



Para publicación inmediata: 04/03/2015

GOBERNADOR ANDREW M. CUOMO

## **ANUNCIA EL GOBERNADOR CUOMO QUE 11 EMPRESAS MÁS SE UNEN A START-UP NY**

***83 empresas se han unido a START-UP NY desde su lanzamiento y se han comprometido a crear más de 2,530 empleos nuevos***

El Gobernador Andrew M. Cuomo anunció hoy que 11 empresas más planean expandirse o ubicarse en el Estado de New York bajo el programa START-UP NY. Se unirán a las más de 70 compañías que ya participan en la iniciativa, que crea áreas exentas de impuestos asociadas con universidades de todo el estado para impulsar el crecimiento económico.

Las 11 empresas invertirán casi \$30 millones y se han comprometido a crear al menos 158 empleos nuevos en los próximos cinco años en áreas exentas de impuestos patrocinadas por la Universidad de Buffalo, el Instituto de Tecnología de Rochester, la Universidad Estatal Farmingdale, la Universidad Estatal Morrisville, SUNY Brockport y la Universidad Stony Brook. Este más reciente grupo de compañías que se une al programa lleva el total de empresas que participan en START-UP NY a 83, lo que representa compromisos de crear más de 2,530 empleos nuevos y de invertir más de \$133 millones en comunidades de todo el Estado.

“Bajo START-UP NY seguimos mostrando a empresas de todo el mundo que no hay mejor lugar para crecer que New York”, dijo el Gobernador Cuomo. “Esta iniciativa está creando nuevas oportunidades y fortaleciendo la economía al unir a nuestras universidades de clase mundial con la fuerza laboral y los entornos exentos de impuestos que ayudan a prosperar a las compañías. START-UP NY está generando grandes cosas para el Estado de New York, y me complace dar la bienvenida al programa a estas empresas”.

Estas empresas crearán empleos en varias industrias clave, entre ellas investigación y desarrollo de biotecnología, ingeniería física y ciencias de la vida, manufactura avanzada, bebidas, tecnologías de la información y desarrollo de sistemas y software.

Las siguientes empresas han sido aprobadas para START-UP NY:

- Adiabatic Solutions, LLC
- C&M Robotics Co., Ltd.
- ClearCove Systems, Inc.
- Codagenix, Inc.
- DaStrong Corp.
- Empire Farmstead Brewery, Inc.
- Joox America, LLC
- K16 Corporation
- Mitogenetics, LLC
- Precision Optical Transceivers, Inc.
- QB Sonic, Inc.

El presidente, director general y comisionado interino de Empire State Development Howard Zemsky dijo, “START-UP NY es una iniciativa revolucionaria que está atrayendo miles de empleos y millones en inversiones al Estado de New York. Estamos haciendo crecer nuestra economía y capacitando a una fuerza laboral altamente capacitada para ocupar los excelentes empleos que están siendo creados por compañías de START-UP NY en una gama de industrias de alto crecimiento como ciencias de la vida, biotecnología, y manufactura avanzada, entre muchas otras”.

La Rectora de SUNY Nancy L. Zimpher dijo, “El programa START-UP NY del Gobernador Cuomo sigue atrayendo exitosamente a empresas innovadoras de alta tecnología a campus de SUNY y comunidades de New York. START-UP NY ha demostrado ser un punto de inflexión económico no sólo para la comunidad empresarial y el estado, sino para los muchos estudiantes, profesores y personal de SUNY que se conectan con ellos para investigación, mejores oportunidades académicas y experiencia laboral práctica en una variedad de disciplinas. Esperamos dar la bienvenida a estas nuevas empresas a SUNY”.

