

## Empresas participantes y asistentes

Nº	EMPRESA	BREVE DESCRIPCIÓN	LOCALIZACIÓN
<b>EMPRESAS PARTICIPANTES</b>			
1	<b>XTREM BIOTECH</b>	Desarrollo y comercialización de microorganismos para agricultura.	GRANADA
2	<b>BAYER CROP SCIENCE</b>	Fabricación y comercialización de productos fitosanitarios.	VALENCIA
3	<b>COPSEMAR</b>	Producción de semilla de arroz. Obtención de nuevas variedades de arroz.	VALENCIA
4	<b>SEIPASA</b>	Fabricación productos fitosanitarios para una agricultura sostenible.	VALENCIA
5	<b>SISTEMAS GENÓMICOS</b>	Análisis genéticos, técnicas de secuenciación masiva de última generación (NGS), diseño y desarrollo de proyectos I+D+i.	VALENCIA
6	<b>SYNTECH RESEARCH</b>	SynTech Research Spain es una empresa dedicada desde hace 25 años a la experimentación agrícola, con objeto de proporcionar ensayos objetivos que validen los comportamientos de los productos agrícolas antes de su puesta en el mercado. Se trabaja con todo tipo de productos, tanto de síntesis química como extractos naturales, biológicos, etc. Asimismo, aunque inicialmente se trabajaba únicamente con plaguicidas, el notable desarrollo de los fertilizantes y bioestimulantes ha llevado a posicionar a estos productos como un gran grupo a estudiar y desarrollar.	VALENCIA
7	<b>VALGENETICS</b>	Empresa de desarrollo I+D+I y servicios dirigidos al sector agrario, agroalimentario y biotecnológico.	VALENCIA
8	<b>AGROINTEC SOLUTIONS</b>	<p>Somos una compañía de base tecnológica que se dirige al sector agroalimentario con soluciones innovadoras y de última generación, para apoyar a las empresas y entidades públicas y privadas de este sector en el impulso, potenciación y mejora de su productividad y de sus operaciones. El I+D forma parte de nuestro ADN y se sustenta sobre un triple enfoque: (i) La Innovación, a través de la conceptualización y del desarrollo de equipamiento especializado con altas prestaciones y adaptado a las necesidades del mercado, (ii) el Conocimiento, aplicado para la mejora, la automatización, la transformación, la optimización y/o la digitalización de procesos agroindustriales, y (iii) Servicios, de calidad y personalizados, para dar respuesta a necesidades específicas, en aspectos como la consultoría, la evaluación y validación de productos y tecnologías, la internacionalización, o el desarrollo de negocio.</p> <p>Para nosotros es estratégica la colaboración con los centros públicos de investigación, actuando como cadena de transmisión hacia mercado en la transferencia de tecnología y del conocimiento, y, en sentido contrario, para la captación de proyectos ante demandas específicas de las empresas o en la gestión y coordinación de proyectos de colaboración con financiación pública. Contamos con experiencia y resultados demostrados en la puesta en marcha de Grupos Operativos, Proyectos RETOS, o, entre otros, Convenios de Colaboración con Empresas.</p>	ALMERÍA

9	<b>IDAI NATURE</b>	Fertilizantes naturales y abonos orgánicos. Soluciones naturales para cultivos; nutrición, fitosanitarios ecológicos, insecticidas y fungicidas orgánicos.	VALENCIA
10	<b>FUNDACIÓN MEDINA</b>	Descubrimiento de moléculas bioactivas, candidatos de fármacos y productos de alto valor biotecnológico. FUNDACIÓN MEDINA posee una de las mayores Colecciones de Cultivos del mundo (190.000 cepas) y una librería de Productos Naturales con más de 135.000 extractos.	GRANADA
<b>OTRAS ENTIDADES PARTICIPANTES</b>			
11	<b>CDTI</b>	Centro para el Desarrollo Tecnológico Industrial	MADRID
12	<b>AEI</b>	Agencia Estatal de Investigación – Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades	MADRID
13	<b>AVI</b>	Agencia de Innovación Valenciana	VALENCIA
14	<b>BIOVEGEN</b>	Plataforma Tecnológica de Biotecnología Vegetal	MADRID
15	<b>CAJAMAR</b>	Grupo Cooperativo Cajamar	VALENCIA
16	<b>BIOVAL</b>	Clúster bio de la Comunidad Valenciana	VALENCIA
<b>ENTIDADES ASISTENTES</b>			
17	<b>ANECOOP, S. COOP.</b>	Producción y Comercialización de productos hortofrutícolas.	VALENCIA
18	<b>QUIMICAS MERISTEM SL</b>	Producción de fertilizantes y bioestimulantes.	VALENCIA
19	<b>COITAVC</b>	Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Valencia y Castellón	VALENCIA
20	<b>DCN</b>	SGEIC con intereses en el sector agrifood tech.	VALENCIA
