

[COMUNITAT XPCAT Viajes Para Ti a REDESSA Tecno, al Parc Tecnològic i d'Innovació del Tecnoparc](#)

[+ INNOVA: Roka furadada, ubicada al PRUAB, presenta el seu primer ingredient encapsulat](#)

[+ INNOVA: Fecundis, una 'medtech' especialitzada en fertilitat, arrenca al Parc Científic de Barcelona](#)

[La Salle Technova participa en la segona edició del programa APTENISA](#)

[El Parc Científic de Barcelona organitza el primer 'Coffee Connection' del 2023 per potenciar les sinèrgies entre la seva comunitat](#)

[Panattoni adquireix una parcel·la de 60.000 m2 al Consorci del Parc de l'Alba per construir-hi un centre de dades](#)

[El Parc de Recerca UAB posa en marxa un concurs per idear solucions a reptes del campus de la UAB](#)

COMUNITAT XPCAT Viajes Para Ti a REDESSA Tecno, al Parc Tecnològic i d'Innovació del Tecnoparc

Viajes Para Ti és una agència de viatges online referents al seu sector. Es va instal·lar al centre d'empreses de **REDESSA Tecno** el 2013, amb poc més de 30 treballadors i ara en són gairebé 110. L'empresa segueix en creixement i continua buscant talent per als seus nous projectes.



Gestionen un total de 4 marques:

Esquiades.com, un dels seus productes estrella que compta amb estacions d'esquí a tot Europa, Buscounchollo.com, que és pionera en la venda flash de paquets turístics a la península Ibèrica amb alguna destinació internacional; Amimir.com, que completa el servei de l'usuari buscant allotjament arreu del món i ara, estan immersos en el llançament d'una nova marca anomenada Jump2Spain.com, per atraure turisme internacional a l'Estat.

L'equip treballa en un espai obert, per afavorir les sinèrgies entre departaments. Els seus professionals disposen d'alguns beneficis socials com ara: càteringer subvencionat, mútua mèdica segons antiguitat a l'empresa, Famtrips i un dia amb esmorzar saludable a base de fruita i suc. També tenen espais de lliure accés com la Sala Gaming i la Sala Exits, on els seus treballadors poden gaudir de consoles, jocs de taula i altres espais de descans.

+ INNOVA: Roka furadada, ubicada al PRUAB, presenta el seu primer ingredient encapsulat

L'start-up Roka Furadada, ubicada a l'edifici MRB del **Parc de Recerca UAB**, ha presentat a la Fira In Cosmetics el seu nou producte ITM 330. Es tracta d'un absorbent UV patentat, encapsulat i fotoadaptatiu, dissenyat per potenciar la protecció en l'espectre de radiació UVB i UVA-II (290-340nm), un protector fotoquímic que s'activa dintre de l'espectre de radiació UVB i dona lloc a una molècula amb alts nivells de foto-protecció quan ens exposem a la radiació solar.



A partir del desenvolupament del complex, el seu objectiu és reduir la incidència del càncer de pell mitjançant la investigació, desenvolupament i producció de principis actius i productes sanitaris, amb alta eficiència i baix impacte toxicològic i ambiental.

El TecnoCampus i l'Ajuntament de Mataró organitzen una jornada d'innovació per idear una ciutat més cuidadora

L'AGENDA

+ **INNOVA:** Fecundis, una 'medtech' especialitzada en fertilitat, arrenca al Parc Científic de Barcelona

Fecundis, una empresa de tecnologia mèdica en fase clínica -centrada en el desenvolupament d'una tecnologia disruptiva per incrementar la taxa d'èxit de la reproducció humana assistida- ha iniciat la seva activitat al [Parc Científic de Barcelona \(PCB\)](#).

L'starterup va ser fundada el 2022 per un equip procedent de l'entorn científic i empresarial apassionat pel somni de canviar la manera de tractar la infertilitat: l'experta internacional en medicina reproductiva **Rita Vassena**, i els científics **Mariano Buffone** i **Dario Krapf**, reconeguts líders en la recerca de la biologia espermàtica, i amb més de 50 anys d'experiència acumulada en fertilitat humana.



La missió de l'starterup és revolucionar la medicina reproductiva posant el focus en el desenvolupament de tecnologies que augmentin la funcionalitat de l'espermatozoide humà -és a dir, la seva capacitat de fecundar l'òvul i de contribuir al desenvolupament d'embrions, amb l'objectiu d'augmentar l'eficàcia i reduir l'impacte econòmic i psicològic dels tractaments de fertilitat.

[\[Més informació\]](#)

La Salle Technova participa en la segona edició del programa APTENISA

[La Salle Technova Barcelona](#) ha participat en la segona edició del programa APTENISA, una iniciativa coordinada per l'Associació de Parcs Científics i Tecnològics d'Espanya (APTE) i cofinançada per ENISA, entitat de capital públic dependent del Ministeri d'Indústria, Comerç i Turisme del Govern d'Espanya per a l'emprenedoria innovadora.



APTENISA és el Programa d'Ideació i Acceleració de Startups, que promou la creació i el creixement de noves empreses de base tecnològica a través de programes com APTenisa Launch, un accelerador dissenyat per ajudar en la fase inicial de posada en marxa del projecte i preparar-los per al llançament al mercat. Això es fa per fomentar l'emprenedoria d'alt impacte i crear empreses deep tech i startups altament innovadores que puguin assolir l'èxit en el mercat. En aquesta segona edició, hi ha 8 parcs participants que identificaran i acompanyaran 100 noves idees i 32 noves empreses de base tecnològica. Les candidatures per formar part de l'Acceleradora Launch estan obertes, les startups que vulguin participar poden trobar la informació i el registre [AQUÍ](#).

