

## NOTA DE PRENSA

# Las empresas de la aceleradora BCN Health Booster captan 51,8 M€ el primer año del programa

- Las 11 empresas aceleradas en la BCN Health Booster levantaron 16,4 M€ de capital privado, y 35,4 M€ de financiación pública durante el año 2022, el primer año de la puesta en marcha del programa, periodo en el que también aumentaron un 12% el número de patentes y un 48% el equipo humano.
- Durante el mismo año, las 5 spinoffs y 6 startups se beneficiaron de una subvención del 65% en el alquiler de laboratorios en el Parque Científico de Barcelona y de un programa gratuito de acompañamiento empresarial de Biocat, de más de 185 horas de formación, mentoría y consultoría personalizadas.
- La aceleradora BCN Health Booster es una iniciativa liderada por el Parque Científico de la Universidad de Barcelona y el Ayuntamiento de Barcelona, con el apoyo de Barcelona Activa y la colaboración de Biocat. Con una inversión de 1 M€, y una duración de 3 años, nace en el contexto del *Pla Barcelona Ciència* para promover la innovación en salud y el retorno a la sociedad de la inversión en investigación.

**Barcelona, 27 de septiembre del 2023.** La 1ª generación de empresas que participan en la aceleradora [BCN Health Booster](#) captaron **51,8 M€** de financiación pública y privada durante el año 2022 –el primer año de su puesta en marcha–, cifra que representa un **6%** respecto a los 49 M€ que ya habían levantado antes de incorporarse en este programa, liderado por el [Parque Científico de Barcelona \(PCB\)](#) y el [Ayuntamiento de Barcelona](#), con el apoyo de [Barcelona Activa](#) y la colaboración de [Biocat](#).

A 31 de diciembre del 2022, la inversión privada en estas 11 empresas del sector de las ciencias de la vida y la salud ascendió a **16,4 M€**, y la captación de financiación pública superó los **35,4 M€**.

Las principales **rondas de inversión** del 2022 fueron protagonizadas por **Deepull** con 13 M€ (que se suman a un préstamo de 20 M€ del Banco Europeo de Inversiones), **GAT Biosciences** (1,3 M€) y **GAT Therapeutics** (1,5 M€).

En cuanto a los fondos procedentes de **convocatorias competitivas** fueron beneficiarias **GAT Biosciences**, **GAT Therapeutics**, **Ona Therapeutics**, **Aptadel Therapeutics**, **OneChain**, **Dan\*na**, **MiMark**, **Nuage Therapeutics** y **Bioliquid Innovative Genetics**, que también realizó una ampliación de capital.

Cuando se incorporaron a la BCN Health Booster, las empresas ya habían asegurado parte de la propiedad intelectual con un total de 17 patentes registradas. Durante el primer año del programa, esta cifra se incrementó un **12%** hasta llegar a las **19 patentes concedidas** y **30 en total**. En este punto, destacar la firma del acuerdo de licencia mundial firmado en 2022 por **Oncoheroes Biosciences** con Allarity Therapeutics para el desarrollo clínico en cáncer pediátrico de los compuestos dovitinib y stenoparib.

Las indicaciones principales donde se están llevando a cabo las innovaciones no han cambiado durante el primer año de actividad del programa: siete empresas se encuentran en fase de descubrimiento de **productos terapéuticos**; tres, desarrollan **sistemas de diagnóstico** de diferentes enfermedades, y una, **biomateriales** para el sector salud. **Más de la mitad (64%) trabajan en el campo de la oncología.**

Según **Maria Terrades**, directora del Parque Científico de Barcelona: "El balance del primer año de actividad de la BCN Health Booster no puede ser más alentador: las empresas aceleradas han ganado músculo financiero; han hecho crecer su equipo humano; han dado más protagonismo a las mujeres en su estructura directiva; y han apostado por combinar el talento local y extranjero. Ahora hablamos de proyectos emergentes, pero pronto lo haremos de empresas consolidadas".

Para **Joan Guàrdia**, rector de la Universidad de Barcelona y presidente del Patronato del PCB: "“la BCN Health Booster ha demostrado en sólo un año que el entramado entre la investigación, la transferencia y el impacto social son fundamentales para el desarrollo de la ciudad y del país como sociedades del conocimiento. Hemos apostado por once proyectos que siguen trabajando para llevar su investigación a la sociedad y el crecimiento sostenido de todas las empresas aceleradas nos hace ser muy optimistas".

