

INFORME PARA CLASIFICACIÓN EMPRESAS Y ADAPTACIÓN AL REGLAMENTO DE SPIN-OFF DE LA UAL

Una vez revisadas todas las EBT de la UAL, a continuación se muestran dos listados clasificándolas como Empresas de base tecnológica (EBT) y Empresas basadas en el conocimiento (EBC).

Empresa	Clasificación	Fecha de constitución	Fecha acuerdo Consejo Gobierno de reconocimiento como EBT
Almanzora Tecnológica J.A. Torres y Asociados, S.L.	EBT	29/10/2004	11/05/2011
AquAlgae, S.L.	EBT	04/01/2011	19/11/2011
Aunergy Thermosolar S.L.	EBT	09/01/2008	11/05/2011
Biorizon Biotech, S.L.	EBT	14/10/2010	17/12/2012
Effergy Energía, S.L.	EBT	12/01/2009	07/06/2010
Consultoría, Investigación y Tecnología para Iberoamérica, S.A.	EBT	22/10/2004	11/05/2011
Ingenieros Alborada, S.L.	EBT	17/04/2009	19/10/2009
Instituto de Neurorehabilitación infantil INPAULA, S.L.	EBT	19/04/2008	11/05/2011
Laboratorio Analítico Bioclínico, S.L.	EBT	22/01/2003	11/05/2011
LifeBioencapsulation, S.L.	EBT	07/10/2014	15/12/2014
Neurodigital Technologies, S.L.	EBT	06/02/2012	13/05/2013
Phycoelementa, S.L.	EBT	04/02/2009	19/10/2009
GreenBreeding, Biotech, S.L.	EBT	26/02/2016	06/05/2016

Empresa	Clasificación	Fecha de constitución	Fecha acuerdo Consejo Gobierno de reconocimiento como EBT
Education & Psychology I+D+I, S.L.	EBC	20/07/2006	11/05/2011
Humania Proyectos Empresariales, S.L.	EBC	11/12/2007	11/05/2011
Universitas Legis, S.L.P.	EBC	12/11/2013	15/07/2014



Empresa	Clasificación	Fecha de constitución	Fecha acuerdo Consejo Gobierno de reconocimiento como Spin-off
Práctica IURIS, S.L.	EBC	30/09/2014	06/05/2016 *

*** (Disposición Transitoria. Punto 3. Del Reglamento de Calificación de Spin-off de la Universidad de Almería)**

Información sobre las empresas tenida en cuenta para esta clasificación.

1. Empresas calificadas como EBT-UAL con el Reglamento de Empresas de Base Tecnológica Universidad De Almería (Aprobado por Consejo de Gobierno el 31/10/2008) (Publicado en BOJA nº230 de 19 de noviembre de 2008).

Almanzora Tecnológica J.A. Torres y Asociados, S.L.

Objeto social según escritura de constitución: Prestación de servicios de implantación, mantenimiento de sistemas industriales con tecnología robótica, visión artificial y tecnologías JAVA y en general, la comercialización de los servicios de soporte de todos aquellos productos derivados de la investigación y desarrollo realizados por los investigadores universitarios D. José Antonio Torres Arriaza, D^a. Mercedes Peralta López y D. Diego Torres Arriaza.

Actividad de la empresa según web: Web en actualización, sin información.

Socios de la Universidad de Almería:

- José Antonio Torres Arriaza, Profesor Titular, responsable del grupo TEP 234. Informática y Medio Ambiente.
- Mercedes Peralta, Profesor Titular, miembro del grupo TEP 234. Informática y Medio Ambiente.

AquAlgae, S.L.

Objeto social según escritura de constitución: Cultivos marinos (Producción y comercialización de flora y fauna marina), consultoría, investigación y asesoramiento científico técnico en el ámbito de la acuicultura y biotecnología marina, fabricación de maquinaria para acuicultura y su comercialización, comercio de abonos.

