



## SARA MORALES RODRIGO

Generado desde: Junta de Extremadura

Fecha del documento: 25/04/2022

**v 1.3.0**

a0600ebf5855db68d3ff14584d24e175

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

**SARA MORALES RODRIGO**

Apellidos: **MORALES RODRIGO**  
Nombre: **SARA**  
DNI:  
Fecha de nacimiento: **19/03/1980**  
Sexo: **Mujer**  
Nacionalidad: **España**  
País de nacimiento: **España**  
C. Autón./Reg. de nacimiento: **Castilla y León**  
Provincia de contacto: **Badajoz**  
Ciudad de nacimiento: **Zamora**  
Dirección de contacto: **Avda. Adolfo Suárez s/n**  
Código postal: **6007**  
País de contacto: **España**  
C. Autón./Reg. de contacto: **Extremadura**  
Ciudad de contacto: **BADAJOS**  
Teléfono fijo: **(+34) 924289300 - 86279**  
Correo electrónico:  
Teléfono móvil:

**Situación profesional actual**

**Entidad empleadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (UEX) **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL, ESCUELA INGENIERÍAS AGRARIAS  
**Categoría profesional:** Profesor Titular de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Ciudad entidad empleadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Teléfono:** (34) 924272204 - 86279 **Fax:** (34) 924286201 **Correo electrónico:** saramoro@unex.es  
**Fecha de inicio:** 18/11/2020  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Primaria (Cód. Unesco):** 310301 - Producción de cultivos  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

**Entidad empleadora:** INSTITUTO UNIVERSITARIO DE LA DEHESA (INDEHESA) **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** SECRETARIA  
**Ciudad entidad empleadora:** badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de inicio:** 23/10/2017  
**Modalidad de contrato:** CARGO UNIPERSONAL  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Extremadura	Profesor Contrado Doctor	01/07/2014
2	Escuela de Ingenierías Agrarias	Profesor Ayudante	01/10/2009
3	Escuela de Ingenierías Agrarias	Profesor Colaborador Interino	01/12/2008
4	Universidad de Extremadura	Técnico de apoyo a la investigación	01/06/2008
5	Escuela de Ingenierías Agrarias	Técnico de Apoyo a la Investigación	01/12/2006
6	Escuela de Ingenierías Agrarias	Beca-colaboración	12/12/2005
7	CTAEX-FINDUS R&D	Ingeniero Técnico Agrícola	02/02/2004

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Contrado Doctor  
**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2014 - 17/11/2020  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido
- 2 Entidad empleadora:** Escuela de Ingenierías Agrarias **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL, Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Ciudad entidad empleadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Profesor Ayudante **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Teléfono:** (+34) 924289300  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2009 - 01/07/2014 **Duración:** 5 años - 58 meses - 1755 días  
**Modalidad de contrato:** Interino/a  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Primaria (Cód. Unesco):** 310301 - Producción de cultivos  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria
- 3 Entidad empleadora:** Escuela de Ingenierías Agrarias **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL, Escuela de Ingenierías Agrarias - Badajoz  
**Ciudad entidad empleadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Profesor Colaborador Interino **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Teléfono:** (+34) 924289300  
**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2008 - 31/08/2009 **Duración:** 9 meses - 274 días  
**Modalidad de contrato:** Interino/a  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria
- 4 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL, Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Ciudad entidad empleadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Técnico de apoyo a la investigación **Gestión docente (Sí/No):** No



**Teléfono:** (+34) 9242893200

**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2008 - 30/09/2008

**Duración:** 4 meses - 122 días

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

**5 Entidad empleadora:** Escuela de Ingenierías Agrarias **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL, Escuela de Ingenierías Agrarias - Badajoz

**Ciudad entidad empleadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Categoría profesional:** Técnico de Apoyo a la Investigación **Gestión docente (Sí/No):** No

**Teléfono:** (+34) 924289300

**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2006 - 31/12/2007

**Duración:** 1 año - 13 meses - 396 días

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

**6 Entidad empleadora:** Escuela de Ingenierías Agrarias **Tipo de entidad:** Universidad

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL, Escuela de Ingenierías Agrarias

**Ciudad entidad empleadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Categoría profesional:** Beca-colaboración **Gestión docente (Sí/No):** No

**Fecha de inicio-fin:** 12/12/2005 - 30/06/2006

**Duración:** 7 meses - 200 días

**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

**7 Entidad empleadora:** CTAEX-FINDUS R&D **Tipo de entidad:** Centro de I+D

**Departamento:** AGRICULTURA, CTAEX-FINDUS R%D

**Ciudad entidad empleadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Categoría profesional:** Ingeniero Técnico Agrícola **Gestión docente (Sí/No):** No

**Fecha de inicio-fin:** 02/02/2004 - 31/12/2004

**Duración:** 11 meses - 332 días

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**Ámbito actividad de gestión:** Otros



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior  
**Nombre del título:** Ingeniero Agrónomo  
**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de titulación:** Escuela de Ingenierías Agrarias de Badajoz **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 14/12/2007  
**Nota media del expediente:** Aprobado
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Medio  
**Nombre del título:** Ingeniero Técnico Agrícola, especialidad en Explotaciones Agropecuarias  
**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de titulación:** Escuela de Ingenierías Agrarias **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 16/12/2002  
**Nota media del expediente:** Aprobado

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Biología y Producción de los Vegetales  
**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Fecha de titulación:** 15/04/2011  
**Entidad de titulación DEA:** Universidad de Extremadura  
**Fecha de obtención DEA:** 23/12/2009  
**Doctorado Europeo:** Si **Fecha de mención:** 27/04/2011  
**Título de la tesis:** Dinámica productiva de forrajes de diferentes cultivares de Triticales y Avena como suplementación de los pastos de dehesa y pastizales del S.O. de la Península Ibérica  
**Director/a de tesis:** Rafael J. López-Bellido Garrido  
**Codirector/a de tesis:** M<sup>a</sup> José Poblaciones Suárez-Bárcena  
**Mención de calidad:** No  
**Premio extraordinario doctor:** No  
**Título homologado:** No



## Otra formación universitaria de posgrado

### 1 Tipo de formación: Especialidad

**Titulación de posgrado:** TÍTULO DE ESPECIALISTA UNIVERSITARIO EN METODOLOGÍAS DOCENTES PARA EL ESPACIO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR

**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 11/04/2011

**Título homologado:** No

### 2 Tipo de formación: Especialidad

**Titulación de posgrado:** TÍTULO DE ESPECIALISTA UNIVERSITARIO EN TÉCNICAS CUALITATIVAS Y CUANTITATIVAS APLICADAS AL PROFESORADO UNIVERSITARIO

**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 11/04/2011

**Título homologado:** No

## Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

### 1 Tipo de la formación: Curso

**Título de la formación:** INTRODUCCIÓN A LA CENTRIFUGACIÓN DE BECKMAN COULTER

**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad de titulación:** IZASA SCIENTIFIC

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Responsable de la formación:** XAVIER BOZAL FEBRER

**Fecha de finalización:** 16/03/2016

**Duración en horas:** 3 horas

### 2 Tipo de la formación: Curso

**Título de la formación:** CHARACTERISATION OF BIOLOGICALLY ACTIVE SECONDARY METABOLITES FROM ENDOPHYTIC FUNGI

**Ciudad entidad titulación:** BRAUNSCHWEIG, Braunschweig, Alemania

**Entidad de titulación:** HELMHOLTZ ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG

**Tipo de entidad:** Centro de I+D

**Responsable de la formación:** MARC STADLER

**Fecha de finalización:** 06/12/2013

**Duración en horas:** 40 horas

### 3 Tipo de la formación: Curso

**Título de la formación:** CURSO AVANZADO DE MÉTODOS Y TÉCNICAS ANALÍTICAS APLICADAS A SUELOS Y AGUAS AGRÍCOLAS. FUNDAMENTOS E INTERPRETACIÓN DE RESULTADOS. GESTIÓN DE RESIDUOS

**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad de titulación:** ALBUS, SUMINISTROS DE LABORATORIO

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Fecha de finalización:** 12/09/2008

**Duración en horas:** 12 horas

### 4 Tipo de la formación: Curso

**Título de la formación:** AGRICULTURA SOSTENIBLE Y USO DE PLAGUICIDAS: CONTROL Y RIESGOS

**Ciudad entidad titulación:** ÁGUILAS, Región de Murcia, España





**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DEL MAR  
**Fecha de finalización:** 25/07/2008

**Tipo de entidad:** Universidad  
**Duración en horas:** 30 horas

**5 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** MANEJO Y CONTROL DE UN SISTEMA TRAACS DE FLUJO CONTINUO SEGMENTADO

**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad de titulación:** TECNOLOGÍA Y CONSULTORÍA INDUSTRIAL

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Responsable de la formación:** SOLEDAD NÚÑEZ GARCÍA

**Fecha de finalización:** 16/11/2006

**Duración en horas:** 16 horas

**6 Tipo de la formación:** Curso

**Título de la formación:** CALIBRADO Y MANEJO DE UN SISTEMA NIRS DE ESPECTRO CONTÍNUO

**Ciudad entidad titulación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad de titulación:** TECNOLOGÍA Y CONSULTORÍA INDUSTRIAL

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Responsable de la formación:** SOLEDAD NÚÑEZ GARCÍA

**Fecha de finalización:** 29/06/2006

**Duración en horas:** 16 horas

**Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia**

**1 Título del curso/seminario:** CVUEX 3: TÉCNICAS DE EVALUACIÓN EN ENTORNOS VIRTUALES DE ENSEÑANZA-APRENDIZAJE

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 14 horas

**Fecha de inicio-fin:** 03/11/2020 - 05/11/2020

**Duración:** 2 días

**2 Título del curso/seminario:** 'ENGLISH FOR PRESENTATIONS: A PRACTICAL APPROACH'

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 14 horas

**Fecha de inicio-fin:** 26/10/2020 - 28/10/2020

**Duración:** 2 días

**3 Título del curso/seminario:** ENGLISH FOR PRESENTATIONS: A PRACTICAL APPROACH

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 14 horas

**Fecha de inicio-fin:** 26/10/2020 - 28/10/2020

**Duración:** 2 días

**4 Título del curso/seminario:** VIRTUALIZACIÓN DE CONTENIDOS PRÁCTICOS EN ASIGNATURAS DE LA RAMA AGROALIMENTARIA

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 20/04/2020 - 04/05/2020

**Duración:** 2 días

**5 Título del curso/seminario:** FORMACIÓN BÁSICA PARA LA ENSEÑANZA NO PRESENCIAL EN LA ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS (BADAJOZ)

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 23/01/2019 - 04/07/2019

**Duración:** 2 días

**6 Título del curso/seminario:** VIRTUALIZACIÓN DE ASIGNATURAS EN LAS TITULACIONES UEX

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 9 horas

**Fecha de inicio-fin:** 18/06/2019 - 18/06/2019

**Duración:** 2 días

**7 Título del curso/seminario:** ALUMNOS INTERNACIONALES EN LA UEX. CLAVES PARA UNA ACCIÓN TUTORIAL EFECTIVA

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 4 horas

**Fecha de inicio-fin:** 11/06/2019 - 11/06/2019

**Duración:** 2 días

**8 Título del curso/seminario:** APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS PARA LA DOCENCIA UNIVERSITARIA

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 10 horas

**Fecha de inicio-fin:** 16/01/2018 - 18/01/2018

**Duración:** 2 días

**9 Título del curso/seminario:** DISEÑO DE UNA ASIGNATURA COMPLETA CON MOODLE

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 22 horas

**Fecha de inicio-fin:** 16/10/2017 - 20/10/2017

**Duración:** 2 días

**10 Título del curso/seminario:** DESIGN AND IMPLEMENTATION OF COURSE SYLLABI AND LEARNING ACTIVITIES IN ENGLISH

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 31 horas

**Fecha de inicio-fin:** 20/09/2017 - 11/10/2017

**Duración:** 2 días





- 11** **Título del curso/seminario:** INS AND OUTS OF WRITING FOR PUBLICATION  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 31 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 16/01/2017 - 19/01/2017 **Duración:** 2 días
- 12** **Título del curso/seminario:** DISEÑAR UN PÓSTER CIENTÍFICO  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 08/11/2016 - 08/11/2016 **Duración:** 2 días
- 13** **Título del curso/seminario:** ACADEMIC ENGLIS (INTENSIVE COURSE)  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 20 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 18/05/2016 - 20/05/2016 **Duración:** 2 días
- 14** **Título del curso/seminario:** TALLER CVUEX 3. EVALUACIÓN MEDIANTE LA CREACIÓN DE CUESTIONARIOS PARA VURSOS VIRUTALES  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 8 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 04/05/2016 - 05/05/2016 **Duración:** 2 días
- 15** **Título del curso/seminario:** PREZI: PRESENTACIONES DINÁMICAS PARA LA DOCENCIA UNIVERSITARIA Y LA DIFUSIÓN DE RESULTADOS DE LA INVESTIGACIÓN  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 12 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 02/03/2016 - 03/03/2016 **Duración:** 2 días
- 16** **Título del curso/seminario:** CREACIÓN DE EMPRESAS DE BASE TECNOLÓGICA DE ORIGEN ACADÉMICO EN LA UEX (SPIN-OFF UEX)  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 20/05/2014 - 20/05/2014 **Duración:** 1 día
- 17** **Título del curso/seminario:** JORNADAS DE DIFUSIÓN SOBRE RECURSOS DE LA UE PARA LA UNIVERSIDAD: CONVOCATORIAS Y PROYECTOS EUROPEOS  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad



**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 4 horas

**Fecha de inicio-fin:** 18/12/2013 - 18/12/2013

**Duración:** 1 día

**18 Título del curso/seminario:** INMERSIÓN Y FORMACIÓN LINGÜÍSTICA EN LA UNIVERSIDAD DE STRATHCLYDE (GLASGOW)

**Ciudad entidad organizadora:** GLASGOW, Reino Unido

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA - UNIVERSITY OF STRATHCLYDE

**Tipo de entidad:** Universidad

**Duración en horas:** 50 horas

**Fecha de inicio-fin:** 24/06/2012 - 01/07/2012

**Duración:** 8 días

**19 Título del curso/seminario:** RECURSOS Y ESTRATEGIAS EN LA BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN PARA LA DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EN EL ÁMBITO C

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 8 horas

**Fecha de inicio-fin:** 22/02/2012 - 23/02/2012

**Duración:** 2 días

**20 Título del curso/seminario:** DISEÑO WEB PARA LA DOCENCIA UNIVERSITARIA (BÁSICO)

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 30 horas

**Fecha de inicio-fin:** 03/03/2011 - 19/03/2011

**Duración:** 16 días

**21 Título del curso/seminario:** INTRODUCCIÓN A LA INFERENCIA ESTADÍSTICA

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 28 horas

**Fecha de inicio-fin:** 10/01/2011 - 19/01/2011

**Duración:** 4 días

**22 Título del curso/seminario:** INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS ESTADÍSTICO APLICADO CON SPSS

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 30 horas

**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2010 - 10/12/2010

**Duración:** 5 días

**23 Título del curso/seminario:** HABILIDADES DOCENTES PARA EL MANEJO DE SITUACIONES CONFLICTIVAS CON ALUMNOS UNIVERSITARIOS

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 30 horas



**Fecha de inicio-fin:** 27/10/2010 - 15/11/2010

**Duración:** 6 días

**24 Título del curso/seminario:** PORTUGUÉS NIVEL II

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 40 horas

**Fecha de inicio-fin:** 14/04/2010 - 16/06/2010

**Duración:** 10 días

**25 Título del curso/seminario:** CURSO SOBRE INTRODUCCIÓN AL DISEÑO ESTADÍSTICO DE EXPERIMENTOS CON SPSS

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 10/05/2010 - 13/05/2010

**Duración:** 4 días

**26 Título del curso/seminario:** EL USO DEL INGLÉS ACADÉMICO EN PONENCIAS Y CLASES UNIVERSITARIAS (NIVEL AVANZADO)

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 19/04/2010 - 21/04/2010

**Duración:** 3 días

**27 Título del curso/seminario:** ELABORACIÓN DE MATERIALES MULTIMEDIA PARA LA DOCENCIA: VIDEO DIGITAL BÁSICO

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 30 horas

**Fecha de inicio-fin:** 15/03/2010 - 17/03/2010

**Duración:** 3 días

**28 Título del curso/seminario:** CURSO DE APOYO A LA ENSEÑANZA DE MATERIAS EN INGLÉS EN LA UEX

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 20 horas

**Fecha de inicio-fin:** 11/02/2010 - 19/02/2010

**Duración:** 3 días

**29 Título del curso/seminario:** DISEÑO Y ELABORACIÓN DE UN CURSO VIRTUAL CON MOODLE

**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE

**Duración en horas:** 34 horas

**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2010 - 05/02/2010

**Duración:** 5 días



- 30** **Título del curso/seminario:** ORIENTACIONES SOBRE INDICADORES BIBLIOMÉTRICOS ÚTILES PARA LA EVALUACIÓN DE LAS PUBLICACIONES DE INV  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 4 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 15/01/2010 - 15/01/2010 **Duración:** 1 día
- 31** **Título del curso/seminario:** PREPARACIÓN DEL PROFESORADO EN NUEVAS METODOLOGÍAS DIDÁCTICAS PARA EL EEE  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 50 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 23/11/2009 - 18/12/2009 **Duración:** 5 días
- 32** **Título del curso/seminario:** FORMACIÓN DEL PROFESORADO-TUTOR PARA EL EEES (V EDICIÓN)  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 50 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 06/07/2009 - 22/09/2009 **Duración:** 4 días
- 33** **Título del curso/seminario:** TALLER DE PORTUGUÉS  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 40 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 20/02/2009 - 08/05/2009 **Duración:** 10 días
- 34** **Título del curso/seminario:** FORMACIÓN INICIAL DE PROFESORES NOVELES PARA LA DOCENCIA UNIVERSITARIA  
**Ciudad entidad organizadora:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** SERVICIO DE ORIENTACIÓN Y FORMACIÓN DOCENTE  
**Duración en horas:** 70 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 04/02/2009 - 01/04/2009 **Duración:** 9 días



## Conocimiento de idiomas

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	Bien	Bien	Bien
Francés	Bien	Bien	Bien
Alemán	Suficiente	Suficiente	Suficiente
Portugués	Bien	Bien	Bien
Árabe		Suficiente	
Ruso		Suficiente	Suficiente

## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Iniciación a la investigación en Cultivos Herbáceos y Pascicultura  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 35  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** LA DEHESA: MANEJO, GESTIÓN CINEGÉTICA Y PREVENCIÓN DE INCENDIOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ,  
**Idioma de la asignatura:** Español





- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,4  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,2  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,25  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español





- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 6,3  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO MEDIOAMBIENTAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,26  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO MEDIOAMBIENTAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 3,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 9** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO MEDIOAMBIENTAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/02/2020 **Fecha de finalización :** 31/08/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,4  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/09/2019 **Fecha de finalización :** 01/02/2020  
**Fecha de finalización:** 31/01/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,8  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 11** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 6  
**Fecha de inicio:** 01/09/2019 **Fecha de finalización :** 01/02/2020  
**Fecha de finalización:** 31/01/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 12** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN CULTIVOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA AGRONOMICA  
**Frecuencia de la actividad:** 4  
**Fecha de inicio:** 01/09/2019 **Fecha de finalización :** 31/01/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 9  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN CULTIVOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA AGRONOMICA  
**Frecuencia de la actividad:** 4  
**Fecha de inicio:** 01/09/2019 **Fecha de finalización :** 31/01/2020  
**Fecha de finalización:** 31/08/2020 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/03/2019 **Fecha de finalización :** 31/08/2019  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 12,6  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 15** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** LA DEHESA: MANEJO, GESTIÓN CINEGÉTICA Y PREVENCIÓN DE INCENDIOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/02/2019 **Fecha de finalización :** 31/08/2019  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ,  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 16** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/02/2019 **Fecha de finalización :** 31/08/2019  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,4  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 17** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/02/2019 **Fecha de finalización :** 31/08/2019  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,2  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



**18** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/02/2019 **Fecha de finalización :** 31/08/2019  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 31,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**19** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/02/2019 **Fecha de finalización :** 31/08/2019  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,6  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**20** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/02/2019 **Fecha de finalización :** 31/08/2019  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,9  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español





- 21** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Iniciación a la investigación en Cultivos Herbáceos y Pascicultura  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/02/2019 **Fecha de finalización :** 31/08/2019  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 35  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 22** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/09/2018 **Fecha de finalización :** 01/02/2019  
**Fecha de finalización:** 31/01/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,8  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 23** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de inicio:** 01/09/2018 **Fecha de finalización :** 01/02/2019  
**Fecha de finalización:** 31/01/2019 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 24** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN CULTIVOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR





**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA AGRONOMICA  
**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de inicio:** 01/09/2018  
**Fecha de finalización:** 31/08/2019  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Fecha de finalización :** 31/01/2019  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**25 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/03/2018  
**Fecha de finalización:** 31/08/2018  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,05  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Frecuencia de la actividad:** 4  
**Fecha de finalización :** 31/08/2018  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Tipo de entidad:** Universidad

**26 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/03/2018  
**Fecha de finalización:** 31/08/2018  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

**Frecuencia de la actividad:** 5  
**Fecha de finalización :** 31/08/2018  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**27 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)



**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS

**Curso que se imparte:** 2

**Frecuencia de la actividad:** 4

**Fecha de inicio:** 01/03/2018

**Fecha de finalización :** 31/08/2018

**Fecha de finalización:** 31/08/2018

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 31,5

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**28 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS

**Curso que se imparte:** 2

**Frecuencia de la actividad:** 4

**Fecha de inicio:** 01/03/2018

**Fecha de finalización :** 31/08/2018

**Fecha de finalización:** 31/08/2018

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 25,3

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**29 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA

**Frecuencia de la actividad:** 3

**Fecha de inicio:** 01/02/2018

**Fecha de finalización :** 31/08/2018

**Fecha de finalización:** 31/08/2018

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,9

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**30 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial



**Tipo de asignatura:** Troncal

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA

**Frecuencia de la actividad:** 4

**Fecha de inicio:** 01/02/2018

**Fecha de finalización :** 31/08/2018

**Fecha de finalización:** 31/08/2018

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,6

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**31 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** LA DEHESA: MANEJO, GESTIÓN CINEGÉTICA Y PREVENCIÓN DE INCENDIOS

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Optativa

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS

**Curso que se imparte:** 4

**Frecuencia de la actividad:** 4

**Fecha de inicio:** 01/02/2018

**Fecha de finalización :** 31/08/2018

**Fecha de finalización:** 31/08/2018

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 1

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ,

**Idioma de la asignatura:** Español

**32 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS

**Curso que se imparte:** 4

**Frecuencia de la actividad:** 4

**Fecha de inicio:** 01/09/2017

**Fecha de finalización :** 01/02/2018

**Fecha de finalización:** 31/01/2018

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,5

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**33 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

**Tipo de asignatura:** Troncal



**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 4  
**Fecha de inicio:** 01/09/2017 **Fecha de finalización :** 01/02/2018  
**Fecha de finalización:** 31/01/2018 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1,8  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**34 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN CULTIVOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA AGRONOMICA  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/09/2017 **Fecha de finalización :** 31/01/2018  
**Fecha de finalización:** 31/08/2018 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**35 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y LA DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 4  
**Fecha de inicio:** 01/09/2017 **Fecha de finalización :** 31/01/2018  
**Fecha de finalización:** 31/08/2018 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 15  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**36 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS



**Curso que se imparte:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/03/2017  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 16  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de finalización :** 31/08/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Tipo de entidad:** Universidad

**37 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/03/2017  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,05  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de finalización :** 31/08/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Tipo de entidad:** Universidad

**38 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Curso que se imparte:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/03/2017  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

**Frecuencia de la actividad:** 4  
**Fecha de finalización :** 31/08/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Tipo de entidad:** Universidad

**39 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS

**Tipo de docencia:** Teórica presencial





**Curso que se imparte:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/03/2017  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20,2  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de finalización :** 31/08/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Tipo de entidad:** Universidad

**40 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN CULTIVOS EXTENSIVOS Y PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de inicio:** 01/02/2017  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 12  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**41 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de inicio:** 01/02/2017  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**42 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)





**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de inicio:** 01/02/2017  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,25  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Fecha de finalización :** 31/08/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Tipo de entidad:** Universidad

**43 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** LA DEHESA: MANEJO, GESTIÓN CINEGÉTICA Y PREVENCIÓN DE INCENDIOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4  
**Fecha de inicio:** 01/02/2017  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 1  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ,  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de finalización :** 31/08/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**44 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL  
**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de inicio:** 01/09/2016  
**Fecha de finalización:** 28/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,83  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Fecha de finalización :** 28/02/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos

**Tipo de entidad:** Universidad

**45 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Frecuencia de la actividad:** 3



**Fecha de inicio:** 01/09/2016  
**Fecha de finalización:** 31/01/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 12,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Fecha de finalización :** 01/02/2017  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**46 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4  
**Fecha de inicio:** 01/09/2016  
**Fecha de finalización:** 31/01/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 7,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Frecuencia de la actividad:** 3

**Fecha de finalización :** 01/02/2017

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**47 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y LA DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Fecha de inicio:** 01/09/2016  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 12  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Fecha de finalización :** 31/01/2017

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**48 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA EN CULTIVOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA AGRONOMICA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2016  
**Fecha de finalización:** 31/08/2017

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Fecha de finalización :** 31/01/2017

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas



**Nº de horas/créditos ECTS:** 20

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**49 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS

**Curso que se imparte:** 2

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 01/03/2016

**Fecha de finalización :** 31/08/2016

**Fecha de finalización:** 31/08/2016

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 16

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**50 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS

**Curso que se imparte:** 2

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 01/03/2016

**Fecha de finalización :** 31/08/2016

**Fecha de finalización:** 31/08/2016

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 20,2

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**51 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS

**Curso que se imparte:** 2

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 01/03/2015

**Fecha de finalización :** 31/08/2015

**Fecha de finalización:** 31/08/2016

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas



**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,05

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**52 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** GENÉTICA Y MEJORA

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS

**Curso que se imparte:** 2

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 01/03/2015

**Fecha de finalización :** 31/08/2015

**Fecha de finalización:** 31/08/2016

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 20

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**53 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** LA DEHESA: MANEJO, GESTIÓN CINEGÉTICA Y PREVENCIÓN DE INCENDIOS

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Optativa

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS

**Curso que se imparte:** 4

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 01/03/2015

**Fecha de finalización :** 31/08/2015

**Fecha de finalización:** 28/02/2016

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 1

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ,

**Idioma de la asignatura:** Español

**54 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** ECOLOGÍA E IMPACTO AMBIENTAL

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS AGRARIAS

**Curso que se imparte:** 2

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 01/03/2015

**Fecha de finalización :** 31/08/2015

**Fecha de finalización:** 31/08/2015

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas



**Nº de horas/créditos ECTS:** 16,5

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**55 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN CULTIVOS EXTENSIVOS Y PASCICULTURA

**Categoría profesional:** AYUDANTE

**Tipo de programa:** Máster oficial

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 01/03/2014

**Fecha de finalización :** 31/08/2015

**Fecha de finalización:** 31/08/2016

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 11,5

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**56 Tipo de docencia:** Docencia no oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** THE DEHESA: A SINGULAR ECOSYSTEM

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

**Titulación universitaria:** FORESTRY ENGINEER

**Fecha de inicio:** 04/05/2015

**Fecha de finalización :** 08/05/2015

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 0

**Entidad de realización:** T.E.I. LARISSA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** KARDITSA BRANCH

**Ciudad entidad realización:** KARDITSA, Thessalia, Grecia

**Idioma de la asignatura:** Inglés

**57 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA

**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS

**Curso que se imparte:** 4

**Frecuencia de la actividad:** 2

**Fecha de inicio:** 01/09/2014

**Fecha de finalización :** 01/03/2015

**Fecha de finalización:** 28/02/2016

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 7,5

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español





- 58** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/09/2014 **Fecha de finalización :** 01/03/2015  
**Fecha de finalización:** 28/02/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 12,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 59** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/09/2014 **Fecha de finalización :** 28/02/2015  
**Fecha de finalización:** 28/02/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,1  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 60** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/09/2014 **Fecha de finalización :** 28/02/2015  
**Fecha de finalización:** 28/02/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 3,75  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 61** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICAS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/09/2014 **Fecha de finalización :** 28/02/2015  
**Fecha de finalización:** 28/02/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 17,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 62** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** PROFESOR CONTRATADO DOCTOR  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/03/2014 **Fecha de finalización :** 31/08/2014  
**Fecha de finalización:** 31/08/2016 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 63** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN CULTIVOS EXTENSIVOS Y PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/03/2013 **Fecha de finalización :** 31/08/2014  
**Fecha de finalización:** 31/08/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 15  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español



- 64** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** LA DEHESA: MANEJO, GESTIÓN CINEGÉTICA Y PREVENCIÓN DE INCENDIOS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/03/2013 **Fecha de finalización :** 30/08/2014  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 9.78 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 65** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** VALORES AMBIENTALES Y SOCIOCULTURALES DE EXTREMADURA Y EL ALENTEJO EN RELACIÓN CON LOS PRODUCTOS TRADICIONALES  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Titulación universitaria:** CURSO DE VERANO  
**Fecha de inicio:** 08/07/2014 **Fecha de finalización :** 10/07/2014  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 66** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4 **Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2013 **Fecha de finalización :** 01/03/2014  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 7,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Calificación obtenida:** 9,45

**Calificación máxima posible:** 10

**Idioma de la asignatura:** Español

- 67** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICAS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2013 **Fecha de finalización :** 28/02/2014  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 8,4 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 68** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2013 **Fecha de finalización :** 28/02/2014  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 9,2 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 69** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I  
**Categoría profesional:** AYUDANTE



**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2013  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 4,1  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 9,2  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Fecha de finalización :** 28/02/2014

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de entidad:** Universidad

**Calificación máxima posible:** 10

**70** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** THE DEHESA: A SINGULAR ECOSYSTEM  
**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Titulación universitaria:** ARONOMIST  
**Fecha de inicio:** 21/10/2013  
**Fecha de finalización :** 25/10/2013  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0  
**Entidad de realización:** UNIVERSITA DEGLI STUDI DI SASSARY  
**Facultad, instituto, centro:** FACULTY OF AGRONOMY  
**Ciudad entidad realización:** SASSARI, Sardegna, Italia  
**Idioma de la asignatura:** Inglés

**71** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Título universitario:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS  
**Curso que se imparte:** 4  
**Fecha de inicio:** 01/09/2012  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 8  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Frecuencia de la actividad:** 1

**Fecha de finalización :** 01/03/2013

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**72** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE





**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2012  
**Fecha de finalización:** 31/08/2015  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 8,6  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Fecha de finalización :** 28/02/2013

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**Tipo de entidad:** Universidad

**Calificación máxima posible:** 10

**73** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2012  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,3  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Fecha de finalización :** 28/02/2013

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad

**74** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICAS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2012  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 25  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Fecha de finalización :** 28/02/2013

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Tipo de entidad:** Universidad



- 75** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN CULTIVOS EXTENSIVOS Y PASCICULTURA  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/03/2012 **Fecha de finalización :** 31/08/2012  
**Fecha de finalización:** 31/08/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 10  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 9.23 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 76** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** FITOTECNIA GENERAL  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA INDUSTRIAS AGRARIAS  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/03/2012 **Fecha de finalización :** 31/08/2012  
**Fecha de finalización:** 31/08/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20,2  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español
- 77** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** FITOTECNIA GENERAL  
**Categoría profesional:** PROFESOR AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA + INDUSTRIAS  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/03/2012 **Fecha de finalización :** 31/08/2012  
**Fecha de finalización:** 31/08/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 25  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Thessalia, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**78 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** FITOTECNIA GENERAL  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES + HORTOFRUTICULTURA  
**Curso que se imparte:** 2 **Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/03/2011 **Fecha de finalización :** 31/08/2012  
**Fecha de finalización:** 31/08/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 40,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 7,81 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español

**79 Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** THE DEHESA: A SINGULAR ECOSYSTEM  
**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Titulación universitaria:** FORESTRY ENGINEER  
**Fecha de inicio:** 21/05/2012 **Fecha de finalización :** 25/05/2012  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 0  
**Entidad de realización:** T.E.I. LARISSA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** KARDITSA BRANCH  
**Ciudad entidad realización:** KARDITSA, Thessalia, Grecia  
**Idioma de la asignatura:** Inglés

**80 Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** GRADO EN INGENIERÍA EXPLOTACIONES AGROPECUARIAS Y HORTOFRUTICULTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2011 **Fecha de finalización :** 28/02/2012  
**Fecha de finalización:** 31/08/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,5  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias



**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**81** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** TECNOLOGÍAS DE LA COMUNICACIÓN Y DOCUMENTACIÓN CIENTÍFICAS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERIA Y ARQUITECTURA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2011 **Fecha de finalización :** 28/02/2012  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**82** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2011 **Fecha de finalización :** 28/02/2012  
**Fecha de finalización:** 28/02/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,3  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**83** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Obligatoria  
**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/09/2011 **Fecha de finalización :** 28/02/2012  
**Fecha de finalización:** 28/02/2013 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 3,1  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**84** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** VIVEROS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO + INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2011 **Fecha de finalización :** 28/02/2012  
**Fecha de finalización:** 28/02/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 20  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 9,75 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español

**85** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** VIVEROS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO + INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2011 **Fecha de finalización :** 28/02/2012  
**Fecha de finalización:** 28/02/2012 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 35  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de evaluación:** Encuesta  
**Calificación obtenida:** 9,75 **Calificación máxima posible:** 10  
**Idioma de la asignatura:** Español

**86** **Tipo de docencia:** Docencia no oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** THE DEHESA: A SINGULAR ECOSYSTEM  
**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)  
**Titulación universitaria:** FORESTRY ENGINEER





**Fecha de inicio:** 07/03/2011

**Fecha de finalización :** 11/03/2011

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 0

**Entidad de realización:** T.E.I. LARISSA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** KARDITSA BRANCH

**Ciudad entidad realización:** KARDITSA, Thessalia, Grecia

**Idioma de la asignatura:** Inglés

**87 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** CALIDAD EN LA FASE DE PRODUCCIÓN I

**Categoría profesional:** AYUDANTE

**Tipo de programa:** Máster oficial

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Titulación universitaria:** MÁSTER U. EN GESTIÓN DE CALIDAD Y TRAZABILIDAD ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL

**Frecuencia de la actividad:** 1

**Fecha de inicio:** 01/09/2010

**Fecha de finalización :** 28/02/2011

**Fecha de finalización:** 28/02/2015

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 5,6

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**88 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** VIVEROS

**Categoría profesional:** AYUDANTE

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Optativa

**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO + INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA

**Frecuencia de la actividad:** 1

**Fecha de inicio:** 01/09/2010

**Fecha de finalización :** 28/02/2011

**Fecha de finalización:** 28/02/2012

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 30

**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**89 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** VIVEROS

**Categoría profesional:** AYUDANTE

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Tipo de asignatura:** Optativa

**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO + INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA

**Frecuencia de la actividad:** 1

**Fecha de inicio:** 01/09/2010

**Fecha de finalización :** 28/02/2011

**Fecha de finalización:** 28/02/2012

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas



**Nº de horas/créditos ECTS:** 20

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**90** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** PASTOS Y FORRAJES

**Categoría profesional:** AYUDANTE

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Titulación universitaria:** INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA + INGENIERO AGRÓNOMO

**Frecuencia de la actividad:** 1

**Fecha de inicio:** 01/09/2010

**Fecha de finalización :** 28/02/2011

**Fecha de finalización:** 28/02/2011

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 50

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**91** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** PASTOS Y FORRAJES

**Categoría profesional:** AYUDANTE

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO

**Curso que se imparte:** 4º

**Frecuencia de la actividad:** 0,01

**Fecha de inicio:** 01/09/2010

**Fecha de finalización :** 28/02/2011

**Fecha de finalización:** 28/02/2011

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,3

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Calificación obtenida:** 7.11

**Calificación máxima posible:** 10

**92** **Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** FITOTECNIA

**Categoría profesional:** AYUDANTE

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Tipo de asignatura:** Troncal

**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO + INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA



**Curso que se imparte:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/09/2009  
**Fecha de finalización:** 31/08/2010  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 15  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA  
**Facultad, instituto, centro:** ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de finalización :** 31/08/2010  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Tipo de entidad:** Universidad

**93** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** FITOTECNIA  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Troncal  
**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO + INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA  
**Curso que se imparte:** 2  
**Fecha de inicio:** 01/09/2009  
**Fecha de finalización:** 31/08/2010  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 60  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA  
**Facultad, instituto, centro:** ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de finalización :** 31/08/2010  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Tipo de entidad:** Universidad

**94** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** VIVEROS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO + INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de inicio:** 01/09/2009  
**Fecha de finalización:** 28/02/2012  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 45  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA  
**Facultad, instituto, centro:** ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS  
**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Idioma de la asignatura:** Español

**Tipo de docencia:** Teórica presencial  
**Fecha de finalización :** 28/02/2010  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Tipo de entidad:** Universidad

**95** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** VIVEROS  
**Categoría profesional:** AYUDANTE  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Tipo de asignatura:** Optativa  
**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO + INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA

**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio

**Frecuencia de la actividad:** 1**Fecha de inicio:** 01/09/2009**Fecha de finalización:** 28/02/2012**Nº de horas/créditos ECTS:** 15**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**Facultad, instituto, centro:** ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Idioma de la asignatura:** Español**Fecha de finalización :** 28/02/2010**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Tipo de entidad:** Universidad**96 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE**Categoría profesional:** PROFESOR INTERINO**Tipo de programa:** Ingeniería**Tipo de asignatura:** Troncal**Tipo de evaluación:** Encuesta**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO E INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA**Curso que se imparte:** 1º**Fecha de inicio:** 01/03/2009**Fecha de finalización:** 31/08/2009**Nº de horas/créditos ECTS:** 37**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**Facultad, instituto, centro:** ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Entidad de evaluación:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España**Tipo de evaluación:** Encuesta**Calificación obtenida:** 8.3**Idioma de la asignatura:** Español**Tipo de docencia:** Teórica presencial**Frecuencia de la actividad:** 2**Fecha de finalización :** 31/08/2009**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Tipo de entidad:** Universidad**Tipo de entidad:** Universidad**Calificación máxima posible:** 10**97 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE**Categoría profesional:** PROFESOR INTERINO**Tipo de programa:** Ingeniería**Tipo de asignatura:** Troncal**Tipo de evaluación:** Encuesta**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO E INGENIERO TÉCNICO AGRÍCOLA**Curso que se imparte:** 1º**Fecha de inicio:** 01/03/2009**Fecha de finalización:** 31/08/2009**Nº de horas/créditos ECTS:** 15**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**Facultad, instituto, centro:** ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio**Frecuencia de la actividad:** 2**Fecha de finalización :** 31/08/2009**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas**Tipo de entidad:** Universidad**Tipo de entidad:** Universidad



