

El Meeting Point

NÚMERO ESPECIAL

LLEIDA, DIMARTS, 25 DE NOVEMBRE 2025

CAT Parc Agrobiotech, l'epicentre científic i tecnològic de Lleida

El Parc Agrobiotech és el principal hub d'innovació i recerca agrotecnològic de les terres de Lleida. Acull 6 laboratoris de la UDL, 5 centres tecnològics i 101 entitats i empreses en 11 edificis que sumen un total de 108.001 m² d'espais comuns, plantes pilot i oficines. Es divideix en tres espais principals: el Parc de Gardeny, el Magical Media i l'Arborètum. El Parc de Gardeny és el centre neuràlgic del Parc Agrobiotech, on les empreses i els emprenedors connecten i creixen. El Magical Media, dedicat a l'audiovisual, compta amb 5 platós i estudis de postproducció. L'Arborètum, el segon jardí botànic més gran de Catalunya, ofereix 6,9 Ha amb més de 500 espècies d'arbres i arbusts.

A més, és un espai generador de projectes, serveis i programes. Inclou iniciatives adreçades a les cadenes de valor agroalimentàries (CIDAF CAT) de la bioeconomia com el BiohubCAT, a la sostenibilitat i la biodiversitat urbana com BIG4LIFE, i projectes d'impuls a la robòtica i la IA en el sector agroalimentari com Agrifood TEF. Disposa de l'Agroliving Lab per fomentar la innovació oberta, divulgació de bones pràctiques i el networking. S'ofereixen serveis de vigilància tecnològica (Plataforma Disruptive) i promovem les vocacions STEAM amb els laboratoris TIC del Parc, l'exposició Ciència i Tecnologia en femení i el programa Technovation. També fomenta l'emprenedoria de base científica i tecnològica mitjançant projectes de preacceleració com Emprèn BIO 4.0, l'acceleració de start-ups com APTenisa i la connexió amb inversors amb l'Investment Readiness, oferint un ecosistema ideal per a la innovació i el creixement.

ESP Parc Agrobiotech, el epicentro científico y tecnológico de Lleida

El Parque Agrobiotech es el principal hub de innovación y investigación agrotecnológica de las tierras de Lleida. Acoge 6 laboratorios de la UDL, 5 centros tecnológicos y 101 entidades y empresas en 11 edificios que suman un total de 108.001 m² de espacios comunes, plantas piloto y oficinas. Se divide en tres espacios principales: el Parque de Gardeny, el Magical Media y el Arboretum. El Parque de Gardeny es el centro neurálgico del Parque Agrobiotech, donde las empresas y emprendedores conectan y crecen. El Magical Media, dedicado al audiovisual, cuenta con 5 platós y estudios de postproducción. El Arborétum, el segundo mayor jardín botánico de Cataluña, ofrece 6,9 Ha con más de 500 especies de árboles y arbustos.

Además es un espacio generador de proyectos, servicios y programas. Incluye iniciativas dirigidas a las cadenas de valor agroalimentarias (CIDAF CAT) de la bioeconomía como BiohubCAT, en la sostenibilidad y la biodiversidad urbana como BIG4LIFE, y proyectos de impulso a la robótica y la IA en el sector agroalimentario como Agrifood TEF. Dispone del Agroliving Lab para fomentar la innovación abierta, la divulgación de buenas prácticas y el networking. Se ofrecen servicios de vigilancia tecnológica (Plataforma Disruptive) y promovemos las vocaciones STEAM a través de los laboratorios TIC del Parc, la exposición Ciencia y Tecnología en femenino y el programa Technovation. También fomenta el emprendimiento de base científica y tecnológica mediante proyectos de preaceleración como Emprèn BIO 4.0, la aceleración de start-ups como APTenisa y la conexión con inversores como Investment Readiness, ofreciendo un ecosistema ideal para la innovación y el crecimiento.

Els tres espais del Parc Agrobiotech

Los tres espacios del Parc Agrobiotech

PARC DE GARDENY

CAT És el punt neuràlgic del Parc Agrobiotech. Acull l'edifici CeDiCo, centre de serveis de valor afegit i seu de les oficines del Consorci del Parc.