Actividad de la empresa según web: En Aqualgae desarrollamos soluciones integrales para su producción o investigación, desde el suministro de simples inóculos de microalgas y soluciones para el escalado, hasta fotobiorreactores y plantas de producción industrial. (Tienen mucha información sobre proyectos, actividades I+D).

Socios de la Universidad de Almería:

- Francisco Gabriel Acien Fernández, Profesor Titular, miembro del grupo BIO 173. Biotecnología de microalgas marinas.
- José María Fernández Sevilla, Profesor Titular, miembro del grupo BIO 173. Biotecnología de microalgas marinas.

Aunergy Thermosolar S.L.

Objeto social según escritura de constitución: Creación, diseño, desarrollo, realización y/o fabricación, integración y comercialización de software de control y operación automática de plantas termosolares para generación de electricidad o calor de proceso.

Actividad de la empresa según web: No tienen web propia, la información de la empresa la podemos encontrar dentro del CIEMAT y del Parque Tecnológico de Madrid.

Socios de la Universidad de Almería.

- Manuel Berenguel Soria, Catedrático de Universidad, responsable del grupo TEP 197. Automática, robótica y mecatrónica.

Biorizon Biotech, S.L.

Objeto social según escritura de constitución: Investigación científico-técnica y desarrollo de metodologías generadas en el ámbito de la mejora genética, patología, fisiología, genética molecular y tecnología de proteínas y enzimas. Compra venta y producción de microalgas y desarrollo de productos para diferentes sectores a base de microalgas. Desarrollo de productos biotecnológicos.

Actividad de la empresa según web: En el Grupo Biorizon hemos aplicado la más avanzada tecnología, para desarrollar soluciones a la producción de frutas y hortalizas que proporcionan a través del uso de elementos naturales, mejoras frente a los resultados de las tradicionales sustancias de síntesis química. (En su web hay mucha información sobre sus productos, sus proyectos de I+D.)

Socios de la Universidad de Almería:

- Francisco Javier Las Heras Vázquez, Profesor Titular de Universidad, miembro del grupo CTS492, Bioquímica y Biología Molecular.

Effergy Energía, S.L.

Objeto social según escritura de constitución: Realizar las siguientes actividades en el marco de las energías renovables, la eficiencia energética y las tecnologías medioambientales:- Actividades de investigación, desarrollo e innovación y transferencia de conocimiento. -Asistencias técnicas, actividades de formación y realización de eventos. -Compra, venta, arrendamiento, instalación, ingeniería, diseño, distribución y mantenimiento de sistemas energéticos con contribución total o parcial de origen renovable.

Actividad de la empresa según web: Effergy is a Renewable Energy Consultancy company (is a Technology Based Company, EBT), spin-off of University of Almería, created in 2009 and associated with most important RE research institutes in Europe.

Effergy's mission is to address the energy problems that are unresolved, raising economically sustainable solutions based on experience, with a view to transfer innovation in alternative energy and energy efficiency with the aim that the knowledge gained to improve the society around us, seeking sustainability.

The group undertakes "EFFERGY" includes individuals totalling more than 100 years of experience, primarily in the field of renewables, with a wide and extensive experience in research, teaching and executive activities such as renewable energy, energy saving and the implementation of new technologies in conventional systems.

The industry knowledge is contrasted through the development and implementation of plans and projects related to the topics mentioned above. This experience reinforced his career as senior researchers of public research organizations and world-class university professors in various areas related to renewable energy, sustainability and energy efficiency.

Socios de la Universidad de Almería

- Luis Fernández-Revuelta Pérez, Catedrático de Universidad, miembro del grupo SEJ 385, Nuevos enfoques en finanzas y sistemas de información empresarial.

Consultoría, Investigación y Tecnología para Iberoamérica, S.A.