**Entidad de evaluación:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Calificación obtenida:** 8.3

**Calificación máxima posible:** 10

**Idioma de la asignatura:** Español

**98 Tipo de docencia:** Docencia oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** TECNOLOGÍAS DEL MEDIO RURAL

**Categoría profesional:** PROFESOR INTERINO

**Tipo de programa:** Ingeniería

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** Obligatoria

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO

**Curso que se imparte:** 4º

**Frecuencia de la actividad:** 1

**Fecha de inicio:** 01/12/2008

**Fecha de finalización :** 28/02/2009

**Fecha de finalización:** 28/02/2009

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 17

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Entidad de evaluación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad evaluación:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Tipo de evaluación:** Encuesta

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad financiadora:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Calificación obtenida:** 7.11

**Calificación máxima posible:** 10

**99 Tipo de docencia:** Docencia no oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** CULTIVOS HERBÁCEOS EXTENSIVOS

**Tipo de programa:** SEMINARIO

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** SEMINARIO

**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO

**Frecuencia de la actividad:** 0

**Fecha de inicio:** 01/02/2008

**Fecha de finalización :** 30/06/2008

**Fecha de finalización:** 30/06/2008

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,01

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**100 Tipo de docencia:** Docencia no oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** PASTOS Y FORRAJES

**Tipo de programa:** SEMINARIO

**Tipo de docencia:** Teórica presencial

**Tipo de asignatura:** SEMINARIO

**Titulación universitaria:** INGENIERO AGRÓNOMO

**Frecuencia de la actividad:** 0

**Fecha de inicio:** 01/11/2007

**Fecha de finalización :** 31/01/2008





**Fecha de finalización:** 31/01/2008

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 0

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Ingenierías Agrarias

**Departamento:** INGENIERÍA DEL MEDIO AGRONÓMICO Y FORESTAL

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Idioma de la asignatura:** Español

**101 Tipo de docencia:** Docencia no oficial

**Nombre de la asignatura/curso:** THE DEHESA: A SINGULAR ECOSYSTEM

**Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)

**Titulación universitaria:** FORESTRY ENGINEER

**Frecuencia de la actividad:** 0,01

**Fecha de inicio:** 23/05/2016

**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas

**Nº de horas/créditos ECTS:** 0,08

**Entidad de realización:** T.E.I. LARISSA

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** KARDITSA BRANCH

**Ciudad entidad realización:** KARDITSA, Thessalia, Grecia

**Idioma de la asignatura:** Inglés

## Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

**1 Título del trabajo:** Estudio de la actividad del metaboloma de plantas herbáceas presentes en pastos de la dehesa extremeña

**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA

**Codirector/a tesis:** CARLOS GARCÍA-LATORRE NIETO

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** PAULA MUÑOZ GARCÍA

**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE

**Fecha de defensa:** 22/01/2021

**Doctorado Europeo:** No

**2 Título del trabajo:** AISLAMIENTO Y SELECCIÓN DE LEVADURAS AUTÓCTONAS PARA UNA CERVECERÍA ARTESANAL

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** FRANCISCO PÉREZ NEVADO

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** EMILIA QUINTERO CID

**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE

**Fecha de defensa:** 24/11/2020

**3 Título del trabajo:** PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE 5 HECTÁREAS DE CULTIVO DE PLANTAS AROMÁTICAS Y SU PROCESO DE TRANSFORMACIÓN EN LA LOCALIZACIÓN, POLIGONO 313 Y PARCELA 33, EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE DON BENITO (BADAJOZ).

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España



**Alumno/a:** ÓSCAR CARRASCO RODRÍGUEZ

**Calificación obtenida:** APROBADO

**Fecha de defensa:** 24/11/2020

- 4 Título del trabajo:** PROPUESTA DE MEJORA DE MICROCERVECERÍA MEDIANTE LA IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE INOCUIDAD ALIMENTARIA BASADO EN LA NORMA ISO 22000 E INNOVACIÓN EN EL DESARROLLO DE CERVEZA ARTESANAL  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** FRANCISCO PÉREZ NEVADO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** SILVIA PÉREZ GORDILLO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 27/11/2019  
**Doctorado Europeo:** No
- 5 Título del trabajo:** EVALUATION OF THE BIOLOGICAL CONTROL POTENTIAL OF ENDOPHYTIC FUNGI AGAINST BOTRYTIS CINEREA  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** ÓSCAR SANTAMARÍA BECERRIL  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** FAROOQ AHMAD  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 15/07/2019  
**Doctorado Europeo:** No
- 6 Título del trabajo:** Sottoprodotti Della Lavorazione Della Birra Come Antiossidanti E Antimicrobici Naturali In Succo Di Mela  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** GIUSEPPE ZEPPA  
**Entidad de realización:** POLITECNICO DI TORINO **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** SELENA COSTARELLI  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 15/02/2019
- 7 Título del trabajo:** PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE FÁBRICA DE MERMELADAS PARA LA OBTENCIÓN DE 1.500.000 KG/AÑO DE PRODUCTO TERMINADO EN EL T.M. DE MIAJADAS (CÁCERES)  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** MANUEL MARTÍNEZ CANO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** ISABEL MADERA CABALLERO  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 12/02/2019  
**Doctorado Europeo:** No
- 8 Título del trabajo:** VALORACIÓN DE RESIDUOS AGRÍCOLAS PARA LA OBTENCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES SÓLIDOS Y BIOPRODUCTOS  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera



**Codirector/a tesis:** JERÓNIMO GONZÁLEZ

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** CRISTINA TORO HERNÁNDEZ

**Calificación obtenida:** NOTABLE

**Fecha de defensa:** 13/07/2018

**Doctorado Europeo:** No

**9 Título del trabajo:** APROVECHAMIENTO DE SUBPRODUCTOS DERIVADOS DE LA ELABORACIÓN DE CERVEZA ARTESANAL

**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA

**Codirector/a tesis:** ÓSCAR SANTAMARÍA BECERRIL

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** PAMELA RAMAYO CRUZ

**Calificación obtenida:** MATRÍCULA DE HONOR

**Fecha de defensa:** 13/07/2018

**Doctorado Europeo:** No

**10 Título del trabajo:** Evaluation of craft beer

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** ENRICO CAREGLIO

**Entidad de realización:** HOCHSCHULE TRIER **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** SANDRA GERHARDS

**Fecha de defensa:** 30/06/2018

**11 Título del trabajo:** DIFERENCIACIÓN DE CERVEZAS ARTESANALES E INDUSTRIALES EN BASE A SUS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA

**Codirector/a tesis:** MARÍA INMACULADA TALAVERANO ARROBA

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** ALICIA ROSALES MAYORAL

**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE

**Fecha de defensa:** 16/02/2018

**Doctorado Europeo:** No

**12 Título del trabajo:** PROYECTO DE UNA PUESTA EN MARCHA DE UN CULTIVO DE AZAFRÁN (1 HA) Y CONSTRUCCIÓN DE UNA NAVE AGRÍCOLA EN LA FINCA "LA VENTOLERA" EN EL T.M. DE DON BENITO (BADAJOZ)

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** ÁNGEL ALBARRÁN LISO

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** DANIEL ÁLVAREZ

**Calificación obtenida:** NOTABLE

**Fecha de defensa:** 25/09/2017

**Doctorado Europeo:** No



- 13** **Título del trabajo:** PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE UNA MICROCERVECERÍA PARA LA ELABORACIÓN DE 50.000 L/AÑO EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL "EL NEVERO", BADAJOZ  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** ANA ISABEL ANDRÉS NIETO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** DANIEL CORTÉS MONTAÑA  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 13/07/2017  
**Doctorado Europeo:** No
- 14** **Título del trabajo:** DETERMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD FUNGICIDA, BACTERICIDA Y ANTIOXIDANTE DE METABOLITOS SECUNDARIOS EXTRAÍDOS DE HONGOS ENDÓFITOS  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** ÓSCAR SANTAMARÍA BECERRIL  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** CARLOS GARCÍA-LATORRE NIETO  
**Calificación obtenida:** MATRÍCULA DE HONOR  
**Fecha de defensa:** 15/06/2017  
**Doctorado Europeo:** No
- 15** **Título del trabajo:** ESTUDIO TÉCNICO DEL PROCESO PRODUCTIVO DE CERVEZA ARTESANAL E IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA APPCC  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** FRANCISCO PÉREZ NEVADO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** REBECA HERNÁNDEZ FRAILE  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 13/02/2017  
**Doctorado Europeo:** No
- 16** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA ADAPTACIÓN DE DIFERENTES ECOTIPOS DE BIOTUMINARIA BITUMINOSA STIRTON A LAS CONDICIONES AGROCLIMÁTICAS DEL S.O DE EXTREMADURA.  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** MARÍA JOSÉ POBLACIONES  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** EVA MARÍA RUIZ FLORINDO  
**Calificación obtenida:** APROBADO  
**Fecha de defensa:** 15/09/2016  
**Doctorado Europeo:** No
- 17** **Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE DIFERENTES ALTERNATIVAS DE MANEJO Y DE PRODUCCIÓN DE BIOMASA HERBÁCEA EN EXPLOTACIONES GANADERAS EXTENSIVAS DE LA ZONA DE LA SERENA (BADAJOZ).  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** MARÍA JOSÉ POBLACIONES  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España



**Alumno/a:** LUCÍA HERNÁNDEZ IGLESIAS  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 15/09/2016  
**Doctorado Europeo:** No

- 18** **Título del trabajo:** EFICIENCIA DEL USO DEL AGUA Y PERSISTENCIA DE GRAMÍNEAS PERENNES EN LAS CONDICIONES DE SECANO EN EL MEDITERRÁNEO  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** LEOPOLDO OLEA MÁRQUEZ DE PRADO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** NUNO MIGUEL LOPES DA SILVA SANTOS SIMOES  
**Fecha de defensa:** 05/02/2016  
**Doctorado Europeo:** Si  
**Fecha de obtención:** 05/02/2016
- 19** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DE LA DOSIS DE N FERTILIZANTE EN EL CONTENIDO DE N EN LA PLANTA, EN EL RESIDUAL DEL SUELO, Y EN EL RENDIMIENTO Y CALIDAD DEL FORRAJE DE TRITICALE (X Triticosecale Wittmack) EN CONDICIONES DE SECANO EN EXTREMADURA  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** FERNANDO LLERA CID  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** JOAQUÍN GARCÍA SANZ-CALCEDO  
**Fecha de defensa:** 25/01/2016  
**Doctorado Europeo:** No
- 20** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LOS PARÁMETROS DE CALIDAD DE LA CERVEZA ELABORADA CON ALMENDRA AÑADIDA EN DIFERENTES FORMATOS Y MOMENTOS  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** MARÍA INMACULADA TALAVERANO ARROBA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** CARLOS GARCÍA-LATORRE NIETO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 23/09/2015  
**Doctorado Europeo:** No
- 21** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DE LA CONCENTRACIÓN Y DEL TIPO DE FUENTE DE SELENIO EN EL ÍNDICE DE POLIFENOLES TOTALES Y LA ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE DEL GRANO DE CEBADA BIOFORTIFICADO.  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** ÓSCAR SANTAMARÍA BECERRIL  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** NICOLÁS TURCATO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 15/09/2015  
**Doctorado Europeo:** No





- 22** **Título del trabajo:** ELABORACIÓN DE CERVEZA ENRIQUECIDA EN SELENIO PROCESANTO SEMILLA BIOFORTIFICADA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** M<sup>o</sup> JOSÉ POBLACIONES SUÁREZ-BÁRCENA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** SARA BONILLA COLLADO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 10/10/2014  
**Doctorado Europeo:** No
- 23** **Título del trabajo:** DETERMINACION DE LA INFLUENCIA DE LA BIOFORTIFICACIÓN CON SELENIO EN GARBANZO (CICER ARIETINUM L.)  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** M<sup>o</sup> JOSÉ POBLACIONES SUÁREZ-BÁRCENA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** CARLOS GONZÁLEZ SANTOS  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 10/10/2014  
**Doctorado Europeo:** No
- 24** **Título del trabajo:** ESTUDIO TÉCNICO DE UNA INDUSTRIA DE PRODUCCIÓN DE SETA SHIITAKE (LENTIUDA EDODES) Y DESARROLLO DE UN  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** FRANCISCO PÉREZ NEVADO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** MARÍA VILLA MENDO  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 18/07/2014  
**Doctorado Europeo:** No
- 25** **Título del trabajo:** MEJORA GENÉTICA EN TRIGO DURO: EVOLUCIÓN DE LAS VARIEDADES EN PRODUCCIÓN Y PARÁMETROS DE CALIDAD  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** ANA RITA PEREIRA COSTA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** JUAN CARLOS DÍAZ CERRATO  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 18/07/2014  
**Doctorado Europeo:** No
- 26** **Título del trabajo:** EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE DIFERENTES MICROALGAS PARA LA PRODUCCIÓN DE COMBUSTIBLES  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** JUAN FÉLIX GONZÁLEZ GONZÁLEZ  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** TERESA BELÉN CUELLO HORMIGO



**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE

**Fecha de defensa:** 17/07/2014

**Doctorado Europeo:** No

**27 Título del trabajo:** EFECTO DE MANEJO DE LAS PRÁCTICAS CULTURALES PARA EL CONTROL DE LA VERTICILOSIS DEL OLIVO CAUSADA POR VERTICILLIUM DAHLIAE, Y EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA VARIETAL DE LOS CULTIVARES "FRANTOIO" Y "PICUAL"

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** JUAN MORAL MORAL

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** EDUARDO OSTOS GARRIDO

**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE

**Fecha de defensa:** 03/07/2014

**Doctorado Europeo:** No

**28 Título del trabajo:** BIOFORTIFICACIÓN CON SELENIO DE TRIGO DURO (TRITICUM DURUM L.) BAJO CONDICIONES DE SECANO MEDITERRÁN

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** M<sup>o</sup> JOSÉ POBLACIONES SUÁREZ-BÁRCENA

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** FRANCISCO RIVERA GIL

**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE

**Fecha de defensa:** 03/07/2014

**Doctorado Europeo:** No

**29 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL NÚMERO DE APROVECHAMIENTO Y EL ABONADO FOSFÓRICO SOBRE EL PASTO FERTILIZADO CON SELEN

**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera

**Codirector/a tesis:** M<sup>o</sup> JOSÉ POBLACIONES SUÁREZ-BÁRCENA

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** CARLOS GARCÍA LATORRE NIETO

**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE

**Fecha de defensa:** 27/06/2014

**Doctorado Europeo:** No

**30 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL SISTEMA DE RIEGO EN CULTIVARES DE VITIS VINIFERA L. D EUVA TINTA, SOBRE EL RENDIMIENTO

**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA

**Codirector/a tesis:** INMACULADA TALAVERANO ARROBA

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Alumno/a:** MARÍA TERESA CORTÉS MÁRQUEZ

**Calificación obtenida:** APROBADO

**Fecha de defensa:** 13/06/2014

**Doctorado Europeo:** No



- 31** **Título del trabajo:** PROYECTO DE PLANTA PARA LA PRODUCCIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE LENTINULA EDODES (SHIITAKE) CON UNA CA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** JOSÉ LUIS GUIJARRO MERELLES  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** MARÍA VILLA MENDO  
**Calificación obtenida:** NOTABLE  
**Fecha de defensa:** 28/02/2014  
**Doctorado Europeo:** No
- 32** **Título del trabajo:** UNA EXPLOTACIÓN EN RÉGIMEN EXTENSIVO DE 1000 OVEJAS DE RAZA MERINA DESTINADAS A LA PRODUCCIÓN DE CAR  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** AGUSTÍN MALDONADO GALLEGO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** SEBASTIÁN HUERTAS MURILLO  
**Calificación obtenida:** APROBADO  
**Fecha de defensa:** 01/07/2013  
**Doctorado Europeo:** No
- 33** **Título del trabajo:** COMPARISON OF QUALITY AND PRODUCTION IN "CANDONGA" STRAWBERRY (FRAGARIA X ANANASSA DUCH) VARIETY IN  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** JUAN LUIS AGUADO CASAS  
**Entidad de realización:** Universidad de Huelva **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** HUELVA, Andalucía, España  
**Alumno/a:** PATRICIA MILLÁN FERNÁNDEZ  
**Calificación obtenida:** MATRÍCULA DE HONOR  
**Fecha de defensa:** 18/12/2012  
**Doctorado Europeo:** No
- 34** **Título del trabajo:** EXPLOTACION DE 200 VACAS EN EXTENSIVO Y CONSTRUCCIÓN DE UN CEBADERODE TERNEROS EN LA FINCA "EL TÚNEL  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** ANTONIO RODRÍGUEZ LEDESMA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** JUAN SÁNCHEZ LLANES  
**Calificación obtenida:** APROBADO  
**Fecha de defensa:** 01/10/2012  
**Doctorado Europeo:** No
- 35** **Título del trabajo:** PROYECTO DE EXPLOTACIÓN DE 630 CERDAS REPRODUCTORAS EN INTENSIVO EN LA FINCA "EL SEXMO" EN EL T.M. D  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** MANUEL MARTÍNEZ CANO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** CARMEN PERIANES DÍAZ



**Calificación obtenida:** NOTABLE

**Fecha de defensa:** 04/07/2012

**Doctorado Europeo:** No

- 36 Título del trabajo:** ESTABLECIMIENTO DE ESTRATEGIAS DE CONTROL CONTRA EL HONGO SEPTORIA TRITICI EN TRIGO BLANDO (TRITICUM  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** M<sup>a</sup> CONSEIÇÃO PEREIRA BAGORRO GOMES  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** TERESA BELÉN CUELLO HORMIGO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 02/03/2012  
**Doctorado Europeo:** No
- 37 Título del trabajo:** PLANTACIÓN DE 51 HA DE NOGALES, CON RIEGO LOCALIZADO EN EL T.M. DE DON BENITO (BADAJOZ)  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** MIGUEL ÁNGEL RUIZ PULIDO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** ANTONIO GORDO CAPILLA  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 02/03/2012  
**Doctorado Europeo:** No
- 38 Título del trabajo:** BIOFORTIFICACIÓN AGRONÓMICA CON SELENIO DE TRIGO HARINERO (TRITICUM AESTIVUM L.) EN EL SUROESTE DE LA  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Codirector/a tesis:** M<sup>o</sup> JOSÉ POBLACIONES SUÁREZ-BÁRCENA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** LETICIA PÉREZ IZQUIERDO  
**Calificación obtenida:** MATRÍCULA DE HONOR  
**Fecha de defensa:** 24/02/2012  
**Doctorado Europeo:** No
- 39 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN POMOLÓGICA DE NUEVAS VARIEDADES DE FRESÓN (FRAGARIA+ANANASA DUCH) APTAS PAR EL CULTI  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** JOSÉ MIGUEL COLETO MARTÍNEZ  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** PATRICIA MILLÁN FERNÁNDEZ  
**Calificación obtenida:** MATRÍCULA DE HONOR  
**Fecha de defensa:** 14/12/2011  
**Doctorado Europeo:** No
- 40 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DE FERTILIZACIÓN FOSFATADA EN LA PRODUCCIÓN Y CALIDAD DEL PASTO DE DEHES  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA



**Codirector/a tesis:** M<sup>o</sup> JOSÉ POBLACIONES SUÁREZ-BÁRCENA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** FRANCISCO JAVIER SÁNCHEZ LLERENA  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 20/09/2011  
**Doctorado Europeo:** No

**41 Título del trabajo:** NIVELES DE ARSÉNICO Y SELENIO EN LOS ARROZALES DE LAS VEGAS ALTAS DEL GUADIANA (EXTREMADURA). INTERA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** M<sup>o</sup> JOSÉ POBLACIONES SUÁREZ-BÁRCENA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** LETICIA PÉREZ IZQUIERDO  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 03/03/2011  
**Doctorado Europeo:** No

**42 Título del trabajo:** DINÁMICA PRODUCTIVA DE DIFERENTES CULTIVARES DE TRITICALES Y AVENAS COMO SUPLEMENTO DE LOS PASTOS DE  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** LEOPOLDO OLEA MÁRQUEZ DE PRADO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** FRANCISCO JAVIER SÁNCHEZ LLERENA  
**Calificación obtenida:** SOBRESALIENTE  
**Fecha de defensa:** 08/03/2010  
**Doctorado Europeo:** No

**43 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE LA INFLUENCIA DE LA FERTILIZACIÓN FOSFATADA EN LA PRODUCCIÓN Y CALIDAD DEL PASTO  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** LEOPOLDO OLEA MÁRQUEZ DE PRADO  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Alumno/a:** JOSÉ MARÍA LOZANO CORTÉS  
**Calificación obtenida:** APROBADO  
**Fecha de defensa:** 05/03/2009  
**Doctorado Europeo:** No

## Tutorías académicas de estudiantes

**1 Nombre del programa:** TRABAJO ACADÉMICAMENTE DIRIGIDO  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nº de horas/créditos ECTS reconocidos:** 3  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 4





- 2** **Nombre del programa:** TUTELA DE PRÁCTICAS EXTERNAS  
**Entidad de realización:** CENTRO DE INVESTIGACIÓN **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología  
**Ciudad entidad realización:** ELVAS, Alentejo, Portugal  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 3
- 3** **Nombre del programa:** Programa de movilidad  
**Entidad de realización:** CENTRO OPERATIVO Y TECNOLÓGICO DE REGADÍO **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico  
**Ciudad entidad realización:** BEJA, Alentejo, Portugal  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 1
- 4** **Nombre del programa:** Programa de movilidad  
**Entidad de realización:** THE JAMES HUTTON INSTITUTE **Tipo de entidad:** Centro de I+D  
**Ciudad entidad realización:** DUNDEE, Eastern Scotland, Reino Unido  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 1
- 5** **Nombre del programa:** Programa de movilidad  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** badajoz, Extremadura, España  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 1
- 6** **Nombre del programa:** Programa de movilidad  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** badajoz, Extremadura, España  
**Nº de alumnos/as tutelados/as:** 1

## Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

- 1** FENOLOGÍA E IDENTIFICACIÓN DE CEREALES. IDENTIFICACIÓN VISUAL DE ESPECIES DE CEREALES. 1, pp. 1 - 96. (España): 05/02/2013.  
**Nombre del material:** CD-ROM  
**Perfil de destinatarios/as:** ALUMNOS DE INGENIERÍAS O GRADOS RELACIONADOS CON LA AGRICULTURA  
**Tipo de soporte:** CD-ROM  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de publicación de carácter divulgativo  
**Justificación del material:** ISBN: 978-84-695-7006-7
- 2** CICLO DE CRECIMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE LEGUMINOSAS. IDENTIFICACIÓN VISUAL DE ESPECIES DE LEGUMINOSAS. 1, pp. 1 - 78. (España): 05/02/2013.  
**Nombre del material:** CD-ROM  
**Perfil de destinatarios/as:** ALUMNOS DE INGENIERÍAS O GRADOS RELACIONADOS CON LA AGRICULTURA  
**Tipo de soporte:** CD-ROM  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de publicación de carácter divulgativo  
**Justificación del material:** ISBN: 978-84-695-7007-4



## Participación en proyectos de innovación docente

- 1 Título del proyecto:** AGRITECH. DIAGNÓSTICO DE LA IMPLANTACIÓN DE ASIGNATURAS BILINGÜES EN LA ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS Y DISEÑO DE ESTRATEGIAS PARA SU POTENCIACIÓN  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** OSCAR SANTAMARIA BECERRIL  
**Importe concedido:** 300  
**Entidad financiadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Tipo de convocatoria:** Competitivo  
**Ámbito geográfico:** UNIVERSIDAD  
**Fecha de inicio-fin:** 01/11/2019 - 31/08/2020      **Duración:** 9 meses
- 2 Título del proyecto:** ESTRATEGIAS DE INTERNACIONALIZACIÓN CURRICULAR EN LA ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** M<sup>a</sup> JESÚS PETRÓN TESTÓN  
**Importe concedido:** 2.500  
**Entidad financiadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Tipo de convocatoria:** Competitivo  
**Ámbito geográfico:** UNIVERSIDAD  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2017 - 31/07/2018      **Duración:** 1 año - 9 meses
- 3 Título del proyecto:** ESTRATEGIAS DE INTERNACIONALIZACIÓN CURRICULAR EN LA ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** M<sup>a</sup> JESÚS PETRÓN TESTÓN  
**Importe concedido:** 1.500  
**Entidad financiadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Tipo de convocatoria:** Competitivo  
**Ámbito geográfico:** UNIVERSIDAD  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2016 - 31/07/2017      **Duración:** 1 año - 9 meses
- 4 Título del proyecto:** ESTRATEGIAS DE INTERNACIONALIZACIÓN CURRICULAR EN LA ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Tipo duración relación laboral:** Por tiempo determinado  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** M<sup>a</sup> JESÚS PETRÓN TESTÓN  
**Importe concedido:** 1.000  
**Entidad financiadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Tipo de convocatoria:** Competitivo  
**Ámbito geográfico:** UNIVERSIDAD



**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2015 - 31/07/2016

**Duración:** 1 año - 9 meses

- 5 Título del proyecto:** PATT DE CUARTO DE INGENIERO AGRÓNOMO  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** FULGENCIO HONORIO GUIADO  
**Importe concedido:** 1.000  
**Entidad financiadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Tipo de convocatoria:** Competitivo  
**Ámbito geográfico:** UNIVERSIDAD  
**Fecha de inicio-fin:** 03/12/2008 - 28/02/2009

### Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** DESAYUNA CON LA CIENCIA. CURSO 2018-2019  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 08/03/2019
- 2 Descripción de la actividad:** MUJER, CIENCIA Y MÁS... (3 CHARLAS)  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 13/02/2019
- 3 Descripción de la actividad:** DIFUSORA DE LAS TITULACIONES DE LA ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS EN LA X FERIA EDUCATIVA DE LA UEX  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 08/11/2018
- 4 Descripción de la actividad:** COORDINADORA DEL FESTIVAL PINT OF SCIENCE BADAJOZ  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 16/05/2018
- 5 Descripción de la actividad:** CURSO DE ELABORACIÓN DE CERVEZA ARTESANA  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Escuela de Ingenierías Agrarias      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 11/02/2018
- 6 Descripción de la actividad:** APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE INGENIERÍA GENÉTICA E PRODUCCIÓN AGRÍCOLA GANADERA Y EN LA SEGURIDAD ALIMENTARIA. EN ESPECIAL CONTROL BACTERIOLÓGICO  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 08/02/2018
- 7 Descripción de la actividad:** CATA DE CERVEZAS  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Escuela de Ingenierías Agrarias      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 30/11/2017



- 8 Descripción de la actividad:** DIFUSORA DE LAS TITULACIONES DE LA ESCUELA DE INGENIERÍAS AGRARIAS EN LA IX FERIA EDUCATIVA DE LA UEX  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 06/11/2017
- 9 Descripción de la actividad:** TALLER DE REDACCIÓN DE DOCUMENTOS OFICIALES  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Escuela de Ingenierías Agrarias   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 27/10/2017
- 10 Descripción de la actividad:** LA NOCHE DE LOS INVESTIGADORES 2017  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 29/09/2017
- 11 Descripción de la actividad:** PONENTE EN EL FESTIVAL PINT OF SCIENCE ESPAÑA  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 17/05/2017
- 12 Descripción de la actividad:** COORDINADORA DEL FESTIVAL PINT OF SCIENCE BADAJOZ  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 17/05/2017
- 13 Descripción de la actividad:** DESAYUNA CON LA CIENCIA. CURSO 2016-2017  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 07/04/2017
- 14 Descripción de la actividad:** LA NOCHE DE LOS INVESTIGADORES 2016  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 30/09/2016
- 15 Descripción de la actividad:** CAMPUS EMPRENDEDOR DE VERANO DE LA UEX  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 15/07/2016
- 16 Descripción de la actividad:** DESAYUNA CON LA CIENCIA  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 11/03/2016
- 17 Descripción de la actividad:** NOCHE DE LOS INVESTIGADORES  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 25/09/2015



- 18 Descripción de la actividad:** DESAYUNA CON LA CIENCIA  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 13/04/2015
- 19 Descripción de la actividad:** CAFÉ CIENTÍFICO  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 24/04/2014
- 20 Descripción de la actividad:** NOCHE DE LOS INVESTIGADORES  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 27/09/2013
- 21 Descripción de la actividad:** NOCHE DE LOS INVESTIGADORES  
**Ciudad de realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 28/09/2012

## Experiencia científica y tecnológica

### Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

**Nombre del grupo:** GRUPO DE INVESTIGACIÓN FORESTAL  
**Nombre del investigador/a principal (IP):** GUILLERMO GONZÁLEZ BORNAY  
**Clase de colaboración:** Coautoría de proyectos y de su desarrollo  
**Ciudad de radicación:** PLASENCIA, Extremadura, España  
**Entidad de afiliación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 01/02/2018



## Actividad científica o tecnológica

### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

**1** **Nombre del proyecto:** Nuevas tendencias en el manejo adaptativo de la dehesa: Conectando diversidad funcional, producción de pastos y flujos de carbono

**Identificar palabras clave:** Ciencias naturales y ciencias de la salud

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** GERARDO MORENO; VÍCTOR ROLO

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España

**Tipo de participación:** Colaborador

**Cód. según financiadora:** PID2019-108313RB-C31

**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2020 - 31/05/2023

**Duración:** 3 años - 36 meses - 1095 días

**Cuantía total:** 165.770

**Cuantía subproyecto:** 165.770

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**2** **Nombre del proyecto:** IMPACTO DEL ESTRÉS TÉRMICO EN CASTAÑO Y ALCORNOQUE: OBTENCIÓN DE GENOTIPOS TOLERANTES PARA EXTREMADURA

**Identificar palabras clave:** Ciencias naturales y ciencias de la salud

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ALEJANDRO SOLLA

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJERÍA DE ECONOMÍA E INFRAESTRUCTURAS **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Ciudad entidad financiadora:** PLASENCIA, Extremadura, España

**Tipo de participación:** Colaborador

**Cód. según financiadora:** IB18191

**Fecha de inicio-fin:** 01/02/2019 - 31/01/2022

**Duración:** 3 años - 36 meses - 1095 días

**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)

**Cuantía total:** 148.674,9

**Cuantía subproyecto:** 148.674,9

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

- 3** **Nombre del proyecto:** APOYOS A LOS PLANES DE ACTUACIÓN DE LOS GRUPOS CATALOGADOS  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** JUNTA DE EXTREMADURA **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** GUILLERMO GONZÁLEZ BORNAY  
**Nº de investigadores/as:** 22  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Junta de Extremadura  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Cód. según financiadora:** GR18193  
**Fecha de inicio-fin:** 29/05/2018 - 28/05/2021  
**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA);  
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE INVESTIGACIÓN FORESTAL)  
**Cuantía total:** 142.800 **Cuantía subproyecto:** 142.800  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 4** **Nombre del proyecto:** BIOFORTIFICACION COMBINADA CON SELENIO Y ZINC DE TRIGO HARINERO, TRIGO SEMOLERO Y GUISANTE EN SISTEMAS AGROFORESTALES BAJO CONDICIONES DE SECANO MEDITERRÁNEAS  
**Identificar palabras clave:** Productos de origen vegetal  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Poblaciones M.J.  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es financiadora/s:**  
CONSEJERIA ECONOMIA, COMPETITIVIDAD E INNOVACION **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Cód. según financiadora:** IB16093  
**Fecha de inicio-fin:** 03/06/2017 - 02/06/2020 **Duración:** 3 años - 36 meses - 1095 días  
**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)  
**Cuantía total:** 107.047,6 **Cuantía subproyecto:** 107.047,6  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 5** **Nombre del proyecto:** MANEJO DE LA BIODIVERSIDAD DE LA DEHESA PARA AUMENTAR SU RESILIENCIA FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO  
**Identificar palabras clave:** Ciencias naturales y ciencias de la salud  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** VÍCTOR ROLO

**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Biodiversidad - Madrid

**Ciudad entidad financiadora:** MADRID, Comunidad de Madrid, España**Tipo de participación:** Colaborador**Cód. según financiadora:** CA-CC17**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2018 - 30/04/2019**Duración:** 1 año - 11 meses**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)**Cuántía total:** 47.824,17**Cuántía subproyecto:** 47.824,17**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**6 Nombre del proyecto:** AGROFORESTRY THAT WILL ADVANCE RURAL DEVELOPMENT (ACRÓNIMO AGFORWARD)**Identificar palabras clave:** Ciencias naturales y ciencias de la salud**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** GERARDO MORENO**Nº de investigadores/as:** 17**Entidad/es financiadora/s:**

7º PROGRAMA MARCO EUROPEO

**Tipo de participación:** Colaborador**Cód. según financiadora:** AGFORWARD**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2017**Duración:** 1 año - 12 meses - 365 días**Entidad/es participante/s:** AARHUS UNIVERSITET AGRIFOOD AND BIOSCIENCES INSTITUTE; AGROOF; ASSEMBLEE PERMANENTE DES CHAMBRES D'AGRICULTURE; ASSOCIATION DE COORDINATION TECHNIQUE AGRICOLE; ASSOCIATION FRANCAISE D AGROFORESTERIE, DES RACINES ET DES CIMES; BRANDENBURGISCHE TECHNISCHE UNIVERSITAT COTTBUS-SENFTENBERG; CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE; CONSIGLIO PER LA RICERCA E LA PERIMENTAZIONE IN AGRICOLTURA; CRANFIELD UNIVERSITY; EIDGENOESSISCHES DEPARTEMENT FUER WIRTSCHAFT, BILDUNG UND FORSCHUNG; EUROPEAN AGROFORESTRY FEDERATION; EUROPEAN FOREST INSTITUTE; INSTITUT NATIONAL DE LA RECHERCHE AGRONOMIQUE; INSTITUTO SUPERIOR DE AGRONOMIA; INTERNATIONAL CENTRE FOR RESEARCH IN AGROFORESTRY; KOBENHAVNS UNIVERSITET; KOZPONT NONPROFIT KFT; LOUIS BOLK INSTITUUT; NYUGAT-MAGYARORSZAGI EGYETEM KOOPERACIOS KUTATASI; PROGRESSIVE FARMING TRUST LTD T/A THE ORGANIC RESEARCH CENTRE; TECHNOLOGIKO EKPEDEFTIKO IDRIMA STEREAS ELLADAS; UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA); UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA; UNIVERSITATEA BABES BOLYAI; VENETO AGRICOLTURA; WERKGROEP VOOR EEN RECHTVAARDIGE ENVERANTWORDE LANDBOUW VZW**Cuántía total:** 5.994.766**Cuántía subproyecto:** 301.552**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**7 Nombre del proyecto:** SISTEMA DE PREPARACIÓN DE MUESTRAS MEDIANTE RADIACIONES MICROONDAS**Identificar palabras clave:** Ingenierías**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** MINISTERIO ECONOMIA Y **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
COMPETITIVIDAD



**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JUAN CARLOS PALACIOS  
**Nº de investigadores/as:** 50  
**Entidad/es financiadora/s:**  
MINISTERIO ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD

**Tipo de participación:** Colaborador  
**Cód. según financiadora:** UNEX13-1E-1637  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2015  
**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)  
**Cuantía total:** 71.583 **Cuantía subproyecto:** 71.583  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**8 Nombre del proyecto:** MICROANALIZADOR ELEMENTAL Y MACRO ANALIZADOR ELEMENTAL

**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** MINISTERIO ECONOMIA Y **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
COMPETITIVIDAD  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JUAN CARLOS PALACIOS  
**Nº de investigadores/as:** 50  
**Entidad/es financiadora/s:**  
MINISTERIO ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD

**Tipo de participación:** Colaborador  
**Cód. según financiadora:** UNEX13-1E-1691  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2015  
**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)  
**Cuantía total:** 124.700 **Cuantía subproyecto:** 124.700  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**9 Nombre del proyecto:** SISTEMA DE CROMATOGRFÍA DE LÍQUIDOS DE LATA RESOLUCIÓN ACOPLADOS A ESPECTROMETRO DE MASAS TRIPLE CUADRUPOLO

**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** MINISTERIO ECONOMIA Y **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
COMPETITIVIDAD  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** JUAN CARLOS PALACIOS  
**Nº de investigadores/as:** 50  
**Entidad/es financiadora/s:**  
MINISTERIO ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD

**Tipo de participación:** Colaborador  
**Cód. según financiadora:** UNEX13-1E-1761  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2015  
**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)  
**Cuantía total:** 250.000 **Cuantía subproyecto:** 250.000  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**10 Nombre del proyecto:** METODOLOGÍA PARA LA ESTIMACIÓN DE PRODUCCIÓN DE BIOMASA EN PASTOS POR TELEDETECCIÓN ESPECTRORADIOMÉTRICA**Identificar palabras clave:** Ingenierías**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** JUNTA DE EXTREMADURA**Tipo de entidad:** Organismo, Otros**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** OSCAR SANTAMARIA BECERRIL**Nº de investigadores/as:** 7**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Extremadura

**Tipo de participación:** Colaborador**Cód. según financiadora:** PCJ100907**Fecha de inicio-fin:** 06/10/2011 - 05/10/2015**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)**Cuántía total:** 18.744**Cuántía subproyecto:** 18.744**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**11 Nombre del proyecto:** ANÁLISIS ELEMENTAL Y MOLECULAR APLICADOS AL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL MEDIO AGRO-FORESTAL**Identificar palabras clave:** Ingenierías**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** OSCAR SANTAMARIA BECERRIL**Nº de investigadores/as:** 15**Entidad/es financiadora/s:**