21	<b>MERIDIEM SEEDS</b>	Investigación, desarrollo y venta de semillas hortícolas. Soy la responsable de los proyectos de I+D+i ñ, además de breeder de berenjena.	VALENCIA
22	<b>ALGEPLANT S.A.</b>	Somos un vivero de planta ornamental, abiertos a nuevas propuestas tecnológicas, en busca de horizontes que den valor a la agricultura y a las plantas ornamentales, sin que estas se vean cómo un mero objeto decorativo, sino por la salud que aportan.	VALENCIA
23	<b>BIOLÓGICA NATURE S.L.U.</b>	Fabricación de biofertilizantes y bioestimulantes microbianos.	VALENCIA
24	<b>ISAGRO ESPAÑA S.L.</b>	Fabricación y comercialización de insumos agrícolas (fitosanitarios, nutricionales).	MADRID
25	<b>IMPORTACO S.A.U.</b>	Empresa dedicada a la elaboración y venta de frutos secos, frutas desecadas y snacks.	VALENCIA
26	<b>ENZA ZADEN</b>	Empresa dedicada a la investigación, obtención y comercialización de semillas híbridas de diferentes especies hortícolas tanto en cultivo protegido como en campo abierto.	ALMERÍA
27	<b>DERETIL AGRONUTRITIONAL</b>	Fabricantes de nutricionales.	ALMERÍA-BARCELONA
28	<b>SARIENT AGRICOLA</b>	Hola, soy una entidad que se dedica a trabajar las tierras. Por otro lado realizo actividad como delegado comercial de la empresa BASF en comunidad Valenciana, Aragon y Baleares	VALENCIA

29	<b>AGROMETÓDOS S.A.</b>	Empresa que diseña y fabrica fertilizantes naturales y bioestimulantes a base de extractos vegetales y otras sustancias orgánicas.	MADRID
30	<b>INVISIA BIOTECNOLOGÍA VEGETAL</b>	Laboratorio de cultivo in vitro de portainjertos de frutales: granado, almendro, pistacho e higuera.	MURCIA
31	<b>ORCELIS</b>	Nuevas Tecnologías Aplicadas a la Agricultura. Sistema online de ayuda a la Toma de Decisiones.	ALICANTE
32	<b>ROOTS ECOLAB</b>	Roots is an agri-tech startup with a social impact vision. With a firm belief that the right to "quality food" is a fundamental human right, we enable access to organic fruits and vegetables in controlled-environment farms. We envision feeding communities with local produce and sustainable practices; Feeding Cities, by the Cities. By leveraging on data-driven technology and innovative business model, we are impacting the current food supply chain to become an efficient one.	VALENCIA
33	<b>FEDERACIÓ COOPERATIVES AGROALIMENTÀRIES DE LA COMUNITAT VALENCIANA</b>	Entidad de representación y defensa del cooperativismo agroalimentario de la Comunitat Valenciana	VALENCIA
34	<b>GENESIS INNOVATION GROUP S.L.</b>	Investigar, desarrollar, adquirir y gestionar variedades vegetales protegidas.	VALENCIA
35	<b>ORRI RUNNING COMMITTEE</b>	Servicios de agricultura.	VALENCIA
36	<b>FUNDACIÓ RAUSENBACH</b>	Promoción y desarrollo de sistemas agro-forestales. Investigación de aprovechamientos agro-ecológicos de montes.	MURCIA
37	<b>EXTRULINE SYSTEMS S.L.</b>	Fabricación de sistemas de riego. Especialización en riego por goteo subterráneo.	MURCIA
38	<b>MASIÁ CISCAR S.A.</b>	Empresa productora del sector de Berries en la provincia de Huelva con un fuerte potencial en I+D, principalmente en fresa (8 variedades en registro) y que tiene la inquietud de evolucionar su proyecto de mejora mediante una mejora asistida con marcadores moleculares.	HUELVA
39	<b>CLEVER I+C</b>	Consultoría de I+D especializada en biotecnología y agroalimentación. Ideamos y promovemos proyectos de I+D empresarial.	ÁLAVA
40	<b>AGROW-CONSULTING</b>	Regulatory Affairs. Asuntos reglamentarios. Registro de sustancias. Desarrollo de proyectos	VALENCIA
41	<b>TOP SEEDS IBÉRICA S.L.</b>	Obtencion y comercializacion semilla hortícola.	ALMERÍA
42	<b>SEMILLAS FITÓ</b>	Semillas Fitó es una empresa obtentora y comercializadora de variedades vegetales, tanto para cultivos hortícolas, extensivos y cespitosos. Desde 2014 también desarrolla proyectos de seed enhancement. Dentro de esta línea de investigación, desarrolla acciones innovadoras en el marco de incrementar producción de semillas,	BARCELONA

		desarrollar tratamientos que mejoren el vigor y la nascencia; también tratamientos de semillas (microbianos, fihormonales...) que mejoren el comportamiento frente a fenómenos de estrés biótico y abiótico. Al mismo tiempo investiga en nuevas técnicas de desinfección de semillas.	
