



## **Lorenzo García Moruno**

Generado desde: Junta de Extremadura

Fecha del documento: 23/04/2022

**v 1.3.0**

d98aa46a7dbe180ee6bb0d229b91b0d7

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/>

**Lorenzo García Moruno**

**Apellidos:** García Moruno  
**Nombre:** Lorenzo  
**DNI:** 09179997F  
**Fecha de nacimiento:** 24/12/1970  
**Sexo:** Hombre  
**Nacionalidad:** España  
**País de nacimiento:** España  
**C. Autón./Reg. de nacimiento:** Extremadura  
**Provincia de contacto:** Badajoz  
**Ciudad de nacimiento:** Mérida  
**Dirección de contacto:** Pza. Ramón y Cajal, nº 6  
**Código postal:** 6470  
**País de contacto:** España  
**C. Autón./Reg. de contacto:** Extremadura  
**Ciudad de contacto:** Guareña  
**Teléfono fijo:** (34) 924289300 - 82527  
**Correo electrónico:** lgmoruno@gmail.com  
**Teléfono móvil:** 646986184

**Situación profesional actual**

**Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Departamento de Expresión Gráfica, Centro Universitario de Mérida  
**Categoría profesional:** Catedrático de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Ciudad entidad empleadora:** Mérida, Extremadura, España  
**Correo electrónico:** lgmoruno@unex.es  
**Fecha de inicio:** 26/10/2020  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Primaria (Cód. Unesco):** 330899 - Otras  
**Secundaria (Cód. Unesco):** 330599 - Otras  
**Terciaria (Cód. Unesco):** 331099 - Otras  
**Funciones desempeñadas:** Profesor impartiendo asignaturas en: 1. Grado de Ingeniero Industrial y Desarrollo de Productos, 2. Máster Universitario de Investigación en Ingeniería y Arquitectura y 3. Máster Universitario en Gestión de la Innovación Tecnológica  
**Identificar palabras clave:** Investigación sobre el medio ambiente  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Extremadura	Profesor Titular de Universidad	01/09/1998

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
2	Universidad de Extremadura	Subdirector de Relaciones Institucionales	16/06/2012
3	Universidad de Extremadura	Subdirector de Nuevas Titulaciones y Calidad	10/09/2011
4	Universidad de Extremadura	Director de Sección Departamental. Centro Universitario de Mérida	20/04/2010
5	Universidad de Extremadura	Profesor Titular de Escuela Universitaria	09/10/2002
6	Universidad de Extremadura	Profesor Asociado (Tiempo Completo)	25/10/1999
7	Universidad de León	Ayudante de Universidad	10/02/1998
8	Universidad Politécnica de Madrid	Becario para la Formación del Profesorado Universitario	01/01/1996

- 1** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad empleadora:** Mérida, España  
**Categoría profesional:** Profesor Titular de Universidad  
**Correo electrónico:** lgoruno@unex.es  
**Fecha de inicio-fin:** 01/09/1998 - 25/10/2020 **Duración:** 12 años - 1 mes - 24 días  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria
- 2** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Centro Universitario de Mérida, Centro Universitario de Mérida  
**Ciudad entidad empleadora:** Mérida, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Subdirector de Relaciones Institucionales **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Teléfono:** (34) 924289300 - 82527 **Correo electrónico:** lgoruno@unex.es  
**Fecha de inicio-fin:** 16/06/2012 - 02/06/2016 **Duración:** 3 años - 11 meses - 17 días  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Funciones desempeñadas:** Gestión. Subdirección Centro Universitario. Relaciones Institucionales. Prácticas Externas  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria
- 3** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Centro Universitario de Mérida  
**Ciudad entidad empleadora:** Mérida, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Subdirector de Nuevas Titulaciones y Calidad **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Teléfono:** (34) 924289300 - 82527 **Correo electrónico:** lgoruno@unex.es  
**Fecha de inicio-fin:** 10/09/2011 - 15/06/2012  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Funciones desempeñadas:** Gestión. Subdirección Centro Universitario. Nuevas Titulaciones y Calidad  
**Ámbito actividad de gestión:** Universitaria



- 4 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados  
**Categoría profesional:** Director de Sección Departamental. Centro Universitario de Mérida  
**Fecha de inicio-fin:** 20/04/2010 - 21/12/2011 **Duración:** 1 año - 8 meses - 1 día
- 5 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Departamento de Expresión Gráfica, Centro Universitario de Mérida  
**Ciudad entidad empleadora:** Mérida, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Profesor Titular de Escuela Universitaria **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Correo electrónico:** lgoruno@unex.es  
**Fecha de inicio-fin:** 09/10/2002 - 31/08/2008 **Duración:** 5 años - 11 meses  
**Modalidad de contrato:** Funcionario/a  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Funciones desempeñadas:** Profesor impartiendo asignaturas en: 1. Grado de Ingeniero Industrial y Desarrollo de Productos, 2. Programa de Doctorado Ingeniería Gráfica
- 6 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Departamento de Expresión Gráfica, Centro Universitario de Mérida  
**Ciudad entidad empleadora:** Mérida, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Profesor Asociado **Gestión docente (Sí/No):** Si (Tiempo Completo)  
**Correo electrónico:** lgoruno@unex.es  
**Fecha de inicio-fin:** 25/10/1999 - 08/10/2002 **Duración:** 3 años  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Funciones desempeñadas:** Profesor impartiendo asignaturas en: 1. Grado de Ingeniero Industrial y Desarrollo de Productos, 2. Programa de Doctorado Ingeniería Gráfica
- 7 Entidad empleadora:** Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Departamento de Ingeniería Agraria, Escuela Superior y Técnica de Ingeniería Agraria  
**Ciudad entidad empleadora:** León, Castilla y León, España  
**Categoría profesional:** Ayudante de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si  
**Fecha de inicio-fin:** 10/02/1998 - 24/10/1999 **Duración:** 1 año - 8 meses  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Funciones desempeñadas:** Profesor impartiendo asignaturas en: 1. Ingeniero Agrónomo 2. Ingeniería Técnica Agrícola
- 8 Entidad empleadora:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Departamento de Construcción y Vías Rurales, Escuela Técnica y Superior de Ingeniería Agronómica  
**Ciudad entidad empleadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Categoría profesional:** Becario para la Formación del Profesorado Universitario **Gestión docente (Sí/No):** No  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1996 - 09/02/1998 **Duración:** 2 años - 2 meses  
**Modalidad de contrato:** Becario/a (pre o posdoctoral, otros)  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo



**Funciones desempeñadas:** Realización de Tesis doctoral



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

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

**Titulación universitaria:** Titulado Superior

**Nombre del título:** Ingeniero Agrónomo Especialidad Ingeniería Rural

**Ciudad entidad titulación:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Entidad de titulación:** Universidad Politécnica de Madrid    **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 20/04/1995

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Ingeniería rural

**Entidad de titulación:** Universidad Politécnica de Madrid    **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad titulación:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de titulación:** 26/06/1998

**Entidad de titulación DEA:** Universidad Politécnica de Madrid

**Título de la tesis:** Criterios de diseño para la integración de las construcciones rurales en el paisaje

**Director/a de tesis:** Justo García Navarro

**Codirector/a de tesis:** Francisco Ayuga Téllez

**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum La

**Premio extraordinario doctor:** Si

### Conocimiento de idiomas

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	Bien	Bien	Bien

## Actividad docente



## Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Proyectos/2º  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Titulación universitaria:** Ingeniero Agrónomo  
**Fecha de finalización :** 24/10/1999  
**Fecha de finalización:** 24/10/1999  
**Entidad de realización:** Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Superior y Técnica de Ingenierías Agrarias  
**Ciudad entidad realización:** León, Castilla y León, España
- 2 Nombre de la asignatura/curso:** Riegos y Drenajes/2º  
**Tipo de programa:** Ingeniería  
**Titulación universitaria:** Ingeniero Agrónomo  
**Fecha de finalización:** 24/10/1999  
**Entidad de realización:** Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Superior y Técnica de Ingenierías Agrarias  
**Ciudad entidad realización:** León, Castilla y León, España

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

- 1 Título del trabajo:** Aplicación de técnicas de ecodiseño en productos destinados al sector de la construcción: rediseño de un producto para la reducción de impactos ambientales en su ciclo de vida  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Juan Ramón Acha Burgos  
**Calificación obtenida:** Notable-8  
**Fecha de defensa:** 24/11/2021
- 2 Título del trabajo:** Red automática para el tenis profesional: Netx  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Sergio Sánchez Leo  
**Calificación obtenida:** Notable-7.5  
**Fecha de defensa:** 21/06/2021
- 3 Título del trabajo:** Desarrollo de un bloque de impacto móvil para pista de choque  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Marcos Alcalde Rodríguez  
**Calificación obtenida:** Matrícula de Honor-9.5  
**Fecha de defensa:** 21/09/2020
- 4 Título del trabajo:** Diseño de puerta exterior con aislamiento acústico y térmico fabricada con biomateriales  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Manuel Vidal Polo  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente-9.5





**Fecha de defensa:** 16/07/2020

- 5 Título del trabajo:** Diseño y desarrollo de una cafetera inteligente  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Míriam Agúndez Manzano  
**Fecha de defensa:** 14/07/2020
- 6 Título del trabajo:** DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE ALMACENAMIENTO EN INDUSTRIA DE GASES  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Sara Cebrián Caro  
**Fecha de defensa:** 26/11/2019
- 7 Título del trabajo:** DISEÑO y DESARROLLO DEL PROTECTOR y LA BASE DE COLUMNA DE DIRECCIÓN DE UN AUTOMÓVIL MEDIANTE UN ÚNICO PROCESO DE INYECCIÓN BIMATERIAL  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Marco Antonio Saéz González  
**Fecha de defensa:** 17/09/2019
- 8 Título del trabajo:** MEJORA DEL NAVIGLIO DELLA MARTESANA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Arantxa Rodríguez Rodríguez  
**Fecha de defensa:** 26/06/2019
- 9 Título del trabajo:** PROYECTO BÁSICO DE EJECUCIÓN DE UN BUNGALOW PREFABRICADO  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Marta García Alonso  
**Fecha de defensa:** 26/06/2019
- 10 Título del trabajo:** PENCARE: DISPOSITIVO PARA EL TRANSPORTE DE PLUMAS DE INSULINA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Javier García de la Barrera Amo  
**Fecha de defensa:** 26/06/2019
- 11 Título del trabajo:** DISEÑO DE UN MUEBLE PARA EL DESARROLLO DE CULTIVOS HIDROPÓNICOS  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** María Inmaculada González Manchón  
**Fecha de defensa:** 18/02/2019
- 12 Título del trabajo:** DISEÑO DE UN JUGUETE EDUCATIVO BRAILLE INCLUYENTE  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Lina Guzmán Cortés  
**Fecha de defensa:** 18/02/2019





- 13** **Título del trabajo:** DISEÑO DE UN SOPORTE PARA SEÑALÉTICA  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Patricia López Márquez  
**Fecha de defensa:** 30/11/2018
- 14** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA TECNOLOGÍA DE CORTE POR CHORRO DE AGUA  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Yolanda González Álvarez  
**Fecha de defensa:** 28/11/2018
- 15** **Título del trabajo:** DISEÑO DE UN DISPOSITIVO DE ENCAPSULADO PARA EXPLORACIONES PRECLÍNICAS  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** EVA DE VERGAS VICENTE  
**Fecha de defensa:** 21/06/2018
- 16** **Título del trabajo:** LIGHT INLOADER  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Gonzalo Hernández Jiménez  
**Fecha de defensa:** 21/06/2018
- 17** **Título del trabajo:** CINTA TRANSPORTADORA MODULAR CON BANDA DE TRAMA TEXTIL  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Pedro Cortés Ruiz  
**Fecha de defensa:** 21/06/2018
- 18** **Título del trabajo:** Lifeboat release mechanism  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Diego Paz Rodríguez  
**Calificación obtenida:** 7  
**Fecha de defensa:** 19/02/2018
- 19** **Título del trabajo:** Proyecto de empresa:diferenciación a través del diseño  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Juan Manuel Rodríguez Prous  
**Calificación obtenida:** 8  
**Fecha de defensa:** 27/11/2017
- 20** **Título del trabajo:** Light sunlight  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Juan Francisco González Berrocal  
**Calificación obtenida:** 9.60  
**Fecha de defensa:** 19/09/2017



- 21** **Título del trabajo:** Unidad solar de abastecimiento energético provista de estructura fotovoltaica desplegable  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Ricardo Pérez Marín  
**Calificación obtenida:** 9.30  
**Fecha de defensa:** 29/06/2017
- 22** **Título del trabajo:** Marca, etiqueta y envase para el aceite  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Mingmin Gu  
**Fecha de defensa:** 28/06/2017
- 23** **Título del trabajo:** Propuesta metodológica para el estudio de predicción diaria de avalanchas de nieve. Aplicación en el monte Njulla (Suecia)  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Altagracia Manzano Cendrero  
**Fecha de defensa:** 20/02/2017
- 24** **Título del trabajo:** Drone auxiliar para fotogrametría  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Carlos Valiente Cobos  
**Fecha de defensa:** 28/11/2016
- 25** **Título del trabajo:** Aplicación de una metodología didáctica a estudiantes de Ingeniería Mecánica para mejorar su empleabilidad e inserción laboral  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Álvaro Ramírez Gómez  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Jesús Manuel García Alonso  
**Fecha de defensa:** 04/04/2016
- 26** **Título del trabajo:** Suav para ensayos de control y aerodinámica  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Moisés Periañez Torvisco  
**Fecha de defensa:** 22/02/2016
- 27** **Título del trabajo:** Diseño de dispositivo para el diagnóstico T.D.A.H. en edad pediátrica  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María del Puy Ayerra Basarte  
**Fecha de defensa:** 15/02/2016
- 28** **Título del trabajo:** Dispensing trailer, low loader  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Marta Señas Allende



