

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

# Asamblea **BIOVEGEN** 2025 “Impulsando la innovación vegetal”

 Sede **CEOE**. C/ Diego de León 50, Madrid

 3 abril 2025. 10:00-14:30 h

Organiza:



Colabora:



62

**EMPRESAS**



25

**CENTROS DE  
INVESTIGACIÓN**



14

**ASOCIACIONES,  
ADMINISTRACIÓN...**

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

### ENTIDADES PARTICIPANTES

Nº	NOMBRE	ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD	LOCALIZACIÓN
1	<b>Confederación Española de Organizaciones Empresariales (CEOE)</b>	Principal representante de las empresas en España ante la Administración, los organismos del Estado, las organizaciones sindicales, los partidos políticos y las instituciones internacionales.	MADRID
2	<b>Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Agroalimentaria (INIA-CSIC)</b>	Institución de referencia en ciencia y tecnología agroalimentaria y forestal a nivel nacional e internacional.	MADRID
3	<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 desarrollo de tecnologías procedentes de la Biología Vegetal.	MADRID
4	<b>Universidad de Málaga (UMA)</b>	Universidad pública española fundada en 1972 que cuenta con 40.000 alumnos y cerca de 2450 profesores. Ofrecen 63 titulaciones de grado y 120 de postgrado. Concretamente, la UMA estará representada en este evento por el Grupo de Investigación: Biotecnología en el desarrollo de fruto y su calidad, una agrupación integrada en el Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea La Mayora (CSIC-UMA).	MÁLAGA
5	<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.	MURCIA
6	<b>MADEINPLANT</b>	Empresa agrobiotecnológica dedicada a la producción en plantas de moléculas de alto valor añadido y al desarrollo de herramientas biotecnológicas para mejora vegetal.	VALENCIA

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

7	<b>NAPLATEC</b>	Spin off de La Universidad de Castilla-La Mancha dedicada a la investigación y explotación de patentes. Su actividad se centra en el desarrollo de nuevas plataformas biológicas vegetales para la hiperproducción de carotenoides, especialmente crocinas, para su utilización en el sector nutracéutico, cosmético, farmacéutico y agroalimentario.	ALBACETE
8	<b>ARCANO PARTNERS</b>	Entidad líder en asesoramiento y gestión de activos alternativos, inspirada en el modelo de <i>Merchant Banking</i> , con un firme compromiso de satisfacer las necesidades de sus <i>stakeholders</i> .	MADRID
9	<b>FUNDACIÓN GRUPO CAJAMAR</b>	Entidad dedicada a la promoción y organización de iniciativas que contribuyan 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-técnico.	ALMERÍA
10	<b>FRUIT ATTRACTION</b>	Feria internacional del sector hortofrutícola, organizada por IFEMA-Madrid y FEPEX que se ha convertido en la herramienta comercial de referencia para la comercialización mundial de frutas y hortalizas.	MADRID

## EMPRESAS INSCRITAS

Nº	NOMBRE	ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD	LOCALIZACIÓN
11	<b>ADIEGO HERMANOS</b>	Fabricante de fertilizantes y bioestimulantes.	ZARAGOZA
12	<b>AGRICOLA 2000</b>	Empresa líder en experimentación de nuevos productos y técnicas agrícolas.	ITALIA
13	<b>AGROMETODOS</b>	Empresa dedicada a los agronutrientes.	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