Objeto social según escritura: Desarrollo y venta de tecnologías relacionadas con los sistemas de protección de cultivos centrado principalmente en el mundo iberoamericano.- Realización de asistencia técnica para países y empresas, en su ámbito de actuación, bajo la modalidad de consultoría. -Se pretende hacer oferta directa de consultoría por internet, al tiempo que se participará en las convocatorias internacionales que convoquen actuaciones de asistencia agropecuaria.- El diseño y ejecución de Programas de Formación en relación con las Administraciones Públicas e instituciones privadas de los países que soliciten formar técnicos en la gestión de los cultivos basados en el agrosistema invernaderos, políticas de riegos, en ganadería y en desarrollo rural sostenible.

Actividad de la empresa según web. Iberocons S.A. es una empresa de base tecnológica, promovida desde la Universidad de Almería y formada por investigadores del PAI (Plan Andaluz de Investigación) junto a empresas y consultores tanto españoles como internacionales.

Está orientado hacia los mercados internacionales y tiene una importante base de conocimiento sobre el mundo rural y el sector agropecuario de los países comprendidos en latitudes templadas e intertropicales, habiendo recibido peticiones y desarrollo de proyectos de diferentes Gobiernos.

Socios de la Universidad de Almería.

- Miguel Guzmán Palomino, Profesor Titular de Universidad, responsable del grupo RNM151, Agricultura y medio ambiente en zonas áridas.
- Juan Luis Valenzuela Manjón, Profesor Titular, miembro del grupo RNM151, Agricultura y medio ambiente en zonas áridas.
- Carlos Cano Guillén, Profesor Titular de Escuela Universitaria, miembro del grupo SEJ334, Gestión Estratégica y formas organizativas.
- José Ramón Díaz Álvarez, miembro del grupo Sistemas de producción en plasticultura e informática aplicada a las ciencias agrarias y medioambiente (AGR172).
- Luis Fernández Revuelta Pérez, Catedrático de Universidad, miembro del grupo SEJ 385, Nuevos enfoques en finanzas y sistemas de información empresarial.

Ingenieros Alborada, S.L.

Objeto social según escritura:

- Diseño Industrial. Automatización. Electrónica. Robótica. Inteligencia artificial y Realidad aumentada
- Desarrollo de Aplicaciones Informáticas
- Telecomunicaciones. Imagen y Sonido
- Nuevas tecnologías de la información y la Comunicación. Sistemas de Información.
- Informática social. Ingeniería del Software. Redes de Computadores. Interacción Hombre máquina
- Investigación. Desarrollo e Innovación
- Consultarla e ingeniería tecnológica, Procesos productivos.
- Formación.

Actividad según web: Alborada Ingeniería Tecnológica se dedica a la gestión y desarrollo de proyectos software a medida. Llevamos en el negocio desde 2009. Desde nuestras oficinas en Almería trabajamos principalmente para España, aunque en la actualidad tenemos proyectos implantados en 6 países de todo el mundo. Creemos que lo simple es hermoso y nos esforzamos en crear el mejor software posible para que nuestros clientes cumplan sus objetivos de forma fácil y sencilla.

Sabemos que en nuestro sector es fundamental invertir en I+D+i y realizar nuestro trabajo con la tecnología más evolucionada y vanguardista. Colaboramos con diferentes empresas, centros de investigación y organismos realizando I+D+i para el desarrollo de nuevos productos y mejora de nuestros servicios. Especialmente junto al grupo de investigación “TIC-211 Informática Aplicada” (Applied Computing Group) de la Universidad de Almería, donde tenemos diferentes líneas abiertas y una colaboración muy cercana de forma continua.

Socios de la Universidad de Almería.

- Luis Fernando Iribarne Martínez, Profesor Titular de Universidad, responsable del grupo TIC 211 informática aplicada.

- Rosa María Ayala, Profesor Titular de Universidad, miembro del grupo TIC 211 informática aplicada.

Instituto de Neurorehabilitación infantil INPAULA, S.L.

Objeto social según escritura. Servicios avanzados en Neurorehabilitación infantil, evaluación, rehabilitación, investigación y formación.

