

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

# CONGRESO BIOTECH ATTRACTION 2025

Sembrando conocimiento, cosechando innovación



AUDITORIO FRUIT FORUM  
NÚCLEO DE CONEXIÓN PABELLÓN 1-3  
IFEMA MADRID



1 OCT 2025  
11:45 H.



Organizan:



69  
EMPRESAS



44  
CENTROS DE  
INVESTIGACIÓN



18  
ASOCIACIONES,  
ADMINISTRACIÓN...

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

### ENTIDADES PARTICIPANTES

Nº	NOMBRE	ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD	LOCALIZACIÓN
1	<b>BIOVEGEN</b>	BIOVEGEN - Plataforma Tecnológica de Biotecnología Vegetal - es una entidad público-privada cuyo objetivo es la mejora de la competitividad del sector agroalimentario a través del de tecnologías procedentes de la Biología Vegetal.	MADRID
2	<b>ICEX</b>	Es una entidad pública empresarial cuya misión es promover la internacionalización de las empresas española	MADRID
3	<b>CAJAMAR</b>	Promueve y organiza iniciativas que contribuyen al fomento del cooperativismo, la investigación agroalimentaria, la innovación tecnológica aplicada, los estudios y análisis de la realidad productiva y la transferencia de conocimiento científico y técnico.	ALMERIA -VALENCIA
4	<b>IBMPC-CSIC</b>	Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas cuyo objetivo es obtener plantas con una mejor productividad, calidad de fruto o/y propiedades de alto valor añadido, además de hacerlas menos dependiente de los tratamientos químicos.	VALENCIA
5	<b>CRAG</b>	Centro de investigación agrigenómica. Sus investigaciones se centran de las bases moleculares de los caracteres genéticos de interés en plantas y animales de granja, y a las aplicaciones de enfoques moleculares para la mejora de especies importantes para la agricultura y la producción de alimentos.	BARCELONA
6	<b>BEYOND SEEDS</b>	Grupo de I+D+i en Biotecnología Vegetal desde el potencial de la semilla	ALMERIA
7	<b>VIVEROS INTEGRALES EI EJIDILLO SL</b>	Viveros Integrales y servicios de jardinería, obra forestal y restauración medioambiental y paisajística.	MADRID--SEGOVIA

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

<b>EMPRESAS INSCRITAS</b>			
<b>Nº</b>	<b>NOMBRE</b>	<b>ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD</b>	<b>LOCALIZACIÓN</b>
8	<b>Zabala Innovation</b>	Gestión de desarrollo proyectos I+D+i y búsqueda de financiación públicas (nivel europeo, nacional y regional), incentivos fiscales (deducciones y bonificaciones) y consultoría de innovación, para el desarrollo empresarial.	MADRID
9	<b>BIOSER</b>	Empresa con más de 50 años de experiencia en soluciones innovadoras para el diagnóstico clínico, microbiología y seguridad alimentaria.	BARCELONA-MADRID
10	<b>BIOINSECTIS</b>	Start-up biotecnológica especializada en la investigación, desarrollo y producción de bioinsecticidas microbianos innovadores basados en <i>Bacillus thuringiensis</i> y baculovirus para el control de plagas en cultivos agrícolas con propiedades mejoradas.	NAVARRA
11	<b>FAUNA ÚTIL S.L</b>	Empresa dedicada a la sanidad vegetal, control biológico y biodiversidad mediante el desarrollo y comercialización de productos biológicos respetuosos con el medio ambiente.	GALICIA
12	<b>BIPI</b>	Boutique Consulting Firm especializada en Innovación, Propiedad Industrial e Intelectual. Nuestro principal objetivo es que nuestros clientes puedan incrementar el valor de sus compañías por medio de su innovación y activos intangibles	GRANADA
13	<b>ISIFARMER</b>	Startup tecnológico, centrada en el diseño, desarrollo y despliegue de un modelo de producción agroalimentaria innovador basado en la Agricultura Vertical Urbana. Además, aportan soluciones innovadoras, como robótica, sensores, IoT, big-data, blockchain y aplicaciones móviles, además de un modelo de producción y distribución propio y respetuoso con el medio ambiente.	MADRID
14	<b>ValGenetics, S.L.</b>	Empresa biotecnológica de I + D + i que ofrece soluciones científicas adaptadas al sector agrario y agroalimentario, enfocadas en la mejora la productividad y calidad de los cultivos.	VALENCIA
15	<b>INVEUROP, Invernaderos Europeos S.L</b>	Empresa con más de 40 años de experiencia en soluciones integrales para la optimización de la producción agrícola, mediante el diseño, fabricación e instalación de invernaderos, sistemas de cultivo hidropónico y otras soluciones adaptadas al sector agroindustrial.	CÓRDOBA
16	<b>Innovarum</b>	consultoría técnica de innovación, con agentes de cambio en los sectores de la agricultura, alimentación y bioeconomía.	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