14	<b>ALCALIBER I+D+i</b>	Empresa dedicada a la fabricación de principios activos para la industria farmacéutica a partir de extractos de adormidera, gestionando de forma integral desde el propio cultivo de las variedades vegetales hasta la obtención de Principios Activos (API).	MADRID
15	<b>ALGAENERGY</b>	Compañía de base tecnológica cuya actividad se centra exclusivamente en el sector de la biotecnología de microalgas, campo en el que se ha posicionado como referencia a nivel mundial. Su misión es desarrollar y comercializar novedosos productos derivados de las microalgas, en los sectores agrícola, nutricional y cosmético, entre otros.	MADRID
16	<b>AREAVERDE - MGPROJECT</b>	Empresa de investigación agronómica focalizada en el diseño, mantenimiento y gestión de áreas verdes en zonas urbanas y áreas deportivas.	MADRID
17	<b>ASORTEC</b>	Consultoría de proyectos técnicos.	MADRID
18	<b>ATENS</b>	Empresa dedicada a la producción y desarrollo de soluciones biotecnológicas para la agricultura. ATENS es el mayor productor a nivel mundial de Micorrizas <i>in-vivo</i> y de Trichodermas en medio sólido mediante biorreactor. A su vez, los procesos productivos son ámbito de mejora continua para garantizar la máxima calidad de los productos.	TARRAGONA
19	<b>AVS CONSULTING</b>	Consultora con más de 25 años de experiencia, especializada en la gestión de proyectos tecnológicos para la obtención de ayudas e incentivos públicos.	MADRID
20	<b>BAIC AGRO EUROPA S.L.</b>	BAIC es una empresa dedicada a la producción y comercialización de insumos de base biotecnológica para el incremento de la productividad agrícola. Su objetivo es mejorar la calidad y el rendimiento de los cultivos mediante soluciones innovadoras y sostenibles, elaboradas a partir de materias primas de origen vegetal.	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

21	<b>BAYER CROP SCIENCE</b>	Empresa centrada en la investigación, desarrollo y comercialización de nuevos productos (semillas, productos de protección vegetal, bioestimulantes y agricultura digital) para agricultura.	BARCELONA
22	<b>BERRYNEO S.L. (AGRÍCOLA EL BOSQUE)</b>	Empresa dedicada a la mejora genética de berries.	HUELVA
23	<b>BIOFRUTALES</b>	Consortio tecnológico que gestiona el desarrollo de proyectos I+D con el objetivo de generar nuevas y mejores variedades frutales para Chile y el mundo.	CHILE
24	<b>BIOINSECTIS</b>	Empresa biotecnológica fundada en el 2016 como spin-off de la Universidad Pública de Navarra (UPNA). Se especializa en el diseño, desarrollo y producción de soluciones insecticidas innovadoras de origen microbiano, utilizando principalmente <i>Bacillus thuringiensis</i> y baculovirus, para el control de plagas agrícolas.	NAVARRA
25	<b>BIOTECH TRICOPHARMING RESEARCH S.L.</b>	Especialistas en biotecnología y agricultura biofarmacéutica. Su principal enfoque es potenciar el uso terapéutico de plantas medicinales y aromáticas mediante el desarrollo de bioestimulantes específicos. Además, ofrecen servicios personalizados de I+D para terceros, que incluyen el diseño de bioestimulantes a medida, la caracterización agronómica y el análisis del modo de acción molecular.	BARCELONA
26	<b>CANDELO BIOTECH</b>	Empresa centrada en el desarrollo de proyectos de investigación y el desarrollo de productos basados en nanotecnología.	ALBACETE
27	<b>COPSEMAR</b>	Cooperativa de producción de semillas de arroz y de obtención de nuevas variedades de arroz.	VALENCIA
28	<b>COPYR</b>	COPYR es uno de los principales grupos europeos comprometidos con el desarrollo y la producción de productos ecológicos a base de piretro. Desde hace 60 años desarrollan sistemas integrados de piretro. COPYR ofrece soluciones para diferentes canales y mercados:	ITALIA

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

		control de plagas, HORECA, agricultura, hogar y jardinería, industria y consumo masivo.	
29	<b>CULTIPLY</b>	Empresa especializada en bioprocesos fermentativos con capacidades para desempeñar una formulación personalizada de bioestimulantes y biofertilizantes. Su capacidad para innovar en bioprocesos y desarrollar nuevas cepas de microorganismos beneficiosos respalda mejoras continuas en la eficacia y diversidad de este tipo de productos, promoviendo así una agricultura más responsable y eficiente.	SEVILLA
30	<b>DDBIOLAB</b>	Empresa distribuidora de material de laboratorio.	BARCELONA
31	<b>DVA IBERIA</b>	Empresa fabricante, comercializadora y exportadora de bioestimulantes y productos para la nutrición vegetal.	MÁLAGA
32	<b>EUROSEMILLAS</b>	Empresa de producción de semillas y material vegetal.	CÓRDOBA
33	<b>FAUNA ÚTIL</b>	Empresa dedicada al control biológico de plagas, sanidad vegetal y biodiversidad.	PONTEVEDRA
34	<b>FERTIBERIA</b>	Empresa fabricante de fertilizantes y soluciones biotecnológicas cuya función es la de bioproteger, biofertilizar, bioestimular y complementar la nutrición de los cultivos.	MADRID
35	<b>FIKI EUROPA</b>	Empresa Extremeña dedicada a la producción, transformación y comercialización del higo que cuenta con un programa de mejora genética en higuera.	BADAJOS
36	<b>FITOSOIL</b>	Laboratorio privado de análisis que ofrece la tecnología analítica más avanzada aplicada a los sectores agroalimentario, medioambiental, industrial y sanitario	MURCIA
37	<b>FORESLAB</b>	Empresa dedicada a la producción de plantas nativas de alto valor comercial, y a la producción de semillas de calidad para garantizar la seguridad alimentaria.	PERÚ