43	<b>VIVEROS ORERO</b>	Empresa de producción de plántones de árboles frutales. Destaca por su interés en sanidad vegetal, detección patógenos en vivero, exportación de plantas y colaboración con obtentores de nuevas variedades, con características como adaptación a zonas cálidas, resistencia a patógenos o calidad.	SEVILLA
44	<b>LAURENTIA TECHNOLOGIES</b>	Laurentia Technologies es una empresa valenciana especializada en el desarrollo de microcápsulas con activos para liberación controlada de aplicación en diferentes sectores: agro, cosmética, detergencia, materiales.	VALENCIA
45	<b>ALCALIBER I+D+i</b>	Desarrollo de proyectos I+D para la mejora genética y el desarrollo de herramientas biotecnológicas en plantas medicinales para la industria química/farmacéutica.	ALBACETE
46	<b>CENER</b>	<p>En CENER, Centro Nacional de Energías Renovables, ubicado en Pamplona, Navarra (<a href="http://www.cener.com">www.cener.com</a>) nos dedicamos a la promoción de 6 áreas en el campo de renovables, entre las que se encuentra el Departamento de Biomasa.</p> <p>En el área de biomasa trabajamos tanto en la parte energética como en la parte de bioprocesos y bioproductos, para el desarrollo de nuevas cada de valor para biopesticidas, bioplásticos u otros building blocks. CENER dispone de un importante equipamiento desde escala laboratorio hasta demo en el denominado BIO2C: Centro de Biorefinería y Bioenergía. Entre otros, disponemos de una importante planta demostradora con capacidades de hidrólisis enzimática y fermentación de hasta 6 m3.</p> <p>La tipología de proyectos con los que trabajamos son en desde TRLs 3-4 hasta 6-7 dependiendo de los procesos. En este sentido ahora mismo tenemos más de una docena de proyectos en marcha, donde en muchos de ellos llevamos cabo a los procesos de optimización, validación y escalado de hidrólisis enzimática y fermentación de la materia prima (paja, residuos ligno, fracción orgánica de residuos sólidos urbanos, etc) para la obtención de los azúcares para la producción del bioproducto final (según los intereses/necesidades de la industria).</p>	NAVARRA
47	<b>LABORATORIO QUIMICO AGRICOLAS S.L.</b>	Laboratorio analítico en química agrícola.	ALICANTE
48	<b>GRUPO AGROTECNOLOGÍA BIOTECH</b>	GAB (Grupo Agrotecnología Bionet) es una spin-out de Grupo Agrotecnología dedicada a la investigación y desarrollo de nuevos productos basados en bioprocesos con aplicaciones en el sector agroindustrial, cosmético y nutracéutico.	ALICANTE
49	<b>CLARKE MODER &amp; Co.</b>	Despacho de Propiedad Industrial e Intelectual (patentes, variedades vegetales, secreto industrial, etc.)	VALENCIA
50	<b>F. INICIATIVAS I+D+i, S.L.</b>	Asesoramos a las empresas en la gestión de la financiación de su I+D+i, mediante el diseño y la implementación de acciones cuyo objetivo consiste en potenciar el desarrollo tecnológico y económico de las mismas. Estas acciones, focalizadas en el tratamiento integral de los Incentivos fiscales por I+D+i y la gestión de convocatorias de ayudas y subvenciones públicas, redundan en una mejora de la cuenta de resultados de las empresas.	VALENCIA

51	<b>TERRAVIDA</b>	Nuestra empresa TerraVida dispone de una tecnología ambiental de nombre TerraCottem que optimiza los recursos hídricos a pie de plantación y reduce las necesidades de agua de riego hasta en un 50 %. Estudios realizados por la Universidad de Almería confirman que su uso en nuevas plantaciones de árboles, horticultura, etc. vigorizan las plantas, mejoran la producción y reducen significativamente las necesidades de agua de riego.	MÁLAGA
52	<b>PROBELTE</b>	Probelte, fitosanitarios y nutricionales	MURCIA
53	<b>CAPITAL GENETIC</b>	Trabajo de desarrollo de variedades hortícolas	ALMERÍA
