

Neix l'acceleradora BCN Health Booster

- » La iniciativa, impulsada pel Parc Científic de Barcelona i l'Ajuntament de Barcelona, arrenca amb el suport de Barcelona Activa i la col·laboració de Biocat
- » BCN Health Booster és un programa d'acceleració adreçat a empreses emergents del sector de les ciències de la vida amb un projecte innovador i d'impacte social, que neix en el context del Pla Barcelona Ciència, com a paradigma tangible de la col·laboració i el consens entre centres públics, empreses, universitats i administracions per promoure la innovació en salut i el retorn a la societat de la inversió en recerca
- » Durant tres anys, un total d'onze spin-off i start-ups rebran formació, *mentoring* i assessorament gratuïts de la mà d'experts de renom en diferents àrees estratègiques, i podran accedir a un laboratori dins d'un ecosistema pioner en incubació i acceleració d'empreses com el Parc Científic de Barcelona, referent internacional en el foment de la innovació en ciències de la vida

El [Parc Científic de Barcelona \(PCB\)](#), de la Universitat de Barcelona, i l'[Ajuntament de Barcelona](#) llancen [BCN Health Booster](#), un programa d'acceleració per impulsar empreses emergents amb un projecte de negoci innovador dins l'àmbit de la salut, que rep l'acompanyament de [Barcelona Activa](#) i amb el suport empresarial de [Biocat](#).

En el marc d'aquesta iniciativa, onze projectes empresarials innovadors, de recent creació, accediran durant tres anys a un laboratori dins d'un *hub* estratègic com el PCB -referent internacional en el foment de la innovació en ciències de la vida- i rebran formació, *mentoring* i assessorament gratuïts de la mà d'un equip de mentors i experts en àrees estratègiques com gestió d'equips, màrqueting i comercialització, dret mercantil, finançament i internacionalització.

El programa també proporciona activitats de *networking* que promouen la interacció amb les més de 100 entitats membres de la Comunitat PCB i xarxes nacionals i internacionals de la mà de Biocat; accés a equipament científic i infraestructures d'última generació del PCB; a fi de beneficiar-se d'un ecosistema que contribueix activament al creixement del seu negoci.

"Empreses referents del sector salut de Catalunya com Stat-Diagnostica, Greenaltech, SomBiotech, Oryzon Genomics i Enantia entre moltes d'altres, van participar en bioincubadores passades del Parc. Esperem que en aquesta nova acceleradora s'impulsin nous projectes que

siguin referents d'aquí pocs anys", explica **Maria Terrades**, directora del Parc Científic de Barcelona.

El president de Barcelona Activa i primer tinent d'alcaldia d'Economia, Treball, Competitivitat i Hisenda, **Jaume Collboni**, ha subratllat: "Veiem en aquest projecte de col·laboració amb diversos ens de referència científica una oportunitat per retenir el talent d'aquest sector a la ciutat. Celebrem l'ampliació de laboratoris que faran que més projectes emprenedors i de necessitat es facin i es projectin des de Barcelona. La ciència i la salut són prioritàries a la vida i volem ser a primera línia de projectes tant valuosos de present i de futur". Collboni ha recordat que "les ciències de la vida representen el 7,3% del nostre PIB i ocupen ara mateix al voltant de 230.000 persones. El model de creixement de les ciències de la vida i la salut es basa en l'excel·lència, l'educació, la innovació i l'emprenedoria. Per això, el full de ruta de l'Ajuntament, Barcelona Green Deal, aposta per donar suport en tots aquests àmbits, permetent que el talent emprenedor, científic i universitari desenvolupin tot el seu potencial a la ciutat".

Segons el tinent d'alcaldia de Cultura, Educació, Ciència i Comunitat de l'Ajuntament de Barcelona, **Joan Subirats**, "aquest projecte concreta un objectiu important del Pla Barcelona Ciència, que és impulsar la transferència de coneixement i tecnologia des del món de la recerca cap a l'activitat econòmica. Des de l'Ajuntament, connectem la ciència amb la cultura i l'educació, amb activitats com la Biennal Ciutat i Ciència o els projectes STEAM a les escoles, però també hem de fer de la ciència el motor d'un nou model econòmic més resilient i sostenible, i que generi més benestar per la ciutadania".

La directora d'innovació de Biocat, **Núria Martí**, ha reconegut que "aquesta iniciativa aportarà a les start-ups eines, coneixement, acompanyament personalitzat i accés a inversors internacionals per a impulsar el seu desenvolupament empresarial i accelerar la seva arribada al mercat. Totes aquestes activitats són estratègiques dins la missió de Biocat de maximitzar l'impacte econòmic i social de la BioRegió".

Eixos estratègics del programa

Podran accedir a l'acceleradora BCN Health Booster les empreses amb menys de 5 anys de la seva constitució que desenvolupin productes farmacèutics, biotecnològics o dispositius mèdics, així com empreses de serveis adreçades al sector salut que requereixin l'ús d'un laboratori per realitzar la seva activitat.

Un comitè d'experts i expertes avaluarà les candidatures segons els criteris següents: viabilitat tècnica i econòmica, equip promotor i impacte social del projecte emprenedor, tot prioritant les spin-off de centres de recerca públics, hospitals i universitats.

Per accelerar els projectes emprenedors, el programa s'articula al voltant de dos pilars:

-Accés bonificat a espai de laboratori al Parc Científic de Barcelona

El Parc posa a disposició del programa 527 m² a l'edifici Clúster II, on les onze empreses seleccionades podran accedir a un laboratori d'ús exclusiu o en modalitat de *coworking*, a partir de l'1 de desembre de 2021. Els lloguers i serveis generals seran bonificats pel Parc durant tres anys. La subvenció serà d'un 65% el primer any; d'un 40%, el segon; i d'un 20%, el tercer.

-Accés gratuït a un programa d'acompanyament empresarial

Les empreses accediran a un programa d'acompanyament empresarial de Biocat durant els tres anys, totalment adaptat a les necessitats o reptes que afronti cadascuna durant aquest període, que inclourà **mentoria i consultoria personalitzada; formació** (*customer discovery, intellectual property, market access i regulatory affairs, etc.*), i assessorament en matèria d'**accés al finançament**, com ara l'elaboració del *pitch training, l'one-pager i el brochure*, i la participació als programes Health & Bio Team Dating i Investment Readiness Series (TIRS), organitzats per Biocat.

L'acceleradora, en xifres

La subvenció del projecte per part de l'Ajuntament de Barcelona és de **468.936 €** dels quals 343.240 € es destinaran a subvencionar parcialment els lloguers dels laboratoris i 125.696 € es destinaran a finançar el programa de suport empresarial de Biocat.

Per tal d'adequar els nous laboratoris a l'edifici Clúster II, el Parc Científic de Barcelona destinarà **685.334 €**.

La data límit per presentar les candidatures és el 17 de setembre de 2021.

Per a més informació i inscripcions: <http://www.pcb.ub.edu>