**Fecha de defensa:** 15/02/2016

- 29 Título del trabajo:** Diseño optimizado de herramientas de precisión basado en criterios ergonómicos: modelado paramétrico con CAD/CAM/CAE y prototipado rápido  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** David Rodríguez Salgado  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura  
**Alumno/a:** Alfonso González González  
**Fecha de defensa:** 22/01/2016
- 30 Título del trabajo:** Rediseño de tapón roscado para botellas de vino  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Alba Chaves Zapata  
**Fecha de defensa:** 16/09/2015
- 31 Título del trabajo:** Packgings para las válvulas de la marca Arco  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Elvira Baciero Fadrique  
**Fecha de defensa:** 13/07/2015
- 32 Título del trabajo:** Diseño de estructura y sistema expositivo  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Diana Espino Domínguez  
**Fecha de defensa:** 10/07/2015
- 33 Título del trabajo:** Design and manufacture of a chisel sharpener  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Prieto Temprano  
**Fecha de defensa:** 29/06/2015
- 34 Título del trabajo:** Espacios curativos: estudio de la calidad del paisaje según preferencias de usuarios de un hospital  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Ana María Torrado González  
**Fecha de defensa:** 26/11/2014
- 35 Título del trabajo:** Diseño de mobiliario infantil: Nature  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Tur Piedra  
**Fecha de defensa:** 18/09/2014
- 36 Título del trabajo:** Diseño de un escritorio industrial-vintage  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura   **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María José Moreno Riola



**Fecha de defensa:** 18/09/2014

- 37 Título del trabajo:** Rediseño de tapón para re-presurización de bebidas gaseosas  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Rebeca Pinilla Montero  
**Fecha de defensa:** 18/09/2014
- 38 Título del trabajo:** Diseño de carcasa exterior de un dispositivo médico para pacientes con lesión medular  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Elsa Márquez Batalla  
**Fecha de defensa:** 17/09/2014
- 39 Título del trabajo:** Diseño de mascarilla y dispositivo inhalador para administración de fármacos  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Elena Gil Peña  
**Fecha de defensa:** 17/09/2014
- 40 Título del trabajo:** Diseño, desarrollo y estudio de producción y venta de un candelero metálico para 'Gallery Pascale'  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Daniel Cifuentes Mateos  
**Fecha de defensa:** 17/09/2014
- 41 Título del trabajo:** Föo Station  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Catalina Bravo Vázquez  
**Fecha de defensa:** 17/09/2014
- 42 Título del trabajo:** Diseño de un dispositivo para representación de bebidas gaseosas y estudio del comportamiento físico de un aerosol  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Sandra Morales Carlin  
**Fecha de defensa:** 16/07/2014
- 43 Título del trabajo:** Criterios sobre el empleo de pantallas de vegetación para mitigar el impacto visual de construcciones en el paisaje rural  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Julio Hernández Blanco  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Jacinto Garrido Velarde  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude por unanimidad  
**Fecha de defensa:** 02/07/2014  
**Doctorado Europeo:** Si



- 44** **Título del trabajo:** Applied Intelligent Systems  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Rodrigo Suárez Matesanz  
**Fecha de defensa:** 20/06/2014
- 45** **Título del trabajo:** Aproximación a la planificación colaborativa mediante análisis de decisión espacial multi-criterio para la integración de construcciones rurales en su entorno a través de herramientas SIG-WEB  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Julio Hernández Blanco  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Jin Su Jeong  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude por unanimidad  
**Fecha de defensa:** 06/02/2014  
**Doctorado Europeo:** Si
- 46** **Título del trabajo:** Optimización del área de captura en quirófano para un sistema tracking con marcadores ópticos  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** José Antonio López García  
**Fecha de defensa:** 15/01/2014
- 47** **Título del trabajo:** Diseño y decoración integral de un establecimiento gourmet de la empresa 'La Chinata'  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Sandra González Borrallo  
**Fecha de defensa:** 24/09/2013
- 48** **Título del trabajo:** Diseño de empresa, producto y argumento  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** José Luis Alba Infantes  
**Fecha de defensa:** 24/09/2013
- 49** **Título del trabajo:** Diseño y Desarrollo Industrial de complementos en el sector de la moda  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Laura García Cuenca  
**Fecha de defensa:** 11/07/2013
- 50** **Título del trabajo:** Propuesta de mejora del flujo de información  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** José Pedro Duarte Paredes  
**Fecha de defensa:** 11/07/2013
- 51** **Título del trabajo:** Turning  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



**Alumno/a:** Johana Alfonso Ibarra  
**Fecha de defensa:** 05/10/2012

- 52 Título del trabajo:** Utilización del cobre en cabina de ducha aprovechando la propiedad antimicrobiana  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Carlos Fernández de la Puente  
**Fecha de defensa:** 05/10/2012
- 53 Título del trabajo:** Rediseño de las áreas urbanas  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Ana Isabel Mañoso Blázquez  
**Fecha de defensa:** 13/07/2012
- 54 Título del trabajo:** Análisis Geoambiental de explotaciones de áridos en áreas fluviales de Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Trabajo Fin de Máster  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Andrés Sánchez Coco  
**Fecha de defensa:** 02/03/2012
- 55 Título del trabajo:** HD Vision  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Gabriel Roma Santos  
**Fecha de defensa:** 22/12/2011
- 56 Título del trabajo:** Remolque plegable integrado en vehículos de dos ruedas sin motor  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Ángel Céspedes Ponce  
**Fecha de defensa:** 22/12/2011
- 57 Título del trabajo:** Renueva  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Marta Medina Ramos  
**Fecha de defensa:** 03/10/2011
- 58 Título del trabajo:** Rediseño de un patinete  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** José Manuel Chacón Castro  
**Fecha de defensa:** 26/09/2011
- 59 Título del trabajo:** Marquesina modular para parada de transporte urbano  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Virginia Morillo Villar  
**Fecha de defensa:** 01/03/2011





- 60** **Título del trabajo:** Rediseño de un motor Stirling V161  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Gonzalo Freire de la Puente  
**Fecha de defensa:** 07/10/2010
- 61** **Título del trabajo:** Diseño de herramienta para recogida de vidrio mediante un robot de seis ejes  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Ana Belén Écija Caballero  
**Fecha de defensa:** 19/07/2010
- 62** **Título del trabajo:** Diseño de una estructura con anclajes para verificación de escáner láser  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Mónica González Chaves  
**Fecha de defensa:** 01/03/2010
- 63** **Título del trabajo:** Módulo de Poisson en papeles con acondicionamiento en húmedo  
**Tipo de proyecto:** Trabajo conducente a obtención de DEA  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Adrián Javier Montero Calvo  
**Fecha de defensa:** 14/02/2010
- 64** **Título del trabajo:** Sistema de extracción de agua para abrevadero de ganadería vacuna  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Lorena Fernández Lindo  
**Fecha de defensa:** 14/01/2010
- 65** **Título del trabajo:** Criterios de diseño de las construcciones rurales atendiendo a los costes de sus acabados y a su integración en el paisaje  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Julio Hernández Blanco  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Antonio Manuel Reyes Rodríguez  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Fecha de defensa:** 09/12/2009
- 66** **Título del trabajo:** Diseño y ergonomía en la cirugía de mínima invasión  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Ana María González Fonseca  
**Fecha de defensa:** 08/10/2009
- 67** **Título del trabajo:** Cuentacuentos de tejido con leds integrados  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Lorena Moltó Roibal  
**Fecha de defensa:** 16/07/2009





- 68** **Título del trabajo:** Paper testing ring  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Josefa Pérez Quesada  
**Fecha de defensa:** 27/02/2009
- 69** **Título del trabajo:** Design of climbing equipment (crampons)  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Cristina Rivera Martín  
**Fecha de defensa:** 19/01/2009
- 70** **Título del trabajo:** Criterios de actuación para el aprovechamiento paisajístico de las masas de agua en el suelo rural: Caso particular de Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Julio Hernández Blanco  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Alonso Sánchez Ríos  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Fecha de defensa:** 16/12/2008
- 71** **Título del trabajo:** Criterios técnicos de aplicación legal para la integración de las construcciones en el paisaje  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Codirector/a tesis:** Julio Hernández Blanco  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Fecha de defensa:** 15/12/2008
- 72** **Título del trabajo:** Design and prototyping os a iron portable  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Samuel Magaña Aparicio  
**Fecha de defensa:** 10/10/2008
- 73** **Título del trabajo:** Diseño optimizado de una pinza para cirugía laparoscópica  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Pablo Casado Cordero  
**Fecha de defensa:** 10/10/2008
- 74** **Título del trabajo:** Emérita Augusta ciudad virtual  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Eva Toimil Pereira  
**Fecha de defensa:** 15/04/2008
- 75** **Título del trabajo:** Diseño y modelización de cocinas: aplicación práctica y estudio de preferencias  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Victoria Sánchez Gómez



**Fecha de defensa:** 06/03/2008

- 76 Título del trabajo:** Escalera modular extensible  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Eugenia Calamonte MAtéo  
**Fecha de defensa:** 06/03/2008
- 77 Título del trabajo:** Diseño y realización de soporte gráfico multimedia para el estudio e integración de proyectos de productos industriales en el paisaje: Fotorrealismo  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Belén Torres Mejías  
**Fecha de defensa:** 16/01/2008
- 78 Título del trabajo:** Glucómetro  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Natalia Ausín Díez  
**Fecha de defensa:** 16/01/2008
- 79 Título del trabajo:** Modelado y renderizado de un motor Diter  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Diego González Portela  
**Fecha de defensa:** 17/10/2007
- 80 Título del trabajo:** Visualizador de entornos virtuales en tiempo real  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Pablo Gil Fernández  
**Fecha de defensa:** 10/10/2007
- 81 Título del trabajo:** Sistema de seguridad para montaje de andamios  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Jennifer Sánchez Quijada  
**Fecha de defensa:** 10/07/2007
- 82 Título del trabajo:** Tratamiento de imágenes y realización de un video corporativo para la empresa Kit-Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Montserrat Pérez Pérez  
**Fecha de defensa:** 10/07/2007
- 83 Título del trabajo:** Manual técnico de un parque infantil de discapacitados  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Carlos Hernández Martínez  
**Fecha de defensa:** 20/03/2007



- 84** **Título del trabajo:** Programa informática en Autolisp para el estudio y análisis de perspectivas destinadas a la simulación híbrida  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** María Aurora Salguero Rodríguez  
**Fecha de defensa:** 01/02/2005
- 85** **Título del trabajo:** Explotación cunícola para el manejo cíclico de 720 hembras en Llamas de la Ribera  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de León **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Diana Manso Vergara  
**Fecha de defensa:** 10/09/1999

## Experiencia científica y tecnológica

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

**Nombre del grupo:** Diseño, Sostenibilidad y Valor Añadido  
**Objeto del grupo:** Investigación  
**Clase de colaboración:** Coautoría de proyectos y de su desarrollo  
**Entidad de afiliación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 01/01/2002

### Actividad científica o tecnológica

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

- 1** **Nombre del proyecto:** Ayudas a grupo de investigación  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo **Ámbito geográfico:** Autonómica precompetitiva  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García-Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 9  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
- Cód. según financiadora:** GR21147  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2022 - 31/12/2022 **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 4.470,83 **Cuantía subproyecto:** 4.470,83  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial



- 2** **Nombre del proyecto:** Ayudas a grupo de investigación  
**Modalidad de proyecto:** De actividad de desarrollo precompetitiva **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García-Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 9  
**Cód. según financiadora:** GR18176  
**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2018 - 31/05/2021 **Duración:** 3 años - 36 meses  
**Cuantía total:** 30.045 **Cuantía subproyecto:** 30.045  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial
- 3** **Nombre del proyecto:** Ayudas del programa propio de la UEx para grupos de investigación  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 15  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Cód. según financiadora:** PPGRU12Q1  
**Fecha de inicio-fin:** 08/12/2012 - 31/12/2020  
**Cuantía total:** 18.028,64
- 4** **Nombre del proyecto:** Centro Transfronterizo de Innovación Empresarial en Ecodiseño en la EUROACE - DDesign & GReen ENgineering  
**Identificar palabras clave:** Diseño arquitectónico  
**Modalidad de proyecto:** De investigación industrial **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Tomás Vega Roucher; Lorenzo García Moruno; Carlos Albarrán Liso; Alfonso González González  
**Nº de investigadores/as:** 12  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Unión Europea **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Cód. según financiadora:** 0149\_DEGREN\_4\_E  
**Fecha de inicio-fin:** 10/01/2017 - 31/12/2019 **Duración:** 3 años  
**Cuantía total:** 230.291,6 **Cuantía subproyecto:** 230.291,6  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo
- 5** **Nombre del proyecto:** Ordenación del territorio y revalorización del paisaje rural  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.) **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio



**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** PLAN NACIONAL DE I+D+i.  
**Cód. según financiadora:** CTM2007-29911-E  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2008 - 31/12/2018 **Duración:** 12 meses  
**Cuantía total:** 2.000

**6** **Nombre del proyecto:** Ayudas para el fortalecimiento de grupo de investigación  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 15  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Universidad de Extremadura  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Cód. según financiadora:** GR15179  
**Fecha de inicio-fin:** 13/02/2015 - 31/12/2017  
**Cuantía total:** 23.923,38 **Cuantía subproyecto:** 23.923,38  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**7** **Nombre del proyecto:** Ayuda del programa propio de la UEx  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 15  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Junta de Extremadura  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Cód. según financiadora:** PPGRU16Q1  
**Fecha de inicio-fin:** 28/10/2016 - 27/10/2017  
**Cuantía total:** 1.070,45 **Cuantía subproyecto:** 1.070,45  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**8** **Nombre del proyecto:** Ayuda del programa propio de la UEx  
**Identificar palabras clave:** Ingenierías  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a



**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 15  
**Entidad/es financiadora/s:**  
 Universidad de Extremadura

**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Cód. según financiadora:** PPGRU15Q1  
**Fecha de inicio-fin:** 01/07/2015 - 30/06/2016  
**Cuantía total:** 1.070,45 **Cuantía subproyecto:** 1.070,45  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 9** **Nombre del proyecto:** CMPLab, Laboratorio de captura de datos, modelado virtual y producción/prototipado  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ángel Felicísimo  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
 Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad financiadora:** Badajoz, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Otros  
**Cód. según financiadora:** UNEX13-1E-1629  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2013 - 31/12/2015 **Duración:** 12 meses  
**Cuantía total:** 216.574  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

- 10** **Nombre del proyecto:** Apoyos a los planes de actuación a grupo catalogado  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 18  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Fecha de inicio-fin:** 31/12/2010 - 31/12/2014  
**Cuantía total:** 63.576

- 11** **Nombre del proyecto:** Investigación y aplicación de pantallas de vegetación autóctona para la mitigación del impacto paisajístico de las construcciones: metodología, selección de especies y casos prácticos  
**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:** Plasencia, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Julio Hernández Blanco  
**Nº de investigadores/as:** 5  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Asociación Salmantina de Agricultura de Montaña  
**Ciudad entidad financiadora:** Salamanca, Extremadura, España  
**Fecha de inicio-fin:** 01/11/2011 - 31/12/2011      **Duración:** 1 año  
**Cuantía total:** 3.000  
**Régimen de dedicación:** Tiempo parcial