17	<b>CAF KARYON SL</b>	Empresa dedicada a la fabricación, distribución y venta de agroinsumos.	MADRID
18	<b>VEVAV3X, S.L.</b>	Mejora de cítricos, variedades comerciales y exóticas	CASTELLÓN
10	<b>Agrícola 2000</b>	Empresa especializada en I+D y servicios para el sector agrícola, ofrece ensayos de campo (GEP/GLP) para fitosanitarios, biostimulantes y semillas, además de formación técnica y demostraciones agrícolas. Opera en Italia, España y Polonia.	ITALIA
20	<b>Barcelonesa</b>	Distribuidora productos químicos	BARCELONA
21	<b>GESTIÓN EVENTOS OCIO S.L</b>	Prestar servicios de localización y búsqueda de entradas a todo tipo de eventos. Departamento de marketing y publicidad.	MADRID
22	<b>SynTech Research Group</b>	Proveedor líder mundial de servicios de investigación agrícola por contrato, posicionamiento de productos, desarrollo de registro y apoyo para más de cien clientes en todo el mundo.	VALENCIA
23	<b>Partner AgriFood Tech Fund</b>	Venture capital invirtiendo en empresas agrifoodtech, desde late seed a serie A/B	MADRID
24	<b>Pesquero Verde Alto</b>	Empresa de base biotecnológica dedicada a la mejora vegetal de cultivos hortícolas como la cebolla. Su laboratorio de I+D presenta actividades centradas en la biología molecular y secuenciación masiva NGS de variedades vegetales.	BADAJOS
25	<b>AIMPLAS</b>	Empresa dedicada al desarrollo de biopolímeros a partir de recursos naturales para aplicaciones en el sector agrícola y otros sectores primarios.	VALENCIA
26	<b>EDYPRO</b>	Empresa dedicada al desarrollo y producción de fertilizantes ecológicos y bioestimulantes basados en microorganismos	VALENCIA
27	<b>ASORTEC</b>	Consultorías de proyectos técnicos.	MADRID
28	<b>Mapfre</b>	Organización sin ánimo de lucro dedicada al compromiso social, educación, arte y cultura, salud y seguridad vial. En concreto el técnico de la web corporativa Mapfre I+D biotecnología y patentes	MADRID
29	<b>Asociación Nacional de Obtentores Vegetales (ANOVE)</b>	Agrupación de todas las empresas españolas que tienen programas de I+D en mejora vegetal	MADRID

**Entidades inscritas**  
*Versión 15 septiembre 2025*

30	<b>CERTIFOOD</b>	Empresa dedicada a la certificación de producciones vegetales, entre otras.	MADRID
31	<b>Vali Consulting GmbH</b>	Empresa proveedora de servicios regulatorios para la industria química internacional. Se centra en los complejos procesos de autorización de agroquímicos, protección vegetal orgánica, biocidas y productos farmacéuticos.	Alemania
32	<b>AreaVerde-MGprojects SL</b>	Ingeniería de Proyectos en áreas verdes y de Investigación e Innovación en ámbitos agronómicos	Madrid
33	<b>Frutaria Innovation</b>	Empresa dedicada a la creación de variedades de frutales de hueso (melocotonero, albaricoquero, cerezo) y manzano	ZARAGOZA/ELNA (FRANCIA)
34	<b>Biotech Tricopharming Research</b>	Empresa especializada en optimizar la producción de compuestos terapéuticos de alto valor en plantas medicinales y aromáticas. Centrados en la biotecnología y la agricultura biofarmacéutica, potenciando el valor terapéutico de estas plantas mediante el desarrollo de bioestimulantes específicos y de vanguardia. Ofrecen servicios personalizados de I+D para terceros, que incluyen el diseño a medida de bioestimulantes, la caracterización agronómica y el análisis molecular de mecanismos de acción.	BARCELONA
35	<b>Leadertecna Ingenieros</b>	consultoría que aporta a las empresas ayuda a la gestión de la innovación, a través de proyectos que permitan la financiación de estos a través de ayudas, subvenciones y deducciones fiscales.	VALENCIA
36	<b>AFEPASA</b>	Empresa familiar dedicada a ofrecer soluciones de biocontrol, nutrición y bioestimulación vegetal, con más de 130 años de experiencia en la fabricación, registro y comercialización de productos ecológicos.	TARRAGONA
37	<b>Generandi</b>	Expertos agroforestales con más de dos décadas de experiencia en el apoyo a inversores institucionales y privados, así como a otras empresas del sector, con estrategias a medida para la inversión, el desarrollo de sus portafolios y la venta de sus productos. Gestionan áreas de cultivo, además de proveer de servicios GIS para cartografía, análisis de riesgos y capacitación y valoración de terrenos agrícolas y forestales.	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