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

38	<b>FRUTARIA INNOVATION</b>	Organización hortofrutícola que cuenta con plantaciones propias en el norte, oeste y sur de la Península Ibérica.	ZARAGOZA
39	<b>FVPEREZ CONSULTING</b>	Asesoría científica y de formación.	MADRID
40	<b>GALCHIMIA</b>	CRO que ofrece servicios especializados en <i>Discovery</i> , <i>Process</i> y <i>Analytical Chemistry</i> para las industrias farmacéutica, biotecnológica y agroquímica.	A CORUÑA
41	<b>GCM CITRUS</b>	Expertos en investigación y desarrollo de nuevas variedades de cítricos.	CASTELLÓN
42	<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.	MADRID
43	<b>GMW BIOSCIENCE</b>	Empresa líder en investigación y desarrollo en el ámbito de la biotecnología agrícola. Están especializados en ensayos de productos fitosanitarios y bioestimulantes, ofreciendo soluciones innovadoras para una agricultura sostenible.	VALENCIA
44	<b>GREEN LEGACY GMBH</b>	Empresa austriaca especializada en soluciones innovadoras para la agricultura y la silvicultura, con un enfoque en la eficiencia del agua y la resistencia a sequía, la salud del suelo y la regeneración sostenible. Desarrollan y comercializan productos como Polysorb+ y Polygrain, diseñados para optimizar la retención de agua y nutrientes en el suelo, y mejorar el rendimiento de los cultivos en condiciones de sequía. Su misión es ofrecer tecnologías avanzadas que contribuyan a la resiliencia climática y la sostenibilidad agrícola, con un fuerte compromiso con la investigación, la certificación y el cumplimiento normativo en la Unión Europea.	AUSTRIA

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

45	<b>HEROGRA GROUP</b>	Grupo empresarial con más 100 años de experiencia en la fabricación y comercialización de productos fertilizantes, bioestimulantes, biotecnológicos y fitosanitarios.	GRANADA
46	<b>HUDSON RIVER BIOTECHNOLOGY</b>	Empresa dedicada a la edición génica de plantas con CRISPR y al desarrollo de sistema sostenible de entrega de insumos agrícolas.	PAÍSES BAJOS
47	<b>ICR</b>	Consultoría I+D.	MADRID
48	<b>INCOTEC</b>	Consultoría I+D.	MADRID
49	<b>ISIFARMER</b>	Empresa biotecnológica revolucionaria de agricultura urbana con un enfoque de alto impacto social. Están centrados en estructurar una Red Global de <i>Urban Farmers</i> , con el objetivo de mejorar la seguridad alimentaria, fomentar el desarrollo económico local y, sobre todo, generar empleo de calidad, mediante un modelo que incide en eliminar barreras técnicas y económicas, para que cualquier persona, independientemente de sus capacidades físicas e intelectuales, así como de sus condiciones socioeconómicas, pueda formar parte de este movimiento.	MADRID
50	<b>I2L RESEARCH SPAIN</b>	i2l Research Spain forma parte de una CRO más grande especializada en ensayos de eficacia y seguridad ambiental. Crean valor para empresas agroquímicas, equipos de investigación y desarrollo (I+D), agencias regulatorias y empresas emergentes en los sectores de protección de plantas y biocidas. Son especialistas en diseñar y ejecutar ensayos de eficacia que implican el desarrollo de nuevos protocolos adaptados a las necesidades de cada cliente, para demostrar nuevos modos de acción, determinar la eficacia de nuevos productos, y cumplir con la normativa de registro.	GIRONA
51	<b>KAELTIA CONSULTING</b>	Kaeltia Consulting es una consultora científica experta en asuntos regulatorios en materia de protección de salud humana y ambiental que transforma el extenso conocimiento en valor para el beneficio de	ASTURIAS