Actividad según web: InPaula es un instituto de neurorehabilitación infantil que surge en Junio de 2010 con el objetivo de convertirse en un referente en innovación y calidad capaz de ofrecer una reeducación cognitiva, sensorial y motora de forma integral.

Pero es, sobre todo, el proyecto de dos padres, Fernando y Pilar —catedráticos de Psicobiología y Psicología Experimental— que querían ofrecer el mejor sistema de neurorehabilitación a su hija Paula.

InPaula ha recibido la certificación de "Joven Empresa Innovadora" emitida por la agencia de calidad AENOR, lo que certifica la calidad e innovación de nuestros servicios.

Socios de la Universidad de Almería.

- Fernando Sánchez Santed, Catedrático de Universidad, responsable del grupo Psicofarmacología, Neurotoxicología y Neuropsicología (CTS280).
- Pilar Flores Cubos, Catedrático de Universidad, responsable del grupo Psicofarmacología, Neurotoxicología y Neuropsicología (CTS280).

Laboratorio Analítico Bioclínico, S.L.

Objeto según escritura

- La prestación de servicios consistentes en análisis clínicos y biológicos, tanto de seres vivos como de instalaciones agrícolas e industriales.
- La realización de análisis de agua, y de residuos humanos, agrícolas e industriales.
- La realización de estudios de riesgo medioambiental.
- La formación general en las áreas química, medioambiental y sanitaria.
- La prestación de servicios médicos.
- La instauración, y realización de planes de prevención de riesgos.
- La realización de estudios de mercados y de naturaleza económica.
- La realización de estudios de impacto ambiental.
- La acreditación y certificación de laboratorios.
- La adquisición, venta o explotación en régimen de alquiler, de activos inmobiliarios; la promoción de suelo urbano mediante la construcción, bien directa o indirectamente de edificios singulares, viviendas, oficinas, locales y garajes, destinados a la venta o alquiler.
- La adquisición, tenencia, disfrute, administración, venta, disposición o pignoración de títulos, valores mobiliarios, activos y créditos de todas clases, así como el fomento y promoción de iniciativas empresariales mediante la

constitución o participación en sociedades, tanto por sí misma como en colaboración con otros promotores.

Actividad según web. LAB fue creada en 2003 como una spin-off de las Universidades de Almería y Granada. Actualmente pertenece al Grupo TENTAMUS, importante red de laboratorios que operan internacionalmente. Ello permite una alta capacidad para resolver problemas planteados por nuestros clientes.

LAB ofrece un servicio personalizado para la resolución de problemas generales o específicos en campos diversos de la actividad socioeconómica ligados a la realización de medidas de carácter químico, ambiental, industrial, microbiológico, biológico, entre otras. También oferta asesoramiento en la redacción y realización de proyectos y estudios, así como su experiencia en formación a niveles medios y avanzados en desarrollo y validación de métodos de análisis y normas de calidad.

LAB trabaja bajo acreditación y certificación en varias normas de calidad, lo que confiere a sus resultados una alta trazabilidad y fiabilidad. Nuestro servicio de atención al cliente le dirigirá al área de trabajo que mejor respuesta pueda dar a su demanda de información. (Tienen mucha información sobre sus actividades de I+D).

Socios de la Universidad de Almería

- José Luis Martínez Vidal, Catedrático de Universidad, miembro del grupo Química Analítica de Contaminantes (FQM170).
- Antonia Garrido Frenich, Catedrático de Universidad, responsable del grupo Química Analítica de Contaminantes (FQM170).
- Javier Martínez del Río, Profesor Contratado Doctor, miembro del grupo Gestión Estratégica Y Formas Organizativas (SEJ334).
- Francisco Javier Egea González, Profesor Titular, miembro del grupo Química Analítica de Contaminantes (FQM170).

LifeBioencapsulation, S.L.