FEDER

**Tipo de entidad:** FEDER**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España**Tipo de participación:** Colaborador**Cód. según financiadora:** UNEX13-1E-1641**Fecha de inicio-fin:** 13/02/2014 - 05/05/2015**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)**Cuántía total:** 491.492**Cuántía subproyecto:** 491.492**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**12 Nombre del proyecto:** EVALUACIÓN DE DIFERENTES ALTERNATIVAS DE MANEJO EN EXPLOTACIONES GANADERASEXTENSIVAS DESDE EL PUNTO DE VISTA ECONÓMICO Y DE PRODUCCIÓN DE BIOMASA HERBÁCEA PARA MEJORAR LOS COSTES DE ALIMENTACIÓN**Identificar palabras clave:** Ingenierías**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** PEDRO LUIS RODRIGUEZ MEDINA



**Nº de investigadores/as:** 7**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Extremadura

**Tipo de entidad:** JUNTA DE EXTREMADURA**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España**Tipo de participación:** Coordinador**Cód. según financiadora:** PCJ1009**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2011 - 01/01/2015**Duración:** 4 años - 48 meses - 1460 días**Entidad/es participante/s:** JUNTA DE EXTREMADURA-LA ORDEN (1 G; UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (4 GRUPOS))**Cuantía total:** 492.917**Cuantía subproyecto:** 43.831**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**Aportación del solicitante:** COORDINADORA DEL SUBPROYECTO PCJ.100908**13 Nombre del proyecto:** APOYOS A LOS PLANES DE ACTUACIÓN DE LOS GRUPOS CATALOGADOS**Identificar palabras clave:** Ingenierías**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** JUNTA DE EXTREMADURA**Tipo de entidad:** Organismo, Otros**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** OSCAR SANTAMARIA BECERRIL**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Extremadura

**Tipo de participación:** Colaborador**Cód. según financiadora:** GR10132**Fecha de inicio-fin:** 31/12/2010 - 21/12/2014**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)**Cuantía total:** 36.910**Cuantía subproyecto:** 36.910**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial**14 Nombre del proyecto:** MICOFLORA ENDOFITICA EN LAS PRINCIPALES ESPECIES HERBACEAS DEL PASTO DE DEHESA. INFLUENCIA SOBRE LA PRODUCCION, CALIDAD Y ESTADO FITOPATOLOGICO DEL PASTO.**Identificar palabras clave:** Ciencias naturales y ciencias de la salud**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** ÓSCAR SANTAMARÍA BECERRIL**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España**Tipo de participación:** Colaborador**Cód. según financiadora:** AGL2011-27454**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2012 - 01/01/2014**Duración:** 3 años - 36 meses - 1095 días



**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)  
**Cuantía total:** 96.800 **Cuantía subproyecto:** 96.800  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

- 15** **Nombre del proyecto:** BIOFORTIFICACIÓN EN SE DE TRIGO HARINERO (TRITICUM AESTIVUM L.) BAJO CONDICIONES SEMIÁRIDAS MEDITERRÁNEAS: MOMENTO Y DOSIS DE APLICACIÓN  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** UNIVERSIDAD  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** MARÍA JOSE POBLACIONES SUÁREZ BÁRCENA  
**Nº de investigadores/as:** 5 **Nº de personas/año:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Cód. según financiadora:** ACCVII-15  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2011 - 01/01/2012 **Duración:** 1 año - 12 meses - 365 días  
**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (GRUPO DE AGRONOMÍA)  
**Cuantía total:** 6.000 **Cuantía subproyecto:** 6.000  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

- 16** **Nombre del proyecto:** UTILIZACIÓN DE FERTILIZANTES ALTERNATIVOS AL SUPERFOSFATO DE CAL EN EL ECOSISTEMA DEHESA DE EXTREMADURA (S.O.DE ESPAÑA)  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** CON COLABORACIÓN INDUSTRIAL  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LEOPOLDO OLEA MÁRQUEZ DE PRADO  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:** K+S Kali GmbH **Tipo de entidad:** EMPRESA PRIVADA  
**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Colaborador  
**Cód. según financiadora:** UEX  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2009 - 01/01/2011 **Duración:** 2 años - 24 meses - 730 días  
**Entidad/es participante/s:** K+S Kali GmbH  
**Cuantía total:** 21.780 **Cuantía subproyecto:** 21.780  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

- 17** **Nombre del proyecto:** DINÁMICA PRODUCTIVA DE FORRAJES DE DIFERENTES CULTIVARES DE TRITICALES Y AVENAS COMO SUPLEMENTO DE LOS PASTOS DE DEHESA Y PASTIZALES DEL S.O. DE LA PENÍNSULA IBÉRICA  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica



**Grado de contribución:** Técnico/a

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** LEOPOLDO OLEA MÁRQUEZ DE PRADO

**Nº de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Extremadura

**Tipo de entidad:** JUNTA DE EXTREMADURA

**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España

**Cód. según financiadora:** UEX

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2008 - 01/01/2011

**Duración:** 3 años - 36 meses - 1095 días

**Entidad/es participante/s:** Universidad de Extremadura - INIA Portugal

**Cuantía total:** 24.817

**Cuantía subproyecto:** 24.817

**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**18 Nombre del proyecto:** MODELO TEÓRICO AGRO-FORESTAL PARA LA SIMULACIÓN DE SISTEMAS ADEHESADOS

**Identificar palabras clave:** Ciencias naturales y ciencias de la salud

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** CARLOS G. HERNÁNDEZ DÍAZ-AMBRONA

**Nº de investigadores/as:** 12

**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

**Tipo de participación:** Colaborador

**Cód. según financiadora:** CICYT

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2005 - 01/01/2008

**Duración:** 3 años - 36 meses - 1095 días

**Entidad/es participante/s:** Universidad de Extremadura; Universidad Politécnica de Madrid

**Cuantía total:** 42.568

**Cuantía subproyecto:** 42.568

**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas**

**1 Nombre del proyecto:** SUBCONTRATA DE LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA POR LA EMPRESA FORMULADORES AGROQUIMICOS EXTREMEÑOS, S.L. (FAESAL) PARA EL DESARROLLO DE DIFERENTES ACTIVIDADES PARA LA OBTENCIÓN, CARACTERIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE HONGOS ENDÓFITOS Y/O SUS MET

**Identificar palabras clave:** Ingenierías

**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional

**Ámbito geográfico:** CONVENIO CON EMPRESAS

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** OSCAR SANTAMARIA BECERRIL

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es participante/s:** Formuladores Agroquímicos Extremeños, S.L.; UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**Entidad/es financiadora/s:**

Formuladores Agroquímicos Extremeños, S.L

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Ciudad entidad financiadora:** La Albuera, Extremadura, España**Tipo de proyecto:** Cooperación**Cód. según financiadora:** IDA-1-18-0039-3**Fecha de inicio:** 27/11/2019**Duración:** 2 años - 24 meses**Cuantía total:** 77.654,8**Cuantía subproyecto:** 77.654,8**Identificar palabras clave:** Ingenierías**2 Nombre del proyecto:** SUBCONTRATA DE LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA POR LA EMPRESA YARA IBERIAN S.A.U.**Identificar palabras clave:** Ingenierías**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** CONVENIO CON EMPRESAS**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Sara Morales Rodrigo**Nº de investigadores/as:** 2**Entidad/es participante/s:** UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA; YARA IBERIAN S.A.U.**Entidad/es financiadora/s:**

YARA IBERIAN S.A.U.

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Ciudad entidad financiadora:** MADRID, Comunidad de Madrid, España**Tipo de proyecto:** Cooperación**Fecha de inicio:** 27/11/2019**Duración:** 10 meses**Cuantía total:** 7.308,3**Porcentaje en subvención:** 7.308,3**Identificar palabras clave:** Ingenierías**3 Nombre del proyecto:** CONTRATO DE COMODATO ENTRE CERVECERÍA ARTESANA NATURAL EXTREMEÑA S.L. Y LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**Identificar palabras clave:** Ingenierías**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional**Ámbito geográfico:** CONTRATO DE COMODATO**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** SARA MORALES RODRIGO**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es participante/s:** CERVECERÍA ARTESANA NATURAL EXTREMEÑA S.L.; UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA**Entidad/es financiadora/s:**

CERVECERÍA ARTESANA NATURAL EXTREMEÑA S.L.

**Tipo de entidad:** EMPRESA PRIVADA**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España**Tipo de proyecto:** Cooperación**Cód. según financiadora:** 231/13**Fecha de inicio:** 17/11/2013**Duración:** 1 año - 12 meses - 365 días**Cuantía total:** 3.600**Cuantía subproyecto:** 3.600**Identificar palabras clave:** Ingenierías



- 4 Nombre del proyecto:** DETERMINACIÓN DE PARÁMETROS DE GERMINACIÓN DE SEMILLA DE CACAHUETE (ARACHIS HYPOGAEA L.)  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** CONVENIO CON EMPRESAS  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** OSCAR SANTAMARIA BECERRIL  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es participante/s:** MERCO-NIDERA LOGÍSTICA S.L.; UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA  
**Entidad/es financiadora/s:**  
MERCOGUADIANA **Tipo de entidad:** EMPRESA PRIVADA  
**Ciudad entidad financiadora:** badajoz, Extremadura, España  
**Tipo de proyecto:** Cooperación  
**Cód. según financiadora:** I-07  
**Fecha de inicio:** 16/05/2013  
**Cuantía total:** 25 **Cuantía subproyecto:** 3.250  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías

## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

**Título propiedad industrial registrada:** PATENTE DE INVENCION  
**Inventores/autores/obtenedores:** Poblaciones M.J.; sara; Oscar Santamaría  
**Cód. de referencia/registro:** 2 615 384 **Nº de solicitud:** 201531713  
**País de inscripción:** España, Extremadura  
**Fecha de registro:** 06/06/2017  
**Fecha de concesión:** 06/03/2018  
**Patente española:** Si **Patente UE:** Si  
**Patente internacional no UE:** Si **Patente PCT:** Si  
**Licencias:** No



## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

**Índice H:** 9

**Fecha de aplicación:** 14/07/2021

### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** María D. Reynolds-Marzal; Angélica M. Rivera; Nuno Pinheiro; Sara Rodrigo; Óscar Santamaría; M. J. Poblaciones. Combined zinc and selenium biofortification in field peas under Mediterranean conditions. Crop and Pasture Science. 14/02/2022. Disponible en Internet en: <DOI 10.1071/CP21711>.

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

**Índice de impacto:** 2.286 **Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 57

**Publicación relevante:** Si
- 2** Sara Rodrigo; Carlos García-Latorre; Óscar Santamaría. Metabolites Produced by Fungi against Fungal Phytopathogens: Review, Implementation and Perspectives. Plants. 28/12/2021. Disponible en Internet en: <DOI 10.3390/plants11010081>.

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Plant Science

**Índice de impacto:** 3.935 **Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 47 **Num. revistas en cat.:** 235

**Publicación relevante:** Si
- 3** Carlos García-Latorre; Sara Rodrigo; Óscar Santamaría. Effect of fungal endophytes on plant growth and nutrient uptake in Trifolium subterraneum and Poa pratensis as affected by plant host specificity. Mycological progress. 11/07/2021. Disponible en Internet en: <DOI 10.1007/s11557-021-01732-6>.

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Microbiology

**Índice de impacto:** 2.847 **Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 18 **Num. revistas en cat.:** 30

**Publicación relevante:** Si
- 4** Alicia Rosales; M. Inmaculada Talaverano; Jesús Lozano; Carlos Sánchez-Vicente; Óscar Santamaría; Carlos García-Latorre; Sara Rodrigo. Craft beer vs industrial beer: chemical and sensory differences. British Food Journal. 18/05/2021. Disponible en Internet en: <DOI 10.1108/BFJ-01-2021-0074>.

**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.518

**Posición de publicación:** 81

**Publicación relevante:** Si

**Categoría:** Food Science

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 143

- 5** Carlos García-Latorre; sara rodrigo; Óscar Santamaría. Endophytes as Plant Nutrient Uptake-Promoter in Plants. Endophytes: Mineral Nutrient Management. 3 - 11, pp. 247 - 265. Springer Nature, 02/01/2021. Disponible en Internet en: <DOI 10.1007/978-3-030-65447-4>. ISBN 978-3-030-65447-4

**Tipo de producción:** Capítulos de libros

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Publicación relevante:** Si

- 6** sandra gerhards; M. Inmaculada Talaverano; Ana I. Andrés; Carlos Sánchez-Vicente; Jesús Lozano; Carlos García-Latorre; María Jesús Petró; S RODRIGO. Different dry hopping and fermentation methods: influence on beer nutritional quality. Journal of the Science of Food and Agriculture. 01/11/2020. Disponible en Internet en: <DOI 10.1002/jsfa.10912>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

**Índice de impacto:** 2.614

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 8

**Num. revistas en cat.:** 58

**Publicación relevante:** Si

- 7** María D. Reynolds-Marzal; Angélica M. Rivera; SARA RODRIGO; OSCAR SANTAMARIA; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES. Biofortification of Forage Peas with Combined Application of Selenium and Zinc Under Mediterranean Conditions. Journal of Soil Science and Plant Nutrition. 08/10/2020. Disponible en Internet en: <DOI 10.1007/s42729-020-00360-5>.

**Tipo de producción:** Artículo

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Plant Science

**Índice de impacto:** 1.432

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 126

**Num. revistas en cat.:** 234

**Publicación relevante:** Si

- 8** S RODRIGO; B CUELLO-HORMIGO; C GOMES; O SANTAMARÍA; R COSTA; MJ POBLACIONES. INFLUENCE OF FUNGICIDE TREATMENTS ON DISEASE SEVERITY CAUSED BY ZYMOSEPTORIA TRITICI, AND ON GRAIN YIELD AND QUALITY PARAMETERS OF BREAD-MAKING WHEAT UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS. European Journal of Plant Pathology. doi: 10.1007/s10658-014-0527-1, (Holanda): Springer, 27/10/2016. Disponible en Internet en: <https://www.springer.com/journal/10658>. ISSN 0929-1873

**Tipo de producción:** Artículo

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 1

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

**Índice de impacto:** 1,49

**Revista dentro del 25%:** Si

**Posición de publicación:** 6

**Num. revistas en cat.:** 33

**Publicación relevante:** Si



- 9** C GARCÍA-LATORRE; M.I. TALAVERANO; J.M. ZAPATA; O SANTAMARÍA; S RODRIGO. EFFECTS OF THE ALMOND ADDITION AND THE YEAST STRAIN USED FOR FERMENTATION, ON THE BEER CHEMICAL PROPERTIES. Beer: production, consumption and health effects. pp. 101 - 118. New York(Estados Unidos de América): Nova Science Publishers, 01/10/2016. ISBN 978-1-63485-715-4  
**Depósito legal:** 2016945132  
**Colección:** Food and Beverage Consumption and Health  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 5  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro  
**Publicación relevante:** Si
- 10** MJ POBLACIONES; S RODRIGO; O SANTAMARÍA. BIOFORTIFICATION OF LEGUMES WITH SELENIUM IN SEMIARID CONDITIONS. Selenium: chemistry, analysis, function and effects. pp. 324 - 340. CAMBRIDGE(Reino Unido): the royal society of chemistry, 15/09/2015. ISSN 2045-1695, ISBN 978-1-84973-891-0  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Publicación relevante:** Si
- 11** SANTIAGO LLEDÓ; SARA RODRIGO; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; OSCAR SANTAMARIA. BIOMASS YIELD, NUTRITIVE VALUE AND ACCUMULATION OF MINERALS IN TRIFOLIUM SUBTERRANEUM L. AS AFFECTED BY FUNGAL ENDOPHYTES. Plant and Soil. pp. 1 - 14. (Holanda): CROSS MARK, 13/07/2015. ISSN 0032-079X  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Agronomy and Crop Science  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 81  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,952  
**Posición de publicación:** 8  
**Resultados relevantes:** DOI 10.1007/s11104-015-2596-0  
**Publicación relevante:** Si
- 12** SARA RODRIGO; SCOTT D YOUNG; DAVID COOK; STUART WILKINSON; SUSAN CLEGG; ELIZABETH H. BAILEY; ANDREW W. MATHERS; MARTIN R. BROADLEY. SELENIUM IN COMMERCIAL BEER AND LOSSES IN BREWING PROCESS FROM WHEAT TO BEER. Food Chemistry. pp. 9 - 13. (Reino Unido): ELSEVIER SCI LTD, 28/02/2015. ISSN 0308-8146  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 1  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Food Science  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 123  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3,391  
**Posición de publicación:** 8  
**Publicación relevante:** Si
- 13** SARA RODRIGO; OSCAR SANTAMARIA; YI CHEN; STEVE MCGRATH; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES. SELENIUM SPECIATION IN MALT, WORT AND BEER MADE FROM SELENIUM BIOFORTIFIED TWO-ROWED BARLEY GRAIN. Journal of Agricultural and Food Chemistry. pp. 5948 - 5953. (Estados Unidos de América): ACS PUBLICATIONS, 25/05/2014. ISSN 0021-8561  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 56  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,912  
**Posición de publicación:** 2

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4

**Resultados relevantes:** Journal of Agricultural Science is an international, double-blind peer-reviewed, open access journal, published by Canadian Center of Science and Education. It publishes original research, applied, and educational articles monthly in the fields of agricultural economics, agricultural engineering, animal science, agronomy, aquaculture, biological engineering, environmental impacts of agriculture and forestry, food science, husbandry irrigation and water management, land use, waste management.

**Publicación relevante:** Si

- 14** M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; OSCAR SANTAMARIA; TEODORO GARCÍA-WHITE; SARA RODRIGO. SELENIUM BIOFORTIFICATION IN BREAD-MAKING WHEAT UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS: INFLUENCE ON GRAIN YIELD AND QUALITY PARAMETERS. Crop and Pasture Sciences. pp. 362 - 369. (Australia): CSIRO PUBLISHING, 12/05/2014. ISSN 1836-0947

**Tipo de producción:** Artículo**Posición de firma:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,483**Posición de publicación:** 11**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 56**Citas:** 2

**Resultados relevantes:** Journal of Agricultural Science is an international, double-blind peer-reviewed, open access journal, published by Canadian Center of Science and Education. It publishes original research, applied, and educational articles monthly in the fields of agricultural economics, agricultural engineering, animal science, agronomy, aquaculture, biological engineering, environmental impacts of agriculture and forestry, food science, husbandry irrigation and water management, land use, waste management.