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

		sus clientes. Su propósito es colaborar con las empresas en mejorar sus productos y sus productos, cumpliendo con las normativas que se designan a nivel mundial.	
52	<b>MANSCITECH</b>	Empresa focalizada en asignar una huella digital a los productos agroalimentarios a través de la integración de técnicas ómicas, tales como la Resonancia Magnética Nuclear, la automatización de los análisis y la creación de modelos predictivos usando Inteligencia Artificial (IA) con el fin de verificar su identidad, facilitar su trazabilidad y evitar fraudes comerciales.	SEVILLA
53	<b>MIRAT FERTILIZANTES</b>	Empresa de nutrición vegetal dedicada a la fabricación y distribución de fertilizantes sólidos y líquidos, bioestimulantes, productos de residuo cero, productos certificados para agricultura ecológica y otros insumos agrícolas.	SALAMANCA
54	<b>NAWTER DISCOVERY</b>	Empresa de desarrollo de nuevos productos sostenibles de aplicación a la agricultura con origen a partir de residuos de la industria alimentaria. La empresa busca, desarrolla, formula y optimiza estos productos para su fabricación y comercialización posterior.	MURCIA
55	<b>NEW SUN CROP SCIENCE</b>	Empresa biotecnológica que fusiona ciencia y naturaleza para ofrecer soluciones innovadoras en agricultura. Con más de 25 años de trayectoria, desarrolla biopesticidas, bioestimulantes e ingredientes especiales de origen natural, diseñados para mejorar el rendimiento de los cultivos, aumentar su resistencia al estrés y reducir el uso de agroquímicos convencionales	CHINA
56	<b>PEREGRIN</b>	Empresa hortofrutícola, con sede en Pulpí (Almería). Especializados en la producción de ajo, lechuga, brásicas, entre otros vegetales y especialidades, tanto en cultivo convencional como ecológico.	ALMERÍA
57	<b>PONS IP</b>	Consultora de propiedad industrial e intelectual.	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

58	<b>PROMEGA</b>	Empresa biotecnológica con una sólida trayectoria en el desarrollo y comercialización de productos y servicios innovadores en el campo de la investigación científica y aplicada	MADRID
59	<b>SEMILLAS BATLLE</b>	Empresa de semillas.	
60	<b>SEQUENCING MULTIPLEX S.L.</b>	Empresa biotecnológica especializada en NGS.	VALENCIA
61	<b>SICOP (SISTEMAS DE CONTROL DE PRODUCCIÓN)</b>	Empresa especializada en la realización de ensayos oficiales de campo con todo tipo de productos destinados a la agricultura, fitosanitarios, fertilizantes y bioestimulantes.	GRANADA
62	<b>SMART MOSS EUROPE</b>	Start-up dedicada al diseño, desarrollo, fabricación y comercialización de filtros de aire naturales, siendo Moss Box, la primera plataforma de filtrado de aire y descontaminación que ofrece una solución de filtros vivos Bio-Tech para mejorar la calidad del aire en entornos de interior, donde apenas es necesaria la intervención humana en su mantenimiento, y a un precio competitivo.	TERUEL
63	<b>SOCIALIFECULTURE</b>	Empresa de comunicación especializada en gastronomía, congresos, eventos, sociedad y cultura.	MADRID
64	<b>SUN CHEMICALS SERVICES</b>	Consultor del sector agro, especializado en registros de productos fertilizantes y biostimulantes a nivel europeo.	BARCELONA
65	<b>TEPRO CONSULTORES AGRÍCOLAS</b>	TEPRO Consultores Agrícolas S.L. es una destacada empresa española de consultoría agraria con 50 años de experiencia. Cuenta con un equipo profesional que posee un profundo conocimiento del sector agropecuario desde perspectivas técnicas, económicas y medioambientales, lo que la convierte en uno de los grupos más importantes en su ámbito en España.	SEVILLA
66	<b>TIMAC AGRO ESPAÑA</b>	Empresa especializada en la fabricación y comercialización de fertilizantes especiales.	NAVARRA