ESP Es el punto neurálgico del Parc Agrobiotech. Acoge el edificio CeDiCo, centro de servicios de valor añadido y sede de las oficinas del Consorcio del Parque.



MAGICAL MEDIA

CAT És el centre audiovisual amb una superfície de 7.448 m². Les seves instal·lacions permeten realitzar des de produccions de vídeo industrial fins a cinema digital, convertint-se en un espai de referència per a la creació audiovisual.

ESP Es el centro audiovisual con una superficie de 7.448 m². Sus instalaciones permiten realizar desde producciones de vídeo industrial hasta cine digital, convirtiéndose en un espacio de referencia para la creación audiovisual.



ARBORÈTUM

CAT És un espai únic de 6,9 hectàrees, on es pot gaudir d'una impressionant col·lecció de més de mig miler d'espècies d'arbres i arbusts.

ESP Es un espacio único de 6,9 hectáreas, donde se puede disfrutar de una impresionante colección de más de medio millar de especies de árboles y arbustos.



CAT JORNADA I TROBADES TIC

El Parc Agrobiotech es l'escenari de grans trobades empresarials com Ebro Valley Agro Tech, un acte que va acollir més de 135 professionals de sis comunitats autònomes.

► Llegir més [Pàgina 4](#) >>

ESP JORNADAS Y ENCUENTROS TIC

El Parc Agrobiotech es el escenario de grandes encuentros empresariales como Ebro Valley Agro Tech, un acto que acogió a más de 135 profesionales de seis comunidades autónomas.

► Leer más [Página 4](#) >>

CAT Aptenisa: Programa d'acceleració per a Startups de base científica o tecnològica

Aptenisa és un programa d'acceleració dissenyat per ajudar les startups en la fase inicial dels seus projectes i preparar-les per al seu llançament al mercat. En total, 42 startups estan acompanyades pels tècnics dels 9 parcs científics i tecnològics participants, amb el suport de personal especialitzat i la coordinació del parc tractor, La Salle Technova Barcelona.

El programa ofereix una experiència immersiva de 10 setmanes, amb més de 20 sessions dividides en conferències i tallers, que es realitzen en format online entre octubre de 2025 i febrer de 2026. Els participants completaran un mínim de 160 hores de formació i mentoria. L'objectiu és impulsar la creació d'empreses de base científica-tecnològica i Deep Tech, promovent l'emprenedoria d'alt impacte, generant ocupació qualificada i creant empreses innovadores que tinguin el potencial d'assolir l'èxit al mercat.

ESP Aptenisa: Programa de aceleración para Startups de base científica o tecnológica

Aptenisa es un programa de aceleración diseñado para ayudar a las startups en la fase inicial de sus proyectos y prepararlas para su lanzamiento en el mercado. En total, 42 startups están acompañadas por los 9 parques científicos y tecnológicos participantes, con el apoyo de personal especializado y la coordinación del parque tractor, La Salle Technova Barcelona.

El programa ofrece una experiencia inmersiva de 10 semanas, con más de 20 sesiones divididas en conferencias y talleres, que se realizan en formato online entre octubre de 2025 y febrero de 2026. Los participantes completarán un mínimo de 160 horas de formación y mentoria. El objetivo es impulsar la creación de empresas de base científica-tecnológica y Deep Tech, promoviendo el emprendimiento de alto impacto, generando empleo cualificado y creando empresas innovadoras que tengan el potencial de alcanzar el éxito en el mercado.

El Parc Agrobiotech és un dels nou parcs que despleguen aquest programa, que busca enfortir els ecosistemes d'innovació locals i convertir el coneixement científic i tecnològic en iniciatives empresarials viables. Set empreses del Parc Agrobiotech de Lleida han estat seleccionades per participar en aquest programa estatal d'acceleració impulsat per APTE i ENISA.

El programa es fonamenta en la metodologia Lean Launchpad i inclou formació, mentoria i suport per validar models de negoci, desenvolupar productes i preparar les startups per l'entrada a inversió, amb un pitch final davant d'inversors. APTenisa Launch combina eines com el Business Model Canvas, el Customer Development Model i el mètode Lean LaunchPad de Steve Blank, integrant també els clústers d'innovació i el model formatiu de la Universitat de Califòrnia, Berkeley.

