



INFORME-PROPUESTA
DEL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN PARA LA APROBACIÓN
COMO EBT DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA DE LA EMPRESA LIFEBIOENCAPSULATION S. L.

Dando cumplimiento al artículo 5 del Reglamento de Empresas de Base Tecnológica de la Universidad de Almería aprobado por Consejo de Gobierno de 31 de octubre de 2008.

Una vez examinado el informe emitido por la OTRI acerca del procedimiento seguido en la evaluación técnica e innovadora de la memoria presentada, estudiado el plan de empresa del proyecto y estudiadas las escrituras de constitución de la empresa.

Se comprueba que ningún socio está en régimen de incompatibilidad, y se ha recibido informe favorable del Gabinete Jurídico acerca de su adecuación a la normativa legal y estatutaria, la Comisión de Investigación de la UAL acuerda en sesión celebrada el 10 de diciembre de 2014, proponer la calificación como EMPRESA DE BASE TECNOLÓGICA de la UNIVERSIDAD DE ALMERÍA a la empresa LIFEBIOENCAPSULATION, S.L.



Fdo: Francisco Javier de las Nieves López
EL VICERRECTOR DE INVESTIGACIÓN,
DESARROLLO E INNOVACIÓN

INFORME DE LA OTRI PARA LA APROBACIÓN COMO EBT DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA A LA EMPRESA LIFE BIOENCAPSULATION, S.L.

El Reglamento de Empresas de Base Tecnológica de la Universidad de Almería (aprobado por Consejo de Gobierno el 31 de octubre de 2008) tiene como objeto la definición del procedimiento para la creación de EBT de su entorno. Como establece el artículo 5 de dicho Reglamento el **Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo e Innovación** emitirá UN INFORME MOTIVADO sobre la creación de la EBT promovidas a iniciativa de profesores o investigadores con vinculación funcional o contractual con la Universidad o personal investigador en formación, con alguna de las siguientes propuestas:

- Propuesta de aceptación de solicitud.
- Propuesta de modificación de solicitud.
- Denegación de solicitud.

Para la emisión del informe habrá de tenerse en cuenta el carácter innovador de la solicitud presentada y a tal fin, se tendrá en cuenta opinión de dos expertos independientes. El **Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación** dará traslado de la documentación presentada al **Gabinete Jurídico** de la Universidad para que emita informe acerca de su adecuación a la normativa legal y estatutaria.

Y como establece el artículo 6 del Reglamento, la propuesta de los promotores, junto con el Informe-Propuesta de aceptación o denegación, serán presentados por el Rector de la Universidad de Almería ante el **Consejo de Gobierno** para que estudie y emita INFORME al respecto Y RATIFIQUE, en su caso, la Propuesta de aceptación o denegación elaborada por el Vicerrectorado de Investigación, Desarrollo e Innovación, como trámite previo a LA APROBACIÓN por el **Consejo Social**, sobre la creación de la EBT, certificándose la naturaleza de base tecnológica de la empresa.

Se adjunta:

- Informe resumen de la empresa Neurodigital Technologies, S.L.
- Propuesta de aceptación emitida por el Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación para su ratificación en su caso, por el Consejo de Gobierno.
- Informe emitido por el Gabinete Jurídico.

Informe resumen de la empresa

LIFEBIOENCAPSULATION, S.L.

Razón social: LIFEBIOENCAPSULATION, S.L.

Investigadores UAL:

- Tomás Francisco Martínez Moya, **Profesor Titular**, miembro del grupo (RNM 346) Ecología Acuática y Acuicultura.
- Francisco Javier Alarcón López, **Profesor Titular**.
- Antonia Margarita Barros de las Heras, **Contratada por el grupo para labores de investigación**, miembro del grupo (AGR 152) Nutrición y Alimentación Animal.
- María Isabel Sáez Casado, **Contratada Puente del Plan Propio**.

