



CIF A-18.758.300
Avda de la Innovación, n 1
Edificio BIC (Ofic 211)
P. T. de Ciencias de la Salud
18100 Armilla (Granada)
Tel: 958 750 598

Mercado Alternativo Bursátil
Plaza de la Lealtad, 1
28014 MADRID

Granada, a 5 de noviembre de 2015

HECHO RELEVANTE NEURON BIO, S.A.

Muy Sres. Nuestros:

En cumplimiento con lo dispuesto en la Circular 9/2010 del MAB sobre información a suministrar por empresas en expansión incorporadas a negociación en el MAB, por la presente se pone en conocimiento la siguiente información de Neuron Bio, S.A. (en adelante "NEURON" o "Sociedad").

A fecha 28/10/2015 Neuron Bio ha constituido la sociedad Neuron Bio USA INC en el estado de Massachusetts.

La creación de la sociedad tiene como propósito acelerar los desarrollos en el área de diagnóstico del plan estratégico de la compañía, y abrir mercado en el continente americano.

Se adjunta nota de prensa.

Quedamos a su disposición para cuantas aclaraciones consideren oportunas.

Atentamente,

Fernando Valdivieso Amate
Presidente del Consejo de Administración



CIF A-18.758.300
Avda de la Innovación, n 1
Edificio BIC (Ofic 211)
P. T. de Ciencias de la Salud
18100 Armilla (Granada)
Tel: 958 750 598

Nota de prensa

Neuron Bio se implanta en EEUU

Granada, 5 de noviembre de 2015. Neuron Bio, empresa líder en soluciones biotecnológicas (ticker: NEU), constituyó el pasado 28 de octubre la sociedad Neuron Bio USA INC en Boston, en el estado de Massachusetts.

La creación de una nueva corporación en Boston tiene como propósito desarrollar su plan estratégico en el campo del diagnóstico de la enfermedad de Alzheimer, y realizar los contactos para la comercialización de las tecnologías desarrolladas en este campo.

Según el Director General de Neuron Bio, Javier S. Burgos, “la valorización de nuestros desarrollos en el campo del diagnóstico del Alzheimer pasa por acceder al gran mercado americano, por lo que hemos decidido constituir esta nueva empresa en los Estados Unidos, con el objetivo primordial de fortalecer esta línea de negocio y de buscar socios estratégicos que nos permitan poner en el mercado nuestros desarrollos en el menor tiempo posible. Este era un paso ya previsto en nuestro plan de negocio, y tras los positivos contactos y negociaciones mantenidas recientemente, nos hemos decidido por el área de Boston, la más adecuada para Neuron Bio por su gran concentración de empresas biotecnológicas y farmacéuticas”.

El área de Boston acoge uno de los clusters más grandes de la biotecnología del mundo, y actualmente aglutina más de 400 empresas de biotecnología, aparte de grandes firmas farmacéuticas, inversores especializados, despachos de abogados de patentes, empresas de CRO (Contract Research Organization), etc.

Además, el área de Massachusetts se caracteriza por la presencia de grandes centros de investigación de excelencia y hospitales de referencia, que resultan de especial

interés para la actividad en el campo del diagnóstico en las enfermedades neurodegenerativas que desempeñará Neuron Bio Inc. Entre ellas se encuentran las universidades de Harvard y de Boston, el MIT, el Massachussets General Hospital, o el Boston Medical Center, entre otros.

U.S. cluster rankings

Rank	Cluster	Weighted score
1	Greater Boston Area	72.5
2	Raleigh-Durham	66.4
3	San Francisco Bay Area	64.3
4	San Diego	63.1

	2014	2015	Change Y-o-Y
Boston	\$44.10 p.s.f.	\$47.40 p.s.f.	7.4%
Raleigh-Durham	\$16.90 p.s.f.	\$19.00 p.s.f.	12.4%
San Francisco	\$31.90 p.s.f.	\$37.30 p.s.f.	16.9%
San Diego	\$25.80 p.s.f.	\$29.90 p.s.f.	15.5%

Life sciences employment concentration: Weight: 25.0% Measured as the percent of industry employment against total metro private employment.
Life sciences employment growth: Weight: 10.0%
Life sciences establishments concentration: Weight: 10.0% Measured as the percent of industry establishments against total metro private establishments.
Life sciences venture capital funding: Weight: 20.0%
Life sciences National Institute of Health funding: Weight: 20.0 %
Life sciences patents: Weight: 15.0%

Figura 1: Ranking de los principales clusters biotecnológicos de los EEUU (fuente: Big3Bio Boston).

Venture Capital Investment

Investment in Massachusetts Biotech Companies, 2005-2014

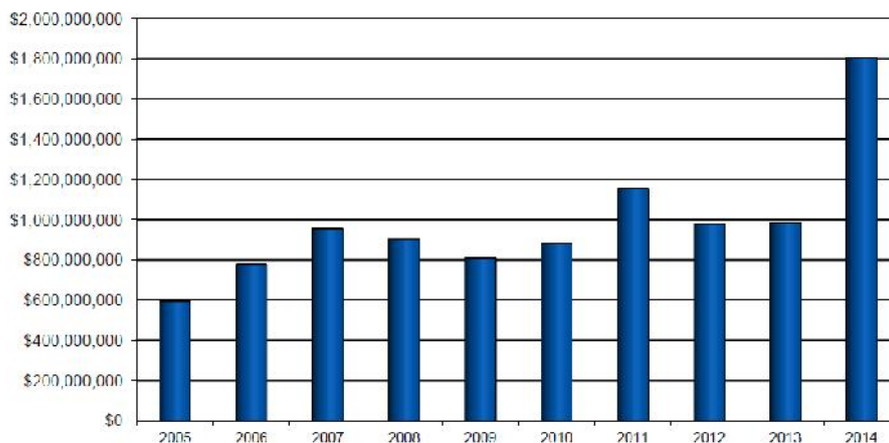


Figura 2: Inversión en compañías biotecnológicas en Massachusetts (fuente: EvaluatePharma).

Para más información

Malena Valdivieso
mvaldivieso@neuronbio.com
Tef.: +34 958 750 598

NOTA PARA EL EDITOR Acerca de Neuron Bio

Neuron Bio (NEU.MC) desarrolla y gestiona biosoluciones y proyectos en el campo de la biotecnología para su aplicación en la industria farmacéutica y oleoquímica, a través de sus filiales y áreas especializadas.

Su **División Farma** se dedica fundamentalmente a la búsqueda de fármacos para la prevención y el tratamiento de enfermedades neurodegenerativas, y en particular del alzhéimer.



CIF A-18.758.300
Avda de la Innovación, n 1
Edificio BIC (Ofic 211)
P. T. de Ciencias de la Salud
18100 Armilla (Granada)
Tel: 958 750 598

La **División Diagnóstico** desarrolla herramientas y biomarcadores, para el diagnóstico de enfermedades humanas, principalmente del Sistema Nervioso Central, como en el caso del alzhéimer.

Su **División Servicios** desarrolla proyectos de investigación para entidades públicas y compañías farmacéuticas, biotecnológicas, de agroalimentación y de salud animal, además de ofertar servicios de consultoría.

Es propietaria de una amplia y diversificada colección de moléculas de alto valor, compuestos neuroprotectores, 10 solicitudes de patentes (2 de ellas aprobadas recientemente en la Unión Europea y 1 en EEUU) y plataformas exclusivas para el descubrimiento y desarrollo de fármacos.