A continuación hay detalles adicionales sobre las empresas más nuevas aprobadas para START-UP NY:

### **Universidad Estatal Morrisville – 54 empleos nuevos**

**Empire Farmstead Brewery** es una nueva empresa que creará una instalación independiente de manufactura y agroturismo en Cazenovia, condado de Madison. El tema de Empire Farmstead Brewery es una microcervecería y granja contemporánea de vanguardia con recorridos con cata; y la cerveza producida en la instalación se distribuirá en barriles, botellas y latas de manera nacional e internacional. El proyecto se realiza en sociedad con SUNY Morrisville, que está implementando un nuevo programa de estudios de producción de cerveza y trabajará directamente con la compañía para administrar la instalación y dar a los estudiantes experiencia práctica de negocios en la producción cervecera. Empire Brewing creará 52 empleos nuevos netos con una inversión de \$5.9 millones.

**K16 Corporation** es una nueva firma de desarrollo de software y dispositivos tecnológicos enfocada en desarrollar soluciones basadas en tecnología para métodos de enseñanza. K16 se ubicará dentro del campus de Morrisville y creará dos empleos nuevos netos con una inversión de \$10,000.

### **Universidad de Buffalo – 40 empleos nuevos**

**Adiabatic Solutions, LLC** es una compañía de manufactura en fase formativa avanzada ubicada en Tonawanda, condado de Erie, que produce componentes metálicos para una amplia variedad de industrias (de energía, de dispositivos médicos, automotriz y de motores pequeños) por medio de un proceso único de formado con HBI. La compañía, que recientemente ganó el concurso de planes de negocio 43North del estado, se ubicará en el Centro de Innovación del Centro Médico Buffalo Niagara y creará 27 empleos nuevos netos con una inversión de \$12.1 millones.

**DaStrong Corp.** es una compañía nueva que está desarrollando y fabricando un abanico de enfriamiento de próxima generación para equipos electrónicos. La compañía se ubicará en el Centro de Innovación del Centro Médico Buffalo Niagara y creará dos empleos nuevos netos con una inversión de \$1,634,600.

**Joox America, LLC**, fundada originalmente en Brasil, es una compañía de tecnologías de la información nueva en el Estado de New York que desarrolla una plataforma basada en la nube que permite a un cliente o compañía elegir cualquier objeto o producto para personalizarlo en línea. La compañía se ubicará en el Edificio Gateway en Buffalo y creará 11 empleos nuevos netos con una inversión de \$271,130.

### **Instituto de Tecnología de Rochester – 23 empleos nuevos**

**ClearCove Systems**, una empresa salida de una incubadora del Estado de New York en Venture Creations en Rochester, condado de Monroe, es una compañía de energía renovable que ha desarrollado soluciones patentadas que transforman plantas de tratamiento de aguas residuales en recursos de energía renovable y crean desarrollo económico para su comunidad local. La compañía ha probado su nueva tecnología en dos plantas de tratamiento de aguas residuales en el norte del estado y planea implementar su primera operación a gran escala en la planta de aguas residuales de Bath (condado de Steuben) para principios del verano del 2015. Clearcove Systems ubicará sus oficinas centrales en el campus del centro del Instituto de Tecnología de Rochester y creará 23 empleos nuevos netos con una inversión de \$3.98 millones.

### **Universidad Estatal Farmingdale – 20 empleos nuevos**

**Mitogenetics, LLC** es una empresa nueva en el Estado de New York que actualmente está incorporada en Iowa. La compañía de investigación y desarrollo se enfoca en compuestos que pueden tratar enfermedades asociadas con trastornos mitocondriales, que ocurren cuando las mitocondrias, que son la fuente de energía de las células, no pueden funcionar a causa de factores genéticos o ambientales. La compañía se

ubicará en el Parque Científico Broad Hollow y creará 15 empleos nuevos netos con una inversión de \$2.65 millones.

**Codagenix, Inc.** es una compañía de investigación y desarrollo de biotecnología en fase formativa que comercializa una plataforma basada en software para el desarrollo más efectivo de vacunas. Esta plataforma tecnológica utiliza diseño racional por computadora para el diseño y construcción de vacunas. El éxito preclínico ha generado un significativo interés comercial y de inversionistas que le permitirá crecer en el campus de SUNY Farmingdale y crear cinco empleos nuevos netos con una inversión de \$135,000.