**12** **Nombre del proyecto:** Ayuda básica a grupos de investigación 2009. Programa propio  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional      **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 18  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Cód. según financiadora:** PPGRU10Q1  
**Fecha de inicio-fin:** 19/08/2010 - 31/12/2011  
**Cuantía total:** 5.819  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**13** **Nombre del proyecto:** Ayuda básica a grupos de investigación 2010. Programa propio  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional      **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 19  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Cód. según financiadora:** PPGRU10Q1  
**Fecha de inicio-fin:** 21/11/2010 - 20/11/2011  
**Cuantía total:** 7.005  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

**14** **Nombre del proyecto:** Diseño, Sostenibilidad y Valor Añadido  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 18  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Fecha de inicio-fin:** 15/05/2009 - 31/12/2009  
**Cuantía total:** 6.162





- 15** **Nombre del proyecto:** Ayuda para la consolidación y apoyo a grupos de investigación en el catálogo de grupos de investigación de Extremadura  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Fecha de inicio-fin:** 22/05/2008 - 30/04/2009  
**Cuantía total:** 23.763
- 16** **Nombre del proyecto:** Ayuda para la consolidación y apoyo a grupos de investigación en el catálogo de grupos de investigación de Extremadura  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador/a científico/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** Plan regional de proyectos  
**Fecha de inicio-fin:** 11/07/2007 - 31/03/2008  
**Cuantía total:** 2.200
- 17** **Nombre del proyecto:** Acciones complementarias: Seminario sobre Urbanismo Sostenible y Paisaje  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Entidad/es financiadora/s:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad financiadora:** Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** PLAN NACIONAL DE I+D+I  
**Cód. según financiadora:** BIA2005-23784-E  
**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2005 - 31/12/2005 **Duración:** 1 año - 12 meses  
**Cuantía total:** 2.000 **Cuantía subproyecto:** 2.000  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Aportación del solicitante:** Coordinación del proyecto



- 18 Nombre del proyecto:** Estimación del impacto visual producido por las construcciones agrarias. Caso particular de la Arquitectura del Barro.  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Titulado/a universitario/a en formación  
**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Justo García Navarro  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Entidad/es financiadora/s:** CICYT. Dirección General de Investigación, Ciencia y Tecnología (D.G.I.C.Y.T.). **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Tipo de participación:** Otros  
**Nombre del programa:** Plan Nacional de I+D+i  
**Cód. según financiadora:** PB93-0199  
**Fecha de inicio-fin:** 01/11/1994 - 30/10/1997 **Duración:** 36 meses  
**Cuantía total:** 42.000
- 19 Nombre del proyecto:** Estudio de la piedra en edificación rural para la integración medioambiental del diseño de fachadas: caso particular del noroeste de Extremadura  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad financiadora:** Badajoz, Extremadura, España  
**Tipo de participación:** Otros  
**Cód. según financiadora:** PIEDRAEX  
**Fecha de inicio:** 01/10/2009 **Duración:** 12 meses  
**Cuantía total:** 6.000
- 20 Nombre del proyecto:** Ergonomía, diseño y desarrollo de un prototipo de instrumental multifuncional para la cirugía laparoscópica  
**Modalidad de proyecto:** De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno  
**Nº de investigadores/as:** 3  
**Entidad/es financiadora/s:** Ministerio de Ciencia e Innovación **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España  
**Tipo de participación:** Coordinador  
**Nombre del programa:** PLAN NACIONAL DE I+D+i.



**Cód. según financiadora:** DPI2007-65902-C03-03

**Fecha de inicio:** 01/10/2007

**Duración:** 36 meses

**Cuantía total:** 14.000

**21 Nombre del proyecto:** Metodología para reducir el impacto visual producido por las construcciones en entornos periurbanos. Caso particular de la rehabilitación de edificaciones

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Julio Hernández Blanco

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** PLAN NACIONAL DE I+D+i.

**Cód. según financiadora:** BIA2005-06012

**Fecha de inicio:** 31/12/2005

**Duración:** 12 meses

**Cuantía total:** 6.000

**22 Nombre del proyecto:** Creación de un Centro de Información Geográfica en el Centro Universitario de Plasencia (CIGP) para ordenación de recursos naturales

**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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Julio Hernández Blanco

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** MEC-FEDER

**Cód. según financiadora:** UNEX05-23-018

**Fecha de inicio:** 01/04/2005

**Duración:** 32 meses

**Cuantía total:** 42.300

**23 Nombre del proyecto:** Jornadas sobre urbanismo sostenible y paisaje

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Julio Hernández Blanco

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

Ministerio de Ciencia e Innovación



**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, España

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** PLAN NACIONAL DE I+D+i.

**Cód. según financiadora:** CTM2004-21159-E

**Fecha de inicio:** 01/01/2005

**Duración:** 12 meses

**Cuantía total:** 2.000

**24 Nombre del proyecto:** Determinación de impactos producidos en los humedales de Extremadura para su defensa y protección ambiental

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Julio Hernández Blanco

**Nº de investigadores/as:** 7

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Alfonso Martín Escudero

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** CONVOCATORIA DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DE LA FUNDACIÓN ALFONSO MARTÍN ESCUDERO

**Cód. según financiadora:** 074/03

**Fecha de inicio:** 01/01/2004

**Duración:** 36 meses

**Cuantía total:** 88.712

**25 Nombre del proyecto:** Criterios de diseño para la integración de las construcciones en el paisaje

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

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno

**Nº de investigadores/as:** 8

**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de Extremadura

**Tipo de entidad:** Universidad

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

**Tipo de participación:** Coordinador

**Fecha de inicio:** 01/10/2002

**Duración:** 24 meses

**Cuantía total:** 9.000

**26 Nombre del proyecto:** Reutilización de edificios rurales antiguos como medio de protección del paisaje

**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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ayuga Téllez

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**



Fundación Alfonso Martín Escudero

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Fundación Alfonso Martín Escudero

**Cód. según financiadora:** P00-0215432

**Fecha de inicio:** 01/12/2000

**Duración:** 24 meses

**Cuantía total:** 78.000

**27** **Nombre del proyecto:** Gestión y conservación de los recursos naturales para un desarrollo rural sostenible

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

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid

**Tipo de entidad:** Universidad

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ayuga Téllez

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Alfonso Martín Escudero

**Tipo de entidad:** Fundación

**Ciudad entidad financiadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Tipo de participación:** Otros

**Nombre del programa:** Fundación Alfonso Martín Escudero

**Cód. según financiadora:** P980215

**Fecha de inicio:** 01/02/1998

**Duración:** 24 meses

**Cuantía total:** 12.000

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

**1** **Nombre del proyecto:** Diagnóstico y plan de acción para el embellecimiento de los núcleos y áreas periurbanas en el Valle del Jerte

**Identificar palabras clave:** Ingeniería civil y arquitectura

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Julio Hernández Blanco

**Nº de investigadores/as:** 3

**Entidad/es financiadora/s:**

Asociación Sociedad para la promoción y desarrollo del Valle del Jerte (AVERTE)

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad financiadora:** Extremadura, España

**Cód. según financiadora:** 176/18

**Fecha de inicio:** 05/02/2018

**Duración:** 3 meses

**Cuantía total:** 7.480,17

**Cuantía subproyecto:** 7.480,17

**2** **Nombre del proyecto:** Realización de actividad formativa dentro del proyecto 'Ingeniería Industrial'

**Identificar palabras clave:** Ingenierías

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

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



**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Lorenzo García Moruno

**Nº de investigadores/as:** 2

**Entidad/es financiadora/s:**

Proyecta Ingeniería

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Cód. según financiadora:** 196/18

**Fecha de inicio:** 17/01/2018

**Duración:** 7 meses

**Cuantía total:** 4.050

**Cuantía subproyecto:** 4.050

**3 Nombre del proyecto:** Realización de actividad formativa dentro del proyecto 'Desarrollo de capacidades en diseño y fabricación de maquinaria'

**Identificar palabras clave:** Ingenierías

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

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

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Remedios Hernández Linares

**Nº de investigadores/as:** 4

**Entidad/es financiadora/s:**

I Más D Extremadura

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Cód. según financiadora:** 196/18

**Fecha de inicio:** 08/01/2018

**Duración:** 7 meses

**Cuantía total:** 4.050

**Cuantía subproyecto:** 4.050

**4 Nombre del proyecto:** Diseño de un nuevo packaging para la comercialización de huevos de gallina autóctona extremeña

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Alfonso González González

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Fundación Universidad Sociedad de Extremadura

**Fecha de inicio:** 01/10/2015

**Duración:** 9 meses

**Cuantía total:** 1.000

**5 Nombre del proyecto:** Investigación y aplicación de pantallas de vegetación autóctona para la mitigación del impacto paisajístico de las construcciones: metodología, selección de especies y casos prácticos

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Grado de contribución:** Investigador/a

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Julio Hernández Blanco

**Nº de investigadores/as:** 5

**Entidad/es financiadora/s:**

Asociación Salmantina de Agricultura de Montaña

**Cód. según financiadora:** 144/11

**Fecha de inicio:** 01/11/2011

**Duración:** 2 meses

**Cuantía total:** 3.000





- 6 Nombre del proyecto:** Conservación del sistema viario rural, tecnología aplicable y mecanismos de gestión  
**Identificar palabras clave:** Ingeniería civil y arquitectura  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Ayuga Téllez  
**Nº de investigadores/as:** 11  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Grupo Tragsa **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ciudad entidad financiadora:** España  
**Fecha de inicio:** 05/11/2001 **Duración:** 2 años - 24 meses  
**Cuantía total:** 60.400
- 7 Nombre del proyecto:** Proyecto de Nave para Explotación de Ganado Ovino en Perales de Tajuña  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Pedro Aguado  
**Nº de investigadores/as:** 4  
**Cód. según financiadora:** ULE-DIA-02  
**Fecha de inicio:** 19/02/1999 **Duración:** 5 meses  
**Cuantía total:** 1.000
- 8 Nombre del proyecto:** Elaboración de una base de precios agroforestal y de medio ambiente  
**Empresa/Administración financiadora:** Instituto de la Construcción de Castilla y León Entidades Participantes: Universidad de León **Duración:**  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** María Pilar Gutiérrez Flórez  
**Nº de investigadores/as:** 6  
**Entidad/es financiadora/s:**  
INSTITUTO DE LA CONSTRUCCION DE CASTILLA Y LEON **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Ciudad entidad financiadora:** Castilla y León, España  
**Fecha de inicio:** 01/06/1998 **Duración:** 2 años - 24 meses  
**Cuantía total:** 18.000

## Resultados

### Propiedad industrial e intelectual

- 1 Título propiedad industrial registrada:** Aparato de sutura para cirugía laparoscópica  
**Tipo de propiedad industrial:** Modelo de utilidad **Derechos de autor:** Si  
**Inventores/autores/obtenedores:** Francisco Sánchez Margallo; José Blas Pagador Carrasco; Marcos Lucas Hernández; Juan Alberto Sánchez Margallo; Francisco Julián Pérez Duarte; Idoia Díaz Güemes; Jesús Usón Gargallo; Alfonso Oltra Pastor; Purificación Castelló Mercé; Juan Fayos Sancho; Carlos Atienza Vicente; Ignacio Bermejo Bosch; Lorenzo García Moruno; David Rodríguez Salgado; Fátima Lozano Rodríguez; Alfonso González González  
**Entidad titular de derechos:** Consorcio Gestión del Centro de Cirugía de Mínima Invasión y Universidad de Extremadura  
**Nº de solicitud:** U201130026





**País de inscripción:** España

**Fecha de registro:** 29/12/2010

**2 Título propiedad industrial registrada:** Aparato para cirugía laparoscópica

**Tipo de propiedad industrial:** Patente de invención **Derechos de autor:** Si

**Secreto empresarial:** Si

**Modalidad de know-how:** Si

**Inventores/autores/obtenedores:** Francisco Sánchez Margallo; José Blas Pagador Carrasco; Marcos Lucas Hernández; Juan Alberto Sánchez Margallo; Francisco Julián Pérez Duarte; Idoia Díaz Güemes; Jesús Usón Gargallo; Alfonso Oltra Pastor; Purificación Castelló Mercé; Juan Fayos Sancho; Carlos Atienza Vicente; Ignacio Bermejo Bosch; Lorenzo García Moruno; David Rodríguez Salgado; Francisco José Gil Peña; Ángel Benito Rodríguez

**Entidad titular de derechos:** Consorcio Gestión del Centro de Cirugía de Mínima Invasión y Universidad de Extremadura

**Nº de solicitud:** EP10382362.1

**Fecha de registro:** 29/12/2010

**Patente española:** Si

**Patente UE:** Si

**Patente internacional no UE:** Si

**3 Título propiedad industrial registrada:** Dispositivo de Laparoscopia

**Tipo de propiedad industrial:** Diseños industriales **Derechos de autor:** Si

**Inventores/autores/obtenedores:** Francisco Sánchez Margallo; José Blas Pagador Carrasco; Marcos Lucas Hernández; Juan Alberto Sánchez Margallo; Francisco Julián Pérez Duarte; Idoia Díaz Güemes; Jesús Usón Gargallo; Alfonso Oltra Pastor; Purificación Castelló Mercé; Juan Fayos Sancho; Carlos Atienza Vicente; Ignacio Bermejo Bosch; Lorenzo García Moruno; David Rodríguez Salgado; Francisco José Gil Peña; Fátima Lozano Rodríguez; Alfonso González González

**Entidad titular de derechos:** Consorcio Gestión del Centro de Cirugía de Mínima Invasión y Universidad de Extremadura

**Nº de solicitud:** 001799529-0001-0004

**País de inscripción:** España

**Fecha de registro:** 29/12/2010

**4 Título propiedad industrial registrada:** Programa Informático GISCAD 2.0

**Derechos de autor:** Si

**Derechos conexos:** Si

**Inventores/autores/obtenedores:** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez

**Entidad titular de derechos:** Universidad de Extremadura

**Nº de solicitud:** CC-139-04

**País de inscripción:** España, Extremadura

**Fecha de registro:** 07/09/2004

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Lorenzo García-Moruno; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Julio Hernández-Blanco; Jacinto Garrido Velarde. Integración de las construcciones en el paisaje: líneas y formas. Planificación regional: paisaje y territorio. 1 - 1, pp. 71 - 100. Thomson Reuters Aranzadi, 2021. ISBN 978-84-1390-856-4

**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 1

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 34.803  
**Posición de publicación:** 7