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

67	<b>VALGENETICS</b>	Empresa que ofrece a sus clientes soluciones globales de sanidad vegetal y genética de plantas.	VALENCIA
68	<b>VELLSAM</b>	Diseñadores, formuladores y fabricante de soluciones biotecnológicas en formato líquido y sólido para la nutrición vegetal.	ALMERÍA
69	<b>ZABALA INNOVATION</b>	Consultora con más de 530 empleados y 13 sedes, focalizada en la gestión de ayudas públicas e incentivos fiscales.	MADRID

## CENTROS DE INVESTIGACIÓN INSCRITOS

Nº	NOMBRE	ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD	LOCALIZACIÓN
70	<b>Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (CBGP UPM-INIA-CSIC)</b>	Centro de investigación mixto de INIA-CSIC-UPM, referente en Biotecnología y Genómica de plantas.	MADRID
71	<b>Centro Tecnológico AINIA</b>	AINIA es un centro tecnológico privado sin ánimo de lucro fundado en 1987, con más de 35 años de experiencia en I+D+i. Con más de 750 empresas asociadas y aproximadamente 1.600 clientes, se posiciona como uno de los centros tecnológicos europeos con mayor base social corporativa. AINIA ofrece una amplia gama de servicios, incluyendo proyectos de I+D+i, asistencia tecnológica, servicios analíticos, formación especializada, asesoramiento legal alimentario, estudios de consumo y servicios industriales.	VALENCIA
72	<b>Centro Tecnológico CARTIF</b>	CARTIF es un centro de investigación aplicada, horizontal cuya principal misión es ofrecer soluciones innovadoras a las empresas para que estas puedan mejorar sus procesos, sistemas y productos, aumentando su competitividad y creando nuevas oportunidades de negocio.	VALLADOLID

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

73	<b>Centro Tecnológico EURECAT</b>	Centro tecnológico que integra capacidades y experiencias en las áreas de biotecnología, sostenibilidad, tecnologías industriales y digitalización.	BARCELONA
74	<b>Centro Tecnológico FUNDITEC</b>	Centro tecnológico privado sin ánimo de lucro con participación en proyectos europeos y nacionales del sector agroalimentario.	MADRID
75	<b>Centro Tecnológico LEITAT</b>	Centro tecnológico que ofrece soluciones a las demandas de empresas y entidades, con una clara orientación por generar un valor competitivo y un futuro sostenible.	BARCELONA
76	<b>Centro Tecnológico Nacional Agroalimentario de Extremadura (CTAEX)</b>	Centro tecnológico integrado por cooperativas y empresas agroalimentarias, cuyo objetivo es generar y aplicar conocimiento tecnológico para fortalecer la competitividad del sector agroalimentario a través de la tecnología y la innovación.	BADAJOS
77	<b>Instituto de Agricultura Sostenible (IAS-CSIC)</b>	El Instituto de Agricultura Sostenible (IAS) es un instituto propio de investigación del CSIC que tiene como objeto la producción de alimentos con la conservación de los recursos naturales y la protección medioambiental.	CÓRDOBA
78	<b>Instituto de Agroquímica y Tecnología de los Alimentos (IATA-CSIC)</b>	Centro de investigación propio del CSIC especializado en biotecnología de los alimentos, seguridad alimentaria, ciencia de los alimentos y tecnologías de conservación/envases.	VALENCIA
79	<b>Instituto de Ciencia 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
80	<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
81	<b>Instituto de la Grasa (IG-CSIC)</b>	Instituto de la Grasa es un centro de investigación público perteneciente al CSIC centrado en la ciencia y tecnología de los	SEVILLA