A més, el programa inclou formació per a inversors potencials, creant una xarxa local vinculada a la Investor Network d'APTenisa per afavorir el finançament i la consolidació de projectes.

Més informació: www.apte.org/aptenisa

El Parque Agrobiotech es uno de los nueve parques que despliegan este programa, que busca fortalecer los ecosistemas de innovación locales y convertir el conocimiento científico y tecnológico en iniciativas empresariales viables. Siete empresas del Parque Agrobiotech de Lleida han sido seleccionadas para participar en este programa estatal de aceleración impulsado por APTE y ENISA.

El programa se fundamenta en la metodología Lean Launchpad e incluye formación, mentoria y soporte para validar modelos de negocio, desarrollar productos y preparar las startups para la entrada a inversión, con un pitch final frente a inversores. APTenisa Launch combina herramientas como el Business Model Canvas, el Customer Development Model y el método Lean LaunchPad de Steve Blank, integrando también los clusters de innovación y el modelo formativo de la Universidad de California, Berkeley.

Además, el programa incluye formación para potenciales inversores, creando una red local vinculada a la Investor Network de APTenisa para favorecer la financiación y la consolidación de proyectos.

Más información: www.apte.org/aptenisa



CAT AGRIFOOD TEF, intel·ligència artificial i robòtica per al sector agroalimentari

El projecte AgrifoodTEF és un dels més grans d'Europa en l'àmbit de la intel·ligència artificial i la robòtica aplicades al sector agroalimentari. Aquest projecte compta amb una inversió total de 60 milions d'euros, cofinançats al 50% pel Digital Europe Programme i al 50% pels Estats Membres participants. A Espanya, el projecte és finançat pel Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació.

AgrifoodTEF (Testing and Experimentation Facilities) té com a objectiu impulsar

la producció alimentària de manera més sostenible i eficient. Per aconseguir-ho, posa a disposició de les empreses infraestructures i serveis especialitzats per a la prova i validació de tecnologies, productes o serveis d'intel·ligència artificial i robòtica en entorns reals, tant físics com virtuals. Aquest projecte fomenta la innovació en el sector, permetent que les empreses experimentin amb noves solucions tecnològiques per millorar els seus processos productius i aconseguir una major sostenibilitat.

Més informació: www.agrifoodtef.eu/nodes/spanish-node

ESP AGRIFOOD TEF, inteligencia artificial y robótica para el sector agroalimentario

El proyecto AgrifoodTEF es uno de los mayores de Europa en el ámbito de la inteligencia artificial y la robótica aplicadas al sector agroalimentario. Este proyecto cuenta con una inversión total de 60 millones de euros, cofinanciados al 50% por el Digital Europe Programme y al 50% por los Estados Miembros participantes. En España, el proyecto está financiado por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

AgrifoodTEF (Testing and Experimentation Facilities) tiene como objetivo im-

pulsar la producción alimentaria de forma más sostenible y eficiente. Para ello, pone a disposición de las empresas infraestructuras y servicios especializados para la prueba y validación de tecnologías, productos o servicios de inteligencia artificial y robótica en entornos reales, tanto físicos como virtuales. Este proyecto fomenta la innovación en el sector, permitiendo que las empresas experimenten con nuevas soluciones tecnológicas para mejorar sus procesos productivos y conseguir mayor sostenibilidad.

Más información: www.agrifoodtef.eu/nodes/spanish-node



CAT EMPRÈN BIO 4.0: Suport a la innovació en bioeconomia i economia circular

Emprèn BIO 4.0 és un programa anual dissenyat per donar suport als projectes que es troben en les etapes inicials de desenvolupament de la idea de negoci, prototips o serveis, així com en la definició del model de negoci i la constitució d'empreses dins el camp de la bioeconomia i l'economia regenerativa, verda o circular.

El programa té com a objectiu acompanyar persones emprenedores i empreses de les Terres de Lleida en el desenvolupament de productes, serveis o innovacions que contribuïxin a la sostenibilitat dels recursos naturals. Mitjançant aquest programa, es vol fomentar la creació d'iniciatives que tinguin un impacte positiu sobre el medi ambient.

