



9 de octubre de 2015

Lilly amplía su centro de Investigación y Desarrollo en Nueva York

- **Esta ampliación potenciará los descubrimientos en el área de inmunooncología, así como las colaboraciones de investigación**

Indianápolis, 9 de octubre de 2015.- Eli Lilly and Company (NYSE: LLY) ha anunciado su plan para aumentar su presencia en el Centro Alexandria for Life Sciences, en Nueva York, con una ampliación en sus instalaciones de cerca de 9.000 metros cuadrados y con la creación de 50 nuevos puestos de trabajo en las áreas de investigación y desarrollo. Una vez terminada la ampliación en 2016, este espacio contará con un centro de investigación traslacional en inmunooncología, y un "portal" Lilly, que dotará a los científicos e investigadores locales de facilidades de colaboración en el acceso a capacidades innovadoras para el descubrimiento de fármacos, incluyendo los ámbitos de la química y de la experiencia en la optimización del liderazgo.

"En el futuro, la investigación en inmunooncología se centrará en nuevas formas de preservar el sistema inmunológico y en la combinación de terapias con agentes dirigidos", ha señalado Jan Lundberg, Ph.D., vicepresidente ejecutivo de Ciencia y tecnología y presidente de Lilly Research Laboratories. "El cáncer es una enfermedad compleja. Nuestro enfoque basado en la investigación multidisciplinar, unido a la expansión de nuestro centro en Nueva York, constituye el impulso definitivo para situarnos en una posición estratégica que nos permita avanzar en el desarrollo de medicamentos innovadores para los pacientes".

Esta ampliación permitirá a Lilly fortalecer sus relaciones con las instituciones académicas locales y con las más prestigiosas escuelas de medicina. Una mayor colaboración que ayudará a acelerar la investigación y el desarrollo de nuevos medicamentos en las áreas terapéuticas clave para Lilly, entre las que se incluyen oncología, diabetes y sus complicaciones relacionadas, neurociencias, inmunología y dolor.

"Estamos dispuestos a estrechar lazos colaborativos para acelerar el descubrimiento de nuevos fármacos", asegura Lundberg. "La ampliación de nuestras capacidades en el centro de Nueva York reforzará el desarrollo del conocimiento de Lilly en nuestras áreas terapéuticas fundamentales y allanará el camino para una colaboración más amplia con líderes de investigación y del ámbito académico, así como con los servicios de atención médica y otros agentes de la industria".

Este anuncio supone la tercera ampliación estratégica centrada en investigación y desarrollo de Lilly en lo que va de año, centrada en la creación de acuerdos de colaboración interna y externa. En mayo, Lilly anunció la construcción de un centro de innovación en suministros y dispositivos en Cambridge, Massachusetts, y dos meses más tarde, en julio, Lilly anunció una ampliación de su centro de biotecnología en San Diego, California.

Inicialmente, Lilly se asentó en el área de Nueva York y Nueva Jersey con la adquisición de ImClone en 2008. En 2010, Lilly abrió su centro de investigación y desarrollo en el Centro Alexandria for Life Science,

situado cerca de la zona del East River en Nueva York. Además, Lilly cuenta también con una planta de producción y un centro de desarrollo clínico en Bridge Water, Nueva Jersey.

Sobre Lilly

Lilly es un líder global de la atención sanitaria que une pasión con descubrimiento para mejorar la vida de las personas en todo el mundo. Nuestra compañía fue fundada hace más de un siglo por un hombre comprometido a fabricar medicinas de gran calidad que atienden necesidades reales. Hoy seguimos siendo fieles a esa misión en nuestro trabajo. En todo el mundo los empleados de Lilly trabajan para descubrir y ofrecer medicinas vitales a aquellos que las necesitan, mejorar la comprensión y el tratamiento de la enfermedad y contribuir a las comunidades a través de la acción social y el voluntariado. Si desea más información sobre Lilly, visítenos en www.lilly.com y www.lilly.es.

Sobre el Centro Alexandria for Life Sciences de Nueva York

El Centro de Alexandria for Life Sciences, desarrollado por Alexandria Real Estate Equities, Inc. (NYSE: SON), es el primer y único campus urbano de Nueva York destinado a la creación de sinergias entre empresas dedicadas a las ciencias biológicas y que se sitúan a la vanguardia de la innovación. Con una adyacencia total por parte de numerosas instituciones académicas y médicas de reconocido prestigio a nivel mundial, el Centro de Alexandria for Life Sciences ofrece acceso a una incomparable concentración de talento científico, clínico y empresarial; capital de inversión de primer nivel; y una industria diversa e innovadora centrada en las ciencias biológicas. El icónico campus urbano de aproximadamente 68.000 m² cuenta con un ambiente dinámico y altamente colaborativo, con comodidades creativas destinadas a fomentar la innovación y el impulso de la productividad, incluyendo un centro de conferencias digital y espacio para eventos; dos establecimientos culinarios; una granja urbana; un gimnasio totalmente equipado; y una explanada frente al mar. El Centro Alexandria for Life Sciences se ha convertido en el destino principal de la ciudad de Nueva York para las entidades de ciencias biológicas más innovadoras, que buscan convertir sus nuevos descubrimientos en productos innovadores para los pacientes de todo el mundo. Para obtener más información sobre Alexandria, visite www.are.com.

Para más información, imágenes o gestión de entrevistas

ATREVIA

Adrián Verdugo / M^a Teresa Martínez Guillén

averdugo@atrevia.com / mtmartinez@atrevia.com |

Tel. 91 564 07 25