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

**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Management Information Systems  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 272  
**Citas:** 53
- 2** Lorenzo García-Moruno; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Julio Hernández-Blanco; Jacinto Garrido Velarde. El análisis visual del paisaje en la historia reciente y su aplicación práctica en la gestión territorial. Planificación regional: paisaje y territorio. 1 - 1, pp. 379 - 393. Navarra, Comunidad Foral de Navarra(España): Thomson Reuters Aranzadi, 2021. ISBN 978-84-9177-668-0

**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 3

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 34.083  
**Posición de publicación:** 7

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

**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Management Information Systems  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 272  
**Citas:** 25
- 3** Lorenzo García-Moruno; Julio Hernández-Blanco; Francisco Javier Jaraíz Cabanillas; Jin Su Jeong. Modelización sostenible del emplazamiento de nuevas segundas residencias en el medio rural. El caso de La Vera (Extremadura). Estudios Geográficos. 77 - 280, pp. 191 - 216. Madrid, Comunidad de Madrid(España): CSIC, 2016. Disponible en Internet en: <<http://estudiosgeograficos.revistas.csic.es/index.php/estudiosgeograficos>>. ISSN ISSN: 0014-1496

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.133  
**Posición de publicación:** 455  
**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:** Geography, Planning and Development  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 578

- 4** Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Evaluación de una aplicación web con participación pública en la planificación espacial y toma de decisiones para la integración de construcciones rurales. Informes de la construcción. 67 - 1, Madrid, Comunidad de Madrid(España): Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (CSIC), 2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.3989/ic.13.001>>. ISSN 0020-0883
- Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0,260  
**Posición de publicación:** 52
- 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:** Building and Construction  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 58
- 5** Jin Su Jeong; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. The visual evaluation of rural areas: A methodological approach for the spatial planning and color design of scattered second homes with an example in Hervás, Western Spain. Land Use Policy. 46 - 1, pp. 330 - 340. Elsevier, 2015. Disponible en Internet en: <[HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.LANDUSEPOL.2015.04.001](http://dx.doi.org/10.1016/j.landusepol.2015.04.001)>. ISSN 0264-8377
- Tipo de producción:** Artículo  
**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:** 3.13  
**Posición de publicación:** 6
- Publicación relevante:** Si
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 96
- 6** Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Javier Jaraíz Cabanillas. An operational method to supporting siting decisions for sustainable rural second home planning in ecotourism sites. Land Use Policy. 41 - 1, pp. 550 - 560. Elsevier, 2014. Disponible en Internet en: <[HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.LANDUSEPOL.2014.04.012](http://dx.doi.org/10.1016/j.landusepol.2014.04.012)>. ISSN 0264-8377
- Tipo de producción:** Artículo  
**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:** 3.13  
**Posición de publicación:** 6
- Publicación relevante:** Si
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 96
- 7** Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Approaches to validating a mutual participatory web-planning interface in rural Extremadura (Spain). Land Use Policy. 39 - 1, pp. 211 - 223. Elsevier, 2014. Disponible en Internet en: <[HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.LANDUSEPOL.2014.02.014](http://dx.doi.org/10.1016/j.landusepol.2014.02.014)>. ISSN 0264-8377
- Tipo de producción:** Artículo  
**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:** 3.13  
**Posición de publicación:** 6
- Publicación relevante:** Si
- Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 96



- 8** Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Un modelo web para la asistencia en toma de decisiones en la integración de las construcciones rurales mediante planificación espacial multicriterio. Informes de la construcción. 66 - 1, Madrid, Comunidad de Madrid(España): Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (CSIC), 2014. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.3989/ic.13.001>>. ISSN 0020-0883  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0,260  
**Posición de publicación:** 52  
**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:** Building and Construction  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 58
- 9** Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. A site planning approach for rural buildings into a landscape using a spatial multi-criteria decision analysis methodology. Land Use Policy. 32 - 1, pp. 108 - 118. Elsevier, 2013. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.landusepol.2012.09.018>>. ISSN 0264-8377  
**Tipo de producción:** Artículo  
**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:** 2.29  
**Posición de publicación:** 11  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 89
- 10** Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Integrating buildings into a rural landscape using a multi-criteria spatial decision analysis in GIS-enabled web environment. Biosystems Engineering. 112 - 2, pp. 82 - 92. (Reino Unido): Elsevier, 2012. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.biosystemseng.2012.03.002>>. ISSN 1537-5110  
**Tipo de producción:** Artículo  
**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:** 1.24  
**Posición de publicación:** 5  
**Publicación relevante:** Si  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURAL ENGINEERING  
**Num. revistas en cat.:** 12
- 11** Agustín Domínguez-Álvarez; María Teresa de Tena Rey; Lorenzo García-Moruno. Modelling global solar radiation to optimise agricultural production. Spanish Journal of Agricultural Research. 19 - 1, pp. 201 - 216. Extremadura(España): Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA), 2021.  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.238  
**Posición de publicación:** 31  
**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%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 58
- 12** Juan Alberto Sánchez Margallo; Alfonso González González; Lorenzo García Moruno; Juan C. Gómez Blanco; José Blas Pagador Carrasco; Francisco Miguel Sánchez Margallo. Comparative Study of the Use of Different Sizes of an Ergonomic Instrument Handle for Laparoscopic Surgery. Applied Sciences. 10, pp. 1526. (Suiza): MDPI, 2020. Disponible en Internet en: <[doi:10.3390/app10041526](https://doi.org/10.3390/app10041526)>. ISSN 2076-3417

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 3

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.217  
**Posición de publicación:** 67

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Science Edition - PHYSICS, APPLIED  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 148

- 13** María Jesús Montero-Parejo; Lorenzo García-Moruno; Antonio Manuel Reyes Rodríguez; Julio Hernández Blanco; Jacinto Garrido Velarde. Analysis of Façade Color and Cost to Improve Visual Integration of Buildings in the Rural Environment. Sustainability. 11, pp. 2595. (Suiza): MDPI, 2020. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3390/su12093840>>.

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.592  
**Posición de publicación:** 105

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 250

- 14** María Teresa de Tena Rey; Agustín Domínguez Álvarez; Lorenzo García-Moruno. The Recent Sediment Record as an Indicator of Past Soil-Erosion Dynamics. Study in Dehesa Areas in the Province of Cáceres (Spain). Sustainability. MDPI, 2019.

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 3

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.592  
**Posición de publicación:** 105

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 250

- 15** Jacinto Garrido Velarde; María Jesús Montero-Parejo; Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno. Using Native Vegetation Screens to Lessen the Visual Impact of Rural Buildings in the Sierras de Béjar and Francia Biosphere Reserve: Case Studies and Public Survey. Sustainability. 11, pp. 2595. (Suiza): MDPI, 2019. Disponible en Internet en: <[doi:10.3390/su11092595](https://doi.org/10.3390/su11092595)>.

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.592  
**Posición de publicación:** 105

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 250

- 16** Jin Su Jeong; Julio Hernández-Blanco; Lorenzo García-Moruno; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo. Rural Landscape Architecture: Traditional versus Modern Façade Designs in Western Spain. Landscape Architecture - The Sense of Places, Models and Applications. 1 - 1, pp. 187 - 206. IntechOpen, 2018. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.5772/intechopen.71642>>. ISBN 978-1-83881-274-4

**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 3

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

**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro  
**Categoría:** Architecture





**Índice de impacto:** 0.087  
**Posición de publicación:** 256  
**Fuente de citas:** WOS

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 504  
**Citas:** 5

- 17** Jacinto Garrido Velarde; María Jesús Montero Parejo; Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno. Visual Analysis of the Height Ratio between Building and Background Vegetation. Two Rural Cases of Study: Spain and Sweden. Sustainability. 10, (Suiza): MDPI, 2018. ISSN 2071-1050

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 4

**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:** 2.075  
**Posición de publicación:** 51

**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 108

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

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Índice de impacto:** 2.592  
**Posición de publicación:** 105

**Num. revistas en cat.:** 250

- 18** Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno; Alonso Sánchez Ríos. An Ergonomic Customized-Tool Handle Design for Precision Tools using Additive Manufacturing: A Case Study. Applied Sciences. 8 - 6, (Suiza): MDPI, 2018. ISSN 2076-3417

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 3

**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:** 1.689  
**Posición de publicación:** 170

**Categoría:** Materials Science (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 285

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.217  
**Posición de publicación:** 67

**Categoría:** Science Edition - PHYSICS, APPLIED  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 148

- 19** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; María Jesús Montero Parejo; Jacinto Garrido Velarde. Utilidades de los S.I.G. para la selección de actividades humanas aplicadas a la planificación rural. Enfoques en la planificación territorial y urbanística. Aranzadi (Thomson Reuters), 2018. ISBN 978-84-9177-668-0

**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 2

**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 20** Jin Su Jeong; Lorenzo García-Moruno; Julio Hernández-Blanco; Alonso Sánchez Ríos; Álvaro Ramírez Gómez. Identifying priority areas for rural housing development using the participatory multi-criteria and contingent valuation methods in Alange reservoir area, Central Extremadura (Spain). Journal of Rural Studies. 50 - 1, pp. 117 - 128. (Reino Unido): Elsevier, 2017. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.jrurstud.2017.01.006>>.

**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

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.38  
**Posición de publicación:** 7

**Categoría:** Otros  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 55





- 21** Jacinto Garrido Velarde; María Jesús Montero-Parejo; Julio Hernández-Blanco; Lorenzo García-Moruno. Use of video and 3D scenario visualisation to rate vegetation screens for integrating buildings into the landscape. Sustainability. 9, pp. 1102 - 1116. (Suiza): Sustainability Editorial Office. MDPI AG, 2017. Disponible en Internet en: <doi:10.3390/su9071102>.
- Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 4
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 1.789  
**Posición de publicación:** 188
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Geography, Planning and Development  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 638
- 22** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Jacinto Garrido Velarde. Análisis de la sensibilidad visual en la caracterización del entorno urbano de varios municipios en la Sierra de Francia (Salamanca). Edificación y Paisaje. (España): Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, 2017. ISBN 978-84-697-9636-8
- Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 2
- Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 23** Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Antonio Manuel Reyes Rodríguez. Análisis de la relación entre el diseño de los paramentos de las construcciones rurales, sus costes e integración en el paisaje. Edificación y Paisaje. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, 2017. ISBN 978-84-697-9636-8
- Tipo de producción:** Capítulos de libros
- 24** Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; David González Gómez; Steve Carver. Implementación de un método para alcanzar un paisaje resiliente mediante la ubicación apropiada de edificaciones rurales. Economía Agraria y Recursos Naturales. 16 - 1, pp. 19 - 38. Madrid, Comunidad de Madrid(España): Asociación Española de Economía Agraria, 2016. Disponible en Internet en: <http://aeaa.webs.upv.es/aeaa/es/004\_presentacion.php>. ISSN ISSN: 1578-0732
- Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 0.170  
**Posición de publicación:** 176
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 242
- 25** Lorenzo García-Moruno; Jin Su Jeong. The study of building integration into the surrounding rural landscape: Focus on implementation of a Web-based MC-SDSS and its validation by two-way participation. Land Use Policy. 57, pp. 719 - 729. Amsterdam(Holanda): Elsevier, 2016. Disponible en Internet en: <http://www.journals.elsevier.com/land-use-policy>. ISSN 0264-8377
- Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 1
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.768  
**Posición de publicación:** 16
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 104
- 26** Justo García Sanz-Calcedo; Antonio Manuel Reyes Rodríguez; Lorenzo García-Moruno; Julio Hernández-Blanco. Analysis of Roofing Materials for Rural Buildings Projects: Costs and Visual Integration. Modern Environmental Science and Engineering. 2, pp. 587 - 592. Academic Star Publishing Company, 2016.

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

- 27** M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Lorenzo García-Moruno; Sergio López-Casares; Julio Hernández-Blanco. Visual impact assessment of colour and scale of buildings on the rural landscape. Environmental Engineering and Management Journal. 15, Nº 7, pp. 1537 - 1550. (Rumanía): Matei Macoveanu, 2016.

**Tipo de producción:** Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Índice de impacto:** 1.008

- 28** Jin Su Jeong; Lorenzo García-Moruno; Julio Hernández-Blanco; Alonso Sánchez Ríos. Planning of rural housings in reservoir areas under (mass) tourism based on a fuzzy DEMATELGIS/ MCDA hybrid and participatory method for Alange, Spain. Habitat International. 57, pp. 143 - 153. Elsevier, 2016. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.habitatint.2016.07.008>>.

**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:** Urban Studies**Índice de impacto:** 2.029**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 6**Num. revistas en cat.:** 39

- 29** Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno. Optimisation of a laparoscopic tool handle dimension based on ergonomic analysis. INTERNATIONAL JOURNAL OF INDUSTRIAL ERGONOMICS. 48, pp. 16 - 24. Elsevier, 2015. Disponible en Internet en: <[HTTP://DX.DOI.ORG/10.1016/J.ERGON.2015.03.007](http://dx.doi.org/10.1016/j.ergon.2015.03.007)>. ISSN 0169-8141

**Tipo de producción:** Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Social Sciences Edition - ERGONOMICS**Índice de impacto:** 1.210**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 16**Num. revistas en cat.:** 24

- 30** Alonso Sánchez Ríos; Lorenzo García Moruno; Agustín Domínguez Álvarez; Abel González Ramito. El agua como recurso patrimonial y paisajístico. El agua como recurso patrimonial y paisajístico. Comunidad de Madrid(España): Ministerio de Economía y Competitividad, 2013. ISBN 978-84-9400-438-4

**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 31** María Jesús Montero-Parejo; Lorenzo García-Moruno; Sergio López-Casares; Julio Hernández-Blanco. Visual impact assessment of colour and scale of buildings on the rural landscape. Environmental Engineering and Management Journal. 2013. ISSN 1582-9596

**Tipo de producción:** Artículo**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Revista dentro del 25%:** No**Índice de impacto:** 1.117**Posición de publicación:** 146**Num. revistas en cat.:** 206

- 32** Lorenzo García Moruno; María Jesús Montero Parejo; Julio Hernández Blanco; Sergio López Casares. Analysis of lines and forms in buildings to rural landscape integration. Spanish Journal of Agricultural Research. 8 - 3, pp. 833 - 847. (España): INIA, 2010. ISSN 1695-971X

**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)

**Índice de impacto:** 0.407

- 33** Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Integración de las construcciones en el paisaje rural. Guía práctica. Integración de las construcciones en el paisaje rural. Guía práctica. pp. 1 - 60. Comunidad de Madrid(España): Editorial Agrícola, 2010. ISBN 978-84-85441-97-6

