

Título del proyecto: **El aceite de oliva y otras grasas saludables. Aplicaciones tecnológicas para su transformación en productos de alto valor añadido**

**Programa FEDER ININTERCONECTA.** Convocatoria del año 2013 para la Comunidad Autónoma de Andalucía. Subvenciones destinadas a fomentar la cooperación estable público-privada en Investigación y Desarrollo (I+D) en áreas de importancia estratégica para el desarrollo de la economía española.

Código Proyecto: **EXP00063971/ITC-20131081.**

**Desarrollado en colaboración con**

PHYTOPLANT  
RESEARCH

ugr

Universidad  
de Granada

CITOLIVA



UCA

Universidad  
de Cádiz

UNIVERSIDAD DE CORDOBA

**Objetivo:** Desarrollo de tecnologías que posibiliten el desarrollo de aceites y grasas con mejoras nutricionales y tecnológicas que permitan su utilización en un gran variedad de productos de alimentación, y que le confieran a estos productos finales mejoras en dos de los principales parámetros valorados por el consumidor salud y placer (características organolépticas), y su objetivo es la mejora de sus líneas de aceites y extractos a través de nuevas tecnologías que permitan desarrollar productos más estables y eficaces.

**Actividad de Ingeniatics:** Ingeniatics ha estado involucrado en el estado del arte así como en el desarrollo de los sistemas de **microencapsulación** basados en la tecnología **Flow Focusing®** y en el diseño de **formulaciones** con grasas saludables y/o matrices de naturaleza lipídica.