El programa inclou sessions formatives en línia i presencials, amb un total de 103 hores, centrades en gestió empresarial, innovació i tecnologia. També es realitzaran visites presencials per conèixer casos d'èxit. A més, tots els projectes participants tindran accés a mentorïes grupals i/o individualitzades, impartides per experts del món empresarial i acadèmic, per acompanyar-los en el seu camí cap a l'èxit.

Més informació: www.emprenbiolleida.cat



CAT Breakfast4inno, trobades per fomentar la innovació en el sector agroalimentari i biotecnològic

El Breakfast4Inno són espais de connexió entre personal investigador, empreses, administració i ciutadania, dissenyats per promoure la innovació en el sector agroalimentari i biotecnològic. En cada trobada, es presenta breument un conjunt de projectes, reptes, aprenentatges i solucions innovadores que responen a les necessitats del mercat i la societat. Aquestes exposicions són seguides per un intercanvi d'idees en un ambient distès i col·laboratiu, on ponents i assistents comparteixen impressions mentre gaudeixen d'un esmorzar.

Més enllà de la transferència de coneixement, els Breakfast4Inno proporcionen un espai espontani per explorar noves fórmules de col·laboració, accelerar el desen-

ESP Breakfast4inno, encuentros para fomentar la innovación en el sector agroalimentario y biotecnológico

Los Breakfast4Inno son espacios de conexión entre personal investigador, empresas, administración y ciudadanía, diseñados para promover la innovación en el sector agroalimentario y biotecnológico. En cada encuentro se presenta brevemente un conjunto de proyectos, retos, aprendizajes y soluciones innovadoras que responden a las necesidades del mercado y la sociedad. Estas exposiciones son seguidas por un intercambio de ideas en un ambiente distendido y colaborativo, donde ponentes y asistentes comparten impresiones mientras disfrutan de un desayuno.

Más allá de la transferencia de conocimiento, los Breakfast4Inno proporcionan un espacio espontáneo para explorar nuevas fórmulas de colaboración, acelerar el desarrollo de innovaciones e impulsar sinergias entre los participantes. Estos encuentros son una oportunidad única para empresarios, investigadores, emprendedores y profesionales del sector interesados en la innovación tecnológica y la mejora de la competitividad empresarial.

Los Breakfast4Inno tienen varios objetivos: promover el conocimiento de innovaciones aplicadas a las empresas; captar retos y difundir los resultados obtenidos en el proyecto europeo AgrifoodTEF; y dar visibilidad a las investigaciones de los grupos

ESP EMPRÈN BIO 4.0: Apoyo a la innovación en bioeconomía y economía circular

Emprèn BIO 4.0 es un programa anual diseñado para apoyar los proyectos que se encuentran en las etapas iniciales de desarrollo de la idea de negocio, prototipos o servicios, así como en la definición del modelo de negocio y la constitución de empresas en el campo de la bioeconomía y la economía regenerativa, verde o circular.

El programa tiene como objetivo acompañar a personas emprendedoras y empresas de las Tierras de Lleida en el desarrollo de productos, servicios o innovaciones que contribuyan a la sostenibilidad de los recursos naturales. Mediante este programa, se pretende fomentar la creación de iniciativas que tengan un impacto positivo sobre el medio ambiente.

El programa incluye sesiones formativas online y presenciales, con un total de 103 horas, centradas en gestión empresarial, innovación y tecnología. También se realizarán visitas presenciales para conocer casos de éxito. Además, todos los proyectos participantes tendrán acceso a mentorías grupales y/o individualizadas, impartidas por expertos del mundo empresarial y académico, para acompañarles en su camino hacia el éxito.

Més informació: www.emprenbiolleida.cat

volupament d'innovacions i impulsar sinergies entre els participants. Aquestes trobades són una oportunitat única per a empresaris, investigadors, emprenedors i professionals del sector interessats en la innovació tecnològica i la millora de la competitivitat empresarial.