**Tipo de producción:** Libro

**Tipo de soporte:** Libro

**Posición de firma:** 1

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de libro completo

- 34** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; María Jesús Montero Parejo; Alonso Sánchez Ríos; Sergio López Casares. Determinación de los impactos producidos en los humedales de Extremadura para su defensa y protección ambiental. Determinación de los impactos producidos en los humedales de Extremadura para su defensa y protección ambiental. pp. 1 - 194. Comunidad de Madrid(España): Fundación Alfonso Martín Escudero, 2007. ISBN 978-84-690-6988-2

**Tipo de producción:** Documento o Informe científico-técnico

**Tipo de soporte:** Libro

**Posición de firma:** 2

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión

- 35** Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez. Analysis of the materials and exterior texture of agro-industrial buildings: a photo-analytical approach to landscape integration. Landscape and Urban Planning. 74 - 2, pp. 110 - 124. (Reino Unido): Elsevier, 2006. ISSN 0169-2046

**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)

**Índice de impacto:** 2.029

- 36** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez. Sustainable management of rural landscapes: application of new routines implemented on GIS for modelling visual relationships. Spanish Journal of Agricultural Research. 3 - 2, pp. 192 - 202. (España): INIA, 2005. ISSN 1695-971X

**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)

**Índice de impacto:** 0.278

- 37** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez. Assessment of the visual impact made on the landscape by new buildings: a methodology for site selection. Landscape and Urban Planning. 68 - 1, pp. 15 - 28. (Reino Unido): Elsevier, 2004. ISSN 0169-2046

**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)

**Índice de impacto:** 1.204



- 38** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez. Integration methodologies for visual impact assessment of rural buildings by Geographic Information Systems. Biosystems Engineering. 88 - 2, pp. 255 - 263. (Reino Unido): Elsevier, 2004. ISSN 1537-5110  
**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  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.496
- 39** Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez. Analysis of the exterior colour of agroindustrial buildings: a computer aided approach to landscape integration. Journal of Environmental Management. 69 - 1, pp. 93 - 104. (Reino Unido): Elsevier, 2003. ISSN 0301-4797  
**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  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.624
- 40** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Julia Morán; Andrés Juan Valdés; Francisco Ayuga Téllez. Estimating visual perception of rural landscapes using GIS: the influence of vegetation. Journal of Food, Agriculture and Environment. 1 - 1, pp. 139 - 141. (Finlandia): WFL PUBLISHER, 2003. ISSN 1459-0255  
**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  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.232
- 41** Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Ana Isabel García García; Lorenzo García Moruno. La Integración Ambiental de la Obra Civil: una aplicación práctica en la margen izquierda de la N-630 (León). Mapping. 79 - 1, pp. 24 - 33. Comunidad de Madrid(España): Carsigma Cartográfica, 2002. ISSN 1131-9100  
**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 4  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión
- 42** Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Estudio detallado de los elementos de diseño de edificios para su integración en el paisaje. Gestión sostenible de paisajes rurales. pp. 201 - 236. Comunidad de Madrid(España): Mundiprensa, 2001. ISBN 84-7114-985-0  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 1  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 43** Francisco Ayuga Téllez; Lorenzo García Moruno. Integración de las construcciones e infraestructuras rurales en el paisaje. Gestión sostenible de paisajes rurales. pp. 187 - 200. Comunidad de Madrid(España): Mundiprensa, 2001. ISBN 84-7114-985-0  
**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 2  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 44** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno. Técnicas de localización de construcciones e infraestructuras considerando el paisaje. Gestión sostenible de paisajes rurales. pp. 237 - 268. Comunidad de Madrid(España): Mundiprensa, 2001. ISBN 84-7114-985-0



**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 2

**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 45** Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Técnicas de simulación infográfica de paisajes y construcciones. Gestión sostenible de paisajes rurales. pp. 159 - 186. Comunidad de Madrid(España): Mundiprensa, 2001. ISBN 84-7114-985-0

**Tipo de producción:** Capítulos de libros  
**Posición de firma:** 1

**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 46** Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro. Las construcciones agroforestales y su integración en el paisaje: Estudio de localización mediante SIG. Ingeniería Civil. 122 - 1, pp. 127 - 136. Comunidad de Madrid(España): CEDEX, 2001. ISSN 0213-8468

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión

- 47** Justo García Navarro; Francisco Ayuga Téllez; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Nuevas soluciones para la gestión medioambiental: utilización de los Sistemas de Información Geográfica para la localización de las construcciones agroforestales y optimización de su integración en el paisaje. Revista interdisciplinar de Gestión Ambiental. 3 - 25, pp. 15 - 28. Comunidad de Madrid(España): La Ley, 2001. ISSN 1575-1317

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 3

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión

- 48** Justo García Navarro; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Líneas y formas de las construcciones rurales ante la conservación del paisaje. Diseño de la Ciudad. 18 - 1, pp. 95 - 101. Comunidad de Madrid(España): Publitécnica, 1999. ISSN 1136-9213

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión

- 49** Justo García Navarro; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Análisis visual del paisaje en núcleos urbanos: simulación de texturas de materiales. Diseño de la Ciudad. 11 - 1, pp. 49 - 54. Comunidad de Madrid(España): Publitécnica, 1998. ISSN 1136-9213

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 2

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión

- 50** Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro. Criterios de diseño para la integración de las construcciones rurales en el paisaje. Informes de la Construcción. 458 - 1, pp. 61 - 70. Comunidad de Madrid(España): CSIC. Servicio de Publicaciones, 1998. ISSN 0020-0883

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 1

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión

- 51** Lorenzo García Moruno. Criterios de diseño para la integración de las construcciones rurales en el paisaje. Informes de la Construcción. 458 - 1, pp. 71 - 71. Comunidad de Madrid(España): CSIC. Servicio de Publicaciones, 1998. ISSN 0020-0883

**Tipo de producción:** Artículo  
**Posición de firma:** 1

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión



- 52** Justo García Navarro; Francisco Ayuga Téllez; Ignacio Cañas Navarro; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. Las nuevas construcciones ante la conservación del paisaje tradicional: Un acercamiento a su estudio. Caso particular del Páramo Leonés. Desarrollo rural y cooperativismo agrario. 1 - 1, pp. 327 - 331. Aragón(España): Universidad de Zaragoza, 1997. ISSN 1139-8507

**Tipo de producción:** Artículo

**Posición de firma:** 4

**Tipo de soporte:** Revista

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

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Integración visual de las construcciones periurbana: análisis global de impacto como herramienta urbanística  
**Nombre del congreso:** Congreso Internacional Virtual sobre La Trasferencia de los Resultados de la Investigación  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Virtual, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 14/09/2021  
**Fecha de finalización:** 16/09/2021  
**Entidad organizadora:** Instituto Universitario para el Desarrollo Territorial Sostenible **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Ciudad entidad organizadora:** Virtual, Extremadura, España  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo.
- 2** **Título del trabajo:** Los elementos visuales del paisaje: retrospectiva de su análisis científico en la gestión del territorio  
**Nombre del congreso:** V CONGRESO VIRTUAL INTERNACIONAL DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL Y TERRITORIAL  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Virtual, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 11/12/2020  
**Fecha de finalización:** 13/12/2020  
**Entidad organizadora:** Fundación internacional para la Sostenibilidad Ambiental y Territorial **Tipo de entidad:** Fundación  
**Ciudad entidad organizadora:** España  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Jacinto Garrido Velarde.
- 3** **Título del trabajo:** Integración de las construcciones en el paisaje rural como elemento potenciador del turismo: líneas y formas  
**Nombre del congreso:** V CONGRESO VIRTUAL INTERNACIONAL DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL Y TERRITORIAL  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Virtual, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 11/12/2020  
**Fecha de finalización:** 13/12/2020

**Tipo de entidad:** Fundación



**Entidad organizadora:** Fundación internacional para la Sostenibilidad Ambiental y Territorial

**Ciudad entidad organizadora:** España

**Publicación en acta congreso:** Si

Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Jacinto Garrido Velarde.

**4 Título del trabajo:** Rural Planning: a Methodology for Analyzing the Site Selection of Human Activities using Geographical Information Systems

**Nombre del congreso:** II CONGRESO INTERNACIONAL DE ORDENACIÓN TERRITORIAL Y GESTIÓN AMBIENTAL

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Fecha de celebración:** 09/10/2017

**Fecha de finalización:** 11/10/2017

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

Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Jacinto Garrido Velarde.

**5 Título del trabajo:** Metodología para evaluar el impacto visual de viviendas en el entorno rural y contribuir a su adecuada ubicación y diseño

**Nombre del congreso:** VIII Congreso Ibérico de Agroingeniería

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Orihuela, Alicante, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 01/06/2015

**Fecha de finalización:** 03/06/2015

**Entidad organizadora:** Universidad Miguel Hernández de Elche

**Tipo de entidad:** Universidad

**Forma de contribución:** Artículo

Jin Su Jeong; M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, 28/08/2013.

**6 Título del trabajo:** Metodología para la cuantificación del impacto visual de materiales y detalles de fachada en edificación rural

**Nombre del congreso:** VIII Congreso Ibérico de Agroingeniería

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Orihuela, Alicante, Comunidad Valenciana, España

**Fecha de celebración:** 01/06/2015

**Fecha de finalización:** 03/06/2015

**Entidad organizadora:** Universidad Miguel Hernández de Elche

**Tipo de entidad:** Universidad

**Forma de contribución:** Artículo

M<sup>a</sup> Jesús Montero Parejo; Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, 28/08/2013.

**7 Título del trabajo:** Análisis Comparativo de Herramientas Informáticas CAD-CAM-CAE Utilizadas en Ingeniería Mecánica

**Nombre del congreso:** XX Congreso nacional de Ingeniería Mecánica

**Tipo evento:** Congreso

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

**Fecha de celebración:** 24/09/2014



**Fecha de finalización:** 26/09/2014

**Entidad organizadora:** ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA MECANICA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Forma de contribución:** Artículo

Lorenzo García Moruno; José Manuel García Alonso; Enrique Sorieno Heras; Álvaro Ramírez Gómez.

**8 Título del trabajo:** Criterios de actuación para el aprovechamiento paisajístico de las masas de agua en el suelo rural

**Nombre del congreso:** Patrimonio cultural vinculado al agua. Paisaje, urbanismo, arte, ingeniería y turismo

**Tipo evento:** Seminario

**Tipo de participación:** Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

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

**Fecha de celebración:** 17/10/2013

**Fecha de finalización:** 19/10/2013

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

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

Alonso Sánchez Ríos; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco.

**9 Título del trabajo:** Decision-makers' spatial reasoning for rural tourism building siting

**Nombre del congreso:** VII Congreso Ibérico de Agroingeniería

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 28/08/2013

**Fecha de finalización:** 29/08/2013

**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Forma de contribución:** Artículo

Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Javier Jaraíz Cabanillas. 1 - 1, 28/08/2013.

**10 Título del trabajo:** Tool support for web-aided requirement practicalities in rural planning

**Nombre del congreso:** VII Congreso Ibérico de Agroingeniería

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 28/08/2013

**Fecha de finalización:** 29/08/2013

**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Forma de contribución:** Artículo

Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, 28/08/2013.

**11 Título del trabajo:** Diseño de modelos de preferencias a través de internet para la participación pública en la gestión y planificación del territorio

**Nombre del congreso:** X Congreso Topcart 2012

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Intervención por:** Acceso por inscripción libre

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de celebración:** 16/10/2012

**Fecha de finalización:** 19/10/2012



**Entidad organizadora:** Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos en Topografía de España

**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Forma de contribución:** Artículo

Alonso Sánchez Ríos; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. En: Actas del congreso. 1 - 1,

- 12 Título del trabajo:** A spatial assessment for re-mixing buildings on the rural fringe of Spain  
**Nombre del congreso:** XVII Internacional Conference on Urban Planning Regional. Real Corp 2012  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Schwechat, Austria  
**Fecha de celebración:** 14/05/2012  
**Fecha de finalización:** 16/05/2012  
**Entidad organizadora:** CORP. Competence Center of Urban and Regional Planning **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 33 - 38. (Austria): Disponible en Internet en: <www.corp.at>. ISBN 978-3-9503110-3-7
- 13 Título del trabajo:** Diseño de un mango para instrumental de cirugía laparoscópica mediante CAD avanzado y técnicas de prototipado rápido  
**Nombre del congreso:** CASEIB 2011 - XXIX Congreso Anual de la Sociedad Española de Ingeniería Biomédica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 16/11/2011  
**Entidad organizadora:** Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno; Marcos Lucas Hernández; Francisco Sánchez Margallo; Blas Pagador Carrasco. 1 - 1, pp. 23 - 26. Extremadura (España): Los Autores, ISBN 978-84-614-2693-4  
**Depósito legal:** CC-01141-2011
- 14 Título del trabajo:** Estudio de la interacción mano-instrumental ergonómico de cirugía laparoscópica mediante herramientas CAE  
**Nombre del congreso:** CASEIB 2011 - XXIX Congreso Anual de la Sociedad Española de Ingeniería Biomédica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 16/11/2011  
**Fecha de finalización:** 18/11/2011  
**Entidad organizadora:** Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
Marcos Lucas Hernández; F.J. Alonso Sánchez; Francisco Sánchez Margallo; Blas Pagador Carrasco; F.J. Pérez Duarte; Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 419 - 422. Extremadura (España): Los Autores, ISBN 978-84-614-2693-4  
**Depósito legal:** CC-01141-2011



- 15 Título del trabajo:** Recomendaciones de uso y diseño de instrumental laparoscópico  
**Nombre del congreso:** CASEIB 2011 - XXIX Congreso Anual de la Sociedad Española de Ingeniería Biomédica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 16/11/2011  
**Fecha de finalización:** 18/11/2011  
**Entidad organizadora:** Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
 Marcos Lucas Hernández; Alfonso González González; Francisco Sánchez Margallo; David Rodríguez Salgado; Blas Pagador Carrasco; P. Castelló Mercé; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 677 - 680. Extremadura (España): Los Autores, ISBN 978-84-614-2693-4  
**Depósito legal:** CC-01141-2011
- 16 Título del trabajo:** Web-based interoperable system: A collaborative method to integrate rural buildings with their surroundings  
**Nombre del congreso:** VI Congreso Ibérico de Agroingeniería. 2011 Ageng  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Évora, Portugal  
**Fecha de celebración:** 05/09/2011  
**Entidad organizadora:** Universidad de Évora **Tipo de entidad:** Universidad  
 Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco.
- 17 Título del trabajo:** Investigation of the instruments used in laparoscopic surgery based on their modeling in Solidworks  
**Nombre del congreso:** 2011 HEPS. Healthcare Systems Ergonomics and Patient Safety  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación  
**Ciudad de celebración:** Oviedo, Principado de Asturias, España  
**Fecha de celebración:** 22/06/2011  
**Entidad organizadora:** International Ergonomic Association **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
 Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno; Francisco Miguel Sánchez Margallo; Marcos Lucas Hernández; Purificación Castelló; Alfonso Oltra. 1 - 1, pp. 345 - 348. 22/06/2011. ISBN 978-0-415-68413-2
- 18 Título del trabajo:** Web-based Interoperability System: A Collaborative Method to Integrate Rural Buildings with Their Surroundings  
**Nombre del congreso:** REAL CORP 2011  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Essen, Alemania  
**Fecha de celebración:** 20/05/2011  
**Entidad organizadora:** CORP. Competence Center of Urban and Regional Planning  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si



