



Juan Manuel Sánchez Guzmán

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 22/09/2021

v 1.4.3

5a9f34b7c1b2283d625152419b052e3d

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/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

PUESTOS DOCENTES DESEMPEÑADOS

Profesor de Enseñanza Media. Colegio Patrocinio San José (Estepona). Cursos: 1982-1983 y 1983-19.

Profesor Colaborador (Grupo A). Universidad de Extremadura. (01/10/1984 - 30/09/1987).

Profesor Titular de Universidad Interino. (Grupo A). Universidad de Extremadura (01/10/1987 - 14/01/1988).

Profesor Titular de Universidad (Grupo A). Universidad de Extremadura. (15/01/1988 – 10/07/2019).

Catedrático de Universidad. Universidad de Extremadura. (10/07/2019 – continúa)

PUESTOS ESTATUTARIOS NO DOCENTES DESEMPEÑADOS

Secretario Académico de la Fac. de Ciencias

Director del Dpto. de Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Animal

Director del Servicio de Gestión y Transferencia de los Resultados de la Investigación

Vicerrector de Investigación, Transferencia e Innovación

Vicerrector de Investigación, Innovación e infraestructura Científica.

OTROS PUESTOS DESEMPEÑADOS.

Director General del Parque Científico y Tecnológico de Extremadura.

PUESTOS DE REPRESENTACIÓN.

Miembro Consejo Asesor de Ciencia y Tecnología de Extremadura

Representante de la UEx en el Consejo Asesor de Medio Ambiente de Extremadura

Representante de la UEx en el Consejo Asesor del Agua de Extremadura

Presidente de la Junta Rectora del Parque Tajo Internacional

Vocal de las Juntas Rectoras de Diversos Espacios Naturales Protegidos en representación de la UEx

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

DIFUSIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

Numero de publicaciones: **149**

Publicaciones Científicas Indexadas: **70 (60 Q1)**

Publicaciones Científicas No Indexadas: **34**

Libros Y Capítulos de Libros: **33**

Congresos, Jornadas y Seminarios Internacionales: **88**

Congresos, Jornadas y Seminarios Nacionales: **62**



PROYECTOS Y CONTRATOS DE INVESTIGACIÓN

Proyectos de Investigación competitivos: **29**

Proyectos y contratos artículo 83: **135**

Ayudas competitivas a grupos de investigación: **14**

Proyectos de Infraestructura (FEDER) como IP: **9**

CALIDAD DE LA TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO AL SECTOR PRODUCTIVO

Patentes y productos con registro de propiedad intelectual: **1**

CAPTACIÓN DE FONDOS (1989-2019)

Proyectos Competitivos: **873.708,72€**

Convenios y Contratos artículo 83: **5.945.987,66€**

Ayudas Competitivas a Grupos de Investigación : **631.144,59€**

Proyectos de Infraestructura (FEDER): **2.417.458,00€**

TOTAL : 8.918.298,97€

ACTIVIDAD DOCENTE Y PROFESIONAL

Titulaciones: Biología, Ciencias Ambientales y Biotecnología

Asignaturas oficiales impartidas: **15 asignaturas diferentes**

Promedio de créditos impartidos por año: **20,5 créditos**

Promedio de calificación evaluación alumnos: **8,97**

Promedio de calificación del programa DOCENTIA: **91**

Títulos propios (Máster, Cursos de postgrado, etc.): **11**

Actividades docentes relacionadas con difusión de la Ciencia: **24**

Dirección de tesis doctorales: **12**

Tesis de Licenciatura (Trabajos de Grado): **7**

Trabajos Fin de Máster (TFM): **4**

Trabajos Fin de Grado (TFG): **16**

INDICIOS DE CALIDAD DOCENTE, INVESTIGADORA Y DE TRANSFERENCIA

Promedio de calificación evaluación alumnos : **8,97**

Promedio de calificación del programa DOCENTIA: **91,00**

Citas total: **2184**

Citas últimos 5 años: **940**

Indice H: **23**

Indice H últimos 5 años: **15**

Premio Regional de Medio Ambiente- Ingenieros de Camino

Premio Medio Ambiente de la Asociación para la Defensa de la Naturaleza en Extremadura

Finalista del premio Nacional de Medio Ambiente Acueducto de Segovia

Premio a la Excelencia en Transferencia de la UEx-2020



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h....). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Citas JCR	1.100
Citas Google Académico.....	1.887
Número H JCR	19
Número H Google Académico.....	22
Número H desde 1995.....	15
Número H-10.....	51
Número H-10 desde 1995.....	31

