

## Proyectos financiados

### Proyectos Retos Colaboración



Objetivo: Promover el desarrollo tecnológico, la innovación y una investigación de calidad

#### Titulo del proyecto:

RTC-2016-4827-2 NUEVOS SISTEMAS DE CULTIVO PARA LA PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS DE HOJA-HIDROLEAF

- **Investigador Principal:** Antonio F. Skarmeta Gómez.
- **Consortio:** Rufepa Tecnoagro, SL, Riegos y Tecnología, SL, Odin Solutions, SL, Universidad de Murcia, Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).
- **Entidades financiadoras:** Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

#### Titulo del proyecto:

RTC-2016-4922-1 PLATAFORMA INTEGRAL DE BAJO COSTE PARA LA MONITORIZACIÓN Y AYUDA DE PACIENTES DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS GRAVES EN CAPACIDADES MENTALES. NDMONITOR.

- **Investigador Principal:** Rafael Valencia García.
- **Consortio:** Proyectos y soluciones Tecnológicas Avanzadas, SLP, Universidad de Murcia, Universidad Politécnica de Madrid.
- **Entidades financiadoras:** Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

#### Titulo del proyecto:

RTC-2016-5420-5. TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES CON PRODUCCIÓN SIMULTÁNEA DE BIOENERGÍA MEDIANTE PILAS DE COMBUSTIBLE MICROBIANAS MEJORADAS

- **Investigador Principal:** Antonia Pérez de los Ríos.
- **Consortio:** Cyclus ID, SLU, Asociación Centro Tecnológico de la Energía y del Medio Ambiente de la Región de Murcia (CETENMA), Universidad de Murcia.
- **Entidades financiadoras:** Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

#### Titulo del proyecto:

RTC-2016-4756-3. DESARROLLO DE PLANTA PILOTO PARA LA OBTENCIÓN DE BIODIESEL CON METANOL SUPERCRÍTICO VALORIZANDO RESIDUOS SANDACH/(ARVINA-BIOCOMBUSTIBILIS)

- **Investigador Principal:** Joaquín Quesada Medina.
- **Consortio:** Beta Renewable Group, S.A., Biotannery Lorca, S.L., Asociación de Investigación de la Industria del Juguete, conexas y afines, Universidad de Murcia, Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC).
- **Entidades financiadoras:** Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.

#### Titulo del proyecto:

REF. PROYECTO: RTC-2016-5448-2 MEJORA DE LA EFICACIA PRODUCTIVA DEL GANADO PORCINO MEDIANTE NUEVOS PROTOCOLOS DE TRANSFERENCIA DE EMBRIONES

- **Investigador Principal:** Emilio Arsenio Martínez García.
- **Consortio:** BGrupo Topig Norsvin Ibérica, S.L., Universidad de Murcia.
- **Entidades financiadoras:** Ministerio de Economía, Industria y Competitividad.