Jin Su Jeong; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 1145 - 1152. ISBN 978-3-9503110-1-3

- 19 Título del trabajo:** Diseño paramétrico de instrumental de cirugía laparoscópica en base a criterios biomecánicos y ergonómicos  
**Nombre del evento:** XVIII Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Ciudad Real, Castilla-La Mancha, España  
**Fecha de celebración:** 03/11/2010  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería Mecánica. Universidad de Castilla la Mancha. Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno.
- 20 Título del trabajo:** Análisis de un porta-agujas comercial mediante la simulación en Solidworks de su comportamiento material y funcional  
**Nombre del congreso:** 3rd International Congress on Energy and Environment Engineering and Management  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Portalegre, Portugal  
**Fecha de celebración:** 25/11/2009  
**Entidad organizadora:** Institute of Portalegre (Portugal) y Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 172 - 172. ISBN 978-84-92669-15-8  
**Depósito legal:** SE-6012-2009
- 21 Título del trabajo:** Capacidad de filtración visual de la vegetación para su utilización como herramienta de integración paisajística  
**Nombre del congreso:** V CONGRESO NACIONAL Y II CONGRESO IBÉRICO AGROINGENIERÍA 2009  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Lugo, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 28/09/2009  
**Entidad organizadora:** Departamento de Ingeniería Agroforestal de la Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Departamento Universitario  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Sergio López Casares; Jacinto Garrido Velarde; Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 167 - 168. ISBN 978-84-692-5560-5  
**Depósito legal:** LU-237-09
- 22 Título del trabajo:** Métodos de cuantificación del filtrado visual de la vegetación para minimizar impactos paisajísticos  
**Nombre del congreso:** V CONGRESO NACIONAL Y II CONGRESO IBÉRICO AGROINGENIERÍA 2009  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Lugo, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 28/09/2009  
**Tipo de entidad:** Departamento Universitario





**Entidad organizadora:** Departamento de Ingeniería Agroforestal de la Universidad de Santiago de Compostela

**Publicación en acta congreso:** Si

Jacinto Garrido Velarde; Sergio López Casares; Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 195 - 196. ISBN 978-84-692-5560-5

**Depósito legal:** LU-237-09

- 23 Título del trabajo:** Análisis ergonómico del diseño actual del instrumental empleado en cirugía laparoscópica y propuestas de rediseño para un diseño optimizado  
**Nombre del congreso:** XIII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 08/07/2009  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 229 - 229. ISBN 978-613-3498-8  
**Depósito legal:** BA-0439-09
- 24 Título del trabajo:** Análisis y optimización del diseño de un porta-agujas comercial empleado en cirugía laparoscópica mediante su modelización en Solidworks  
**Nombre del congreso:** XIII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 08/07/2009  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 228 - 228. ISBN 978-613-3498-8  
**Depósito legal:** BA-0439-09
- 25 Título del trabajo:** El tratamiento digital de imágenes y su aplicación en estudios medioambientales. Caso particular de la valoración de la integración paisajística de construcciones rurales  
**Nombre del congreso:** XXI INGEGRAF - XVII ADM  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Lugo, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 10/06/2009  
**Entidad organizadora:** Ingegraf  
**Publicación en acta congreso:** Si  
María Jesús Montero Parejo; Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Sergio López Casares. 1 - 1, ISBN 978-84-96351-54-7  
**Depósito legal:** LU-122-09
- 26 Título del trabajo:** Estudio de materiales y su comportamiento en una pinza de cirugía laparoscópica comercial a partir de su modelado en SolidWorks  
**Nombre del congreso:** XXI INGEGRAF - XVII ADM  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia



**Ciudad de celebración:** Lugo, Galicia, España

**Fecha de celebración:** 10/06/2009

**Entidad organizadora:** Ingeggraf

**Publicación en acta congreso:** Si

Alfonso González González; David Rodríguez Salgado; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, ISBN 978-84-96351-54-7

**Depósito legal:** LU-122-09

**27 Título del trabajo:** Generación de escenarios virtuales y métodos de consulta para la toma de decisiones en las estrategias de planeamiento territorial

**Nombre del congreso:** XXI INGEGRAF - XVII ADM

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

**Ciudad de celebración:** Lugo, Galicia, España

**Fecha de celebración:** 10/06/2009

**Entidad organizadora:** Ingeggraf

**Publicación en acta congreso:** Si

Alonso Sánchez Ríos; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, ISBN 978-84-96351-54-7

**Depósito legal:** LU-122-09

**28 Título del trabajo:** Analysis of lines and forms of agroindustrial buildings: a photo-analytical approach to landscape integration

**Nombre del congreso:** AGENG 2008

**Tipo evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Ponencia

**Ciudad de celebración:** Hersonissos, Grecia

**Fecha de celebración:** 23/06/2008

**Entidad organizadora:** Euroageng

**Publicación en acta congreso:** Si

María Jesús Montero Parejo; Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Sergio López Casares.

**29 Título del trabajo:** The increasing of illegal rural buildings in Spani for residencial activities: A threat to landscape conservation

**Nombre del congreso:** AGENG 2008

**Tipo evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Ponencia

**Ciudad de celebración:** Hersonissos, Grecia

**Fecha de celebración:** 23/06/2008

**Entidad organizadora:** Euroageng

**Publicación en acta congreso:** Si

Julio Hernández Blanco; María Jesús Montero Parejo; Lorenzo García Moruno; Sergio López Casares.

**30 Título del trabajo:** El desarrollo urbanístico en el Valle del Ambroz (Cáceres): Problemas y soluciones

**Nombre del congreso:** I CONGRESO IBÉRICO Y IV CONGRESO NACIONAL DE AGROINGENIERÍA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

**Ciudad de celebración:** Albacete, España

**Fecha de celebración:** 04/09/2007

**Entidad organizadora:** Universidad de Castilla-La Mancha

**Tipo de entidad:** Universidad

**Publicación en acta congreso:** Si



Julio Hernández Blanco; María Jesús Montero Parejo; Lorenzo García Moruno; Sergio López Casares. 1 - 1, pp. 219 - 220. ISBN 978-84-690-7894-5

- 31 Título del trabajo:** Evaluación del diseño legal de edificaciones agroindustriales en el norte de Extremadura  
**Nombre del congreso:** I CONGRESO IBÉRICO Y IV CONGRESO NACIONAL DE AGROINGENIERÍA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Albacete, Castilla-La Mancha, España  
**Fecha de celebración:** 04/09/2007  
**Entidad organizadora:** Universidad de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Universidad  
**Publicación en acta congreso:** Si  
María Jesús Montero Parejo; Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Sergio López Casares. 1 - 1, pp. 162 - 164. ISBN 978-84-690-7894-5
- 32 Título del trabajo:** Visual impact on wetlands: consequence of building sprawl in rural areas of the west of Spain  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL CONGRESS ON MODELLING AND SIMULATION. ADVANCES AND APPLICATIONS FOR MANAGEMENT AND DECISION MAKING. MODSIM05  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Melbourne, Australia  
**Fecha de celebración:** 12/12/2005  
**Entidad organizadora:** University of Melbourne **Tipo de entidad:** Universidad  
**Publicación en acta congreso:** Si  
María Jesús Montero Parejo; Sergio López Casares; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 3071 - 3071. ISBN 0-9758400-1-0
- 33 Título del trabajo:** Nuevas herramientas metodológicas basadas en SIG para un urbanismo sostenible en entornos rurales  
**Nombre del congreso:** 4º CONGRESO FORESTAL ESPAÑOL  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Aragón, España  
**Fecha de celebración:** 26/09/2005  
**Entidad organizadora:** Gobierno de Aragón **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Publicación en acta congreso:** Si  
María Jesús Montero Parejo; Sergio López Casares; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 398 - 398. ISBN 84-921265-7-4
- 34 Título del trabajo:** Estudio de los elementos constructivos de los nuevos edificios rurales para mejorar su integración en el paisaje  
**Nombre del congreso:** I JORNADAS DE INVESTIGACION EN CONSTRUCCION  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 02/06/2005  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Francisco Ayuga Téllez; Ana Isabel García García; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 2 - 1, pp. 1033 - 1040.



- 35** **Título del trabajo:** La docencia en Expresión Gráfica bajo la perspectiva del EEES: desarrollo de nuevos métodos y contenidos  
**Nombre del congreso:** XVII INGEGRAF - XV ADM  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 01/06/2005  
**Entidad organizadora:** Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Alfonso González González; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco.
- 36** **Título del trabajo:** Análisis comparativo de la capacidad de distintos software en la generación de un modelo digital de elevaciones  
**Nombre del congreso:** 1º INTERNATIONAL CONGRESS OF ENERGY AND ENVIRONMENT ENGINEERING AND MANAGEMENT  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Portalegre, España  
**Fecha de celebración:** 18/05/2005  
**Entidad organizadora:** Escuelas de Ingenierías Industriales  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Sergio López Casares; María Jesús Montero Parejo; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 297 - 297.
- 37** **Título del trabajo:** Impacto urbanístico en las zonas rurales: una herramienta de gestión  
**Nombre del congreso:** 1º INTERNATIONAL CONGRESS OF ENERGY AND ENVIRONMENT ENGINEERING AND MANAGEMENT  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Portalegre, España  
**Fecha de celebración:** 18/05/2005  
**Entidad organizadora:** Escuelas de Ingenierías Industriales  
**Publicación en acta congreso:** Si  
María Jesús Montero Parejo; Sergio López Casares; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 173 - 173.
- 38** **Título del trabajo:** Impacto urbanístico en las zonas próximas a humedales: una herramienta de gestión  
**Nombre del congreso:** VIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Bilbao, País Vasco, España  
**Fecha de celebración:** 08/10/2004  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad organizadora:** España  
**Publicación en acta congreso:** Si  
María Jesús Montero Parejo; Sergio López Casares; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 214 - 214. ISBN 84-95809-22-2



- 39** **Título del trabajo:** How to change new rural building elements to improve landscape integration  
**Nombre del congreso:** INTERNATIONAL SYMPOSIUM NEW TRENDS IN FARM BUILDINGS  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de celebración:** Évora, Portugal  
**Fecha de celebración:** 15/05/2004  
**Entidad organizadora:** Commission Internationale du Genie Rural (CIGR)      **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Francisco Ayuga Téllez; Ana Isabel García García; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 14 - 14.
- 40** **Título del trabajo:** New computer software based on GIS for landscape planning analysis  
**Nombre del congreso:** XIII ADM - XV INGEGRAF  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de celebración:** Nápoles, Italia  
**Fecha de celebración:** 03/06/2003  
**Entidad organizadora:** Ingeggraf  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez. 1 - 1, pp. 181 - 181.
- 41** **Título del trabajo:** Integration methodologies for visual impact assessment of rural buildings by G.I.S.: the case of Castilla-León (Spain)  
**Nombre del congreso:** AGENG BUDAPEST 2002  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de celebración:** Budapest, Hungría  
**Fecha de celebración:** 30/06/2002  
**Entidad organizadora:** EuroAgeng  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez. 1 - 1, pp. 156 - 157.
- 42** **Título del trabajo:** Diseño infográfico del exterior de edificaciones agroindustriales y obra civil para su reutilización e integración en el paisaje: el color  
**Nombre del congreso:** XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA GRÁFICA  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España  
**Fecha de celebración:** 05/06/2002  
**Entidad organizadora:** Universidad de Cantabria      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez. 1 - 1, pp. 842 - 842. ISBN 84-699-8559-0
- 43** **Título del trabajo:** Modelado y análisis de relaciones visuales de una construcción y su entorno mediante un programa informático implementado sobre SIG  
**Nombre del congreso:** XIV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA GRÁFICA  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España  
**Fecha de celebración:** 05/06/2002  
**Entidad organizadora:** Universidad de Cantabria      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez. 1 - 1, pp. 720 - 729. ISBN 84-699-8559-0



- 44** **Título del trabajo:** Methodology for integration of rural buildings in the landscape: location study by geographic information systems  
**Nombre del congreso:** V EUROPEAN SYMPOSIUM ON FARMING AND RURAL SYSTEM RESEARCH AND EXTENSION  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de celebración:** Florencia, Italia  
**Fecha de celebración:** 08/04/2002  
**Entidad organizadora:** International Farming Systems Association European Group (IFSA)  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez.
- 45** **Título del trabajo:** Diseño e integración de las construcciones rurales en el paisaje: encuestas y conclusiones  
**Nombre del congreso:** I CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA PARA LA AGRICULTURA Y EL MEDIO RURAL  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 19/09/2001  
**Entidad organizadora:** AGROINGENIERIA  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro. 1 - 1, pp. 351 - 355. ISBN 84-482-2869-3
- 46** **Título del trabajo:** Programa informático para el diseño fotorrealista de naves industriales con prefabricado de hormigón  
**Nombre del congreso:** XVII CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de celebración:** Murcia, Región de Murcia, España  
**Fecha de celebración:** 19/09/2001  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Antonio Manuel Reyes Rodríguez; Lorenzo García Moruno; Tomás Vega Roucher; Carlos Albarrán Liso.  
**Depósito legal:** MU-1842-2001
- 47** **Título del trabajo:** Valoración del impacto visual producido por las construcciones rurales en el paisaje: Análisis de la localización espacial  
**Nombre del congreso:** I CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA PARA LA AGRICULTURA Y EL MEDIO RURAL  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España  
**Fecha de celebración:** 19/09/2001  
**Entidad organizadora:** AGROINGENIERIA  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 357 - 362. ISBN 84-482-2869-3
- 48** **Título del trabajo:** Aplicación pedagógica de base de datos visual y gráfica  
**Nombre del congreso:** XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA GRÁFICA  
**Tipo evento:** Congreso  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE





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

**Fecha de celebración:** 06/06/2001

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

**Publicación en acta congreso:** Si

Lorenzo García Moruno; Antonio Manuel Reyes Rodríguez; Tomás Vega Roucher; Carlos Albarrán Liso. 1 - 1, ISBN 84-699-5057-6