**Juan Manuel Sánchez Guzmán**

Apellidos: **Sánchez Guzmán**
 Nombre: **Juan Manuel**
 DNI: **[REDACTED]**
 ORCID: **0000-0002-0484-6308**
 ScopusID: **8120233800**
 ResearcherID: **M-1889-2014**
 Fecha de nacimiento: **26/07/1959**
 Sexo: **Hombre**
 Nacionalidad: **España**
 País de nacimiento: **España**
 C. Autón./Reg. de nacimiento: **Andalucía**
 Provincia de contacto: **Badajoz**
 Ciudad de nacimiento: **Jerez de la Frontera (Cádiz)**
 Dirección de contacto: **Universidad de Extremadura**
 Resto de dirección contacto: **Dpto. Anatomía, Biología Celular y Zoología**
 Código postal: **06006**
 País de contacto: **España**
 C. Autón./Reg. de contacto: **Extremadura**
 Ciudad de contacto: **Badajoz**
 Teléfono fijo: **[REDACTED]**
 Correo electrónico: **jsanchez@unex.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología, Ciencias
Categoría profesional: Catedrático de Universidad
Fecha de inicio: 10/07/2019
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 240000 - Ciencias de la Vida
Secundaria (Cód. Unesco): 240000 - Ciencias de la Vida
Funciones desempeñadas: Docencia, investigación y gestión-administración educativa, científica y tecnológica.
Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Extremadura	Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ciencias Ambientales	03/02/2014
2	Universidad de Extremadura	Vicerrector de Investigación e Infraestructura Científica	28/06/2007

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
3	Parque Científico y Tecnológico de Extremadura	Director General Fundación Parque Científico y Tecnológico de Extremadura	27/05/2008
4	Universidad de Extremadura	Vicerrector de Investigación e Innovación	02/11/2004
5	Universidad de Extremadura	Director Servicio Gestión Transferencia Resultados Investigación (SGTRI)	01/02/2004
6	Universidad de Extremadura	Director de Departamento de Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Animal	01/06/1999
7	Universidad de Extremadura	Secretario Académico de la Facultad de Ciencias	16/11/1987
8	Universidad de Extremadura	Profesor Titular Interino	01/10/1987
9	Universidad de Extremadura	Profesor Colaborador	01/10/1984
10	Colegio San José-Estepona-Málaga	Profesor Enseñanza Media	08/11/1982

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ciencias Ambientales
Fecha de inicio-fin: 03/02/2014 - 14/04/2017 **Duración:** 2 años - 1 mes - 10 días
- 2 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Vicerrector de Investigación e Infraestructura Científica
Fecha de inicio-fin: 28/06/2007 - 12/01/2011 **Duración:** 3 años - 6 meses - 14 días
- 3 Entidad empleadora:** Parque Científico y Tecnológico de Extremadura **Tipo de entidad:** Centros de Innovación y Tecnología
Categoría profesional: Director General Fundación Parque Científico y Tecnológico de Extremadura
Fecha de inicio-fin: 27/05/2008 - 06/03/2009 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 4 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Vicerrector de Investigación e Innovación
Fecha de inicio-fin: 02/11/2004 - 28/06/2007 **Duración:** 2 años - 7 meses - 26 días
- 5 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Director Servicio Gestión Transferencia Resultados Investigación (SGTRI)
Fecha de inicio-fin: 01/02/2004 - 02/11/2004 **Duración:** 9 meses - 2 días
- 6 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Director de Departamento de Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Animal
Fecha de inicio-fin: 01/06/1999 - 21/04/2003 **Duración:** 3 años - 10 meses - 21 días
- 7 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Secretario Académico de la Facultad de Ciencias



Fecha de inicio-fin: 16/11/1987 - 30/09/1990

Duración: 2 años - 10 meses - 15 días

8 Entidad empleadora: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Profesor Titular Interino

Fecha de inicio-fin: 01/10/1987 - 14/01/1988

Duración: 3 meses - 14 días

9 Entidad empleadora: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Categoría profesional: Profesor Colaborador

Fecha de inicio-fin: 01/10/1984 - 30/09/1987

Duración: 3 años

10 Entidad empleadora: Colegio San José-Estepona-Málaga

Categoría profesional: Profesor Enseñanza Media

Fecha de inicio-fin: 08/11/1982 - 30/06/1984

Duración: 2 años



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: Ciencias Biológicas
Entidad de titulación: Universidad de Málaga
Fecha de titulación: 01/07/1981

Doctorados

Programa de doctorado: Ciencias Biológicas
Fecha de titulación: 10/10/1984

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

- Título del curso/seminario:** Primeras Jornadas Técnicas sobre Grullas
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Grus Extremadura
Fecha de inicio-fin: 11/11/2016 - 13/11/2016
- Título del curso/seminario:** Jornadas informativas sobre "Programa LIFE de la Unión Europea"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 3 horas
Fecha de inicio-fin: 17/06/2016 - 17/06/2016
- Título del curso/seminario:** Jornadas informativas sobre el "Programa LIFE de la Unión Europea 2014-2020: Convocatoria LIFE 2017"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 4 horas
Fecha de inicio-fin: 16/06/2017 - 16/06/2016
- Título del curso/seminario:** Ciclo: Programa el Jueves con las ciencias. Mesa Redonda "Cambio Climático, amenaza y desafío para la humanidad, debate abierto a la sociedad"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Servicio de Difusión de la Cultura Científica. Vicerrectorado de Investigación, Transferencia e Innovación. Universidad de Extremadura
Duración en horas: 3 horas