**Publicación relevante:** Si

- 15** M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; SARA RODRIGO; OSCAR SANTAMARIA; YI CHEN; STEVE P MCGRATH. SELENIUM ACCUMULATION AND SPECIATION IN BIOFORTIFIED CHICKPEA (CICER ARIETINUM L.) UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS. Journal of the Science of Food and Agriculture. pp. 1101 - 1106. (Reino Unido): WILEY-BLACKWELL, 23/08/2013. ISSN 0022-5142

**Tipo de producción:** Artículo**Posición de firma:** 2**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,76**Posición de publicación:** 7**Fuente de citas:** WOS**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 57**Citas:** 3

- 16** M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; SARA RODRIGO; OSCAR SANTAMARIA; YI CHEN; STEVE P MCGRATH. AGRONOMIC SELENIUM BIOFORTIFICATION IN TRITICUM DURUM UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS: FROM GRAIN TO COOKED PASTA. Food Chemistry. pp. 378 - 384. (Reino Unido): ELSEVIER SCI LTD, 23/08/2013. ISSN 0308-8146

**Tipo de producción:** Artículo**Posición de firma:** 2**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3,391**Posición de publicación:** 8**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Food Science**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 123

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 14**Publicación relevante:** Si

- 17** SARA RODRIGO; OSCAR SANTAMARIA; FRANCISCO JAVIER LÓPEZ-BELLIDO; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES. AGRONOMIC SELENIUM BIOFORTIFICATION OF TWO-ROWED BARLEY UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS. Plant, Soil and Environment. pp. 115 - 120. República Checa(República Checa): Czech Acad Agric Sci, 01/03/2013. ISSN 1214-1178

**Tipo de producción:** Artículo**Posición de firma:** 1**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,226**Posición de publicación:** 31**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Agronomy and Crop Science**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 81

- 18** OSCAR SANTAMARIA; SARA RODRIGO; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; LEOPOLDO OLEA. FERTILIZER APPLICATION (P, K, S, CA AND MG) ON PASTURE IN CALCAREOUS DEHESAS: EFECTOS ON HERBAGE YIELD. Plant, Soil and Environment. pp. 303 - 308. República Checa(República Checa): Czech Acad Agric Sci, 01/03/2013. ISSN 1214-1178

**Tipo de producción:** Artículo**Posición de firma:** 2**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,226**Posición de publicación:** 31**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Agronomy and Crop Science**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 81

- 19** S HALECKER; J-P WENNRICH; S RODRIGO; N ANDRÉE; L RABSCH; C BASCHIEN; M STEINERT; M STADLER; F SURUP; B SCHULZ. FUNGAL ENDOPHYTES FOR BIOCONTROL OF ASH DIEBACK: THE ANTAGONISTIC POTENTIAL OF HYPOXYLON RUBIGINOSUM. Fungal Ecology. doi: 10.1016/j.funeco.2020.100918, Oxford(Reino Unido): elsevier, 24/01/2020. Disponible en Internet en: <<https://www.https://www.journals.elsevier.com/fungal-ecology>>. ISSN 1878-0083

**Tipo de producción:** Artículo**Posición de firma:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.990**Posición de publicación:** 31**Publicación relevante:** Si**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Ecology**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 165

- 20** F SURUP; S HALECKER; M NIMTZ; S RODRIGO; B SCHULZ; M STEINERT; M STADLER. HYFRAXINS A AND B, CYTOTOXIC ERGOSTANE-TYPE STEROID AND LANOSTANE TRITERPENOID GLYCOSIDES FROM THE INVASIVE ASH DIEBACK ASCOMYCETE HYMENOSCYPHUS FRAXINEUS. Steroids. doi: 10.1016/j.steroids.2018.03.007, New York(Estados Unidos de América): elsevier, 20/03/2018. Disponible en Internet en: <<https://www.journals.elsevier.com/steroids>>. ISSN 0039-128X

**Tipo de producción:** Artículo**Posición de firma:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.282**Posición de publicación:** 186**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Categoría:** Biochemistry**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 290



- 21** S RODRIGO; O SANTAMARÍA; S HALECKER; S LLEDÓ; M STADLER. ANTAGONISM BETWEEN BYSSOCHLAMYS SPECTABILIS (ANAMORPH PAECILOMYCES VARIOTII) AND PLANT PATHOGENS: INVOLVEMENT OF THE BIOACTIVE COMPOUNDS PRODUCED BY THE ENDOPHYTE. *Annals of Applied Biology*. 175(3), pp. 464 - 476. Wiley Online Library, 29/09/2017. ISSN 1744-7348
- Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 2.046 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 7 **Num. revistas en cat.:** 56
- 22** OSCAR SANTAMARIA; SANTIAGO LLEDÓ; SARA RODRIGO; Mª JOSÉ POBLACIONES. EFFECT OF FUNGAL ENDOPHYTES ON BIOMASS YIELD, NUTRITIVE VALUE AND ACCUMULATION OF MINERALS IN ORNITHOPUS COMPRESSUS. *Microbial Ecology*. 74, pp. 841 - 852. Springer, 27/05/2017. ISSN 0095-3628
- Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Ecology  
**Índice de impacto:** 3.630 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 37 **Num. revistas en cat.:** 153
- 23** S RODRIGO; O SANTAMARÍA; L PÉREZ-IZQUIERDO; MJ POBLACIONES. ARSENIC AND SELENIUM LEVELS IN RICE FIELDS FROM SOUTH-WEST OF SPAIN: INFLUENCE OF THE YEARS OF MONOCULTURE. *Plant, soil and environment*. 63(4), pp. 184 - 188. Czech Academy of Agricultural Sciences, 27/05/2017. ISSN 1214-1178
- Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Agronomy and Crop Science  
**Índice de impacto:** 1.225 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 33 **Num. revistas en cat.:** 83
- 24** M COBALEDA-VELASCO; R.E. ALANIS-BAÑUELOS; N ALMARAZ-ABARCA; M ROJAS-LÓPEZ; L.S. GONZÁLEZ-VALDÉZ; J.A. ÁVILA-REYES; S RODRIGO. PHENOLIC PROFILES AND ANTIOXIDANT PROPERTIES OF PHYSALIS ANGULATA L. AS QUALITY INDICATORS. *Journal of Pharmacy and Pharmacognosy Research*. 5(2), pp. 114 - 128. Academic Association of Pharmaceutical Sciences from Antofagasta, 21/11/2016. ISSN 0719-4250
- Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Pharmacology, Toxicology and Pharmaceutics (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 0.36
- 25** S RODRIGO; SD YOUNG; M.I. TALAVERANO; MR BROADLEY. THE INFLUENCE OF STYLE AND ORIGIN ON MINERAL COMPOSITION OF BEERS RETAILING IN THE UK. *European Food Research and Technology*. 243(6), pp. 931 - 939. (Holanda): Springer, 15/10/2016. Disponible en Internet en: <<https://www.springer.com/journal/217>>. ISSN 1438-2385
- Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Food Science  
**Índice de impacto:** 1,433 **Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 57**Num. revistas en cat.:** 139

- 26** S LLEDÓ; S RODRIGO; MJ POBLACIONES; O SANTAMARÍA. BIOMASS YIELD, MINERAL CONTENT, AND NUTRITIVE VALUE OF POA PRATENSIS AS AFFECTED BY NON-CLAVICIPITACEOUS FUNGAL ENDOPHYTES. *Micological Progress*. doi: 10.1007/s11557-015-1093-4, (Holanda): Springer, 13/08/2015. Disponible en Internet en: <[https://www.springer.com/journal/11557?gclid=EAlaIqobChMIsryRt4at6gIVGSwYCh0faQUXEAAAYASAAEgKypPD\\_BwE](https://www.springer.com/journal/11557?gclid=EAlaIqobChMIsryRt4at6gIVGSwYCh0faQUXEAAAYASAAEgKypPD_BwE)>. ISSN 1617-416X  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 2 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MYCOLOGY  
**Índice de impacto:** 1,913 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 14 **Num. revistas en cat.:** 24
- 27** SANTIAGO LLEDÓ; OSCAR SANTAMARIA; SARA RODRIGO; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES. ENDOPHYTIC MYCOBIOTA ASSOCIATED WITH TRIFOLIUM SUBTERRANEUM GROWING UNDER SEMIARID CONDITIONS. *Annals of Applied Biology*. pp. 243 - 254. (Holanda): WILEY, 29/06/2015. ISSN 0032-079X  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Resultados relevantes:** DOI 10.1007/s11104-015-2596-0
- 28** SARA RODRIGO; OSCAR SANTAMARIA; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES. SELENIUM APPLICATION TIMING: INFLUENCE IN WHEAT GRAIN AND FLOUR SELENIUM ACCUMULATION UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS. *Journal of Agricultural Sciences*. pp. 1 - 9. (Canadá): canadian centre of science, 15/02/2014. ISSN 1916-9752  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Resultados relevantes:** Journal of Agricultural Science is an international, double-blind peer-reviewed, open access journal, published by Canadian Center of Science and Education. It publishes original research, applied, and educational articles monthly in the fields of agricultural economics, agricultural engineering, animal science, agronomy, aquaculture, biological engineering, environmental impacts of agriculture and forestry, food science, husbandry irrigation and water management, land use, waste management.
- 29** FRANCISCO JAVIER LÓPEZ BELLIDO; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; SARA RODRIGO; LUIS LÓPEZ BELLIDO. BIOFORTIFICACIÓN AGRONÓMICA DE LOS CULTIVOS: EL CASO DEL SELENIO EN ESPAÑA. *Vida Rural*. pp. 60 - 65. BADAJOZ (ESPAÑA), Comunidad de Madrid(España): EUMEDIA S.A., 01/02/2014.  
**Depósito legal:** 1133-8938  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 30** STEVE P MCGRATH; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES SUÁREZ-BÁRCENA; SARA RODRIGO. BIOFORTIFICATION OF FIELD CROPS WITH SELENIUM IN MEDITERRANEAN CONDITIONS. *Proceedings of the 3rd International conference on Selenium in the environment and human health*. 1 - 1, pp. 115 - 116. LONDON(Reino Unido): CRC PRESS, 14/12/2013. ISBN 978-1-138-00017-9  
**Depósito legal:** 978-1-138-00017-9  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro



- 31** LEOPOLDO OLEA; sara MORALES; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; JAVIER GONZALO. INDICES PRODUCTIVOS DEL APROVECHAMIENTO DE MONTANERA EN LA PROVINCIA DE BADAJOZ (EXTREMADURA. ESPAÑA). Pastagens e Forragens. pp. 89 - 98. ELVAS, Alentejo(Portugal): Sociedade Portuguesa de Pastagens e Forragens, 28/05/2013.  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 32** O SANTAMARÍA; S RODRIGO; MJ POBLACIONES; CG HERNÁNDEZ-DÍAZ-AMBRONA; T GARCÍA-WHITE; L OLEA. PRODUCCION HERBACEA Y ARBOREA (FRUTO) DEL ECOSISTEMA DEHESA/MONTADO DEL S.O. DE LA PROVINCIA DE BADAJOZ (ESPAÑA). Pastagens e Forragens. pp. 13 - 25. PORTUGAL Sociedade Portuguesa de Pastagens e Forragens, 19/04/2013.  
**Tipo de producción:** Artículo
- 33** PATRICIA MILLÁN; SARA RODRIGO. ENSAYOS CON NUEVAS VARIEDADES DE FRESON. Agricultura. pp. 134 - 138. MADRID, Comunidad de Madrid(España): Editorial Agrícola S.A., 01/02/2013.  
**Depósito legal:** 183-1958  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 34** M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; SARA RODRIGO; OSCAR SANTAMARÍA. EVALUATION OF THE POTENTIAL OF PEAS (PISUM SATIVUM L.) TO BE USED IN SELENIUM BIOFORTIFICATION PROGRAMS UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS. Biological Trace Element Research. pp. 132 - 137. (Estados Unidos de América): Humana Press INC, 01/01/2013. ISSN 0163-4984  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 2 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR) **Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 1,31 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 222 **Num. revistas en cat.:** 289  
**Fuente de citas:** WOS **Citas:** 4
- 35** R VELÁZQUEZ; M MARTÍNEZ; T BARTOLOMÉ; JM COLETO; S RODRIGO; F HONORIO; MJ POBLACIONES; A GARCÍA. EFFECTS OF DIFFERENT IRRIGATION AND CROP YEAR ON GERBERA JAMESONII PRODUCTION IN SUBSTRATE. Acta Horticulturae. 1 - 937, pp. 519 - 524. LEUVEN(Bélgica): ISHS, 01/09/2012. ISSN 0567-7572  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 5 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Horticulture  
**Índice de impacto:** 0,22  
**Posición de publicación:** 40
- 36** S RODRIGO; L OLEA. THE DEHESA: A SINGULAR ECOSYSTEM. EDGG Bulletin. pp. 25 - 28. Hamburg (Alemania)European Dry Grassland Group Bulletin, 01/07/2011.  
**Tipo de producción:** Documento o Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 37** J GONZALO; S MORALES; MJ POBLACIONES; L OLEA. INDICES PRODUCTIVOS DEL APROVECHAMIENTO DE MONTANERA EN LA PROVINCIA DE BADAJOZ. Sólo cerdo ibérico. pp. 51 - 57. AECERIBER, 01/04/2011.  
**Depósito legal:** BA-339-1998  
**Tipo de producción:** Revistas de difusión General **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 2 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión



- 38** N PINHEIRO; MJ POBLACIONES; J COUTINHO; S RODRIGO; L OLEA; B MAÇAS; O SANTAMARÍA. PRODUÇÃO DE BIOMASSA PARA PRODUÇÃO ANIMAL EM REGIME EXTENSIVO. Vida Rural. pp. 26 - 28. LISBOA, Lisboa(Portugal): IFE.EDIÇÕES E FORMAÇÃO, SA, 01/07/2009.  
**Depósito legal:** 3583//3  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 39** S RODRIGO. DETERMINACIÓN DE LA CALIDAD HARINERA DE TRIGO BLANDO (TRITICUM AESTIVUM L.) MEDIANTE TÉCNICAS DE ESPECTROSCOPIO DE INFRERROJO CERCANO, NIRS (NEAR INFRARED SPECTROSCOPY). Trabajo Fin de Carrera. Calificación: 10 (M.H.). pp. 1 - 77. BadajozUniversidad de Extremadura, 14/12/2007.  
**Tipo de producción:** Documento o Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Libro
- 40** MJ POBLACIONES; O SANTAMARÍA; L OLEA; S RODRIGO; T GARCÍA-WHITE; J VIGUERA. CONTAMINACIÓN EN ÁREAS DE REGADÍO CON CULTIVO DE MAÍZ EN LAS VEGAS BAJAS DEL GUADIANA (EXTREMADURA). Red Inter.-Regional de Innovación Tecnológica en Agricultura de Regadío. pp. 53 - 67. Córdoba, Andalucía(España): Servicio de Publicaciones: Universidad de Córdoba, 13/12/2007. ISBN 9788478019434  
**Depósito legal:** DO-1454-2008  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 41** Gonzalo J. Morales S. Poblaciones M.J. Olea L.
- 42** SARA RODRIGO; BELÉN CUELLO-HORMIGO; CONSEIÇAO GOMES; OSCAR SANTAMARIA; RITA COSTA; Mª JOSÉ POBLACIONES. ISSN 0929-1873  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)  
**Índice de impacto:** 1,49 **Revista dentro del 25%:** Si  
**Posición de publicación:** 6 **Num. revistas en cat.:** 33  
**Resultados relevantes:** Journal of Agricultural Science is an international, double-blind peer-reviewed, open access journal, published by Canadian Center of Science and Education. It publishes original research, applied, and educational articles monthly in the fields of agricultural economics, agricultural engineering, animal science, agronomy, aquaculture, biological engineering, environmental impacts of agriculture and forestry, food science, husbandry irrigation and water management, land use, waste management.
- 43** O SANTAMARÍA; S RODRIGO; S LLEDÓ; MJ POBLACIONES. FUNGAL ENDOPHYTES ASSOCIATED WITH ORNITHOPUS COMPRESSUS GROWING UNDER SEMIARID CONDITIONS. Plant Ecology & Diversity. 11(5-6), pp. 581 - 595. Taylor & Francis online, 08/11/2018. ISSN 1755-1668  
**Tipo de producción:** Artículo **Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 2 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR) **Categoría:** Plant Science  
**Índice de impacto:** 1.173 **Revista dentro del 25%:** No  
**Posición de publicación:** 140 **Num. revistas en cat.:** 228  
**Publicación relevante:** No

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Impacto del cambio climático en castaño y obtención de genotipos tolerantes  
**Nombre del congreso:** BioCastanea2021  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** León, Castilla y León, España  
**Fecha de celebración:** 18/11/2021  
**Fecha de finalización:** 21/11/2021  
**Ciudad entidad organizadora:** SALAMANCA, Castilla y León, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Artículo  
F.J. Dorado; M.A. Martín; A Camisón; F Alcaide; R González; N Chaves; J.C. Alías; S Rodrigo; E Cubera; A Solla. Castilla y León (España):
- 2** **Título del trabajo:** INSTANTANEOUS DETERMINATION OF CHEMICAL COMPOSITION OF FESTUCA SP. AND DACTYLIS SP. IN TWO DIFFERENT  
**Nombre del congreso:** Sustainable Mediterranean Grassland and their Multi-Functions.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Elvas (Portugal), Alentejo, Portugal  
**Fecha de finalización:** 12/04/2008  
**Entidad organizadora:** FAO-CIHEAM  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Poblaciones M.J.; Rodrigo S.; NUNO SIMOES; Tavares de Sousa M.M.; Bagulho A.; Olea L."Sustainable Mediterranean Grassland and their Multi-Functions.". ISSN 1016-121-X, ISBN 2-85352-378-0  
**Depósito legal:** Z-2893-91
- 3** **Título del trabajo:** CONTAMINACIÓN EN ÁREAS DE REGADÍO EN EL CULTIVO DEL MAÍZ EN LAS VEGAS BAJAS DEL GUADIANA (EXTREMADURA-ESPAÑA)  
**Nombre del congreso:** Reuniao científica de la Rede Inter-regional de Inovação Tecnológica em A  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Otros  
**Ciudad de celebración:** Córdoba,  
**Fecha de finalización:** 12/12/2007  
Poblaciones M.J.; Santamaría O.; Olea L.; Rodrigo S.; García-White T.; Viguera F.J.
- 4** **Título del trabajo:** APLICACION DE LA TECNOLOGIA NIRS PARA EL ANALISIS DE CALIDAD DE LAS GRAMINEAS DEL SO DE LA PENINSULA  
**Nombre del congreso:** XLVII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA EL ESTUDIO DE LOS PASTOS  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Córdoba, Andalucía, España  
**Fecha de finalización:** 24/04/2008  
**Entidad organizadora:** S.E.E.P.  
Poblaciones M.J.; Rodrigo S.; Olea L.; Simoes N.; Tavares de Sousa M.M."PASTOS, CLAVE EN LA GESTIÓN DE LOS TERRITORIOS: INTEGRANDO DISCIPLINAS". ISBN 978-84-691-4702-3



- 5** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL MANEJO DEL RIEGO SOBRE EL CONTROL DEL DRENAJE EN CULTIVO DE GERBERA EN INVERNADERO  
**Nombre del congreso:** VI CONGRESO IBÉRICO DE CIENCIAS HORTÍCOLAS. XII CONGRESO NACIONAL DE CIEN  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Logroño, La Rioja, España  
**Fecha de finalización:** 29/05/2009  
**Entidad organizadora:** SECH  
Velázquez R.; Bartolomé T.; Martínez M.; Rodrigo S.; Coletto J.M.; Broncano J."VI CONGRESO IBÉRICO DE CIENCIAS HORTÍCOLAS. XII CONGRESO NACIONAL DE CIEN". ISBN 978-84-8125-326-9
- 6** **Título del trabajo:** PRODUCCION HERBACEA Y ARBOREA (FRUTO) DEL ECOSISTEMA DEHESA/MONTADO  
**Nombre del congreso:** XXX Reunido de Primavera SPPF  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Azinhal-Castro Marim (Portugal), Algarve, Portugal  
**Fecha de finalización:** 24/04/2009  
**Entidad organizadora:** SPPF  
Santamaría O.; Poblaciones M.J.; Rodrigo S.; García-White T.; Olea L."XXX Reunido de Primavera SPPF".
- 7** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DE NUEVOS FERTILIZANTES SOBRE LA PRODUCCION DE BIOMASA Y PARAMETROS DE CALIDAD EN PASTO D  
**Nombre del congreso:** XLVIII Reunión Científica de la Sociedad Española para el Estudio de los  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Huesca, Aragón, España  
**Fecha de finalización:** 18/06/2009  
**Entidad organizadora:** SEEP  
Santamaría O.; Poblaciones M.J.; Olea L.; Rodrigo S.; Viguera F.J.; García-White T."XLVIII Reunión Científica de la Sociedad Española para el Estudio de los". ISBN 978-84-612-9337-7
- 8** **Título del trabajo:** EFECTO DE FERTILIZANTES ALTERNATIVOS AL SUPERFOSFATO DE CAL SOBRE LA PRODUCCION Y CALIDAD DE PASTOS  
**Nombre del congreso:** 5º Congreso Forestal Español  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Avila, Castilla y León, España  
**Fecha de finalización:** 25/09/2009  
**Entidad organizadora:** SECF  
SANTAMARÍA O. POBLACIONES M.J. OLEA L. RODRIGO S.; GARCÍA-WHITE. "5º Congreso Forestal Español". ISBN 978-84-936854-6-1
- 9** **Título del trabajo:** DRY MATTER YIELD AND QUALITY EVALUATION AT DIFFERENT GROWTH STAGES OF TRITICALE FORAGE IN SW OF THE  
**Nombre del congreso:** OPTION MEDITERRANEENNES  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** ALICANTE, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de finalización:** 01/09/2010  
**Entidad organizadora:** FAO



