

[COMUNITAT XPCAT: T-SYSTEMS i el seu centre de processament de dades per cloud computing, al Parc de l'Alba](#)

[+ INNOVA: Roka Furadada, vinculada al PCB i al PRUAB, col·labora amb l'Hospital del Mar per humanitzar l'UCI](#)

[+ INNOVA: ISWOLK TECHNOLOGY, amb seu al Tecnocampus, promou un projecte per formar docents contra l'assetjament escolar](#)

[Dues Startups destacades de La Salle Technova als Top 100 Startups 2023](#)

[Joan Guàrdia inicia el seu segon mandat al capdavant de la UB amb el Parc Científic com un dels eixos clau](#)

[TecnoCampus realitza una missió empresarial a Florida](#)

## L'AGENDA

**COMUNITAT XPCAT: T-SYSTEMS i el seu centre de processament de dades per cloud computing, al Parc de l'Alba**

**T-Systems**, present al **Parc de l'Alba** des de l'any 2014, és un dels principals proveïdors mundials de solucions integrades d'extrem a extrem. L'empresa, que compta amb més de 28.000 empleats, aporta solucions de cloud híbrida, intel·ligència artificial i busca impulsar la transformació digital de les empreses, la indústria, el sector públic i, en definitiva, de tota la societat.



T-Systems disposa de seus a més de 20 països així com d'uns ingressos anuals d'uns 4.000 milions d'euros (2022), convertint-se així en un dels principals proveïdors de serveis digitals d'Europa.

D'altra banda, cal destacar també que T-Systems és propietat del major data center modular d'Espanya, localitzat també al Parc de l'Alba, i que destaca pel disseny d'alt nivell de seguretat amb certificació Tier III i per la seva sostenibilitat.

"El CPD del Parc de l'Alba ha estat un referent des de la seva construcció per les seves dimensions i per la seva capacitat per continuar creixent. Actualment clients de tot el món reben suport en serveis d'infraestructura des d'aquest centre que segueix actualitzant-se per afrontar els reptes del món actual reduint el consum energètic i alimentat únicament per energia verda" comenta David Mañas, VP Cloud & Cybersecurity de T-Systems.

**+ INNOVA: Roka Furadada, vinculada al PCB i al PRUAB, col·labora amb l'Hospital del Mar per humanitzar l'UCI**

L'startup **Roka Furadada**, que desenvolupa i produeix una nova generació d'actius solars 'intel·ligents' que s'activen en funció de les radiacions ultraviolades (UV), ha fet donació a l' **Hospital del Mar**, d'un primer lot de cremes protectores, destinades als pacients de la Unitat de Cures Intenses (UCI) que fan sortides terapèutiques prop del mar.



La companyia deeptech, que disposa d'un laboratori al **Parc Científic de Barcelona** i té ubicat el seu

departament d'R+D al Mòdul de Recerca B del **Parc de Recerca UAB**, ha donat a l'Hospital del Mar el primer lot de crema solar amb factor de protecció 30 i que conté la seva tecnologia exclusiva ROKA Smart UV®.

El projecte de **sortides terapèutiques** s'integra en el [programa d'humanització de l'UCI de l'Hospital del Mar](#), que també inclou musicoteràpia, animals de companyia, o l'ús de la realitat virtual en rehabilitació de persones ingressades.

**+ INNOVA: ISWOLK TECHNOLOGY**, amb seu al Tecnocampus, promou un projecte per formar docents contra l'assetjament escolar

L'empresa **ISWOLK TECHNOLOGY S.L.**, ubicada al **Tecnocampus** de Mataró, ha assumit la direcció d'un projecte innovador per contribuir a la lluita contra l'assetjament escolar. El projecte, recolzat pels fons MRR de la Unió Europea i co-gestionat pel Departament d'Educació, està enfocat a la Formació de docents contra el bullying.



El projecte, anomenat **BullyZero**, té com a objectiu proporcionar formació subvencionada a docents per prevenir situacions de bullying, ciberbullying i assetjament en entorns educatius mitjançant una eina de simulació digital. Iswolk Technologies és una empresa informàtica que s'ha especialitzat en la construcció de simuladors de formació per a diferents sectors com ara el bancari, el sanitari o l'educatiu.