38	<b>GalChimia</b>	CRO especializada en química orgánica que ofrece servicios de química de investigación, de proceso y química analítica para las industrias farmacéutica, biotecnológica y agroquímica.	A CORUÑA
39	<b>MIRAT Fertilizantes</b>	Empresa dedicada a la fabricación y distribución de fertilizantes, bioestimulantes y otros insumos agrícolas.	SALAMANCA
40	<b>SAT RIO CINCA</b>	Empresa dedicada a la producción y comercialización de fruta	ARAGÓN
41	<b>BIABONO SL</b>	Empresa dedicada a la biorremediación de aguas residuales para la obtención de agua depurada apta para riego agrícola.	MÁLAGA
42	<b>ZERYA Producciones Sin Residuos S.L.</b>	Empresa dedicada al desarrollo de sistemas de producción de alimentos que garanticen un producto final sin residuos de pesticidas.	VALENCIA
43	<b>RIJK ZWAAN IBERICA S.A.</b>	Empresa dedicada al desarrollo, producción y venta de semillas hortícolas, además de su investigación.	ALMERÍA
44	<b>MADEINPLANT</b>	Empresa dedicada al desarrollo de herramientas biotecnológicas para mejora vegetal mediante Nuevas Técnicas Genómicas (NGT), especialmente edición genómica CRISPR-Cas.	VALENCIA
45	<b>Ceres Biotics</b>	Empresa dedicada a la investigación, desarrollo y producción de inoculantes microbianos biofertilizantes y bioestimulantes de cultivo.	MADRID
46	<b>Fitsoil Laboratorios, S.L.</b>	Laboratorios dedicados al análisis agroalimentarios y medioambientales	MURCIA
47	<b>INNEARA</b>	Consultoría de Innovación Estratégica Agroalimentaria donde ayudamos a identificar ideas para los nuevos desarrollos de tu empresa.	ZARAGOZA
48	<b>TEPRO</b>	TEPRO es una PYME española con 40 años de experiencia en Gestión de Explotaciones y Asesoramiento Agrario, que presta asistencia técnica a un amplio sector de la cadena de valor agroindustrial.	SEVILLA
49	<b>FIKI EUROPA SL</b>	Empresa dedicada a la producción agraria, comercialización, I+D, biotecnología, especializado en higos.	EXTREMADURA
50	<b>Sustainable Agro Solutions, SAU</b>	Empresa dedicada al diseño, desarrollo, fabricación y comercialización de productos fertilizantes y bioestimulantes para agricultura en más de 100 países en todo el mundo.	LLEIDA