54	<b>CUCALA AGRICOLA S.L. SEMILLEROS</b>	SEMILLEROS HORTICOLAS Y PRODUCTOR DE CAQUIS.	VALENCIA
55	<b>COOP. LLOMBAI- CR SÉQUIA ALEDUA MARE</b>	Riego con fertilizantes al Comunero con control desde la Comunidad, desde 2005 se desarrolla proyecto de I+D+i para la optimización del riego	VALENCIA
56	<b>ZOITTECHLAB S.L.</b>	Biotecnología aplicada al sector de la reproducción porcina y las biosoluciones (explotaciones ganaderas y depuración de aguas residuales)	MADRID
57	<b>EIBOL IBÉRICA S.L.</b>	Formulación soluciones agrícolas.	VALENCIA
58	<b>PROJAR</b>	El Grupo Projar está compuesto por varias empresas del sector verde. Somos un grupo de empresas que puede resumir sus actividades en: fabricación de sustratos, distribución de productos hortofrutícolas y de jardinería y restauración medioambiental, y servicios y soluciones avanzadas medioambientales	VALENCIA
59	<b>CITRUSGEN S.L.</b>	Desarrollo de un programa de mejora de variedades y patrones de cítricos.	MURCIA
60	<b>KAUDAL TECHNOLOGY INVESTMENT</b>	Financiación privada de la I+D a través del mecenazgo tecnológico.	MADRID
61	<b>BLUEGENE RESEARCH</b>	Obtención de variedades híbridas de tomate	VALENCIA
62	<b>AFEPASA</b>	Afepasa se dedica a la fabricación de fitosanitarios, fertilizantes y bioestimulantes, principalmente en base a azufre elemental, controlando todas las etapas del proceso desde la recepción de las materias primas a las formulaciones más complejas del tipo suspensión concentrada o microgranulados dispersables en agua.	TARRAGONA
63	<b>LABORATORIOS QUIMICO-AGRICOLAS, S.L.</b>	Análisis químicos para la agricultura.	ALICANTE
64	<b>EXTRULINE SYSTEMS</b>	Fabricación de tuberías y goteros para sistemas de riego	MURCIA
65	<b>INCOTEC</b>	Incentivos Fiscales a la I+D+i ( Deducciones Fiscales, Ayudas Públicas, Gestión de los Activos Intangibles de las empresas ) ; Transferencia Tech ; M&A y búsqueda de financiación Privada	VALENCIA
66	<b>FTS AGROCONSULTING</b>	Compañía dedicada a la Investigación, Desarrollo y Registro de productos fitosanitarios bajo E.O.R.87/14	SEVILLA
67	<b>NEVAL GRUPO FARMALENT S.L.</b>	Investigación agrícola para el registro de productos fitosanitarios y productos de nutrición vegetal	VALENCIA
68	<b>PONS IP</b>	Especializados en Consultoría de propiedad industrial (e intelectual) con los siguientes objetivos: - Alineamiento de la protección de los resultados durante los procesos de valorización.	VALENCIA

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Incremento en el éxito del proceso de transferencia de tecnología.</li> <li>- Innovación sostenible desde el punto de vista económico, optimización de las inversiones.</li> </ul> <p>Asesoramiento en la protección de resultados de la actividad investigadora (pública o privada):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Secreto industrial</li> <li>- Derechos de obtención vegetal</li> <li>- Patentes</li> <li>- Marcas</li> </ul>	
69	<b>POSCOSECHA.COM</b>	Portal web con información diaria sobre conservación, procesado y marketing de frutas y hortalizas	VALENCIA
70	<b>TECNOLOGÍA HORTÍCOLA</b>	Portal web con información sobre productos y tecnología para el cultivo al aire libre y en invernadero de frutas, hortalizas, semilleros, plantas de vivero y ornamentales	VALENCIA
71	<b>AGROWINGDATA</b>	Consultor independiente en agronegocio. Especialista en mejora genética vegetal de hortalizas, aplicaciones big data para la agricultura y alineamiento entre proyectos de investigación básica y aplicada.	VALENCIA
72	<b>DAELOS AS</b>	Empresa especializada en bioestimulantes.	VALENCIA
73	<b>GRANADA COATING S.L.</b>	Tratamiento y pildoración de semillas.	GRANADA