**[Més informació]**

**Dues Startups destacades de La Salle Technova als Top 100 Startups 2023**

L'Associació de Parcs Científics i Tecnològics d'Espanya (APTE) ha elaborat un llistat amb les 100 millors startups de l'any 2023 ubicades als seus parcs científics i tecnològics. En el rànquing de APTE es destaquen dues startups incubades de **La Salle Technova Barcelona** entre les Top 100 més innovadores del país.



**Earthpulse**, líder en l'anàlisi de dades satel·litals, proporciona insights crucials sobre riscos climàtics per a assegurances, infraestructures i cadenes de subministrament.

**Apolo Analytics**, plataforma integral de monitorització per a empreses, simplifica processos clau com monitorització, ciberseguretat, intel·ligència i sostenibilitat energètica.

**Room 2030**, i **Bibagu**, també destacades al rànquing, van participar amb èxit del programa APTENISA LAUNCH 2022, en la cohort liderada per La Salle Technova Barcelona. Aquesta distinció subratlla el compromís de Technova Barcelona amb l'emprenedoria i marca l'inici del programa **Go2Scale**, recolzat per l'EOI, on els projectes que ho desitgin podran continuar rebent suport per consolidar el seu creixement. Això demostra el compromís del parc per contribuir al reconeixement de la innovació i la seva influència en l'ecosistema emprenedor espanyol.

## Joan Guàrdia inicia el seu segon mandat al capdavant de la UB amb el Parc Científic com un dels eixos clau

Joan Guàrdia ha iniciat el seu segon mandat com a rector de la **Universitat de Barcelona**, institució que encapçalarà durant sis anys més.

En l'acte de presa de possessió, que va tenir lloc el passat 15 de gener, Guàrdia va destacar dos dels seus objectius prioritaris: la finalització de projectes estratègics per a la ciutat i el país, en referència al reforçament de l'eix dedicat a



la salut a la Diagonal, amb l'ampliació de l'Hospital Clínic i del **Parc Científic de Barcelona** com a peces clau, i la transformació interna de la universitat amb l'aprovació d'un nou estatut, que permetrà a la UB ser més àgil i flexible. Guàrdia va guanyar les **eleccions** que van tenir lloc el passat mes de desembre, amb el 65,89 % del vot ponderat.

[Més informació]

## TecnoCampus realitza una missió empresarial a Florida

El passat mes de desembre, **Tecnocampus**, en el marc del seu servei de suport a la internacionalització empresarial, va portar a terme una missió empresarial a Florida, per tal d'acompanyar empreses amb voluntat d'explorar el mercat americà.



Doole Health, ESED Cybersecurity i Anima Design, ubicades al Tecnocampus, van ser les empreses seleccionades a participar-hi i van comptar amb una agenda personalitzada amb contactes claus per explorar el seu negoci al mercat destí. A més a més, la missió també va incloure visites a centres punters d'innovació com la visita a l' **Alan Levan Center** o a la **Florida Atlantic University**, ponències amb experts del mercat i empresaris d'èxit, que va permetre copsar tendències i establir potencials sinèrgies amb actors rellevants de l'ecosistema de Florida.

La missió va comptar amb la col·laboració de l'oficina exterior d'ACCIÓ a Miami i amb el Research Park de la Florida Atlantic University, amb el qual TecnoCampus té un conveni de softlanding des del 2012.

Les tres empreses han valorat molt positivament aquesta primera exploració del mercat, així com els resultats obtinguts i el suport i acompanyament rebut per part de TecnoCampus. I la seva voluntat és avançar en aquest procés d'internacionalització als Estats Units durant aquest 2024.

## L'AGENDA

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

[\[Veure agenda\]](#)



---

Xarxa de Parcs Científics i Tecnològics de Catalunya Parc Científic de Barcelona  
Campus Diagonal UB [news@xpcat.net](mailto:news@xpcat.net)

...