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

51	<b>Importaco S.A</b>	Empresa centrada en la elaboración y venta de frutos secos, frutas desecadas y snacks	MADRID
52	<b>SynTech Regulatory</b>	Consultora/CRO del sector agroquímico. Asesoramiento y registro de productos fitosanitarios, fertilizantes y bioestimulantes	VALENCIA
53	<b>BAIC AGRO EUROPA SL</b>	Empresa de bioinsumos de base biotecnológica para el incremento de los cultivos. La misión de BAIC es la búsqueda de una agricultura que sea sostenible y rentable tanto para el medioambiente como para el agricultor.	MADRID
54	<b>ATENS</b>	Empresa dedicada a la producción, desarrollo y escalado industrial de soluciones biotecnológicas para la agricultura a base de microorganismos. Dispone de su propio departamento de I+D y colabora con centros de Investigación de primer nivel mundial para alcanzar la excelencia en sus productos.	TARRAGONA
55	<b>Nawter Discovery</b>	Empresa centrada en la investigación y desarrollo de nuevas moléculas y extractos de aplicación a la agricultura provenientes de residuos de la industria alimentaria	MADRID
56	<b>Timac Agro España</b>	Empresa abricación, asesoramiento y comercialización de fertilizantes, bioestimulantes, biofertilizantes y productos para nutrición animal	NAVARRA
57	<b>AGRÍCOLA EL BOSQUE</b>	Empresa familiar especializada en la producción de moras desde 1995, siendo su marca comercial "La Canastita", denominación heredada de una antigua empresa familiar, reconocida con importantes premios internacionales a la calidad en las décadas de los años 20 y 30 del pasado siglo	HUELVA
58	<b>NEA THEA 7 SLU</b>	Empresa dedicada a la elaboración de nutracéuticos ecológicos a partir de leche de burra.	SALAMANCA
59	<b>Ploid AI Biotech</b>	Empresa que tiene como objetivo acercar la bioinformática al investigador en ciencias de la vida, acelerando la investigación y aprovechando la inteligencia artificial.	BARCELONA
60	<b>LABIN</b>	Primera marca española en productos para la nutrición vegetal, tanto por su permanencia en el mercado (desde 1948), como por el amplio catálogo de sus especialidades. Su vocación de innovación la ha hecho pionera en muchos avances, tanto conceptuales, como reales: abonos organominerales, productos ecológicos o soluciones agronómicas sostenibles	BARCELONA

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

61	<b>SEQUENCING MULTIPLEX S.L.</b>	Empresa especializada en generación de librerías y secuenciación NGS. Con servicios como: estudios de microbiota de suelos (16S, ITS), identificación de patógenos en plantas por secuenciación, estudios de expresión de RNA en plantas, etc.	VALENCIA
62	<b>ALERE Circular</b>	Empresa dedicada a revolucionar la agricultura mediante biofertilizantes sostenibles, transforman los residuos agrícolas y ganaderos en biofertilizantes de alta calidad, ayudan a regenerar la salud del suelo, mejorar la retención de agua y nutrientes y aumentar el rendimiento de los cultivos. Todo ello con una huella de carbono negativa.	LLEIDA
63	<b>ANADIAG IBERICA SL</b>	Empresa acreditada para la realización de ensayos EOR en cultivos vegetales.	GIRONA
64	<b>BMKGENE</b>	Empresa dedicada a ofrecer servicios de secuenciación y análisis bioinformático.	ALEMANIA
65	<b>HEROGRA GROUP</b>	Grupo empresarial español con más de 100 años de historia y origen familiar, especializado en ofrecer soluciones innovadoras para la agricultura. Con presencia en más de 57 países y sedes en España, China, Nicaragua y Honduras.	GRANADA
66	<b>AE AGRIBIOLOGICALS S.L (AlgaEnergy)</b>	Compañía de base tecnológica centrada en el sector de la biotecnología de microalgas.	MADRID
67	<b>Meristec</b>	Empresa especializa en la micropropagación de plantas mediante cultivo in vitro, ofreciendo plantas clonadas de alta calidad genética en especies como el pistacho, aguacate, nogal, alcornoque, arándano y encina.	MURCIA
68	<b>GENOMA Laboratorio</b>	Laboratorio dedicado en el analisis de PCR para cualquier determinación de plaga, enfermedad, variedad, contaminantes, etc. que estén relacionados con la presencia de ADN	MURCIA
69	<b>VECTOR HORIZONTE</b>	Consultoría de innovación e I+D	SEVILLA
70	<b>Sistema de Control de Producción (SICOP)</b>	Empresa independiente dedicada a la realización de ensayos de Buenas Prácticas de Experimentación (BPE) y Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL) bajo la Normativa EOR	GRANADA

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

		50/03 y acreditación ENAC 36/BPL51. Evaluación rigurosa y adaptada a las necesidades del mercado actual de productos fitosanitarios, bioestimulantes, fertilizantes y biofertilizantes. Registro y homologación de nuevos productos, garantizando el cumplimiento de los rigurosos estándares de seguridad y eficacia establecidos por las autoridades regulatorias.	
71	<b>Modoru Biotech</b>	Empresa que realiza reformulación de principios activos de terceros usando nanotecnología y desarrollo de biopesticidas basados en aplicaciones foliares de ARN contra patógenos virales para hacer frente a los retos de la agricultura actual.	VALENCIA
72	<b>Alcaliber I+D+i</b>	Empresa farmacéutica dedicada al cultivo de la adormidera	ALBACETE