Rodrigo S.; Poblaciones M.J.; Pinheiro N.; Maças B.; Olea L.; Santamaría O.; García-White T.; Coutinho  
J.ISSN 1016-121-X, ISBN 2-85352-435-3

- 10 Título del trabajo:** EFECTO DE FERTILIZANTES SOBRE LA PRODUCCION DE BIOMASA Y PARAMETROS DE CALIDAD EN PASTOS HERBACEOS D  
**Nombre del congreso:** 4ª Reunión Ibérica de Pastos y Forrajes  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Zamora-Miranda do Douro, Castilla y León, España  
**Fecha de finalización:** 06/05/2010  
**Entidad organizadora:** SEEP-SPPF  
Santamaría O.; Poblaciones M.J.; Olea L.; Rodrigo S.; Viguera F.J.; García-White T. ISBN 978-84-9773-502-5
- 11 Título del trabajo:** DINAMICA PRODUCTIVA DE FORRAJES DE DIFERENTES CULTIVARES DE TRITICALES Y AVENA COMO SUPLEMENTACION D  
**Nombre del congreso:** 4ª Reunión Ibérica de Pastos y Forrajes  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Zamora-Miranda do Douro, Castilla y León, España  
**Fecha de finalización:** 06/05/2010  
**Entidad organizadora:** SEEP-SPPF  
Rodrigo S.; Poblaciones M.J.; Pinheiro N.; Olea L.; Maças B.; Santamaría O.; García-White T. ISBN 978-84-9773-502-5
- 12 Título del trabajo:** EFFECTS OF DIFFERENT IRRIGATION AND CROP YEAR ON GERBERA JAMESONII PRODUCTION IN SUBSTRATE  
**Nombre del congreso:** 28th International Horticultural Congress Lisbon  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** LISBOA (PORTUGAL), Lisboa, Portugal  
**Fecha de finalización:** 07/08/2010  
**Entidad organizadora:** INTERNATIONAL HORTICULTURAL SOCIETY  
R. Velázquez M. Martínez T. Bartolomé J.M. Coletto S. Rodrigo F. Honorio M.J. Poblaciones A. García.
- 13 Título del trabajo:** PRODUCCION DE CERDO IBERICO DE MONTANERA EN LA PROVINCIA DE BADAJOZ  
**Nombre del congreso:** 50 Reunión Científica de la SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** TOLEDO (ESPAÑA), Castilla-La Mancha, España  
**Fecha de finalización:** 12/05/2010  
**Entidad organizadora:** SEEP  
Olea L. Morales S. Poblaciones M.J.; Gonzalo J. "PASTOS, PAISAJES CULTURALES ENTRE TRADICION Y NUEVOS PARADIGMAS DEL SIGLO XXI". ISBN 978-84-614-8713-4
- 14 Título del trabajo:** FIRST REPORT OF LOW SELENIUM CONCENTRATIONS IN SOIL AND BREAD MAKING WHEAT GRAIN IN GUADALQUIVIR VAL  
**Nombre del congreso:** TRACE ELEMENTS AND HEALTH. TRACEL  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** MURCIA (ESPAÑA), Región de Murcia, España



**Fecha de finalización:** 27/05/2011

**Entidad organizadora:** TRACEL

López-Bellido J. Poblaciones M.J. Rodrigo S. López-Bellido L. Zhao F.J."TRACE ELEMENTS AND HEALTH".

- 15 Título del trabajo:** QUALITY AND DRY MATTER YIELD OF TRITICALE FORAGE IN WINTER AND LATE-SPRING IN SOUTHWESTERN SPAIN  
**Nombre del congreso:** 14TH FAO-CIHEAM MEETING  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia invitada  
**Ciudad de celebración:** SAMSUN (TURQUÍA), Turquía  
**Fecha de finalización:** 06/10/2012  
**Entidad organizadora:** FAO  
Rodrigo S. Poblaciones M.J. Pinheiro N. Maças B. Olea L. Santamaría O. García-White T. ISSN 1016-121-X, ISBN 2-85352-490-6
- 16 Título del trabajo:** INFLUENCIA DE FERTILIZACION CON MAGNESIO, CALCIO, AZUFRE Y POTASIO JUNTO A FOSFORO, SOBRE LA PRODUCC  
**Nombre del congreso:** 51 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** PAMPLONA (ESPAÑA), Comunidad Foral de Navarra, España  
**Fecha de finalización:** 18/05/2012  
**Entidad organizadora:** SEEP  
Sánchez-Llerena J. Rodrigo S. Poblaciones Santamaría O. García-White T. Olea L. ISBN 978-84-9769-277-9
- 17 Título del trabajo:** EVOLUCION DEL VALOR NUTRITIVO DEL FORRAJE EN DEHESA DE CUATRO CULTIVOS TRAS LA COSECHA  
**Nombre del congreso:** 51 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** PAMPLONA (ESPAÑA), Comunidad Foral de Navarra, España  
**Fecha de finalización:** 18/05/2012  
**Entidad organizadora:** SEEP  
Rodrigo S. Poblaciones M.J. Pinheiro N. Santamaría O. Pérez-Izquierdo L. García-White T. Cuello-Hormigo T.B. Olea L. ISBN 978-84-9769-277-9
- 18 Título del trabajo:** BIOFORTIFICACION AGRONOMICA CON SELENIO DE CEREALES DE INVIERNO Y LEGUMINOSAS EN EL SO DE LA PENINSU  
**Nombre del congreso:** REUNIÓN IBÉRICA COST ACTION  
**Tipo evento:** SIMPOSIO **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Ponencia invitada  
**Ciudad de celebración:** ELVAS (PORTUGAL), Alentejo, Portugal  
**Fecha de finalización:** 26/10/2012  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA0905  
Poblaciones M.J. Rodrigo S.; BELÉN CUELLO-HORMIGO.
- 19 Título del trabajo:** DRY MATTER YIELD AND CRUDE PROTEIN OF AVENA SATIVA FORAGE IN A SPANISH DEHESA  
**Nombre del congreso:** 9TH EDGG MEETING  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE



**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** PRESPA (GRECIA), Grecia  
**Fecha de finalización:** 23/05/2012  
**Entidad organizadora:** EDGG  
Rodrigo S. Poblaciones M.J. ISBN 978-960-86416-4-8

- 20** **Título del trabajo:** SELENIUM BIOFORTIFICATION ON BREAD MAKING WHEAT IN BADAJOZ (SPAIN)  
**Nombre del congreso:** 2ND ANNUAL WORKSHOP  
**Tipo evento:** WORKSHOP **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia invitada  
**Ciudad de celebración:** ZURICH (SUIZA), Suiza  
**Fecha de finalización:** 05/06/2012  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA0905  
María J. Poblaciones Sara Rodrigo F. Javier López-Bellido.
- 21** **Título del trabajo:** SELENIUM LEVEL IN VEGAS ALTAS DEL GUADIANA RICE FIELDS (SPAIN)  
**Nombre del congreso:** 2ND ANNUAL WORKSHOP  
**Tipo evento:** WORKSHOP **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** ZURICH (SUIZA), Suiza  
**Fecha de finalización:** 05/06/2012  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA0905  
María J. Poblaciones Sara Rodrigo Oscar Santamaría.
- 22** **Título del trabajo:** EVALUATION OF THE POTENTIAL OF PEAS (PISUM SATIVUM L.) AND CHICK PEAS (CICER ARIETINUM L.) TO BE USE  
**Nombre del congreso:** 3RD ANNUAL WORKSHOP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** LISBOA (PORTUGAL), Lisboa, Portugal  
**Fecha de finalización:** 26/10/2012  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA0905  
Poblaciones M.J. Rodrigo S. Lledó S. Santamaría O. Pinheiro N. López-Bellido F.J. García-White T. Olea L.
- 23** **Título del trabajo:** ENDOPHYTIC MYCOBIOTA IN THE MAIN HERBACEOUS SPECIES OF THE DHESA PASTURE. INFLUENCE ON YIELD, NUTRIT  
**Nombre del congreso:** ENDOPHYTES: FROM DISCOVERY TO APPLICATION  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** TRENTO (ITALIA), Italia  
**Fecha de finalización:** 16/11/2012  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA1103  
Santamaría O. Lledó S. Rodrigo S. Poblaciones M.J. Olea L.
- 24** **Título del trabajo:** RIQUEZA Y DIVERSIDAD DE HONGOS ENDOFITOS EN LAS PRINCIPALES ESPECIES DE PASTO DE DEHESA EN EXTREMADU  
**Nombre del congreso:** 52 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** BADAJOZ (ESPAÑA), Extremadura, España  
**Fecha de finalización:** 12/04/2013



**Entidad organizadora:** SEEP

Santamaría O. Lledó S. Rodrigo S. Poblaciones M.J. García-White T. Olea L. ISBN 978-84-965-6999-3

- 25 Título del trabajo:** INFLUENCIA DE LOS INDICES TERMICOS EN LA PRODUCCION DE CERDOS IBERICOS DE ¿MONTANERA¿ EN LA PROVINCI  
**Nombre del congreso:** 52 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** BADAJOZ (ESPAÑA), Extremadura, España  
**Fecha de finalización:** 12/04/2013  
**Entidad organizadora:** SEEP  
Gonzalo J. Poblaciones M.J. Rodrigo S. Olea L. ISBN 978-84-695-6999-3
- 26 Título del trabajo:** MEJORA DE LOS PASTOS DE DEHESA (COMPOSICION BOTANICA Y PRODUCCION) MEDIANTE FERTILIZACION DURANTE CU  
**Nombre del congreso:** XXXIV REUNIAO DE PRIMAVERA DA SPPF  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Ponencia invitada  
**Ciudad de celebración:** LISBOA (PORTUGAL), Lisboa, Portugal  
**Fecha de finalización:** 30/04/2013  
**Entidad organizadora:** SPPF  
Olea L. Santamaría O. Poblaciones M.J. Rodrigo S. García-White T.
- 27 Título del trabajo:** CONCENTRATION AND SPECIATION OF SELENIUM (SE) IN BOFORTIFIED CHICKPEA (CICER ARIETINUM L.) UNDER MED  
**Nombre del congreso:** 4TH ANNUAL CONFERENCE  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** OSLO (NORUEGA), Noruega  
**Fecha de finalización:** 13/06/2013  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA0905  
MJ POBLACIONES; S RODRIGO; O SANTAMARÍA; S LLEDÓ; Y CHEN; SP MCGRATH.
- 28 Título del trabajo:** SELENIUM ACCUMULATION AND SPECIATION IN BIOFORTIFIED HARD WHEAT (TRITICUM DURUM L.) UNDER MEDTITERRA  
**Nombre del congreso:** 4TH ANNUAL CONFERENCE  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** OSLO (NORUEGA), Noruega  
**Fecha de finalización:** 13/06/2013  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA0905  
S RODRIGO; MJ POBLACIONES; O SANTAMARÍA; T GARCÍA-WHITE; Y CHEN; STEVE P MCGRATH.
- 29 Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL APORTE DURANTE CUATRO AÑOS DE FOSFORO, POTASIO Y OTROS NUTRIENTES SOBRE LA PRODUCCION  
**Nombre del congreso:** 50 Reunión Científica de la SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** TOLEDO (ESPAÑA), Castilla-La Mancha, España  
**Fecha de finalización:** 12/05/2010  
**Entidad organizadora:** SEEP





OSCAR SANTAMARÍA; MJ POBLACIONES; L OLEA; S RODRIGO; J GUERRA; T GARCÍA-WHITE.  
"PASTOS, PAISAJES CULTURALES ENTRE TRADICION Y NUEVOS PARADIGMAS DEL SIGLO XXI".  
ISBN 978-84-614-8713-4

- 30** **Título del trabajo:** ÍNDICES PRODUCTIVOS DEL APROVECHAMIENTO DE MONTANERA EN LA PROVINCIA DE BADAJOZ (EXTREMADURA, ESPAÑA  
**Nombre del congreso:** XXXII Reuniao de Primavera SPPF  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** COIMBRA, Lisboa, Portugal  
**Entidad organizadora:** SPPF  
Olea L.; S MORALES; Poblaciones M.J.; J GONZALO. "XXX Reunido de Primavera SPPF".
- 31** **Título del trabajo:** HOW IMPORTANT IS THE TIMING IN SE FERTILIZATION ON BREAD-MAKING WHEAT UNDER MEDITERRANEAN CONDITIONS  
**Nombre del congreso:** XVII INTERNATIONA PLANT NUTRITION COLLOQUIUM  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** ESTAMBUL, Turquía  
**Fecha de finalización:** 22/08/2013  
**Entidad organizadora:** IPNC  
MJ POBLACIONES; S RODRIGO; T GARCÍA-WHITE; S LLEDÓ; O SANTAMARÍA. ISBN 978-605-4348-62-6
- 32** **Título del trabajo:** EVALUATION OF THE POTENTIAL OF WINTER CEREALS (BREAD-MAKING WEAT, HARD WHEAT AND TWO-ROWED BARLEY) F  
**Nombre del congreso:** XVII INTERNATIONA PLANT NUTRITION COLLOQUIUM  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** ESTAMBUL, Turquía  
**Fecha de finalización:** 22/08/2013  
**Entidad organizadora:** IPNC  
S RODRIGO; MJ POBLACIONES. ISBN 978-605-4348-62-6
- 33** **Título del trabajo:** BIOFORTIFICATION OF FIELD CR0PS WITH SELENIUM IN MEDITERRANEAN CONDITIONS  
**Nombre del congreso:** 3RD INTERNATIONAL CONFERECE ON SELENIUM IN THE ENVIRONMENT AND HUMAN HEALTH  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia invitada  
**Ciudad de celebración:** HEFEI, China  
**Fecha de finalización:** 14/11/2013  
**Entidad organizadora:** INERNATIONAL SOCIETY FOR SELENIUM RESEARCH  
STEVE P MCGRATH; MJ POBLACIONES; S RODRIGO. ISBN 978-605-4348-62-6
- 34** **Título del trabajo:** SELENIUM SPECIATION IN BIOFORTIFIED CROPS UNDER SEMIARID CONDITIONS  
**Nombre del congreso:** FINAL CONFERENCE COST ACTIOIN FA 0905  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia invitada  
**Ciudad de celebración:** ANTALYA, Turquía  
**Fecha de finalización:** 19/03/2014  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA0905



MJ POBLACIONES; S RODRIGO; O SANTAMARIA; STEVE P MCGRATH. ISBN 978-605-4348-62-6

- 35** **Título del trabajo:** SELENIUM COMPOSITION OF COMMERCIAL BEERS AND ITS RETENTION DURING THE BREWING PROCESS  
**Nombre del congreso:** FINAL CONFERENCE COST ACTION FA 0905  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia invitada  
**Ciudad de celebración:** ANTALYA, Turquía  
**Fecha de finalización:** 19/03/2014  
**Entidad organizadora:** COST ACTION FA0905  
S RODRIGO; SD YOUNG; D COOK; S WILKINSON; S CLEGG; AW MATHERS; MR BROADLEY. ISBN 978-605-4348-62-6
- 36** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DE ENDÓFITOS FÚNGICOS SOBRE LA ASIMILACIÓN E INCORPORACIÓN DE NUTRIENTES A LA BIOMASA EN  
**Nombre del congreso:** 53 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** potes, Cantabria, España  
**Fecha de finalización:** 12/06/2014  
**Entidad organizadora:** SEEP  
S LLEDÓ; O SANTAMARÍA; S RODRIGO; T GARCÍA-WHITE; N HERNÁNDEZ.
- 37** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL MANEJO SOBRE EL PASTO FERTILIZADO CON SELENIUM EN LA SERENA (EXTREMADURA)  
**Nombre del congreso:** 53 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** potes, Cantabria, España  
**Fecha de finalización:** 12/06/2014  
**Entidad organizadora:** SEEP  
C GARCÍA-LATORRE; S RODRIGO; MJ POBLACIONES; T GARCÍA-WHITE; L HERNÁNDEZ; L OLEA.
- 38** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DE LA CALIDAD DEL TERRENO EN LA RESPUESTA AL FÓSFORO DE LOS PASTOS EN LA SERENA (EXTREMADURA)  
**Nombre del congreso:** 54 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** MALLORCA, Illes Balears, España  
**Fecha de finalización:** 17/04/2015  
**Entidad organizadora:** SEEP  
C GARCÍA-LATORRE; S RODRIGO; O SANTAMARÍA; MJ POBLACIONES; T GARCÍA-WHITE; L OLEA; J VIGUERA.
- 39** **Título del trabajo:** PRODUCCIÓN Y CALIDAD DEL FORRAJE DE VARIEDADES DE TRITICALE CULTIVADAS EN CONDICIONES DE SOMBRA, PARA SU UTILIZACIÓN EN SISTEMAS AGROFORESTALES  
**Nombre del congreso:** 54 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** LUGO, Galicia, España  
**Fecha de finalización:** 23/04/2016



**Entidad organizadora:** SEEP

O SANTAMARÍA; SARA morales rodrigo; GERARDO MORENO; ANGEL ALBARRAN; LEOPOLDO OLEA.

**40 Título del trabajo:** IDENTIFICATION OF BIOACTIVE SECONDARY METABOLITES FROM ENDOPHYTIC FUNGI ISOLATED FROM SPANISH PASTURE SPECIES

**Nombre del congreso:** MICROPE

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Ciudad de celebración:** WIEN, Wien, Austria

**Fecha de finalización:** 23/11/2015

**Entidad organizadora:** COST ACTION FA1103

SARA RODRIGO; FRANK SURUP; SANDRA HALECKER; OSCAR SANTAMARIA; MARC STADLER.

**41 Título del trabajo:** POSITIVE AND/OR NEGATIVE INFLUENCE OF SEVERAL FUNGAL ENDOPHYTES ON FORAGE YIELD, NUTRITIVE VALUE AND MINERAL STATUS OF *Lolium rigidum* AND *Trifolium subterraneum*

**Nombre del congreso:** MICROPE

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Ciudad de celebración:** WIEN, Wien, Austria

**Fecha de finalización:** 23/11/2015

**Entidad organizadora:** COST ACTION FA1103

OSCAR SANTAMARIA; SARA rodrigo rodrigo; SANTIAGO LLEDO; MARÍA JOSE POBLACIONES.