**Jordi Valls**, alcalde de Economía, Hacienda, Promoción Económica y Turismo del Ayuntamiento de Barcelona, ha recalcado que "este incremento y consolidación de startups en salud repercute directamente en el beneficio de la ciudadanía y la sostenibilidad de la ciudad. A través de iniciativas como BCN Health Booster, se ponen en valor los centros de investigación, las universidades, hospitales y entidades que hacen de Barcelona una ciudad referente a escala internacional en todos estos ámbitos. El sector de las ciencias de la vida y la salud, que representa un 8,7% del PIB catalán, es uno de los más innovadores y responde a las necesidades de la sociedad del siglo XXI. Por eso, ponemos a su disposición los vehículos y los recursos que hacen posible nuevos *spinoffs* y proyectos en Barcelona".

### Un incremento de la plantilla de casi el 50%

En 2022 las empresas aceleradas **aumentaron su equipo humano un 48%**, de 66 a 98 profesionales. El **liderazgo femenino también se incrementó un 43%**: la cifra de mujeres con cargos de responsabilidad aumentó de 14 a 20. Al finalizar el primer año de puesta en marcha de la aceleradora, todas las empresas tenían ya presencia femenina en el equipo directivo o fundador.

Por otro lado, **la presencia de profesionales internacionales con competencias directivas o ejecutivas creció un 29%**. Las entidades cuentan con personal procedente de Alemania, Bélgica, Colombia, Corea del Sur, Estados Unidos, Italia y Polonia.

### Apoyo financiero, asesoramiento 'a medida' y acceso al capital

El Parque Científico de Barcelona ha destinado a la aceleradora una **superficie de 527 m2** en el edificio Clúster II. En 2022, las once empresas seleccionadas se beneficiaron de una subvención del 65% en el alquiler de laboratorios y servicios generales, bonificación que representa un importe total de **184.794,96 €**.

Además, las empresas accedieron a un **programa gratuito de acompañamiento empresarial de Biocat**, adaptado a sus necesidades, que incluía **9 horas de formación y 176 horas de mentoría y consultoría** en áreas estratégicas como por ejemplo la elaboración del plan de negocio, *tech-transfer*, propiedad intelectual, aspectos regulatorios, comunicación eficaz, acceso al mercado, financiación e internacionalización.

En paralelo, Biocat les proporcionó apoyo personalizado para facilitar **las relaciones con fuentes de financiación privada y grupos farmacéuticos**. Durante el 2022, promovió **más de 55 acciones para impulsar la conexión de las empresas con fondos de inversión/corporates**, y ofreció a todas las empresas de la BCN Health Booster la posibilidad de registrarse en su programa [InvestBioRegion Portal](#), una plataforma de *matchmaking* para promover acuerdos de licencia, codesarrollo y financiación entre los proyectos emergentes de la BioRegión y el sector privado.

La directora de innovación y desarrollo de negocio de Biocat, **Núria Martí**, ha reconocido que "este primer año de programa, Biocat ha aportado a las *startups* herramientas, conocimiento, acompañamiento personalizado y acceso a fondos de inversión internacionales que han favorecido su desarrollo empresarial". Además, ha asegurado que "durante los dos años siguientes, seguiremos ayudando a las empresas a alcanzar su máximo potencial". De las empresas que han ofrecido mentoría y consultoría personalizada a las startups del programa este primer año, destacan Asebio, Asphaltion, Genesis Biomed, Pons IP, Swala Ventures i Verdrags.



Ajuntament  
de Barcelona



Parc Científic de Barcelona  
UNIVERSITAT DE BARCELONA

**BCN Health Booster,**

**protagonista en BioSpain 2023**

**Maria Terrades** ha presentado oficialmente en [BioSpain 2023](#) estos y otros indicadores de balance del primer año de la BCN Health Booster. Posteriormente, representantes de tres de las empresas participantes en el programa, **Aptadel, MiMark y Ona Therapeutics**, han compartido la evolución de su proyecto, cuáles han sido sus retos y necesidades y qué les aportó la aceleradora en aspectos tan relevantes como el desarrollo de producto, financiación, crecimiento del equipo o la protección intelectual. La sesión, moderada por **Núria Martí**, ha tenido lugar el miércoles 27 de septiembre a las 11:30h en el Speaker's corner (Pabellón 1 Feria de Montjuïc).

### **Acelerar la llegada de la innovación en salud en la sociedad**

**BCN Health Booster** es un programa de aceleración de tres años dirigido a empresas emergentes del sector de las ciencias de la vida que buscan revolucionar el mercado con productos disruptivos y de alto impacto social. El proyecto, con **una inversión de más de 1 millón de euros**, nace en el contexto del [Pla Barcelona Ciència](#), como ejemplo de colaboración y consenso entre centros públicos, empresas, universidades y administraciones para promover la innovación en salud y el retorno a la sociedad de la inversión en investigación en beneficio de la ciudadanía.