Socios de la empresa:

- Germán López Gálvez: 30%
- Antonio Jesús Vizcaíno Torres: 30%
- Antonia Margarita Barros de las Heras: 10%
- Francisco Javier Alarcón López: 10%
- María Isabel Sáez Casado: 10%
- Tomás Francisco Martínez Moya: 10%

Actividad: LifeBioencapsulation nace del concepto de encapsulación de biomoléculas funcionales y microorganismos para su aplicación en la industria agroalimentaria. El objetivo principal es, con una limitada cantidad de equipamiento y diferentes procedimientos, dar respuesta a una infinidad de posibles demandas en campos tan variados como la vehiculación y liberación controlada de biomoléculas de interés, principios activos, enzimas, microorganismos probióticos, células, fármacos, aromas, etc. Realizan un diseño personalizado y una optimización de nuevas formulaciones adaptadas a distintas necesidades de aplicación en diversos campos del sector agroalimentario.

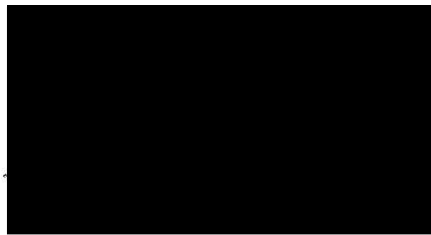
El proyecto participó en la edición de 2014 del 2º Certamen A3BT "Concurso de Ideas y Proyectos de Empresa de Base Agroalimentaria" del ceiA3 y Santander Universidades, destinado a EBT, **obteniendo como resultado los dos primeros premios tanto en la fase de ideas, como en la fase de plan de viabilidad.**

El jurado estaba compuesto por miembros con reconocida experiencia en evaluación de EBT, por tanto las evaluaciones externas que exige el proceso de calificación de EBT-Universidad de Almería se entienden realizadas, al estar el jurado compuesto por los miembros que se relacionan a continuación:

- Nathalie Chavier. Responsable Técnico del Sector Agrolimentario de la Corporación Tecnológica de Andalucía (CTA).
- Casimiro Mantell Serrano. Director Técnico del ceiA3. Universidad de Cádiz.
- Carmen Sillero Illanes. Coordinadora de Área de Estrategia y Programas. Agencia de Innovación y Desarrollo de Andalucía. (Agencia IDEA).
- Marco Montagnani. Director de Estrategia y Desarrollo de Negocios. Banco Santander.
- Gonzalo Abeleira Álvarez. Responsable Nacional del Segmento Agrario. Banco Santander.
- Sanam Amar Mahboobani. Ejecutiva de Negocio Agrario Banco Santander.
- Francisco Javier Egea González. Director de la OTRI de la UAL.

Se ha negociado el contrato de transferencia con la empresa.

La Comisión de Investigación en su sesión celebrada el 10 de diciembre de 2014 aprobó los trámites y dio su visto bueno para la calificación de la empresa como de Base Tecnológica.





INFORME

Dando cumplimiento a lo interesado por esa Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación, en escrito de fecha 11 de los corrientes, en relación con la adecuación a la normativa legal y estatutaria respecto de la empresa LIFE BIOENCAPSULATION, S.L., para su propuesta como EBT-Universidad de Almería, el Gabinete Jurídico emite el siguiente informe:

PRIMERO: Examinada la escritura pública de constitución de la sociedad de responsabilidad limitada denominada LIFE BIOENCAPSULATION, S.L., de fecha 7/10/2014, así como los Estatutos de la reseñada Entidad, que nos ha sido suministrada desde la OTRI, se observa que los investigadores de la UAL no incurren en causa de incompatibilidad.

SEGUNDO: La OTRI ha emitido informe sobre el procedimiento de calificación de la empresa mencionada, como EBT de la UAL.

Tal es mi informe que, como siempre, someto a cualquier otro mejor fundado.

Almería, 12 de diciembre de 2014

LA DIRECTORA
DEL GABINETE JURÍDICO



Fdo.: Carmen Pilar Pulido Egea.