74	<b>SEMILLERO SALIPLANT</b>	Semillero de producción de plántulas hortícolas y subtropicales.	GRANADA
75	<b>MERISTEC S.L.</b>	Empresa especializada en la producción y comercialización de plantas de especies leñosas producidas por técnicas de cultivo in vitro: pistacho, arándano, nogal, aguacate, etc.	MURCIA
76	<b>NOVAGRIG</b>	Desarrollo tecnológico e innovador de invernaderos, fertirrigación, sistemas de aplicación de ozono, etc...	MURCIA
77	<b>DAIFRESH</b>	Somos productores exportadores de fruta y verdura tanto de producción española como de otros países.	VALENCIA
78	<b>SAN ALFONSO COOP. V</b>	COOPERATIVA DEL SECTOR CITRÍCOLA	CASTELLÓN
79	<b>GOWAN CROP PROTECTION</b>	Insumos para la agricultura. Desde insecticidas hasta bioestimulantes.	VALENCIA
80	<b>GAB CONSULTING</b>	<p>Empresa de consultoría líder que ofrece servicios de registro integrales para la industria química en Europa y en el extranjero. Satisfacemos sus necesidades al proporcionarle experiencia normativa y científica competente y flexible para garantizar que su producto se registre. Nuestra gama completa de servicios incluye análisis de datos iniciales y preparación de expedientes, así como evaluaciones de riesgos, declaraciones de expertos y defensa de expedientes.</p> <p>Nuestros gestores de proyecto y especialistas están siempre disponibles para ayudarlo y resolver cualquier problema con las solicitudes de las autoridades o para responder a cualquier pregunta general que pueda tener.</p>	VALENCIA
81	<b>SEMILLEROS PLANTCANAL</b>	Producción y comercialización de plantas de hortaliza.	VALENCIA
82	<b>ALGAENERGY S.A.</b>	<p>AlgaEnergy es una empresa biotecnología dedicada al cultivo y valorización de microalgas.</p> <p>Las microalgas constituyen una materia prima de gran valor, sus numerosas propiedades les otorgan un inmenso</p>	MADRID

		potencial y son de interés en diversos sectores e industrias. Actualmente se utilizan en sectores tan diversos como agricultura, nutrición, cosmética o acuicultura, y se investiga su potencial en farmacia, biomateriales y energía.	
83	<b>GMW BIOSCIENCE</b>	GMW Bioscience es una empresa de investigación agraria, certificada con EOR y BPL. Somos el departamento externo de I+D+i de las empresas productoras de fitosanitarios. Estamos especializados en el desarrollo de productos de biocontrol y biostimulantes. GMW fue una de las empresas pioneras en la investigación con productos de biocontrol: extractos de plantas, algas, microorganismos etc. En nuestro invernadero de condiciones controladas podemos realizar ensayos durante todas las estaciones del año.	VALENCIA
84	<b>ZABALA INNOVATION CONSULTING</b>	Consultora internacional independiente fundada en 1986, Zabala Innovation Consulting es una consultora de referencia en la gestión integral de ayudas, subvenciones y deducciones fiscales para proyectos, inversiones y actividades empresariales. Analizamos y gestionamos cualquier inversión y actividad empresarial para obtener la máxima ayuda en programas regionales, nacionales y europeos. ZABALA está compuesto por un equipo multidisciplinar de más de 230 profesionales, y cuenta con doce sedes, Pamplona (sede central), Madrid, Barcelona, Sevilla, Valencia, Vigo, Bilbao, Zaragoza, Bogotá, París, Bruselas y Londres	VALENCIA
85	<b>CULTIFORT S.L.</b>	Fabricación de fertilizantes solubles en agua, para aplicación tanto foliar como radicular	ALICANTE
86	<b>EUROFINS SERVICESAGROSCIENCE S.L.</b>	Realización de ensayos GEP y GLP en todo tipo de cultivos y productos fitosanitarios.	VALENCIA
87	<b>SERRANIA VINS S.L.</b>	Producción de vinos ecológicos	VALENCIA
88	<b>CORALIM</b>	Producción colorantes alimentarios naturales y sintéticos	VALENCIA
