



imagin posa en marxa una incubadora per accelerar projectes d'emprenedoria sostenible

- ***Un total de vuit equips rebran mentoria i formació especialitzada durant quatre mesos, culminant en un Demo Day davant d'inversors per presentar els seus avenços i atreure finançament***
- ***Aquesta iniciativa, que arrenca al febrer, no només busca impulsar l'emprenedoria sostenible, sinó també crear una comunitat de joves innovadors compromesos amb la lluita contra el canvi climàtic***
- ***Més de 8.000 joves han participat en l'imaginPlanet Challenge al llarg de les quatre primeres edicions celebrades, amb més de 1.600 projectes presentats***

17 de febrer del 2025

imagin, el neobanc líder entre els joves a Espanya impulsat per CaixaBank, ha posat en marxa una incubadora per accelerar projectes d'emprenedoria sostenible. Aquesta iniciativa, que arrenca al febrer, acollirà vuit equips, cadascun dels quals format per tres joves majors de 16 anys que han participat en l'imaginPlanet Challenge, el programa de desenvolupament d'idees d'emprenedoria d'imagin que enguany ha assolit la seva cinquena edició.

Els participants del projecte rebran acompanyament perquè puguin transformar idees prometedores en projectes viables i sostenibles. Durant quatre mesos, cada equip comptarà amb el suport del seu propi mentor especialista en emprenedoria i sostenibilitat, que li proporcionarà les eines i l'assessorament necessari per al desenvolupament dels seus projectes. A més, també rebran formació especialitzada impartida per experts que els ajudaran en les diferents fases del projecte.

Els integrants dels equips obtindran una certificació de la metodologia '66 Incubation Method'. Aquest enfocament guia als emprenedors a través d'un recorregut estructurat que els permet abordar aspectes essencials com la investigació de mercat, el desenvolupament de productes, l'estratègia de màrqueting i la sostenibilitat financera. Inspirada en els vuit estats que travessen la Ruta 66 als Estats Units, cada Estat representa una temàtica clau que els participants han d'explorar i desenvolupar al llarg del seu procés d'incubació,



preparant-los així per als desafiaments del mercat actual.

En finalitzar el programa, imagin organitzarà una jornada Demo Day, on els equips presentaran els seus projectes davant un panell d'inversors i experts del sector. Aquesta jornada serà una oportunitat per mostrar els avenços assolits i atraure possibles inversions per a la implementació dels projectes.

Primers equips seleccionats

Els equips seleccionats per a la primera edició de la incubadora són:

- **Agro4Data**, equip finalista de l'imaginPlanet Challenge 2024 integrat per David Estebala Castillo i Rubén Estebala Castillo, de la Universidad Complutense de Madrid i la Universidad Carlos III de Madrid. La seva proposta consisteix en la creació d'un *software* (API/SaaS) que ajudi a administrar de forma més eficient els recursos utilitzats durant el cultiu, mitjançant prediccions, *machine learning* i Intel·ligència Artificial.
- **Power Barley (Protein Bar-Ley)**, equip finalista de l'imaginPlanet Challenge 2024 integrat per María Santiago Gutierrez, Francisco José Puente Rodríguez de Austria i María del Carmen García Barrera, de la Universidad Pablo de Olavide (Sevilla). La seva proposta consisteix en una empresa productora de barretes proteiques fabricades a partir del bagatge d'ordi, ja que és un recurs abundant. A més, volen que l'embolcall de plàstic sigui reemplaçat per un paper reciclat elaborat amb aquest producte.
- **BioTank**, equip finalista de l'imaginPlanet Challenge 2024 integrat per Sandra Paniagua, Elena Álvarez i Gema Bravo, de la Universitat Politècnica de València. BioTank és un sistema basat en IA que optimitza el creixement de microalgues per absorbir CO₂ de manera més efectiva. Gràcies a l'aprenentatge i dades de sensors, ajusta automàticament les condicions ambientals com la llum, la temperatura i els nutrients per maximitzar l'absorció de CO₂.
- **Oldies**, equip finalista de l'imaginPlanet Challenge 2022 integrat per Serena Foschi, Raúl Portal i Sandra Foschi, de la Universidad de Granada. Aquests estudiants han dissenyat una *app* que connectarà les persones sènior per gaudir d'activitats a l'aire lliure, oci sostenible i entaular noves amistats. Volen que puguin gaudir d'activitats junts, descobreixin noves activitats de lleure i comparteixin les seves experiències.
- **Som-hi**, equip finalista de l'imaginPlanet Challenge 2021 integrat per Alejandro Cavazos, Marc Fisa i Adrià Serrano, de la Salle (Universitat Ramon Llull), la Universitat de Barcelona, Escola Tècnica Superior d'Arquitectura del Vallès (UPC) i Escola SERT i Blanquerna (Universitat Ramon Llull). Som-hi es presenta com el pont que connecta l'ecosistema d'impacte amb pràctiques sostenibles, perquè sigui una realitat per a tothom.