Objeto social según escrituras:

- Comercio al por mayor y al por menor.
- Distribución comercial. Importación y exportación.
- Investigación, desarrollo e innovación.
- Actividades científicas y técnicas.

Actividad según web. LifeBioencapsulation S.L. es una empresa que se dedica a la encapsulación de moléculas funcionales y microorganismos, así como al desarrollo de nuevos productos y procesos para favorecer su utilización en la industria agroalimentaria. Su campo de innovación principal es el desarrollo de estrategias de administración oral de moléculas bioactivas y microorganismos de interés en nutrición y sanidad animal. LifeBioencapsulation S.L. nace como una spin-off de la Universidad de Almería, y ha sido reconocida como Empresa de Base Tecnológica (EBT-UAL) por dicha institución.

Nuestro objetivo es la aplicación de técnicas de macro, micro y nanoencapsulación para posibilitar la administración oral de fármacos, químicos, moléculas bioactivas y células, y así incrementar la eficacia de estos productos. Estas estrategias permiten explorar nuevas vías para el uso y aplicación de un amplio rango de productos de interés en la industria agroalimentaria y veterinaria.

Socios de la Universidad de Almería

- Tomás Francisco Martínez Moya, Profesor Titular de Universidad, miembro del grupo Ecología Acuática y Acuicultura (RNM346).
- Francisco Javier Alarcón López, Profesor Titular de Universidad.
- Antonia Margarita Barros de las Heras, miembro del grupo Nutrición y Alimentación Animal (AGR152)
- María Isabel Sáez Casado, becaria de investigación, miembro del grupo Ecología Acuática y Acuicultura (RNM346).

Neurodigital Technologies, S.L.

Objeto según escritura

- Comercio al por mayor y al por menor.
- Distribución comercial, Importación y exportación.
- Investigación, desarrollo e innovación.
- Actividades científicas y técnicas.

Actividad según web

- Providing new medical possibilities for training, diagnosis, or even intervention with the possibility of telemedicine.
- Developing immersive VR simulators for sectors such education, tourism, naval, automotive, aeronautics.
- We bring a different vision for VR entertainment through our innovative hardware and software.
- **HARDWARE SOLUTIONS**
- Haptic devices are used in a broad range of applications, as well as cutting-edge R&D projects, in which intuitive and realistic interaction with the digital world is desired. Place users directly inside a Virtual Reality simulation and get hands on experience with NeuroDigital Technologies Immersive Systems. Training, Marketing, and Industry can be drastically improved with these systems.

(Tienen mucha información sobre sus proyectos y sus líneas de negocio, es una empresa en continúa adaptación al mercado, dando soluciones altamente tecnológicas, tienen un guante que incorpora la sensación de tocar y sentir en realidad virtual).

Socios de la Universidad de Almería

- Francisco Nieto Escámez, Profesor Contratado Doctor, miembro del grupo Psicofarmacología, Neurotoxicología y Neuropsicología (CTS280).

Phycoelementa, S.L.

Objeto social según escritura:

- La obtención y purificación de productos naturales a partir de microalgas, y su posterior tratamiento para aplicación en medicina y alimentación.
- El desarrollo de nuevas técnicas de investigación y trabajo.
- Comercialización tanto de los productos como de las técnicas a que se refieren los apartados precedentes.

Actividad según web. No tienen web propia, se puede encontrar información de la empresa en artículos de prensa y en la web de CEIcambio.

Socios de la Universidad de Almería.

- Isidro Julio Pérez Álvarez, miembro del grupo Química Orgánica y Organometálica (FQM267).

Soluciones SIG, S.L.

Objeto social según escritura. La intermediación en la prestación de servicios técnicos relacionados con la arquitectura, ingeniería técnica, urbanismo, estudios medioambientales, decoración, diseño de interiores y exteriores, marketing, arqueología y control de calidad.

Creación y desarrollo, venta, implantación y mantenimiento de sistemas de información geográfica y sistemas de posicionamiento global organizado integralmente, hardware, software y datos geográficos.