El Parc Científic de Barcelona organitza el primer 'Coffee Connection' del 2023 per potenciar les sinergies entre la seva comunitat

El dijous 16 de març es va celebrar la 1a edició del 2023 del Coffee Connection, la trobada de networking bianual del [Parc Científic de Barcelona \(PCB\)](#) per promoure la col·laboració i l'intercanvi d'experiències i coneixements entre la seva comunitat. En aquesta ocasió, cinc entitats —G&L Healthcare, Vitala, SK8 Biotech, l'Institut de Bioenginyeria de Catalunya (IBEC) i Welab Barcelona— van explicar els seus projectes més



capdavanters. AseBio també va participar, com a entitat externa convidada, per presentar BioSpain 2023.

Maria Terrades, directora del PCB, va obrir la trobada subratllant que el Parc es troba en plena ocupació i va anunciar dues iniciatives molt rellevants per ampliar-ne els espais: la **construcció del Clúster III**, un nou edifici de 10.000 m² dedicat a la recerca en salut, que se situarà a l'illa del Campus Sud de la UB, en el marc del **projecte MIES-UB**; i l'**habilitació de l'Edifici CUB**, concebut inicialment com a auditori, que implicarà el condicionament de 1.900 m² per a espais de laboratori no experimental.

[Més informació]

Panattoni adquireix una parcel·la de 60.000 m² al Consorci del Parc de l'Alba per construir-hi un centre de dades

Panattoni ha formalitzat la compra d'una parcel·la de 60.000 m² al Consorci del [Parc de l'Alba](#) per un import de 30,6 M€ per desenvolupar un nou centre de processament de dades hiperescala. La inversió total prevista en aquest projecte és de 300 milions d'euros, el qual serà implantat en diferents fases. Es preveu començar la construcció de la primera fase a finals del 2023, que tindrà una superfície edificada de 42.000 m². La potència elèctrica total assignada a la parcel·la és de 42 MW, tot i que Panattoni preveu incrementar aquesta capacitat a 80 MW en el futur amb la construcció d'una nova subestació elèctrica.



Aquest nou centre de processament de dades contribueix a situar al Parc de l'Alba com un dels principals clústers d'aquest sector a Espanya, amb 4 instal·lacions existents (T-Systyems, Silc immobles 1 i 2, IBM) i 4 de futura implantació, gràcies a la seva ubicació propera a vies principals de comunicació i les seves infraestructures elèctriques i de telecomunicacions.

[Més informació]

El Parc de Recerca UAB posa en marxa un concurs per idear solucions a reptes del campus de la UAB

[The Challenger Season](#) ha plantejat a la comunitat UAB una sèrie de reptes del campus i del territori alineats amb els objectius de desenvolupament sostenible, i anima a proposar idees per donar-hi resposta.

Entre els mesos d'abril i juny, cada dilluns es llançarà un repte de diferents àmbit - com l'alimentació, la mobilitat, la salut mental, els residus o la discriminació-, que estarà obert fins el dijous al migdia. Les solucions poden ser textuais o poden tenir contingut més explicatiu, com esbossos, renderitzacions o qualsevol altre tipus de mitjà de visualització i explicació del projecte. Un comitè avaluador del **Parc de Recerca UAB** estudiarà totes les idees i el divendres donarà a conèixer la millor solució, que guanyarà diversos premis de tecnologia, educació i entreteniment, així com la possibilitat de desenvolupar la solució més a fons.



El TecnoCampus i l'Ajuntament de Mataró organitzen una jornada d'innovació per idear una ciutat més cuidadora

Al voltant de 70 ciutadans, principalment persones majors de 60 anys i estudiants, empreses i professionals de l'àmbit sociosanitari, van participar a la jornada "Com faries una ciutat més cuidadora?", un esdeveniment de cocreació organitzat pel **TecnoCampus** i l'Ajuntament de Mataró. L'objectiu era trobar solucions innovadores que ajudin a construir una ciutat més cuidadora, amb especial èmfasi en cuidar a les persones grans.



L'acte va comptar amb la presència de l'alcalde de Mataró, David Bote, que va donar la benvinguda als assistents. Tot seguit va començar el Dream Big Challenge, una competició d'innovació on es generen múltiples idees. Amb equips formats per tres i quatre participants, es va construir l'espai idoni per, durant tot el matí, crear i pensar solucions per fomentar un entorn urbà saludable i que cuidi millor de les persones. Per donar forma a les idees, els equips van passar per la fase d'ideació, prototipatge, validació i comunicació amb el suport de Xavier Verdaguer, fundador d'Imagine Creative Center i dinamitzador de la jornada.

D'entre tots els equips participants, es van escollir quatre finalistes i la proposta guanyadora va ser l'equip 3.0 amb una iniciativa per normalitzar l'etapa de la mort i el dol, des de la infantesa i al llarg de tota la vida, a través de contes i dibuixos animats.

La jornada d'ideació "Com faries una ciutat més cuidadora?" s'emmarca en el projecte PECT de "Mataró-Maresme: ecosistema d'innovació per a les ciutats cuidadores" i està cofinançada per la Generalitat de Catalunya.

[\[Notícia completa i imatges\]](#)

L'AGENDA

Coneix les activitats que la XPCAT i els Parcs membres organitzen per als propers mesos.

[\[Veure agenda\]](#)