La aportación del Ayuntamiento de Barcelona es de 468.936 €, de los cuales 343.240 € se destinarán a subvencionar parcialmente los alquileres de los laboratorios en el Parque Científico de Barcelona, y 125.696 €, a financiar el programa de apoyo empresarial de Biocat. Por su parte, el Parque invirtió **685.334 €** en la adecuación de nuevos espacios para acoger la aceleradora en el edificio Clúster II.

#### **• Más información sobre la aceleradora BCN Health Buster y las 11 empresas seleccionadas:**

<https://www.pcb.ub.edu/bcn-health-booster/>

#### **■ Sobre el Parque Científico de Barcelona**

El [Parque Científico de Barcelona \(PCB\)](#) es un ecosistema referente en Europa en innovación científica, tecnológica y empresarial en ciencias de la vida y la salud. Constituido por la Universidad de Barcelona en 1997, fue el primer parque científico del Estado español. Con una superficie de 100.000 m<sup>2</sup>, acoge más de 110 empresas y entidades públicas (entre ellas 6 grandes institutos públicos de investigación) y cerca de 3.000 profesionales (un 54%, mujeres).

Un valor diferencial del Parque es la amplia oferta de Servicios Científicos y Tecnológicos para facilitar la I+D+i, que ofrece, tanto a las empresas y grupos de investigación internos como externos, nacionales e internacionales, que se complementa con un programa de dinamización de la Comunidad PCB para multiplicar la interacción entre sus miembros.

El Parque también tiene entre sus líneas estratégicas la organización de actividades de divulgación científica para acercar la investigación a los ciudadanos y fomentar vocaciones entre los jóvenes. En el marco de su programa *Recerca en Societat* (Investigación en Sociedad), organiza más de 100 actividades anuales en las que participan 6.400 personas.

#### **■ Sobre el Pla Barcelona Ciència**

El [Pla Barcelona Ciència 2020-2023](#) es el proyecto estratégico de políticas científicas del Ayuntamiento de Barcelona, que se ha concretado en un nuevo Departamento de Ciencia y Universidades que implementa acciones y programas de Ciencia. Ampliado recientemente para afrontar los nuevos retos que ha generado la pandemia, está formado por 15 objetivos y 70 acciones para impulsar Barcelona como Ciudad de ciencia e investigación.

El plan recoge una perspectiva interdisciplinar que vincula la ciencia con la cultura y la educación, pero también incorpora múltiples acciones enfocadas a la proyección internacional de Barcelona como ciudad de la ciencia y al impulso de la investigación y la transferencia de conocimiento para un nuevo modelo productivo más sostenible y resiliente.



Ajuntament  
de Barcelona



Barcelona  
Activa

■ Sobre

Barcelona Activa



Parc Científic de Barcelona  
UNIVERSITAT DE BARCELONA

**Barcelona Activa** es la agencia municipal que tiene como objetivo el impulso de la política económica y el desarrollo local para promover la mejora de la calidad de vida de los ciudadanos y ciudadanas de Barcelona a través del fomento de la ocupación, el impulso de la iniciativa empresarial, el talento y el apoyo a las empresas, respondiendo a las diferentes necesidades de las personas en su territorio y desde la perspectiva de la economía plural. La agencia de desarrollo económico cuenta con más de 30 años acompañando proyectos emprendedores en la ciudad, con asesoramientos, programas especializados y personas mentoras expertas que acompañan en cada proceso de creación de las empresas.

#### ■ Sobre Biocat

**Biocat** es la institución que impulsa el ecosistema de ciencias de la vida y de la salud en Cataluña y trabaja para maximizar su impacto económico y social. Biocat centra su estrategia en el posicionamiento de la BioRegión de Cataluña como uno de los principales *hubs* europeos, ofrecer capacidad innovadora a los investigadores y profesionales con programas para potenciar el talento y el emprendimiento; acelerar la transferencia de tecnología y el crecimiento empresarial dando apoyo a las OTRIs y a las *startups*, y favorecer la atracción de inversores e inversión en el ecosistema. Creada en 2006 por la Generalitat de Catalunya y el Ayuntamiento de Barcelona, Biocat también impulsa políticas estratégicas de gran alcance y proyectos destinados a contribuir a la competitividad del país.

---

#### Para más información:

**Germán Sierra** • Jefe de Comunicación • Parque Científico de Barcelona • Tel. 93 403 46 62 • [gsierra@pcb.ub.cat](mailto:gsierra@pcb.ub.cat)  
**Azucena Berea** • Responsable de Prensa • Parque Científico de Barcelona • Tel. 93 403 46 62 • [aberea@pcb.ub.cat](mailto:aberea@pcb.ub.cat)