**Depósito legal:** BA-280-2001

**49 Título del trabajo:** Diseño de elementos visuales y gráficos para la integración de las construcciones en el paisaje: simulación infográfica

**Nombre del congreso:** XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA GRÁFICA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Fecha de celebración:** 06/06/2001

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

**Publicación en acta congreso:** Si

Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, ISBN 84-699-5057-6

**Depósito legal:** BA-280-2001

**50 Título del trabajo:** Implementación de inteligencia artificial en Sistemas de Información Geográfica para la gestión sostenible de los recursos naturales y la planificación medioambiental

**Nombre del congreso:** XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA GRÁFICA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Fecha de celebración:** 06/06/2001

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

**Publicación en acta congreso:** Si

Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Cándido Preciado Barrera. 1 - 1, pp. 344 - 348. ISBN 84-699-5057-6

**Depósito legal:** BA-280-2001

**51 Título del trabajo:** Las construcciones agroforestales y su integración en el paisaje: estudio de localización mediante Sistemas de Información Geográfica

**Nombre del congreso:** XIII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA GRÁFICA

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Fecha de celebración:** 06/06/2001

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

**Publicación en acta congreso:** Si

Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 110 - 111. ISBN 84-699-5057-6

**Depósito legal:** BA-280-2001

**52 Título del trabajo:** Metodología para un análisis mediante SIG de las localizaciones óptimas de las construcciones rurales en el paisaje

**Nombre del congreso:** TOPCART 2000

**Tipo evento:** Congreso

**Tipo de participación:** Ponencia

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España





**Fecha de celebración:** 16/10/2000

**Entidad organizadora:** Topcart 2000

**Publicación en acta congreso:** Si

Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 344 - 348. ISBN 84-923511-2-8

**Depósito legal:** M-218-2000

- 53 Título del trabajo:** The harmonising of rural structures with the landscape: Vegetation as the tool of integration  
**Nombre del congreso:** AGENG WARWICK 2000  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Warwick, Reino Unido  
**Fecha de celebración:** 02/07/2000  
**Entidad organizadora:** EURAGENG  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; María Pilar Gutiérrez; Pedro José Aguado; Andrés Juan Valdés; Julia Morán. 1 - 1, pp. 310 - 311.
- 54 Título del trabajo:** La simulación infográfica como herramienta de estudio para la integración de las construcciones en el paisaje  
**Nombre del congreso:** XII CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA GRÁFICA  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Valladolid, Castilla y León, España  
**Fecha de celebración:** 31/05/2000  
**Entidad organizadora:** Ingegraf y Universidad de Valladolid  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. ISBN 84-8448-008-9  
**Depósito legal:** VA 450 2000
- 55 Título del trabajo:** Integración de las construcciones en el paisaje. La vegetación como elemento integrador  
**Nombre del congreso:** II CONGRESO EXTREMEÑO DE LA CONSTRUCCIÓN  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** Don Benito, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 23/03/2000  
**Entidad organizadora:** Junta de Extremadura y FEVAL  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 1 - 1, pp. 251 - 251.  
**Depósito legal:** BA-105-2000
- 56 Título del trabajo:** Integración de los edificios agroindustriales en el paisaje: la vegetación como elemento integrador  
**Nombre del congreso:** XV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** León, Castilla y León, España  
**Fecha de celebración:** 29/09/1999  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)



Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Pedro José Aguado; Andrés Juan Valdés; Julia Morán; Pilar Gutiérrez. ISBN 84-89716-49-8

**Depósito legal:** LE 1509-1999

- 57 Título del trabajo:** Metodología para un análisis con S.I.G. de las localizaciones óptimas de las construcciones rurales en el paisaje  
**Nombre del congreso:** XV CONGRESO NACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Ponencia  
**Ciudad de celebración:** León, Castilla y León, España  
**Fecha de celebración:** 29/09/1999  
**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro. ISBN 84-89716-49-8  
**Depósito legal:** LE 1509-1999
- 58 Título del trabajo:** Integration of farm buildings in the landscape: Vegetation as an integration tool  
**Nombre del congreso:** 1999 ASAE ANNUAL INTERNATIONAL MEETING: EMERGING TECHNOLOGIES FOR THE 21ST CENTURY  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Toronto, Canadá  
**Fecha de celebración:** 18/07/1999  
**Entidad organizadora:** American Society of Agricultural Engineering (ASAE)  
**Publicación en acta congreso:** Si  
Lorenzo García Moruno; Pilar Gutiérrez; Manuel Ignacio Guerra; Pedro José Aguado; Andrés Juan Valdés; Julia Morán.
- 59 Título del trabajo:** Landscape integration of rural buildings: survey and conclusions  
**Nombre del congreso:** 1999 ASAE ANNUAL INTERNATIONAL MEETING: EMERGING TECHNOLOGIES FOR THE 21ST CENTURY  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Toronto, Canadá  
**Fecha de celebración:** 18/07/1999  
**Entidad organizadora:** American Society of Agricultural Engineering (ASAE)  
Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Manuel Ignacio Guerra; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro.
- 60 Título del trabajo:** Methodology for assessment of the visual impact of buildings with GIS  
**Nombre del congreso:** 1999 ASAE ANNUAL INTERNATIONAL MEETING: EMERGING TECHNOLOGIES FOR THE 21ST CENTURY  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Póster  
**Ciudad de celebración:** Toronto, Canadá  
**Fecha de celebración:** 18/07/1999  
**Entidad organizadora:** American Society of Agricultural Engineering (ASAE)  
Julio Hernández Blanco; Lorenzo García Moruno; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro.
- 61 Título del trabajo:** Integración de las construcciones rurales en el paisaje: encuestas y conclusiones  
**Nombre del congreso:** IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



**Tipo de participación:** Póster

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

**Fecha de celebración:** 07/10/1998

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)

**Publicación en acta congreso:** Si

Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro. 1 - 1, pp. 154 - 155. ISBN 84-600-9490-1

**62 Título del trabajo:** Localizaciones óptimas para edificaciones agroindustriales mediante análisis del sistema territorial

**Nombre del congreso:** IV CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERÍA DE PROYECTOS

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Fecha de celebración:** 07/10/1998

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)

**Publicación en acta congreso:** Si

Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro; Lorenzo García Moruno. 1 - 1, pp. 155 - 156. ISBN 84-600-9490-1

**63 Título del trabajo:** Assessment of the environmental impact of buildings: spatial location

**Nombre del congreso:** AGENG OSLO 98

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Ciudad de celebración:** Oslo, Noruega

**Fecha de celebración:** 24/08/1998

**Entidad organizadora:** AgEng98 Scientific Secretariat. EurAgeng

Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro.

**64 Título del trabajo:** Buildings environmental impact assessment: simulation of textures

**Nombre del congreso:** AGENG OSLO 98

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Ciudad de celebración:** Oslo, Noruega

**Fecha de celebración:** 24/08/1998

**Entidad organizadora:** AgEng98 Scientific Secretariat. EurAgeng

Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro.

**65 Título del trabajo:** Integration of rural buildings in the landscape: survey and conclusions

**Nombre del congreso:** AGENG OSLO 98

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

**Ciudad de celebración:** Oslo, Noruega

**Fecha de celebración:** 24/08/1998

**Entidad organizadora:** AgEng98 Scientific Secretariat. EurAgeng

Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro.

**66 Título del trabajo:** Buildings environmental impact assessment

**Nombre del congreso:** XIII INTERNATIONAL CONGRESS ON AGRICULTURAL ENGINEERING.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster



**Ciudad de celebración:** Rabat, Marruecos

**Fecha de celebración:** 04/02/1998

**Entidad organizadora:** Commission Internationale du Genie Rural (CIGR)

Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro.

**67 Título del trabajo:** Revisión y evaluación del paisaje en los estudios de impacto ambiental realizados en los proyectos de carreteras

**Nombre del congreso:** II Congreso de Ingeniería del Paisaje: El paisaje Atlántico

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Ciudad de celebración:** La Coruña, Galicia, España

**Fecha de celebración:** 03/12/1997

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería del Paisaje

Lorenzo García Moruno; Victoriano Martínez; José María García; Ignacio Cañas Guerrero.

**68 Título del trabajo:** Estudio del impacto ambiental de las construcciones: localización espacial

**Nombre del congreso:** XIII Congreso de Ingeniería de Proyectos

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Fecha de celebración:** 05/11/1997

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)

**Publicación en acta congreso:** Si

Justo García Navarro; Francisco Ayuga Téllez; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco.

**69 Título del trabajo:** Las nuevas construcciones ante la conservación del paisaje tradicional: Un acercamiento a su estudio. Caso particular del Páramo Leonés.

**Nombre del congreso:** XIII Congreso de Ingeniería de Proyectos

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Fecha de celebración:** 05/11/1997

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)

**Publicación en acta congreso:** Si

Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro.

**70 Título del trabajo:** Simulación de vías forestales para el estudio del impacto paisajístico

**Nombre del congreso:** XIII Congreso de Ingeniería de Proyectos

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Ponencia

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

**Fecha de celebración:** 05/11/1997

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)

**Publicación en acta congreso:** Si

Lorenzo García Moruno; Ignacio Cañas Guerrero; María Ángeles Ruiz; I. Flores.

**71 Título del trabajo:** Variables representativas para un estudio de la localización de las construcciones rurales mediante Sistemas de Información Geográfica

**Nombre del congreso:** XIII Congreso de Ingeniería de Proyectos

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Tipo de participación:** Ponencia



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

**Fecha de celebración:** 05/11/1997

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)

**Publicación en acta congreso:** Si

Justo García Navarro; Francisco Ayuga Téllez; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco.

**72 Título del trabajo:** La simulazione informatica per una pianificazione sostenibile del territorio rurale

**Nombre del congreso:** VI Convegno Nazionale de Ingegneria Agraria

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia invitada

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** Ancona, Italia

**Fecha de celebración:** 10/09/1997

**Entidad organizadora:** Asociación Italiana de Ingeniería Agraria (AIIA)

**Forma de contribución:** Documento o Informe científico-técnico

Lorenzo García Moruno.

**73 Título del trabajo:** Comparative study of visual impact on farm constructions and windfarms in Spain

**Nombre del congreso:** II International Congress WEL: Windfarm, Energy and Landscape

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Ponencia

**Ciudad de celebración:** Génova, Italia

**Fecha de celebración:** 26/06/1997

**Entidad organizadora:** WEL

Ignacio Cañas Guerrero; María Ángeles Ruiz; Lorenzo García Moruno; Francisco Maseda.

**74 Título del trabajo:** Las nuevas construcciones ante la conservación del paisaje tradicional: un acercamiento a su estudio. Caso particular del Páramo Leonés

**Nombre del congreso:** X Simposio de Cooperativismo y Desarrollo Rural

**Tipo evento:** Seminario

**Ciudad de celebración:** Morillo de Tou, Aragón, España

**Fecha de celebración:** 11/04/1997

**Entidad organizadora:** Universidad de Zaragoza

**Tipo de entidad:** Universidad

Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco; Francisco Ayuga Téllez; Justo García Navarro.

**75 Título del trabajo:** Estudio del impacto ambiental de las construcciones: Simulación de texturas

**Nombre del congreso:** III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Tipo de participación:** Póster

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

**Fecha de celebración:** 12/09/1996

**Entidad organizadora:** Asociación Española de Ingeniería de Proyectos (AEIPRO)

**Publicación en acta congreso:** Si

Justo García Navarro; Ignacio Cañas Guerrero; Lorenzo García Moruno; Julio Hernández Blanco. 2 - 1, pp. 819 - 826. ISBN 84-89349-63-0





## Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Experiencia educativa vinculada al diseño exterior del TPH2 de Talgo  
**Nombre del evento:** 9º Encuentro BID\_ Enseñanza y Diseño  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE **Intervención por:** Ponente  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 22/11/2021  
**Fecha de finalización:** 24/11/2021  
**Entidad organizadora:** Di\_Mad **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Con comité de admisión ext.:** Si  
Elena Jiménez Romanillos; Lorenzo García-Moruno; Mercedes Rico.
- 2** **Título del trabajo:** Modelado y Digitalización 3D  
**Nombre del evento:** Semana del Diseño (DIME 2018)  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Nacional **Intervención por:** Por invitación  
**Fecha de celebración:** 05/03/2018  
**Fecha de finalización:** 09/03/2018  
**Entidad organizadora:** Asociación de Diseñadores de Extremadura y Escuela de Arte de Mérida  
**Con comité de admisión ext.:** No  
Lorenzo García Moruno; Agustín Domínguez Álvarez.
- 3** **Título del trabajo:** Escáner e Impresión 3D  
**Nombre del evento:** Semana del Diseño (DIME 2017)  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Autonómica **Intervención por:** Ponente  
**Fecha de celebración:** 20/02/2017  
**Fecha de finalización:** 24/02/2017  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
Lorenzo García Moruno.
- 4** **Título del trabajo:** Análisis de la relación entre el diseño de los paramentos de las construcciones rurales, sus costes e integración en el paisaje  
**Nombre del evento:** Congreso de Ingeniería Rural: Homenaje a Rafael Dal.Ré  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 16/01/2017  
**Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
Madrid  
**Ciudad entidad organizadora:** Comunidad de Madrid, España  
Lorenzo García Moruno.
- 5** **Título del trabajo:** Criterios de actuación para el aprovechamiento paisajístico de las masas de agua en el suelo rural  
**Nombre del evento:** Patrimonio cultural vinculado con el agua: Paisaje, Urbanismo, Arte, Ingeniería y Turismo  
**Tipo de evento:** Curso





**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Ponente

**Fecha de celebración:** 17/10/2013

**Fecha de finalización:** 19/10/2013

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura  
Lorenzo García Moruno.

**6 Título del trabajo:** Envase y embalaje y Mercadotecnia, intensificaciones del nuevo Grado de Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

**Nombre del evento:** Marketing y packaging en el sector agroalimentario: el envase marca la diferencia

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Intervención por:** Ponente

**Fecha de celebración:** 01/07/2009

**Fecha de finalización:** 03/07/2009

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura  
Lorenzo García Moruno.

**7 Título del trabajo:** Grupo de investigación Urbanismo Sostenible y Paisaje

**Nombre del evento:** Paisajes en la Frontera

**Tipo de evento:** Seminario

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Fecha de celebración:** 29/11/2008

**Fecha de finalización:** 29/11/2008

**Entidad organizadora:** Asociación para la Defensa de la Naturaleza y de los Recursos de Extremadura  
Lorenzo García Moruno.

