidades de la industria, fomentan la iniciativa empresarial, y proporcionan la mano de obra en biotecnología para el futuro.

Acerca de START-UP NY

START-UP NY proporciona a las empresas que crean empleos nuevos netos en el Estado de New York la oportunidad de operar al 100 por ciento, exentas de impuestos durante 10 años, sin pagar impuestos sobre la renta, impuestos comerciales o corporativos estatales o locales, impuestos sobre ventas, impuestos sobre la propiedad o cuotas por franquicias. Las compañías también se asocian con las instituciones de educación superior que las patrocinan, y obtienen acceso a expertos de la industria y a los laboratorios de investigación avanzada asociados con las escuelas.

Hasta la fecha, 75 escuelas participan en START-UP NY, estableciendo más de 440 áreas exentas de impuestos que representan más de 5 millones de pies cuadrados de espacio exento de impuestos para que empresas nuevas o en expansión operen en o cerca de los campus. El plan de START-UP NY aprobado por cada universidad está disponible en www.startup.ny.gov.

Acerca de SUNY Downstate

SUNY Downstate Medical Center, fundado en 1860, fue la primera escuela de medicina

en los Estados Unidos en sacar la enseñanza del aula y llevarla a la cabecera del paciente. Un centro de innovación y excelencia en investigación y prestación de servicios clínicos, SUNY Downstate Medical Center cuenta con un Colegio de Medicina, Colegios de Enfermería y de Profesiones de Salud Conexas, una Escuela de Estudios de Postgrado, Escuela de Salud Pública, Hospital Universitario de Brooklyn, y una iniciativa multifacética de biotecnología incluyendo la Incubadora de Biotecnología y BioBAT de Downstate para empresas en fase inicial y más maduras, respectivamente. SUNY Downstate es duodécimo en el ranking nacional en el número de egresados que están en la facultad de escuelas de medicina de Estados Unidos. Más médicos que ejercen en la ciudad de Nueva York se han graduado de SUNY Downstate que de cualquier otra escuela de medicina. Para obtener más información, visite www.downstate.edu.

Acerca de Empire State Development

Empire State Development es la agencia principal de desarrollo económico de Nueva York. La misión de ESD es promover una economía enérgica y en crecimiento, alentar la creación de nuevas oportunidades laborales y económicas y aumentar los ingresos para el estado y sus municipios, así como lograr economías locales estables y diversificadas. A través del uso de préstamos, subsidios, créditos fiscales y otras formas de asistencia financiera, ESD se esfuerza por mejorar la inversión y el desarrollo de las empresas privadas para estimular la creación de puestos de trabajo y respaldar a las comunidades prósperas en todo el estado de New York. ESD también es la principal agencia administrativa en supervisar al Consejo de Desarrollo Económico Regional del Gobernador Cuomo y la comercialización la marca turística icónica "I Love NY" del Estado. Para obtener más información sobre los consejos regionales y Empire State Development, visite www.nyworks.ny.gov y www.esd.ny.gov.

###

Más noticias disponibles en www.governor.ny.gov
Estado de New York | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418