## CENTROS DE INVESTIGACIÓN

Nº	NOMBRE	ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD	LOCALIZACIÓN
73	<b>Instituto Nacional de Investigaciones y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA-CSIC)</b>	Institución de referencia en ciencia y tecnología agroalimentaria y forestal a nivel nacional e internacional.	MADRID
74	<b>Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA)</b>	Organismo público que realiza labores de investigación y desarrollo de tecnología para los sectores agroalimentario, forestal y medioambiental. Entre sus líneas se encuentra la mejora genética de leñosos	ZARAGOZA
75	<b>Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica (IFAPA)</b>	Centro de investigación, de transferencia de conocimiento y formación que pretende dar respuesta a las demandas de los sectores agrario, pesquero, acuícola y alimentario en Andalucía. Con líneas de investigación como mejora genética de fresa mediante la búsqueda de indicadores ecofisiológicos para seleccionar genotipos tolerantes a la sequía.	ANDALUCÍA
76	<b>Instituto de Ciencias y Tecnología de Alimentos y Nutrición (ICTAN-CSIC)</b>	Centro CSIC de investigación científica y tecnológica innovadora y de calidad para producir, envasar y conservar alimentos seguros y saludables, que cumplan con las actuales demandas de la sociedad.	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

77	<b>Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario (IMIDRA)</b>	Actividades de investigación y desarrollo en los sectores rural, agrario, alimentario y del medio ambiente	MADRID
78	<b>Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Medioambiental (IMIDA)</b>	Organismo público de investigación de la Comunidad de Madrid que realiza I+D y otras actividades tecnológicas para mejorar la producción y calidad de productos hortícolas en condiciones semiáridas	MURCIA
79	<b>Universidad Complutense de Madrid (UCM)</b>	Universidad pública de la Comunidad de Madrid con una amplia oferta educativa, siendo la mayor universidad presencial de España y un centro de referencia para el continente latinoamericano. Además de llevar a cabo investigaciones en biotecnología-Docencia	MADRID
80	<b>Universidad Politécnica de Madrid (UPM)</b>	Universidad pública de la Comunidad de Madrid, fundada en 1971 con la integración de diferentes Escuelas de Ingeniería y Arquitectura, que se ha convertido en un centro de referencia en estudios técnicos. Con líneas de investigación sobre impacto de los estreses abióticas en el desarrollo radicular	MADRID
81	<b>CSIC</b>	El Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) es una Agencia Estatal para la investigación científica y el desarrollo tecnológico, con personalidad jurídica diferenciada, patrimonio y tesorería propios, autonomía funcional y de gestión, plena capacidad jurídica de obrar y de duración indefinida. Con líneas de investigación en biotecnología de plantas	MADRID
82	<b>Estación Experimental del Zaidín. (EEZ-CSIC)</b>	La Estación Experimental del Zaidín (EEZ) es un centro de investigación propio del CSIC. Su actividad se centra fundamentalmente en el campo de las Ciencias Agrarias.	GRANADA
83	<b>Universidad Autónoma de Madrid (UAM)</b>	Universidad pública de la Comunidad de Madrid, que combina enseñanza de calidad, investigación y una elevada inserción laboral. Con líneas de investigación centradas en " <i>plant stress</i> "	MADRID
84	<b>Universidad de Salamanca (USAL)</b>	Universidad pública en Salamanca que se ha consolidado como una gran universidad multidisciplinar, con una importante y extensa oferta formativa de calidad en grado y postgrado. Donde se desarrollan probióticos tanto para animales como para plantas.	SALAMANCA