- **Utopía**, equip guanyador de l'imaginPlanet Challenge 2023 integrat per Cosmin, Laura i Pablo de la Universitat Politècnica de València. Utopia ofereix una solució innovadora basada en Intel·ligència Artificial per a la detecció primerenca d'incendis forestals a través de càmeres, millorant la resposta en temps real i la prevenció.
- **Juguemods**, equip finalista de l'imaginPlanet Challenge 2023 integrat per Juan, Ezequiel i Inés, de Madrid. Proposen un conjunt de jocs que simulen un programa de TV sobre sostenibilitat per a universitaris, retransmès en *streaming*. Volen donar visibilitat als ODS i col·laborar amb ONGs, associacions i marques que aposten per la sostenibilitat.
- **Skomb-by-Tex**, equip participant de l'imaginPlanet Challenge 2024 integrat per Luisanny Lara Martínez, Brais H.Barrán i Lucía Rodríguez Soto, de Galícia. Skomb-by-Tex desenvolupa un biomaterial sostenible a partir dels residus del te kombucha. Aquest material és biodegradable, compostable i versàtil.

La incubadora d'imagin no només busca impulsar l'emprenedoria sostenible, sinó també crear una comunitat de joves innovadors compromesos amb la lluita contra el canvi climàtic. L'objectiu és impulsar projectes de calat que tinguin un impacte positiu significatiu en la societat i el medi ambient.

Més de 8.000 participants en les primeres edicions

Més de 8.000 joves han participat en l'imaginPlanet Challenge al llarg de les quatre primeres edicions celebrades, amb més de 1.600 projectes presentats. [ecoDeliver](#) i [Kidalos](#) van ser els escollits en la primera edició, iniciatives que tenen l'objectiu de fer més sostenible el sector del transport de paqueteria ([ecoDeliver](#)) i el consum de joguines ([Kidalos](#)). [ecoDeliver](#) ja s'ha constituït i està operant com a empresa, estan creixent i augmentant l'equip.

El juliol de l'any 2022, [Atom](#), un projecte de generació i emmagatzematge de combustible d'hidrogen, va ser l'equip guanyador de la segona edició del programa. Enguany, a més d'aconseguir finançament (100.000 euros), han seguit guanyant premis com el d'EduCaixa Bridge Call i el James Dyson Award 2024. A més, han aconseguit desenvolupar el sistema d'emmagatzematge d'hidrogen que valida el seu projecte i s'estan preparant per fer els primers pilots reals.

En la tercera edició, el projecte guanyador va ser Utopía, una iniciativa per detectar i frenar l'expansió d'incendis a través d'intel·ligència artificial. Els integrants de l'equip han evolucionat professionalment arran de l'imaginPlanet Challenge i han aconseguit treballs a la Xina i beques a la Universitat de Califòrnia a Berkeley per seguir treballant en els seus *skills* i poder millorar el projecte.



En l'última edició, el projecte guanyador va ser Ecova, un sistema integrat dissenyat per capturar, tractar i reutilitzar les aigües grises generades a les llars. Després del viatge a Silicon Valley, l'equip està centrat en el disseny del Producte Mínim Viable per validar la seva proposta de valor i constituir la companyia.

Amb l'objectiu de continuar donant suport a l'evolució dels projectes que han format part de l'imaginPlanet Challenge, imagin té una comunitat Alumni perquè tots els equips participants puguin seguir vinculats al programa. Aquesta comunitat permet seguir donant suport al desenvolupament dels projectes, fomentar el futur laboral dels participants i generar interacció entre tots els agents implicats en l'imaginPlanet Challenge.

imagin, el neobanc líder entre els joves

imagin és el neobanc líder entre els joves a Espanya, impulsat per CaixaBank i amb una vocació clara d'impacte positiu en la societat. L'entitat ofereix serveis digitals, financers i no financers, que ajuden els seus clients, majoritàriament joves menors de 35 anys, en la seva vida diària i en els seus projectes de futur.

Des del punt de vista bancari, imagin compta amb una oferta completa de productes i serveis bancaris, única entre els neobancs, que contempla i s'adapta a totes les necessitats i decisions financeres dels joves. El catàleg inclou comptes, serveis de pagament i targetes sense comissions, fins i tot si es fan servir per pagar en altres divises i a l'estranger, que faciliten l'activitat financera del dia a dia dels joves. A més, imagin ofereix una àmplia oferta de productes de finançament, com hipoteques i préstecs, i d'inversió, com fons i un bróker de compravenda d'accions. Tot això amb l'operativa *mobile only* que caracteritza a imagin des que es va llançar l'any 2016.

En els últims anys, la plataforma ha aconseguit connectar, de forma innovadora i en un entorn digital a través de la seva *app*, amb les inquietuds sostenibles i socials de la seva comunitat d'usuaris. Per a això, imagin desenvolupa productes, serveis, continguts i accions que ajuden a millorar el planeta i la societat, iniciatives que articula a través d'imaginPlanet i que estan vinculades a qüestions com la regeneració dels ecosistemes marins, l'educació financera dels joves o l'emprenedoria.