

## Institutos y Consorcios

### Instituto de Ciencias de la Educación (ICE) [ <http://www.ice.udl.cat> ]



Desarrolla la formación permanente del profesorado, el asesoramiento o la organización de actividades de formación continuada de profesionales vinculados a empresa, colegios profesionales, etc. También realiza tareas de investigación y de innovación educativa y didáctica del profesorado a todos los niveles, así como la elaboración de materiales educativos dirigidos a niños, adolescentes o colectivos ciudadanos en general.

### Fundación Centro UdL-IRTA (Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria) [ <http://www.irta.cat/es-ES/Paginas/default.aspx> ]



Esta institución, heredera del antiguo Centro UdL-IRTA, desarrolla las diferentes líneas de investigación en diversas áreas operativas en las que participan profesores de la UdL e investigadores propios del IRTA. Entre ellas podríamos citar: cultivos extensivos, protección de cultivos, producción animal, poscosecha y tecnología frutícola.

### Fundación IRB Lleida (Instituto de Investigación Biomédica de Lleida) [

<http://www.irblleida.org> ]



Centro de investigación conjunto entre la universidad y el Departamento de Salud de la Generalitat. Tiene como función potenciar las sinergias de investigación biomédica entre las dos instituciones.

## Centro Tecnológico Forestal de Cataluña [ <http://www.ctfc.cat> ]



El Centro Tecnológico Forestal de Cataluña es un consorcio entre la Universidad de Lleida, el Consell Comarcal del Solsonès, la Diputació de Lleida, la Fundació Catalana para la Investigació y el Departamento de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Generalitat de Catalunya. El centro se dedica a la formación y divulgación de conocimientos a profesionales y estudiantes del sector, la investigación aplicada en el ámbito forestal y el desarrollo, la demostración y la transferencia de tecnología (I+DT) a los representantes del sector.

## Parque Científico y Tecnológico Agroalimentario de Lleida [

<http://www.parcteclleida.es/> ]



Consortio formado por la Universidad de Lleida y la Paeria con el objetivo de promocionar las actividades I+D+I conjuntas universidad-empresa y la creación de nuevas empresas basadas en el conocimiento.

## La Oficina de Apoyo a la I+D+I [ [/sites/universitat-lleida/ca/es/investigacion/oficina\\_es/](/sites/universitat-lleida/ca/es/investigacion/oficina_es/) ]



La oficina de apoyo a I+D+I es la unidad cuya misión es fomentar y gestionar las actividades de investigación que se realizan en los diferentes departamentos de la universidad y tiene como objetivo actuar de interfaz entre la Universidad y la empresa.

La finalidad del centro es potenciar el proceso de innovación tecnológica del tejido industrial de nuestro entorno, dedicándose, de forma expresa, a las pequeñas y medianas empresas (pymes) mediante la transferencia de los resultados de investigación que se desarrollan o pueden desarrollarse en nuestra universidad.

Esta relación es provechosa para ambas partes, ya que la investigación debe estar

unida a las necesidades de la sociedad y de la empresa, y más teniendo en cuenta que el esfuerzo en investigación y desarrollo es una de las variables más utilizadas para medir la competitividad de un país.

Las nuevas condiciones de producción, tan alejadas de la producción en masa del pasado, y la importancia de los servicios ligados a la inteligencia convierten a la Universidad en un socio imprescindible para las empresas.

Dentro de las funciones de la oficina se encuentran:

- Colaboración para la negociación, gestión y seguimiento de los convenios entre la Universidad y las empresas e instituciones.
- Búsqueda de fuentes de financiación, tanto públicas como privadas, nacionales (CDTI, CIDEM), europeas (EUREKA) e iberoamericanas (IBEROEKA).
- Apoyo y gestión en los programas de investigación regionales, nacionales e internacionales (en particular del programa marco de I+D+I de la Unión Europea y acciones puntuales con Suramérica).
- Gestión económica de las titulaciones propias de la universidad en sus distintas modalidades, másters, cursos de posgrado y cursos de especialización en nuevas tecnologías.
- Otros servicios: asesoría en formación tecnológica, análisis, normalización y ensayos. También favorece el intercambio de personal investigador entre las empresas y los centros de investigación.