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

85	<b>Universidad Católica de Ávila (UCAV)</b>	Universidad, con titulaciones de Máster en Ingeniería Agronómica y Máster en Biotecnología Agroalimentaria, entre otras.	ÁVILA
86	<b>Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CBM-CSIC-UAM)</b>	El Centro de Biología Molecular Severo Ochoa es un centro de investigación experimental en las áreas de biología molecular, celular y biomedicina. Donde trabajan con análisis de datos de diferentes sucesos biológicos y estudios de evolución comparada de vegetales y otros organismos de interés.	MADRID
87	<b>FUNDITEC Centro Tecnológico</b>	Funditec es un centro de I+D que ofrece servicios tecnológicos e investigación aplicada en el campo de los Materiales Avanzados y Ciberseguridad con el objetivo de mejorar los beneficios de nuestros clientes, mediante oferta directa, proyectos nacionales o proyectos colaborativos europeos	MADRID
88	<b>Centro de biotecnología y Genómica de Plantas (CBGP)</b>	Centro de investigación mixto de INIA-CSIC-UPM, referente en Biotecnología y Genómica de plantas. Con líneas de estudio como la ruta de ayuno de fosfato y el desarrollo de las raíces, así como la interacción con microorganismos y hongos del suelo en <i>Arabidopsis</i>	MADRID
89	<b>Instituto Valenciano de Investigaciones Agraria (IVIA)</b>	Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias con investigaciones agrarias, como con la genómica en mandarinos	VALENCIA
90	<b>Estación Experimental de Aula Dei (EEAD-CSIC)</b>	Centro de investigación agronómica dependiente del CSIC, cuya misión es aumentar la competitividad y sostenibilidad del sector agroalimentario mediante el apoyo a los investigadores para la protección de resultado de investigación y la comercialización de los mismos.	ZARAGOZA
91	<b>Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas IBMCP (UPV-CSIC)</b>	Centro de investigación mixto del CSIC-UPV, referente en Biotecnología vegetal, dentro de la cual se encuentra un grupo de investigación interesado en el diseño de productos agrícolas innovadores utilizando herramientas de genómica, biotecnología y biología sintética.	VALENCIA
92	<b>Estación Experimental Agraria de Elche</b>	Centro de investigación y experimentación en comportamiento agronómico de variedades vegetales, ensayos de control de plagas y enfermedades en cultivos frutales	ALICANTE
93	<b>AgrotecUV</b>	AgrotecUV es la incubadora de alta tecnología en agroalimentación sostenible de la Universitat de València y la Fundació del Parc Científic de la Universitat de València.	VALENCIA

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

		Apoya la creación de startups innovadoras del sector agrotech y foodtech basadas en la I+D+i y promueve la transferencia de conocimiento hacia el sector agroalimentario.	
94	<b>IRNASA-CSIC</b>	Centro de investigación propio del CSIC dedicado a la investigación multidisciplinar en diferentes ámbitos relacionados con los cultivos agrarios y sus productos, la conservación ambiental y la sanidad animal.	SALAMANCA
95	<b>Centro de Recursos Fitogenéticos, INIA-CSIC</b>	El CRF es el centro de recursos fitogenéticos del INIA que tiene el mandato legal de conservar, coordinar actividades y facilitar el uso de los recursos mantenidos en los bancos de la Red del Programa Nacional de Recursos Fitogenéticos. Como la recolección, caracterización y evaluación de las colecciones de leguminosas grano y en la coordinación de la documentación de la red de bancos.	MADRID
96	<b>Instituto de Química Física Blas Cabrera CSIC</b>	Instituto centrado en fortalecer la investigación de excelencia en fisicoquímica fundamental y aplicada. Con departamentos como la Biología estructural de plantas, donde se investiga el descubrimiento de nuevos compuestos agroquímicos frente a la sequía y salinidad basados en la estructura es estos.	MADRID
97	<b>Instituto de química Avanzada de Cataluña (IQAC), CSIC</b>	Instituto que reúne a expertos de diversos campos, entre ellos química, farmacia, biología, bioquímica, bioinformática e ingeniería química, todos ellos trabajando con un objetivo común: desarrollar moléculas biológicamente activas para explorar procesos en la interfaz entre la química y la biología, así como avanzar en métodos pronósticos, diagnósticos y terapéuticos.	BARCELONA
98	<b>Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC)</b>	Centro de investigación del CSIC dedicado la investigación aplicada y transferencia de tecnología en el ámbito de la Biotecnología.	MADRID
99	<b>Universidad de Murcia (UM)</b>	Universidad pública en la Región de Murcia, con más de 100 años de antigüedad, desempeña un papel muy importante en la investigación, la enseñanza y la innovación. Con líneas de investigación como los sistemas de alta producción de compuestos bioactivos basados en la utilización de cultivos in vitro de células vegetales.	MURCIA
100	<b>Real Jardín Botánico CSIC</b>	Centro de investigación que pertenece al CSIC con más de 80 años. Con líneas de investigación como la genómica evolutiva de plantas.	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