**8 Título del trabajo:** Grado en Ingeniero en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

**Nombre del evento:** El Diseño Industrial para una nueva y necesaria cultura empresarial

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Intervención por:** Ponente

**Fecha de celebración:** 14/07/2008

**Fecha de finalización:** 16/07/2008

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura  
Lorenzo García Moruno.

**9 Título del trabajo:** Diseño exterior de construcciones ante su integración en el paisaje

**Nombre del evento:** Hacia una nueva cultura del territorio

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Intervención por:** Ponente

**Fecha de celebración:** 03/07/2008

**Fecha de finalización:** 05/07/2008

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura  
Lorenzo García Moruno.

**10 Título del trabajo:** Diseño de construcciones rurales

**Nombre del evento:** Proyecto Taller de la Piedra Seca en Sierra de Gata

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Ponente

**Fecha de celebración:** 06/03/2008

**Fecha de finalización:** 06/03/2008



**Entidad organizadora:** Junta de Extremadura.  
Diputación de Cáceres  
Lorenzo García Moruno.

**Tipo de entidad:** Organismo Público de  
Investigación

**11 Título del trabajo:** Criterios para el diseño exterior de construcciones ante su integración en el paisaje

**Nombre del evento:** Urbanismo Sostenible y Paisaje

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Intervención por:** Ponente

**Fecha de celebración:** 10/07/2006

**Fecha de finalización:** 12/07/2006

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura  
Lorenzo García Moruno. **Tipo de entidad:** Universidad

**12 Título del trabajo:** La importancia del Diseño Industrial para las Pequeñas y medianas empresas en Extremadura

**Nombre del evento:** Jornada sobre la Propiedad Industrial

**Tipo de evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Fecha de celebración:** 15/11/2005

**Fecha de finalización:** 15/11/2005

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura  
Lorenzo García Moruno. **Tipo de entidad:** Universidad

**13 Título del trabajo:** Criterios para el diseño exterior de construcciones ante su integración en el paisaje

**Nombre del evento:** Jornadas de Urbanismo Sostenible y Paisaje

**Tipo de evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Fecha de celebración:** 18/07/2005

**Fecha de finalización:** 22/07/2005

**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura  
Lorenzo García Moruno. **Tipo de entidad:** Universidad

**14 Título del trabajo:** Integración de las construcciones en el paisaje

**Nombre del evento:** Construcciones rurales antiguas: conservación y recuperación

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 26/02/2003

**Fecha de finalización:** 28/02/2003

**Entidad organizadora:** Escuela Agraria de  
Cogullada **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Zaragoza, Aragón, España  
Lorenzo García Moruno.

**15 Título del trabajo:** Infografía aplicada a la rehabilitación e integración de edificios

**Nombre del evento:** Construcciones rurales antiguas: conservación y recuperación

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 26/02/2003

**Fecha de finalización:** 28/02/2003



**Entidad organizadora:** Escuela Agraria de  
Cogollada

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Zaragoza, Aragón, España  
Lorenzo García Moruno.

**16 Título del trabajo:** Criterios de diseño del exterior de los edificios para su integración en el paisaje

**Nombre del evento:** Construcciones rurales antiguas: conservación y recuperación

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 26/02/2003

**Fecha de finalización:** 28/02/2003

**Entidad organizadora:** Escuela Agraria de  
Cogollada

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Zaragoza, Aragón, España  
Lorenzo García Moruno.

**17 Título del trabajo:** Integración de las construcciones en el paisaje

**Nombre del evento:** Gestión Sostenible del Paisaje Rural

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Intervención por:** Por invitación

**Ciudad de celebración:** España

**Fecha de celebración:** 07/05/2002

**Fecha de finalización:** 09/05/2002

**Entidad organizadora:** Escuela Agraria de  
Cogollada

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Zaragoza, Aragón, España  
Lorenzo García Moruno.

**18 Título del trabajo:** Acesso aos dados. Edição de dados

**Nombre del evento:** Curso de Geoestatística e Sistemas de Informação Geográfica: Fundamentos e Aplicações às Ciências do

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Intervención por:** Por invitación

**Fecha de celebración:** 17/09/2001

**Fecha de finalización:** 03/10/2001

**Entidad organizadora:** Universidad de Évora

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Portugal

Lorenzo García Moruno.

**19 Título del trabajo:** Integración de las construcciones en el paisaje

**Nombre del evento:** Gestión Sostenible del Paisaje Rural

**Tipo de evento:** Curso

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**Fecha de celebración:** 09/07/2001

**Fecha de finalización:** 10/07/2001

**Entidad organizadora:** Universidad Internacional  
Menéndez Pelayo - Santander

**Tipo de entidad:** Universidad

Lorenzo García Moruno.



- 20 Título del trabajo:** Otras ocupaciones del medio rural: Agroturismo  
**Nombre del evento:** Formación de monitores agroambientales: EIA en actividades agrarias y agroindustriales  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Nacional **Intervención por:** Por invitación  
**Fecha de celebración:** 23/02/1999  
**Fecha de finalización:** 23/02/1999  
**Entidad organizadora:** Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Castilla León y Cantabria  
Lorenzo García Moruno.
- 21 Título del trabajo:** La Simulación Infográfica como herramienta de estudio de los impactos visuales  
**Nombre del evento:** Seminario sobre Construcción y Medio Ambiente  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ámbito geográfico:** Nacional **Intervención por:** Por invitación  
**Fecha de celebración:** 25/05/1998  
**Fecha de finalización:** 25/05/1998  
**Entidad organizadora:** Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja (Madrid, España) **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación  
**Ciudad entidad organizadora:** Comunidad de Madrid, España  
Lorenzo García Moruno.
- 22 Título del trabajo:** La simulación infográfica como herramienta de proyecto  
**Nombre del evento:** Planeamiento, Gestión Urbanística y Medio Ambiente  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ámbito geográfico:** Nacional **Intervención por:** Por invitación  
**Fecha de celebración:** 01/12/1997  
**Fecha de finalización:** 01/12/1997  
**Entidad organizadora:** Colegio Oficial de Arquitectos de Madrid **Tipo de entidad:** Organismo, Otros  
Lorenzo García Moruno.

### Otras actividades de divulgación

**Título del trabajo:** Investigación en Expresión Gráfica aplicada a la Ingeniería  
**Nombre del evento:** European Researchers Night: Researchers for a better future  
**Tipo de evento:** Ferias y exhibiciones **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Intervención por:** Por invitación  
**Ciudad de celebración:** España  
**Fecha de celebración:** 10/02/2016  
Lorenzo García Moruno.



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

### Organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título de la actividad:** El paisaje: aproximaciones y realidades  
**Tipo de actividad:** Seminario científico **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Ciudad de celebración:** Trujillo, Extremadura, España  
**Entidad convocante:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad convocante:** Trujillo, Extremadura, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Nº de asistentes:** 35  
**Fecha de inicio-fin:** 04/06/2012 - 06/06/2012 **Duración:** 3 días
- 2** **Título de la actividad:** Marketing y packaging en el sector agroalimentario: el envase marca la diferencia  
**Tipo de actividad:** Seminario científico **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad convocante:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad convocante:** Mérida, Extremadura, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Nº de asistentes:** 35  
**Fecha de inicio:** 01/07/2009 **Duración:** 3 días
- 3** **Título de la actividad:** El Diseño Industrial para una nueva y necesaria cultura empresarial  
**Tipo de actividad:** Seminario científico **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad convocante:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad convocante:** Mérida, Extremadura, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Nº de asistentes:** 42  
**Fecha de inicio:** 14/07/2008 **Duración:** 3 días
- 4** **Título de la actividad:** Hacia una nueva cultura del territorio  
**Tipo de actividad:** Seminario científico **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad convocante:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad convocante:** Jarandilla de la Vera, Extremadura, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Nº de asistentes:** 40  
**Fecha de inicio:** 03/07/2008 **Duración:** 3 días
- 5** **Título de la actividad:** Urbanismo Sostenible y Paisaje  
**Tipo de actividad:** Seminario científico **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad convocante:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad convocante:** Castuera, Extremadura, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Nº de asistentes:** 35  
**Fecha de inicio:** 10/07/2006 **Duración:** 3 días
- 6** **Título de la actividad:** Jornadas de Urbanismo Sostenible y Paisaje  
**Tipo de actividad:** Seminario científico **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad convocante:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



**Ciudad entidad convocante:** Jarandilla de la Vera, Extremadura, España  
**Modo de participación:** Organizador  
**Nº de asistentes:** 40  
**Fecha de inicio:** 18/07/2005 **Duración:** 4 días

## Gestión de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** Gestión Proyecto de Investigación  
**Tipología de la gestión:** Gestión de acciones y proyectos de I+D+i  
**Funciones desempeñadas:** Gestión y Coordinación  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 01/10/2007 **Duración:** 3 años
- 2 Nombre de la actividad:** Coordinador de Grupo de Investigación  
**Tipología de la gestión:** Gestión de grupo de investigación  
**Funciones desempeñadas:** Coordinación y Planificación de actividades de investigación  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 01/01/2002  
**Sistema de acceso:** Por votación entre diversos candidatos  
**Promedio presupuesto anual:** 40 **Nº de personas:** 25  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

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

- 1 Nombre de la actividad:** Evaluación  
**Funciones desempeñadas:** Evaluador de artículos para revistas indexadas  
**Entidad de realización:** Instituto de Ciencias de la Construcción Eduardo Torroja **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas **Frecuencia de la actividad:** 2  
**Sistema de acceso:** Por designación de quien corresponda sin concurrencia **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Fecha de inicio:** 01/05/2012
- 2 Nombre de la actividad:** Evaluación de Proyectos de Investigación  
**Funciones desempeñadas:** Evaluador de Proyectos de Investigación en convocatorias públicas  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Mérida, Extremadura, España  
**Frecuencia de la actividad:** 3  
**Sistema de acceso:** Por designación de quien corresponda sin concurrencia **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Fecha de inicio:** 01/03/2011
- 3 Nombre de la actividad:** Evaluación internacional  
**Funciones desempeñadas:** Evaluador de artículos para revistas indexadas  
**Entidad de realización:** Elsevier **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ciudad entidad realización:** Amsterdam, Holanda  
**Frecuencia de la actividad:** 10





**Modalidad de actividad:** Revisión de artículos en revistas científicas o tecnológicas

**Sistema de acceso:** Por designación de quien corresponda sin concurrencia

**Fecha de inicio:** 01/07/2007

**Ámbito geográfico:** Internacional no UE

**4 Nombre de la actividad:** Evaluación de Proyectos de Investigación

**Funciones desempeñadas:** Evaluador de Proyectos de Investigación en convocatorias públicas

**Entidad de realización:** Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Modalidad de actividad:** Participación en tribunales **Frecuencia de la actividad:** 5

**Sistema de acceso:** Por designación de quien corresponda sin concurrencia

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Fecha de inicio:** 01/05/2006

## Otros méritos

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

**1 Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** España

**Fecha de inicio-fin:** 17/07/2017 - 31/07/2017

**Duración:** 15 días

**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

**2 Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio-fin:** 28/06/2010 - 31/07/2010

**Duración:** 34 días

**Objetivos de la estancia:** Invitado/a

**Tareas contrastables:** Cooperación en proyectos de investigación

**3 Entidad de realización:** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DE PERUGIA **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Perugia, Italia

**Fecha de inicio:** 02/09/1997

**Duración:** 50 días

**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a

**Tareas contrastables:** Realización de tesis doctoral

**4 Entidad de realización:** Royal Agricultural College **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad realización:** Cirencester, Gloucestershire, Wiltshire and North Somerset, Reino Unido

**Fecha de inicio:** 14/09/1996

**Duración:** 40 días

**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a

**Tareas contrastables:** Realización de tesis doctoral



## Ayudas y becas obtenidas

**Nombre de la ayuda:** Beca a la Formación del Profesorado Universitario

**Finalidad:** Predoctoral

**Entidad concesionaria:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

**Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación

**Fecha de concesión:** 01/01/1996

**Fecha de finalización:** 15/02/1998

**Entidad de realización:** Universidad Politécnica de Madrid

## Sociedades científicas y asociaciones profesionales

**Nombre de la sociedad:** Colegiado

**Ciudad de radicación:** España

**Entidad de afiliación:** Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad afiliación:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Nº de socios/as:** 3.246

**Fecha de inicio:** 16/04/1999

## Redes de cooperación

**Nombre de la red:** SICTUR

**Identificación de la red:** SISTEMA DE INFORMACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA EN TURISMO

**Entidad de selección:** Universidad de Extremadura

**Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de inicio:** 01/01/2011

## Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Premio de Reconocimiento y Mención de Excelencia en la sección de Proyectos, Medio Ambiente y Territorio en el VIII Congreso Ibérico de Agroingeniería

**Entidad concesionaria:** Sociedad Española de Agroingeniería

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad concesionaria:** Orihuela (Alicante), Comunidad Valenciana, España

**Fecha de concesión:** 01/06/2015
- 2 Descripción:** Premio al mejor trabajo en la sección de Construcción Agroforestal en el VII Congreso Ibérico de Agroingeniería

**Entidad concesionaria:** Sociedad Española de Agroingeniería

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de concesión:** 28/08/2013
- 3 Descripción:** PREMIO 'JOSÉ CASCÓN'

**Entidad concesionaria:** Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal



**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 01/01/1999

- 4 Descripción:** PREMIO EXTRAORDINARIO DE DOCTORADO  
**Entidad concesionaria:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 01/01/1998

### Otras distinciones (carrera profesional y/o empresarial)

**Descripción:** Ingeniero fundador 'Fernández-García Ingenieros'  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Ciudad entidad concesionaria:** Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 01/05/1995

### Períodos de actividad investigadora

- 1 Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Ámbito geográfico:** Nacional  
**Entidad acreditante:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Ciudad entidad acreditante:** España  
**Fecha de obtención:** 31/12/2017
- 2 Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad acreditante:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de obtención:** 31/12/2011
- 3 Nº de tramos reconocidos:** 1  
**Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Entidad acreditante:** MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de obtención:** 31/12/2004

### Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

**Descripción:** 4 Quinquenios reconocidos  
**Entidad acreditante:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad acreditante:** Mérida, Extremadura, España  
**Nº de tramos reconocidos:** 4



## Resumen de otros méritos

**Descripción del mérito:** EVALUACIONES POSITIVAS DE LA INVESTIGACIÓN POR LA UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA: 2 tramos con asignación de complementos retributivos adicionales para el PDI

- TRAMO 1 (2003-07): SUBTRAMO I.2 y anteriores (tramo máximo al que se podía optar)

- TRAMO 2 (2008-13). Evaluación realizada por la ANECA

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

**Ciudad entidad acreditante:** Extremadura, España