89	<b>CTC S.L.</b>	Ingeniería procesos con vegetales y sus subproductos	LÉRIDA
90	<b>PLANASA</b>	I+D, Responsable de las biotecnologías	BARCELONA
91	<b>CRODA IBÉRICA</b>	Croda es un fabricante de productos químicos para diversos sectores industriales. Concretamente en el sector de los agroquímicos nuestros productos (adyuvantes y surfactantes) y nuestro conocimiento en formulación ayudan a nuestros clientes a obtener la mayor eficacia de sus ingredientes activos y a hacer que mejore el rendimiento de los cultivos.	BARCELONA
92	<b>ASFPLANT</b>	Asfplant es la Asociación Profesional de Flores, Plantas y Tecnología Hortícola de la Comunidad Valenciana, siendo una de las mayores asociaciones de viveristas de España.	VALENCIA
93	<b>SANI CITRUS S.L.</b>	Empresa dedicada a los tratamientos para postcosecha, sin residuos químicos de síntesis, solo con productos naturales.	VALENCIA
94	<b>BIOVAL</b>	Asociación de Empresas y Entidades que constituyen el Cluster BIO de la Comunitat Valenciana	VALENCIA

95	<b>FITOSOIL</b>	Laboratorio de análisis agroalimentario y medioambiental	MURCIA
96	<b>IZASA SCIENTIFIC</b>	Izasa Scientific es un proveedor de tecnología en el entorno de la agronomía/agricultura. Trabajamos en el sector de la automatización de fenotipado, genotipado, resistencias, así como en el control de condiciones ambientales para el crecimiento de plantas.	MADRID
97	<b>SOFRAPAR</b>	SOFRAPAR es una empresa familiar fundada en 1963, especializada en la investigación y desarrollo de tratamientos agrícolas alternativos de origen natural. Hemos desarrollado una línea de productos Ecobios® para mejorar la calidad y el rendimiento de los cultivos y evitar el estrés causado por el cambio climático en las plantas. Lo más importante, sin perjudicar nuestro entorno y siendo amigables con el medio ambiente.	MADRID
98	<b>BIOMASA PENINSULAR</b>	Empresa dedicada a la prestación de servicios de gestión de bio-residuos, desarrollo de tecnologías de tratamiento y bio-productos derivados orientados a la agricultura.	MADRID
99	<b>BIORIZON BIOTECH</b>	Biorizon Biotech es la empresa líder de mercado y pionera mundial en el desarrollo de productos biofertilizantes y bioestimulantes a partir de microalgas para la agricultura. Otras líneas de negocio son los microorganismos para la agricultura, abonos y correctores en general. Producimos y comercializamos microalgas para distintos fines.	ALMERÍA
100	<b>CAF KARYON SL</b>	Somos fabricantes de productos fitosanitarios y nutricionales para la agricultura	MADRID
101	<b>4PLUS</b>	4Plus Ingenieros y Arquitectos es una empresa de servicios profesionales para los sectores de: Agronomía, Eficiencia energética y Medioambiente, Telecomunicaciones, Arquitectura en Ingeniería Industrial	VALENCIA
102	<b>EURECAT</b>	Ciencias Ómicas, Nutrición y Salud	TARRAGONA
103	<b>LEITAT CENTRO TECNOLÓGICO</b>	LEITAT es un centro de investigación multidisciplinar dividido en diferentes business units según área de conocimiento. Dentro de la business unit de circular economy, el grupo de microbiología ambiental puede ofrecer diferentes servicios de I+D a empresas: aislamiento y caracterización de nuevas cepas con alta capacidad biofertilizante y/o biopesticida (contamos con colección propia) para desarrollo de nuevos productos, análisis de biodiversidad de suelos (next-gen sequencing) para controlar colonización del suelo y/o rizosfera de cultivos por productos biofertilizantes/biopesticida o el efecto de bioestimulantes a la microbiota autóctona del suelo y registro de nuevos productos fertilizantes basados en microorganismos (experiencia en registros bajo nueva legislación).	BARCELONA
104	<b>AVA-ASAJA</b>	Desarrollo en campo de fitosanitarios y nutricionales.	VALENCIA