



I. DISPOSICIONES Y ACUERDOS GENERALES

I.2. Consejo de Gobierno

Acuerdo 7.1.3/CG 20-7-17, por el que se acuerda la creación de la Empresa basada en conocimiento Evoocanthal.

Acuerdo 7.1.3/CG 20-7-17, por el que se conviene, por asentimiento, autorizar la creación de la Empresa basada en conocimiento Evoocanthal, en los términos de la documentación obrante en el expediente.

ANEXO

EVOOCANTHAL

La propuesta EVOOCANTHAL surge de un grupo de investigadores del Grupo de Química Orgánica de la Facultad de Química de la Universidad de Sevilla. El promotor principal de esta iniciativa es José María Fernández-Bolaños Guzmán, Catedrático de Química Orgánica en dicho Departamento de la Facultad de Química.

La actividad principal de la empresa consiste en el desarrollo de un procedimiento eficaz, ya patentado, para la obtención de oleocantal a partir de aceites de oliva virgen extra (AOVEs). Este producto ha suscitado en la comunidad científica un enorme interés debido a que, siendo un producto natural, se ha demostrado que actúa de forma similar al ibuprofeno, como potente antiinflamatorio no esteroideo (AINE). Recientemente, también ha mostrado propiedades antitumorales, ya que mata células cancerígenas sin afectar a las sanas, y como preventivo de enfermedades degenerativas como la enfermedad de Alzheimer.

Los productos desarrollados por EVOOCANTHAL se dirigen a las empresas del sector de tecnologías sanitarias y/o cosméticas, y de la alimentación como alimentos funcionales y nutracéuticos.

EQUIPO PROMOTOR

El equipo promotor está formado por tres investigadores de la Universidad de Sevilla que participan desde un 25% hasta un 15% en el capital fundacional y otros promotores sin vinculación a la Universidad de Sevilla.

Promotores de la Universidad de Ssevilla: Los promotores de la Universidad de Sevilla son tres investigadores del Departamento de Química Orgánica:

- José María Fernández-Bolaños (Catedrático de Universidad) con una participación de 25%.
- Inés Maya Castilla (Catedrática de Escuela Universitaria) con una participación de 25%.
- Alejandro González Benjumea (Becario FPU) con una participación de 20%.

Promotores sin vinculación con la Universidad de Sevilla:

- Natalia Fernández-Bolaños Maya (Ingeniero Industrial) con una participación de 30%.