### **Universidad Stony Brook – 13 empleos nuevos**

**C&M Robotics Co. Ltd**, que actualmente opera en Seúl, Corea, es una empresa de manufactura avanzada nueva en el Estado de New York que fabrica hardware especializado para robótica para compañías que dependen de procesos robóticos, con enfoque en los sistemas robóticos de ajuste bajo presión. C&M Robotics visualiza una colaboración a largo plazo en investigación y desarrollo con el laboratorio de automatización de manufactura de la Universidad Stony Brook. La compañía se ubicará en la Incubadora de Alta Tecnología de Long Island y creará ocho empleos nuevos netos con una inversión de \$950,000.

**QB Sonic, Inc.** es una nueva compañía de dispositivos médicos que comercializará tecnología desarrollada en la Universidad Stony Brook. La tecnología de ultrasonido diagnosticará y tratará trastornos musculoesqueléticos, que incluyen el deterioro por la edad (es decir, osteoporosis) y el trauma en los huesos, tendones, ligamentos y articulaciones a causa de lesiones o uso excesivo. La tecnología puede obtener imágenes de huesos y tejidos suaves con equipos de alta resolución y bajo costo que no utilizan dañinos rayos X. La compañía se ubicará en la Incubadora de Alta Tecnología de Long Island en Stony Brook y creará cinco empleos nuevos netos con una inversión de \$25,000.

### **SUNY Brockport – 8 empleos nuevos**

**Precision Optical Transceivers Inc.** es un fabricante existente de transceptores ópticos y accesorios utilizados en redes de cable y telecomunicaciones. La compañía ha desarrollado tecnología de codificación y procesos de producción propietarios para memorias de solo lectura programables y borrables eléctricamente (por sus siglas en inglés, “EEPROM”) para permitir la rápida entrega de transceptores a sus clientes. Precision Optical actualmente opera en Brockport, condado de Monroe, y ubicará nuevos empleados en el MetroCenter de SUNY Brockport en Rochester. La compañía creará ocho empleos nuevos netos e invertirá \$2,060,000.

### **Acerca de START-UP NY**

START-UP NY busca acelerar el espíritu emprendedor y la creación de empleos en todo el estado a gran escala, con un enfoque especial en el norte del estado de New

York. Bajo el programa, las empresas patrocinadas por universidades participantes que creen empleos nuevos netos operarán 100 por ciento exentas de impuestos durante 10 años, sin pagar impuestos sobre la renta, comerciales o corporativos estatales ni locales, ni tampoco impuestos sobre ventas o propiedades o cuotas por franquicias. Las empresas tendrán oportunidades para asociarse con las instituciones de educación superior, así como acceso a expertos de la industria y laboratorios de investigación avanzada relacionados con las escuelas.

Hasta la fecha, 66 escuelas han sido aprobadas por START-UP NY, incluyendo a cuatro de CUNY y 17 instituciones privadas, estableciendo más de 385 áreas exentas de impuestos para que negocios nuevos o en expansión operen en el campus o cerca de este. El plan de START-UP NY aprobado para cada escuela está disponible en [www.startup-ny.com](http://www.startup-ny.com).

START-UP NY incluye sólidas disposiciones de protección contra el fraude. Las empresas deben presentar la certificación ante ESD, y la falsificación de certificaciones es un delito grave. El programa también incluye estrictas disposiciones para protección contra abusos tales como mover empleos entre entidades relacionadas o "cambio de camiseta", cuando una compañía simplemente se reincorpora bajo un nuevo nombre y afirma que sus empleados existentes ahora representan nuevos empleos. Además, START-UP NY incluye medidas para evitar la auto-contratación y los conflictos de interés. En casos de fraude, el estado está facultado para recuperar los beneficios otorgados a las empresas. Las compañías que no cumplan con los términos del programa, incluyendo alcanzar sus metas de creación de empleos, pueden ver sus beneficios reducidos, suspendidos o terminados. ESD tiene la autoridad de revisar información de la compañía para asegurar que los empleos se hayan creado y conservado, y para poner fin a la participación de compañías que no hayan creado nuevos empleos.

###

Noticias adicionales disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de New York | Executive Chamber | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418