**42 Título del trabajo:** EFFECT OF SOIL AND FOLIAR ZINC BIOFORTIFICATION IN FIELD PEA UNDER SEMIARID CONDITIONS

**Nombre del congreso:** AGROSYM 2019

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Ciudad de celebración:** Jahorina, Bosnia Herzegovina

**Fecha de finalización:** 06/10/2019

**Ciudad entidad organizadora:** Jahorina, Bosnia Herzegovina

**Con comité de admisión ext.:** Si

DOLORES REYNOLDS; ANGÉLICA MARÍA RIVERA; García-White T; SARA morales rodrigo; Poblaciones M.J.(Bosnia Herzegovina):

**43 Título del trabajo:** PRODUCCIÓN Y PERSISTENCIA DE GRAMÍNEAS PERENNES EN CONDICIONES DE SECANO EN CLIMA MEDITERRÁNEO

**Nombre del congreso:** 56 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Ponencia

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España

**Fecha de finalización:** 28/04/2017

**Entidad organizadora:** SEEP

**Ciudad entidad organizadora:** barcelona, Cataluña, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo

NUNO SIMOES; SARA morales rodrigo; M<sup>a</sup> JOSÉ POBLACIONES; Joao Paulo Carneiro; Tavares de Sousa M.M.; LEOPOLDO OLEA. En: Renaturalización vs. Ruralización (Rewilding vs. Re-farming). pp. 26 - 31. Cataluña (España): Sociedad Española para el Estudio de los Pastos, 28/04/2017. ISBN 978-84-16989-59-1

- 44** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DEL ARBOLADO SOBRE LA PRODUCCIÓN Y CALIDAD DEL FORRAJE DE DIFERENTES VARIEDADES DE TRITICALE EN SISTEMAS AGROFORESTALES  
**Nombre del congreso:** 56 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de finalización:** 28/04/2017  
**Entidad organizadora:** SEEP  
**Ciudad entidad organizadora:** barcelona, Cataluña, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Artículo  
Santamaría O.; SARA morales rodrigo; ANGEL ALBARRAN; GERARDO MORENO; Poblaciones M.J.En: Renaturalización vs. Ruralización (Rewilding vs. Re-farming). pp. 26 - 31. Cataluña (España): Sociedad Española para el Estudio de los Pastos, 28/04/2017. ISBN 978-84-16989-59-1
- 45** **Título del trabajo:** EVALUACIÓN AGRONÓMICA Y NUTRITIVA DE DIFERENTES GENOTIPOS DE TRITICALE PARA PIENSO  
**Nombre del congreso:** 58 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España  
**Fecha de finalización:** 29/06/2018  
**Entidad organizadora:** SEEP  
**Ciudad entidad organizadora:** Teruel, Aragón, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Artículo  
Poblaciones M.J.; DOLORES REYNOLDS; Pinheiro N.; ANGÉLICA MARÍA RIVERA; García-White T; SARA morales rodrigo; Santamaría O.En: Pastoralismo y Vías Pecuarias. pp. 434 - 442. Aragón (España): Sociedad Española para el Estudio de los Pastos, 29/06/2018. ISBN 978-84-608-7708-0
- 46** **Título del trabajo:** EFECTO DE LA BIOFORTIFICACIÓN COMBINADA DE ZINC Y SELENIO SOBRE LA PRODUCCIÓN Y CALIDAD EN GUISANTE FORRAJERO EN CONDICIONES SEMIÁRIDAS  
**Nombre del congreso:** 59 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de finalización:** 11/04/2019  
**Entidad organizadora:** SEEP  
**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, Andalucía, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Artículo  
DOLORES REYNOLDS; ANGÉLICA MARÍA RIVERA; SARA morales rodrigo; Santamaría O.; Poblaciones M.J.En: SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DE LOS SISTEMAS PASTORALES. pp. 119 - 120. Andalucía (España): Sociedad Española para el Estudio de los Pastos, ISBN 978-84-09-10214-3
- 47** **Título del trabajo:** MEJORA DE LA CALIDAD DE PASTOS MEDIANTE METABOLITOS SECUNDARIOS CON ACTIVIDAD ANTIOXIDANTE Y FITOHORMONAL AISLADOS DE HONGOS ENDÓFITOS  
**Nombre del congreso:** 59 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de finalización:** 11/04/2019



**Entidad organizadora:** SEEP

**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, Andalucía, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo

CARLOS GARCÍA LATORRE-NIETO; SARA morales rodrigo; Santamaría O.En: SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DE LOS SISTEMAS PASTORALES. pp. 105 - 106. Andalucía (España): Sociedad Española para el Estudio de los Pastos, ISBN 978-84-09-10214-3

**48 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE METABOLITOS SECUNDARIOS DE HONGOS ENDÓFITOS CON ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA PARA LA PROTECCIÓN DE PASTOS DE DE??ESA

**Nombre del congreso:** 59 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Ponencia

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España

**Fecha de finalización:** 11/04/2019

**Entidad organizadora:** SEEP

**Ciudad entidad organizadora:** Sevilla, Andalucía, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo

CARLOS GARCÍA LATORRE-NIETO; Santamaría O.; SARA morales rodrigo. En: SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DE LOS SISTEMAS PASTORALES. pp. 107 - 108. Andalucía (España): Sociedad Española para el Estudio de los Pastos, ISBN 978-84-09-10214-3

**49 Título del trabajo:** ANTAGONISM IN VITRO AND IN VIVO BETWEEN FUNGAL ENDOPHYTES AND FUSARIUM MONILIFORME

**Nombre del congreso:** 10th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FUNGAL ENDOPHYTES OF GRASSES

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

**Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España

**Fecha de finalización:** 21/06/2018

**Ciudad entidad organizadora:** SALAMANCA, Castilla y León, España

**Publicación en acta congreso:** Si

**Con comité de admisión ext.:** Si

**Forma de contribución:** Artículo

SARA morales rodrigo; Santamaría O.; GARCÍA-WHITE; CARLOS GARCÍA LATORRE-NIETO. Castilla y León (España):

## Otras actividades de divulgación

**1 Título del trabajo:** Los pastos: Nuevos retos, nuevas oportunidades

**Nombre del evento:** 52 Reunión Científica de la Sociedad Española para el Estudio de los Pastos

**Tipo de evento:** MIEMBRO DEL COMITÉ ORGANIZADOR

**Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL

**Intervención por:** COMITÉ ORGANIZADOR

**Ciudad de celebración:** BADAJOZ, Extremadura, España

**Fecha de celebración:** 12/04/2013

**Ciudad entidad organizadora:** España

**2 Título del trabajo:** XI Reunión de RUENA: Gestión del N en los pastos mediterráneos

**Nombre del evento:** XI Reunión de RUENA: Gestión del N en los pastos mediterráneos

**Tipo de evento:** SECRETARIA DEL COMITÉ ORGANIZADOR

**Ámbito geográfico:** Unión Europea





**Intervención por:** SECRETARIA DEL COMITÉ ORGANIZADOR  
**Ciudad de celebración:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 26/04/2012  
**Ciudad entidad organizadora:** España

- 3** **Título del trabajo:** 21st General Meeting of the European Grassland Federation  
**Nombre del evento:** 21st General Meeting of the European Grassland Federation  
**Tipo de evento:** Miembro del Comité Organizador **Ámbito geográfico:** INTERNACIONAL-MUNDIAL  
**Intervención por:** Acceso por inscripción libre  
**Ciudad de celebración:** BADAJOZ, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 03/04/2006  
**Ciudad entidad organizadora:** España

## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Comités científicos, técnicos y/o asesores

**Título del comité:** COMITÉ CIENTÍFICO 56 REUNIÓN CIENTÍFICA DE LA SEEP  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Ciudad de radicación:** Comunidad de Madrid, España  
**Tipo de entidad:** SOCIEDAD ESPAÑOLA DEL ESTUDIO DE LOS PASTOS  
**Ciudad entidad afiliación:** BARCELONA, Cataluña, España  
**Fecha de finalización:** 28/04/2017

### Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

**Funciones desempeñadas:** REVISIÓN DE ARTÍCULOS  
**Entidad de realización:** JOURNAL OF THE SCIENCE OF FOOD AND AGRICULTURE.  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de finalización:** 31/12/2017

## Otros méritos

### Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1** **Entidad de realización:** HELHOLTZ ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología  
**Facultad, instituto, centro:** HELHOLTZ ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG  
**Ciudad entidad realización:** BRAUNSCHWEIG, Braunschweig, Alemania  
**Fecha de inicio-fin:** 01/10/2015 - 29/02/2016 **Duración:** 5 meses - 152 días  
**Entidad financiadora:** DAAD **Tipo de entidad:** PÚBLICA ALEMANA  
**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral
- 2** **Entidad de realización:** HELHOLTZ ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología  
**Facultad, instituto, centro:** HELHOLTZ ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG  
**Ciudad entidad realización:** BRAUNSCHWEIG, Braunschweig, Alemania



**Fecha de inicio-fin:** 01/09/2014 - 30/11/2014  
**Entidad financiadora:** COST FA1103  
**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral

**Duración:** 3 meses - 91 días  
**Tipo de entidad:** Organismo, Otros

**3 Entidad de realización:** HELHOLTZ ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología

**Facultad, instituto, centro:** HELHOLTZ ZENTRUM FÜR INFEKTIONSFORSCHUNG

**Ciudad entidad realización:** BRAUNSCHWEIG, Braunschweig, Alemania

**Fecha de inicio-fin:** 02/12/2013 - 06/12/2013

**Duración:** 5 días

**Entidad financiadora:** COST FA1103

**Tipo de entidad:** Organismo, Otros

**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral

**4 Entidad de realización:** UNIVERSITY OF NOTTINGHAM **Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** SCHOOL OF BIOSCIENCES

**Ciudad entidad realización:** SUTTON BONINGTON (NOTTINGHAM), Leicestershire, Rutland and Northamptonshire, Reino Unido

**Fecha de inicio-fin:** 04/03/2013 - 07/06/2013

**Duración:** 3 meses - 92 días

**Entidad financiadora:** COST FA0905

**Tipo de entidad:** COST ACTION

**Nombre del programa:** BIOFORTIFICACIÓN EN SELENIO Y SU PÉRDIDA EN LOS PROCESOS FABRILES

**Objetivos de la estancia:** Posdoctoral

**5 Entidad de realización:** Instituto Nacional de Recursos Biológicos (INRB-INIA) **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología

**Facultad, instituto, centro:** Instituto Nacional de Recursos Biológicos (INRB-INIA)

**Ciudad entidad realización:** Elvas, Alentejo, Portugal

**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2010 - 30/09/2010

**Duración:** 4 meses - 122 días

**Entidad financiadora:** NO FINANCIADO

**Nombre del programa:** Programa de mejora genética de cereales

**Objetivos de la estancia:** PREDOCTORAL

## Ayudas y becas obtenidas

**1 Nombre de la ayuda:** ERASMUS  
**Ciudad entidad concesionaria:** POTENZA, Italia  
**Finalidad:** FORMACIÓN - GESTIÓN EN EL EXTRANJERO  
**Entidad concesionaria:** PROGRAMA ERASMUS **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de concesión:** 18/11/2019  
**Fecha de finalización:** 22/11/2019  
**Entidad de realización:** UNIVERSITÀ DELLA BASILICATA

**2 Nombre de la ayuda:** ERASMUS  
**Ciudad entidad concesionaria:** CAPARICA, Lisboa, Portugal  
**Finalidad:** DOCENCIA EN EL EXTRANJERO  
**Entidad concesionaria:** PROGRAMA ERASMUS **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de concesión:** 13/05/2019  
**Fecha de finalización:** 17/05/2019  
**Entidad de realización:** UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA  
**Facultad, instituto, centro:** EARTH SCIENCE DEPARTMENT



- 3** **Nombre de la ayuda:** ERASMUS  
**Ciudad entidad concesionaria:** KARDITSA, Thessalia, Grecia  
**Finalidad:** DOCENCIA EN EL EXTRANJERO  
**Entidad concesionaria:** PROGRAMA ERASMUS      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de concesión:** 23/05/2016  
**Fecha de finalización:** 27/05/2016  
**Entidad de realización:** UNIVERSITY OF LARISA  
**Facultad, instituto, centro:** TEI KARDITSA
- 4** **Nombre de la ayuda:** PARA JÓVENES INVESTIGADORES  
**Ciudad entidad concesionaria:** BRAUNSCHWEIG, Braunschweig, Alemania  
**Finalidad:** Posdoctoral  
**Entidad concesionaria:** DAAD      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de concesión:** 07/07/2015  
**Fecha de finalización:** 01/03/2016  
**Entidad de realización:** DEUSTCHER AKADEMISCHER AUSTAUSCHDIENST (DAAD)  
**Facultad, instituto, centro:** HELMHOLTZ ZENTRUM FUR INFEKTIONSFORSCHUNG
- 5** **Nombre de la ayuda:** ERASMUS  
**Ciudad entidad concesionaria:** KARDITSA, Thessalia, Grecia  
**Finalidad:** DOCENCIA EN EL EXTRANJERO  
**Entidad concesionaria:** PROGRAMA ERASMUS      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de concesión:** 04/05/2015  
**Fecha de finalización:** 08/05/2015  
**Entidad de realización:** UNIVERSITY OF LARISA  
**Facultad, instituto, centro:** TEI KARDITSA
- 6** **Nombre de la ayuda:** ERASMUS  
**Ciudad entidad concesionaria:** SASSARI, Sardegna, Italia  
**Finalidad:** DOCENCIA EN EL EXTRANJERO  
**Entidad concesionaria:** PROGRAMA ERASMUS      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de concesión:** 20/10/2013  
**Fecha de finalización:** 25/10/2013  
**Entidad de realización:** UNIVERSITA DI SASSARI  
**Facultad, instituto, centro:** FACOLTA DE AGRONOMIA
- 7** **Nombre de la ayuda:** ERASMUS  
**Ciudad entidad concesionaria:** KARDITSA, Thessalia, Grecia  
**Finalidad:** DOCENCIA EN EL EXTRANJERO  
**Entidad concesionaria:** PROGRAMA ERASMUS      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de concesión:** 21/05/2012  
**Fecha de finalización:** 25/05/2012  
**Entidad de realización:** UNIVERSITY OF LARISA  
**Facultad, instituto, centro:** TEI KARDITSA
- 8** **Nombre de la ayuda:** ERASMUS  
**Ciudad entidad concesionaria:** KARDITSA, Thessalia, Grecia  
**Finalidad:** DOCENCIA EN EL EXTRANJERO  
**Entidad concesionaria:** PROGRAMA ERASMUS      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de concesión:** 11/03/2011



**Fecha de finalización:** 17/06/2011

**Entidad de realización:** UNIVERSITY OF LARISA

**Facultad, instituto, centro:** TEI KARDITSA

## Otros modos de colaboración con investigadores/as o tecnólogos/as

- 1** **Modo de relación:** Participación en convenios de colaboración de larga duración entre entidades  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Marc Stadler; Sara Morales Rodrigo  
**Descripción de la colaboración:** Firma de un MTA (Material Transfer Agreement) con el Helmholtz Zentrum für Infektionsforschung  
**Ciudad de radicación:** badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de inicio:** 19/08/2020
  
- 2** **Modo de relación:** Otros  
**Descripción de la colaboración:** TRIBUNAL EVALUADOR DE TESIS D. ALEJANDRO DE LA TORRE GONZÁLEZ  
**Ciudad de radicación:** GRANADA, Andalucía, España  
**Fecha de inicio:** 24/01/2020
  
- 3** **Modo de relación:** Otros  
**Descripción de la colaboración:** TRIBUNAL EVALUADOR DE TESIS D. NUNO MANUEL BARROSO PINHEIRO  
**Ciudad de radicación:** badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de inicio:** 08/06/2017
  
- 4** **Modo de relación:** Otros  
**Descripción de la colaboración:** TRIBUNAL EVALUADOR DE TESIS D. SANTIAGO LLEDÓ GÓMEX  
**Ciudad de radicación:** badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de inicio:** 13/09/2016
  
- 5** **Modo de relación:** Otros  
**Descripción de la colaboración:** TRIBUNAL EVALUADOR DE TESIS D. FRANCISCO GÓMEZ-CORONADO ROMERO  
**Ciudad de radicación:** badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de inicio:** 25/09/2015
  
- 6** **Modo de relación:** CONTACTOS  
**Descripción de la colaboración:** TRIBUNAL EVALUADOR DE UNA TESIS PRESENTADA EN EL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL DE MÉXICO  
**Ciudad de radicación:** DURANGO, México  
**Fecha de inicio:** 07/07/2014

## Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1** **Nombre de la sociedad:** ABEX  
**Ciudad de radicación:** Extremadura, España  
**Entidad de afiliación:** ASOCIACIÓN DE BIRRIFACTORES EXTREMEÑOS  
**Ciudad entidad afiliación:** Extremadura, España  
**Fecha de inicio:** 20/08/2014  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 2** **Nombre de la sociedad:** E.D.G.G.  
**Ciudad de radicación:** Alemania  
**Entidad de afiliación:** SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA EL ESTUDIO DE LOS PASTOS  
**Categoría profesional:** SOCIO  
**Fecha de inicio:** 23/05/2012  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 3** **Nombre de la sociedad:** SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA EL ESTUDIO DE LOS PASTOS  
**Ciudad de radicación:** España  
**Entidad de afiliación:** SOCIEDAD ESPAÑOLA PARA EL ESTUDIO DE LOS PASTOS  
**Ciudad entidad afiliación:** España  
**Categoría profesional:** SOCIO  
**Fecha de inicio:** 18/06/2009  
**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

## Períodos de actividad investigadora

**Nº de tramos reconocidos:** 2  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad acreditante:** ANECA  
**Ciudad entidad acreditante:** badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de obtención:** 31/05/2021  
**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

## Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

- 1** **Descripción:** NIVEL DESTACADO EN EL QUINQUENIO 2015 / 2019  
**Entidad acreditante:** Universidad de Extremadura  
**Ciudad entidad acreditante:** badajoz, Extremadura, España  
**Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Fecha de obtención:** 10/09/2015  
**Fecha del reconocimiento:** 18/09/2020  
**Tipo de entidad:** Universidad
- 2** **Descripción:** ACCÉSIT EXCELENCIA DOCENTE EN EL QUINQUENIO 2009-2010 / 2013-2014  
**Entidad acreditante:** Universidad de Extremadura  
**Ciudad entidad acreditante:** badajoz, Extremadura, España  
**Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Fecha de obtención:** 10/09/2015  
**Fecha del reconocimiento:** 10/09/2015  
**Tipo de entidad:** Universidad





## Resumen de otros méritos

**Descripción del mérito:** Patente de investigación: Procedimiento de obtención de granos biofortificados con selenio en climas mediterráneos semiáridos y productos alimenticios derivados

**Entidad acreditante:** Oficina Española de Patentes y **Tipo entidad:** Agencia Estatal Marcas

**Ciudad entidad acreditante:** badajoz, Extremadura, España

**Fecha de concesión:** 06/03/2018