Actividad según web. Es una consultora tecnológica, cuya base de actuación se fundamenta en dos ramas de la ingeniería unidas con la mayor profesionalidad: Ingeniería Informática e Ingeniería Topográfica.

En ESIG además de desarrollar software personalizado en cualquier lenguaje de programación y plataforma, estamos especializados en desarrollo y diseño de Sistemas de Información Geográfica (SIG).

ESIG ha desarrollado en estos años de vida importantes retos tecnológicos tanto en el diseño de nuevas soluciones, basadas en Sistemas de Información Geográfica, como en el desarrollo de Software Personalizado en distintas plataformas (Web, Desktop y Mobile).

Socios de la Universidad de Almería

- Luis Fernández-Revuelta Pérez, Catedrático de Universidad, miembro del grupo SEJ 385, Nuevos enfoques en finanzas y sistemas de información empresarial.

Education & Psychology I+D+I, S.L.

Objeto según escritura. Investigación, desarrollo, innovación y comercialización de productos tecnológicos en el campo de la educación y la psicología y en el resto de campos susceptibles de investigación. La adquisición de acciones o participaciones sociales de otras entidades que tenga objeto social idéntico y análogo a las antedichas. La titularidad de toda clase de concesiones, subconcesiones y autorizaciones administrativas de servicios y mixtas del Estado, Comunidades Autónomas, Provincia y municipio y la participación accionarial en sociedades concesionarias de aquellas.

Actividad según web. Somos una Empresa de Base Tecnológica, independiente, que trabaja en la gestión integral de la I+D+i, en los campos psicoeducativo y psicopedagógico.

Promovemos la investigación, el desarrollo de productos y la innovación científico-tecnológica en cualquier organización educativa y psicológica para convertirlas en el factor clave de su efectividad y competitividad.

Socios de la Universidad de Almería

- Jesús de la Fuente Arias, Catedrático de Universidad, responsable del grupo Investigación Psicoeducativa Y Psicopedagógica (HUM746).

Humania Proyectos Empresariales, S.L.

Objeto según escritura. Servicios de innovación y desarrollo en el ámbito de la gestión de los recursos humanos.

Actividad según web. HUMANIA es una empresa de servicios especializada en soluciones a medida en ámbito de los Recursos Humanos.

Compromiso y Confianza son los valores que definen a HUMANIA y bajo esta premisa basamos la relación con nuestros clientes.

Está compuesta por profesionales cualificados y orientados a ofrecer soluciones ajustadas a las necesidades de nuestros clientes.

Habitualmente colaboran con HUMANIA profesionales de diversas titulaciones, abogados, ingenieros, economistas, relaciones laborales, etc., con el objetivo de ofrecer las mejores propuestas a nuestros clientes.

Nos comprometemos a ofrecerle las soluciones en RR.HH más adecuadas teniendo en cuenta las características excepcionales de su organización.

Socios de la Universidad de Almería.

- Miguel Ángel Mañas Rodríguez, Profesor Titular de Universidad, responsable del grupo Investigación en Psicología del Trabajo, Organizaciones y RRHH de Almería (HUM923).

Universitas Legis, S.L.P.

Objeto según escritura. La Sociedad tiene por objeto el ejercicio de la actividad profesional propia de la abogacía.

Actividad según web. Prestamos servicios de asesoramiento legal a empresas y particulares, representación letrada, elaboración de dictámenes, así como mediación y arbitraje. Todo ello, a través de un método de trabajo multidisciplinar, capaz de combinar el asesoramiento jurídico tradicional, con el conocimiento universitario sobre la especialidad concreta requerida en cada caso, aplicando las más avanzadas tecnologías.

Pretendemos transformar los resultados de la investigación universitaria en servicios a la sociedad mediante la suscripción de contratos de investigación con distintos expertos profesores universitarios.