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

		alimentos y especializado en grasas y aceites, además de todo tipo de productos alimentarios.	
82	<b>Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Alimentario (IMIDRA)</b>	Organismo público de investigación de la Comunidad de Madrid que realiza I+D y otras actividades tecnológicas y de promoción para apoyar el desarrollo agrario, de la industria asociada y de los sectores del mundo rural.	MADRID
83	<b>Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Medioambiental (IMIDA)</b>	El Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Medioambiental (IMIDA) es un organismo público de investigación, con la condición de organismo autónomo, que tiene como objetivo prioritario la atención de las necesidades de investigación que demande el sector agrario de la Región de Murcia.	MURCIA
84	<b>Instituto Regional de Investigación y Desarrollo Agroalimentario y Forestal de Castilla-La Mancha (IRIAF)</b>	Organismo de investigación centrado en fomentar la I+D+i, así como la divulgación y asesoramiento técnico, en el ámbito de la agricultura, ganadería, industrias agroalimentarias y silvicultura con el fin de alcanzar una mayor eficacia y productividad en el sector agroalimentario.	CIUDAD REAL
85	<b>Instituto Superior de Derecho y Economía (ISDE)</b>	Escuela de negocios.	MADRID
86	<b>Instituto Tecnológico del Plástico (AIMPLAS)</b>	Instituto tecnológico del plástico que cuenta con líneas de trabajo focalizadas en la Plasticultura sostenible.	VALENCIA
87	<b>Universidad Autónoma de Madrid (UAM)</b>	Universidad pública en la Comunidad de Madrid que combina enseñanza de calidad, investigación intensiva y una elevada inserción laboral con un firme compromiso social, siendo un referente en estos ámbitos, según reconocen diversos indicadores globales.	MADRID
88	<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.	MADRID

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

89	<b>Universidad Católica de Ávila (UCAV)</b>	Universidad privada en Ávila, cuyo modelo educativo pretende ofrecer una enseñanza moderna y ágil, adaptada a las demandas sociales y laborales actuales.	ÁVILA
90	<b>Universidad Católica de Murcia (UCAM)</b>	Universidad y centro de investigación privado en la Región de Murcia que cuenta con más de 20.000 estudiantes y alrededor de 1000 profesores.	MURCIA
91	<b>Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires (UNNOBA)</b>	SIEF es el laboratorio de Sanidad y Biotecnología Vegetal de la UNNOBA. Están especializados en I+D en sanidad vegetal de cultivos extensivos (trigo, soja, maíz, cebada y girasol) y biotecnología del cultivo de patata (virología y producción de cultivo de tejidos libre de virus).	ARGENTINA

## ASOCIACIONES, ADMINISTRACIÓN...

Nº	NOMBRE	ACTIVIDAD DE LA ENTIDAD	LOCALIZACIÓN
92	<b>Asociación Española de Fabricantes de Alfalfa Deshidratada (AEFA)</b>	Asociación española que agrupa al 90% de las empresas deshidratadoras, sector que está estudiando la posibilidad de realizar un proyecto de evolución genética de la semilla de la alfalfa.	ZARAGOZA
93	<b>Centro para el Desarrollo Tecnológico y la Innovación (CDTI)</b>	Entidad Pública Empresarial (E.P.E), dependiente del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, que promueve la innovación y el desarrollo tecnológico de las empresas españolas, desarrollando programas e instrumentos y canalizando las solicitudes de ayuda y apoyo a los proyectos de I+D+I de empresas españolas en los ámbitos estatal e internacional, contribuyendo así a la capacitación y a la mejora del nivel tecnológico de las empresas españolas.	MADRID
94	<b>Comunidad de Madrid</b>	Administración autonómica.	MADRID
95	<b>Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA)</b>	Clúster de innovación multisectorial de Andalucía con actividad nacional e internacional. Ayudan a empresas, administraciones y	SEVILLA

## Entidades inscritas

Versión 3 abril 2025

		universidades a planificar una estrategia de I+D+i alineada con sus necesidades.	
96	<b>Embajada de Canadá en España</b>	La Embajada de Canadá en España se dedica a promover colaboraciones comerciales entre empresas, cooperaciones tecnológicas y apoya la presencia de empresas españolas en Canadá	MADRID
97	<b>Fundación CETIM</b>	Centro tecnológico privado, orientado a ofrecer servicios y a satisfacer las necesidades tecnológicas de sus clientes o colaboradores, fomentando la innovación y la mejora de la competitividad empresarial.	A CORUÑA
98	<b>ICEX – España Exportación e Inversiones</b>	Entidad pública empresarial dependiente de la Secretaría de Estado de Comercio cuyo objetivo es la internacionalización de la empresa española.	MADRID
99	<b>International Biocontrol Manufacturers Association (IBMA – España)</b>	Asociación de las empresas de biocontrol en España.	VALENCIA
100	<b>Laboratorio Central de Veterinaria (LCV)</b>	Laboratorio Nacional asociado al Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación para la detección de OMGs en semillas.	MADRID
101	<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 supraautonómicos de la AEI-Agri, entre otras funciones.	MADRID