Els Breakfast4Inno tenen diversos objectius: promoure el coneixement d'innovacions aplicades a les empreses; captar reptes i difondre els resultats obtinguts en el projecte europeu AgrifoodTEF; i donar visibilitat a les investigacions dels grups de recerca d'Agrotecnio, la Universitat de Lleida i altres entitats. A més, es busca generar sinèrgies que facilitin la creació d'aliances, nous projectes i formes innovadores de col·laboració entre la universitat, les empreses, els centres de recerca i la societat.

Aquesta iniciativa també fomenta la cultura de la recerca aplicada per resoldre reptes empresarials i afavoreix la relació entre grups d'investigació, empreses innovadores i usuaris finals, contribuint així a la creació d'un ecosistema innovador. Els Breakfast4Inno ajuden a identificar solucions per als reptes plantejats i potencien l'ús de solucions co-creades en col·laboració amb tots els actors implicats.



de investigación de Agrotecnio, la Universidad de Lleida y otras entidades. Además, se busca generar sinergias que faciliten la creación de alianzas, nuevos proyectos y formas innovadoras de colaboración entre la Universidad, las empresas, los centros de investigación y la sociedad.

Esta iniciativa también fomenta la cultura de investigación aplicada para resolver retos empresariales y favorece la relación entre grupos de investigación, empresas innovadoras y usuarios finales, contribuyendo así a la creación de un ecosistema innovador. Los Breakfast4Inno ayudan a identificar soluciones para los retos planteados y potencian el uso de soluciones co-creadas en colaboración con todos los actores implicados.



Podcast La Capitanía



El Parc Agrobiotech acull la producció pròpia del Podcast "La Capitanía", un programa que posa en valor els projectes i la gent d'aquí. Ja compta amb més de 10 episodis i més d'un any de recorregut.

El Parc Agrobiotech acoge la producción propia del Podcast "La Capitanía", un programa que pone en valor los proyectos y la gente de aquí. Ya cuenta con más de 10 episodios y más de un año de recorrido.



► Escóltalo!
► Escúchalo!

CAT Pla d'acció sectorial Agrobiotech Lleida 2025-27, un pla per transformar el sector agroalimentari

El Pla d'Acció Sectorial Agrobiotech Lleida 2025-2027 és una iniciativa estratègica dissenyada per impulsar una transició ecològica i digital de base tecnològica i innovadora en el sector agroalimentari de Ponent. Impulsat pel Parc Agrobiotech Lleida amb el suport de l'Ajuntament de Lleida i l'Institut Municipal d'Ocupació (IMO), aquest pla té com a objectiu posicionar Lleida com un referent internacional en innovació, sostenibilitat i tecnologia aplicada a les cadenes de valor del sector agroalimentari.

La metodologia del pla es fonamenta en una diagnosi profunda del territori, que ha inclòs entrevistes a agents clau i tallers participatius amb més de 40 representants d'àmbits institucionals, acadèmics, empresarials i socials. Aquest procés ha permès identificar 29 necessitats concretes, organitzades en sis grans àmbits: talent, formació, innovació, infraestructures, governança i projecció exterior.

Com a resultat d'aquest treball exhaustiu, s'han definit 25 projectes estructurants, dels quals 10 han estat prioritzats per la seva capacitat de generar un impacte immediat i transformador. Aquests projectes aborden des de la millora de la formació i el talent fins a la creació de noves infraestructures i la potenciació de la governança i la projecció internacional del sector agroalimentari lleidatà.

En resum, el Pla d'Acció Sectorial Agrobiotech Lleida ofereix una estratègia clara i consensuada per fer de Lleida un territori capdavanter en innovació agroalimentària. El seu èxit dependrà de la voluntat col·lectiva per tirar-lo endavant, del compromís institucional i de la capacitat per activar el talent, la inversió i les aliances necessàries per a la seva implementació. Aquest pla és una aposta decidida per transformar el sector i fer que les coses passin, des del territori i amb una mirada global.



► Document

ESP Plan de acción sectorial Agrobiotech Lleida 2025-27, un plan para transformar el sector agroalimentario

El Plan de Acción Sectorial Agrobiotech Lleida 2025-2027 es una iniciativa estratégica diseñada para impulsar una transición ecológica y digital de base tecnológica e innovadora en el sector agroalimentario de Ponent. Impulsado por el Parc Agrobiotech Lleida con el apoyo del Ayuntamiento de Lleida y el Instituto Municipal de Ocupación (IMO), este plan tiene como objetivo posicionar a Lleida como un referente internacional en innovación, sostenibilidad y tecnología aplicada a las cadenas de valor del sector agroalimentario.