Socios de la Universidad de Almería

- Alba Paños Pérez, Profesor Ayudante Doctor, miembro del grupo Transversalidad e Interdisciplinariedad Del Derecho Civil (SEJ235).
- Fátima Pérez Ferrer, Profesor Titular de Universidad,.
- Ramón Herrera de las Heras, Profesor Titular de Universidad, miembro del grupo Transversalidad e Interdisciplinariedad Del Derecho Civil (SEJ235).

2. Solicitudes de empresas presentadas para calificarse como EBT-UAL.

GreenBreeding, S.L.

Objeto según escritura. Investigación y desarrollo experimental en biotecnología.

Actividad según web. Al tratarse de una empresa de reciente creación, todavía no tienen página web.

Socios de la Universidad de Almería

- Susana Manzano Medina. Contratada postdoctoral por obra y servicio. Miembro del grupo BIO 293. Genética de Hortícolas.
- Alicia García Fuentes. Contratada predoctoral en formación.
- Manuel Jamilena Quesada. Catedrático de Universidad. Responsable del grupo BIO 293. Genética de Hortícolas.
- Encarnación Aguado Donaire. Contratada por obra y servicio en formación.
- María del Mar Reboloso Fuentes. Profesor Titular de Universidad. Miembro del grupo BIO 293. Genética de Hortícolas.

Práctica IURIS, S.L.

Objeto según escritura. Constituye el objeto social con CN.A.E. número 7320:

1. Con el fin de explotar económicamente servicios a partir de resultados generados en proyectos de investigación, con base en el conocimiento, la tecnología o la innovación, la sociedad tendrá por objeto:
 - a) La prestación de servicios avanzados de consultoría y asesoramiento técnico a las entidades del sector público que promueven iniciativas innovadoras de simplificación administrativa, con especial énfasis en la reducción de cargas administrativas en las en materia contable, urbanismo, presupuestaria, financiera, jurídica, organización y funcionamiento, recaudatoria, catastral, y de gestión.
 - b) La prestación de servicios avanzados de consultoría y asesoramiento técnico a empresas y entidades relacionadas con el asesoramiento y la gestión pública, a fin de prestar soporte a las actividades que tales operadores realizan en relación con el sector público en materia tributaria, laboral, mercantil, contable, urbanismo y contratación pública.
 - c) La organización e impartición de cursos, conferencias, charlas y seminarios relacionados con las materias enunciadas en las letras a) y b) de este artículo.
 - d) La edición y publicación, en cualquier formato o soporte, de obras de carácter científico o técnico relacionados con las materias enunciadas en las letras a) y b) de este artículo.
2. Las actividades enumeradas podrán ser realizadas directamente o indirectamente mediante su participación en otras sociedades de objeto idéntico o análogo.

3. Quedan excluidas todas aquellas actividades para cuyo ejercicio la Ley exija requisitos especiales que no queden cumplidos por esta sociedad.
4. Específicamente, quedan excluidos los supuestos sometidos a la legislación de Inversión Colectiva y del Mercado de Valores.
5. Si alguna de las actividades incluidas en el objeto social estuviese reservada por ley a determinada categoría de profesiones, deberán realizarse a través de la persona que ostente la titulación requerida, concretándose el objeto social a la intermediación o coordinación en relación a tales prestaciones.

Actividad en web. No se puede acceder a la información en web, tienen el acceso restringido a invitados. (<http://www.practica.iuris.es/>)

Socios de la Universidad de Almería.

- Lorenzo Mellado Ruiz, Profesor Titular de Universidad, miembro del grupo Derecho Público y Privado de la Agroalimentación y de la Innovación Tecnológica (SEJ200).
- Fernando Fernández Marín, Catedrático de Universidad, responsable del grupo Estado Social y Estado Autonómico (SEJ293).
- Manuel Alías Cantón, miembro del Consejo Social.
- Ángel Fornieles Gil, Profesor Contratado Doctor, miembro del grupo Estado Social y Estado Autonómico (SEJ293).