101	<b>Instituto Canario de Investigaciones Agrarias (ICIA)</b>	Instituto dedicado a la programación, ejecución y seguimiento de las actividades de investigación y el desarrollo y transferencia de tecnologías agrarias en Canarias.	CANARIAS
102	<b>ISMH La Mayora CSIC-UMA</b>	Instituto dedicado a promover la investigación y la innovación en horticultura y fruticultura subtropical y Mediterránea, así como ayudar a fortalecer la productividad del sector de la región a través de la transferencia de conocimiento y la formación de técnicos y especialistas.	MALAGA
103	<b>Centro Tecnológico EURECAT</b>	Centro tecnológico que integra capacidades y experiencias en las áreas de Biotecnología, sostenibilidad, tecnologías industriales y digitalización.	BARCELONA
104	<b>Universidad Alfonso X El Sabio (UAX)</b>	Universidad privada de la Comunidad de Madrid comprometida con la innovación, progreso y el desarrollo humano. Cuentan con programas formativos de máxima calidad ofrecidos por profesionales altamente cualificados, con grados como el de Biotecnología.	MADRID
105	<b>Biorrefinería de I+D CLAMBER</b>	Centro de investigación que pertenece al Instituto de Investigación y Desarrollo Agroalimentario y Forestal de Castilla-La Mancha (IRIAF) cuya principal actividad se divide en aprovechamiento de subproductos agroalimentarios para producir una disolución de azúcares con la cual obtener cualquier producto vía fermentación y digestión anaerobia para producción de biogás.	CIUDAD REAL
106	<b>Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB-CSIC)</b>	Centro de investigación con mayor prestigio y tradición del CSIC. Entre sus líneas de investigación, como los mecanismos moleculares que determinan las interacciones de las plantas con factores abióticos y bióticos, para poder desarrollar aplicaciones biotecnológicas que permitan la mejora de los agroecosistemas.	MADRID
107	<b>Laboratorio de Procesado de Imágenes de Universitat de València</b>	Laboratorio dentro de la Universidad de Valencia dedicado a la teledetección y desarrolla investigación aplicada en agricultura digital y gestión sostenible de recursos.	VALENCIA
108	<b>Centro Tecnológico CARTIF</b>	Centro Tecnológico horizontal, privado y sin ánimo de lucro. Su misión es ofrecer soluciones innovadoras a las empresas para mejorar sus procesos, sistemas y productos, mejorando su competitividad y creando nuevas oportunidades de negocio. Posee un área de Recursos Naturales que trabaja en la gestión sostenible de agua, suelo, biodiversidad y ecosistemas.	VALLADOLID

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

109	<b>Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CEBAS-CSIC)</b>	Centro de investigación, cuyo objetivo central es mejorar el desarrollo agroalimentario y la producción de alimentos seguros y de calidad, dentro de un uso sostenible de los recursos naturales en ambientes semiáridos. Con líneas sobre la biotecnología vegetal, cultivo in vitro de frutales y plantas modelo, transformación genética de plantas, saneamiento vegetal.	MURCIA
110	<b>Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, Montes y Biotecnología. UCLM</b>	Escuela técnica dentro del conjunto de la Universidad de Castilla La Mancha, ubicada en el campus de Albacete, donde se desarrollan las clases teóricas y prácticas de laboratorio de las titulaciones de ingeniería.	ALBACETE
111	<b>MICRONUTRIR - UAM</b>	Grupo de Investigación Micronutrientes en Agricultura de la Universidad Autónoma de Madrid. Combina enseñanza de calidad, investigación y una elevada inserción laboral. Con líneas de investigación centradas en la nutrición de las plantas y el estudio de nuevos (bio)fertilizantes y bioestimulantes sostenibles.	MADRID
112	<b>Universidad de Valladolid (UVA)</b>	Universidad pública en Valladolid que cuenta con 28.000 alumnos, 4 campus universitarios, 24 facultades y escuelas, 12 institutos universitarios y 8 laboratorios de investigación. Con líneas de investigación para la mejora del cultivo del tomate	VALLADOLID
113	<b>Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA)</b>	Instituto de investigación en genómica y biotecnología de cultivos hortícolas y frutales, centrado en el desarrollo de conocimiento básico y aplicado a través de herramientas genómicas y bioinformáticas.	BARCELONA
114	<b>Centro de Recursos Fitogenéticos CRF (INIA-CSIC)</b>	Centro perteneciente al INIA dedicado a la conservación de recursos fitogenéticos. También a la evaluación del comportamiento de las variedades frente a, por ejemplo, la sequía, a través de proyectos de investigación financiados mediante distintos programas	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