La metodología del plan se fundamenta en un diagnóstico profundo del territorio, que ha incluido entrevistas a agentes clave y talleres participativos con más de 40 representantes de ámbitos institucionales, académicos, empresariales y sociales. Este proceso ha permitido identificar 29 necesidades concretas organizadas en seis grandes ámbitos: talento, formación, innovación, infraestructuras, gobernanza y proyección exterior.

Como resultado de este trabajo exhaustivo, se han definido 25 proyectos estructurantes, de los que 10 han sido priorizados por su capacidad de generar un impacto inmediato y transformador. Estos proyectos abordan desde la mejora de la formación y el talento hasta la creación de nuevas infraestructuras y la potenciación de la gobernanza y la proyección internacional del sector agroalimentario leridano.

En resumen, el Plan de Acción Sectorial Agrobiotech Lleida ofrece una estrategia clara y consensuada para convertir Lleida en un territorio líder en innovación agroalimentaria. Su éxito dependerá de la voluntad colectiva para llevarlo a cabo, del compromiso institucional y de la capacidad para activar el talento, la inversión y las alianzas necesarias para su implementación. Este plan es una apuesta decidida por transformar el sector y hacer que las cosas pasen, desde el territorio y con una mirada global.



► Documento



CAT El Parc, un espai ideal per congressos i trobades empresarials

La 4a edició de l'Ebro Valley Agro Tech va ser una trobada de més de 135 professionals de sis comunitats autònomes (Catalunya, Aragó, La Rioja, Navarra, Comunitat Valenciana i Cantàbria), reunits al Parc Agrobiotech per compartir experiències, establir contactes i explorar noves vies de col·laboració empresarial.

Una jornada on es van poder presentar cinc casos d'èxit en innovació i tecnologies emergents a l'auditori Joan Oró del Parc. Ebro Valley va continuar amb un networking guiat i sessions de speed dating, amb reunions bilaterals de 3 minuts per afavorir el contacte directe entre startups, inversors i distribuïdors, i amb Ebro Valley Lunch, un espai de degustació

de productes de les empreses agroalimentàries participants, totes dues activitats realitzades als patis dels edificis H del Parc Agrobiotech.

L'acte està emmarcat dins del projecte Tech FabLab de la iniciativa RETECH - Next Generation EU i dins de les activitats de Catalunya Regió Mundial de la Gastronomia 2025. Amb aquesta iniciativa, sis comunitats autònomes consoliden el seu compromís de col·laboració per assegurar un futur innovador i tecnològic pel sector agroalimentari de les nostres respectives demarcacions.

Més informació: www.ebroagrotech.com



ESP El Parc, un espacio ideal para congresos y encuentros empresariales

La 4ª edición del Ebro Valley Agro Tech fue un encuentro de más de 135 profesionales de seis comunidades autónomas (Cataluña, Aragón, La Rioja, Navarra, Comunidad Valenciana y Cantabria), reunidos en el Parc Agrobiotech para compartir experiencias, establecer contactos y explorar nuevas vías de colaboración empresarial.

Una jornada en la que se pudieron presentar cinco casos de éxito en innovación y tecnologías emergentes en el auditorio Joan Oró del Parc. Ebro Valley continuó con un networking guiado y sesiones de speed dating, con reuniones bilaterales de

3 minutos para favorecer el contacto directo entre startups, inversores y distribuidores, y con Ebro Valley Lunch, un espacio de degustación de productos de las empresas agroalimentarias participantes, ambas actividades realizadas en los patios de los edificios H.

El acto está enmarcado dentro del proyecto Tech FabLab de la iniciativa RETECH - Next Generation EU y dentro de las actividades de Catalunya Regió Mundial de la Gastronomia 2025. Con esta iniciativa, seis comunidades autónomas consolidan su compromiso de colaboración para asegurar un futuro innovador y tecnológico por el sector agroalimentario de nuestras respectivas demarcaciones.

Més informació: www.ebroagrotech.com