### ASOCIACIONES, ADMINISTRACIÓN...

Nº	NOMBRE	ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD	LOCALIZACIÓN
115	CDTI	Entidad pública adscrita al Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, dedicada a la evaluación y financiación pública de la I+D-	MADRID
116	ASAJA Granada	Organización profesional agraria de España con más de 200.000 afiliados que trabajan en las explotaciones agrarias.	GRANADA
117	Administración Pública de Madrid	Conjunto de órganos y entidades que gestionan los asuntos públicos de la comunidad de Madrid, en concreto el departamento de Seguridad en alimentos	MADRID
118	Colegio oficial de Biólogos de la Comunidad de Madrid	Corporación de derecho público sin ánimo de lucro que trata de potenciar el desarrollo profesional de los colegiados, abrir nuevos ámbitos de trabajo y defender la competencia de los biólogos en las distintas actividades profesionales.	MADRID
119	BIOVAL	Asociación que representa a empresas y entidades del ámbito de la biotecnología y las ciencias de la vida.	VALENCIA
120	"Revista alimentaria"	Medio de comunicación alimentario	MADRID
121	RNE	Emisora de información sobre el sector económico y agroalimentario	MADRID
122	Departamento de Agricultura de Estados Unidos (USDA)	Mantener a los agricultores y ganaderos estadounidenses en actividad y garantizar que los productos cárnicos, avícolas y derivados del huevo del país sean seguros, saludables y estén correctamente etiquetados. Departamento de regulación y relaciones internacionales	ESTADOS UNIDOS
123	KillkAk – BioVitaminaA Plant Systems	Plataforma sostenible para la producción de Vitamina A utilizando plantas como biofactorías. Con una propuesta basada en la ingeniería genética de especies vegetales, como <i>Nicotiana benthamiana</i> , optimizadas para sintetizar precursores de Vitamina A mediante el uso de vectores virales. Con este enfoque se permitirá, no solo la producción de un compuesto esencial para la salud humana, sino también una solución eficiente y ecológica para combatir la deficiencia de Vitamina A a nivel global.	VALENCIA

## Entidades inscritas

Versión 15 septiembre 2025

124	<b>Ministerio De Agricultura, Pesca Y Alimentación (MAPA)</b>	Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación del Gobierno de España, responsable de gestionar ayudas a proyectos innovadores, entre otras funciones. Responsable del área de biotecnología, incluyendo OMG y productos resultantes de nuevas técnicas genómicas Director técnico del Laboratorio Central de Veterinaria	MADRID
125	<b>Subdirección General de Medios de Producción Agrícolas y Oevv</b>	Subdirección del MAPA encargada de la gestión, registro y fomento de las variedades vegetales para mejorar la producción agrícola, y de la regulación de otros medios de producción agrícola relevantes	MADRID
126	<b>AseBio</b>	Asociación donde se agrupan y representan desde hace 25 años los intereses de empresas, asociaciones, fundaciones, universidades y centros tecnológicos y de investigación que desarrollan actividades en el ámbito de la biotecnología en España	MADRID
127	<b>Asociación Española de Fabricantes de Agronutrientes (AEFA)</b>	Asociación sin ánimo de lucro integrada por fabricantes de fertilizantes, productos especiales de nutrición vegetal, bioestimulantes y microorganismos, con sede e implantación en el territorio español, que trabaja contribuyendo eficazmente al desarrollo y expansión del sector de la fertilización avanzada	VALENCIA
128	<b>IBMA España</b>	Asociación que reúne el sector del biocontrol en el país, representa intereses de sus empresas asociadas, y hace de vínculo con organismos nacionales e internacionales.	VALENCIA
129	<b>Centro tecnológico Agrario y Agroalimentario ITAGRA.CT</b>	Asociación privada sin ánimo de lucro que se constituyó en el año 2000. El ámbito de trabajo es el sector agrario, considerado desde diversos puntos de vista: agrícola y ganadero, medioambiental, forestal y de la industria agroalimentaria. Sus asociados son empresas e instituciones relacionadas con dicho sector.	PALENCIA
130	<b>Fundación ANTAMA</b>	Divulgación y comunicación en el ámbito de la biotecnología verde	MADRID
131	<b>Asociación Empresarial para la Protección de las Plantas (AEPLA)</b>	Organización sectorial que representa a las empresas fabricantes de productos fitosanitarios en España.	MADRID