Fecha de inicio-fin: 12/05/2016 - 12/05/2016

- 5 Título del curso/seminario:** Creación de empresas de base tecnológica de origen en la Uex (SPIN-OFF UEX)
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 4 horas
Fecha de inicio-fin: 20/05/2015 - 20/05/2015
- 6 Título del curso/seminario:** Buenas prácticas en la gestión de los gastos de investigación ¿Cuándo, como y en qué gastar?
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 4 horas
Fecha de inicio-fin: 27/04/2015 - 20/04/2015
- 7 Título del curso/seminario:** Justificaciones y auditorias de proyectos de I+D+i financiados con fondos públicos
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 4 horas
Fecha de inicio-fin: 27/04/2015 - 20/04/2015
- 8 Título del curso/seminario:** Curso de Perfeccionamiento "Formación en Protección y Experimentación Animal (Categoría C)"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 88 horas
Fecha de inicio-fin: 06/10/2014 - 05/11/2014
- 9 Título del curso/seminario:** Curso de Perfeccionamiento "Formación para usuarios de animales en la Experimentación en Ciencias Biomédicas. Categoría B: Capacitación para la realización de los procedimientos"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 40 horas
Fecha de inicio-fin: 09/09/2014 - 18/09/2014
- 10 Título del curso/seminario:** XV Edición de los Cursos Internacionales de Verano de la UEx: Curso Retos para el Desarrollo Socioeconómico de Territorios con baja densidad demográfica (TBDD). Mesa de Trabajo "¿Puedes contribuir significativamente a la I+D+I al desarrollo de los TBDD?"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Vicerrectorado de Extensión Universitaria. Universidad de Extremadura
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 09/06/2014 - 11/06/2014
- 11 Título del curso/seminario:** Emprende desde la Universidad
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 15/01/2014 - 17/02/2014



- 12** **Título del curso/seminario:** 7º Programa Marco de la Comunidad Europea para acciones de investigación, desarrollo tecnológico y demostración. "Noche de los Investigadores: personas para un futuro mejor"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Vicerrectorado de Investigación Transferencia e Innovación. Universidad de Extremadura
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 27/09/2013 - 27/09/2013
- 13** **Título del curso/seminario:** Gestión de la bibliografía y el curriculum con END-NOTE
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 16 horas
Fecha de inicio-fin: 19/03/2013 - 21/03/2013
- 14** **Título del curso/seminario:** Docencia Universitaria en entornos virtuales de enseñanza-aprendizaje (Nie 1-Profesorado Competente)
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 30 horas
Fecha de inicio-fin: 29/10/2012 - 19/11/2012
- 15** **Título del curso/seminario:** Diseño de proyectos internacionales de cooperación universitaria: Como captar fondos en las convocatorias europeas
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 30 horas
Fecha de inicio-fin: 23/10/2012 - 26/10/2012
- 16** **Título del curso/seminario:** Diseño de materias por competencia
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 30 horas
Fecha de inicio-fin: 29/11/2010 - 30/11/2010
- 17** **Título del curso/seminario:** CUATRIA
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: HOMERIA Open Solution SL
Duración en horas: 15 horas
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2010
- 18** **Título del curso/seminario:** Herramientas comunicativas y colaborativas
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: HOMERIA Open Solution SL
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2010
- 19** **Título del curso/seminario:** Uso de pizarra digital interactiva
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: MOMERIA Open Solution, SL
Duración en horas: 8 horas
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2010



- 20** **Título del curso/seminario:** Formación del Profesorado en Competencias Transversales
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 25 horas
Fecha de inicio-fin: 06/11/2009 - 06/11/2009
- 21** **Título del curso/seminario:** Patente. Lo que todo Científico e Ingeniero debe saber
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 5 horas
Fecha de inicio-fin: 12/05/2009 - 12/05/2009
- 22** **Título del curso/seminario:** Campaña sobre el nuevo acceso a las enseñanzas universitarias de grado y los procedimientos de admisión a la Universidad de Extremadura. "Profesor Difusor: Cursos informáticos a alumnos y padres"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 03/04/2009 - 03/04/2009
- 23** **Título del curso/seminario:** El Proceso de Bolonia. Los nuevos estudios de la UEX.
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo y Vicerrectorado de Planificación Académica. Universidad de Extremadura
Duración en horas: 3 horas
Fecha de inicio-fin: 03/04/2009 - 03/04/2009
- 24** **Título del curso/seminario:** Profesor Difusor: Jornadas Puertas Abiertas
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Vicerrectorado de Estudiantes. Universidad de Extremadura
Duración en horas: 5 horas
Fecha de inicio-fin: 2007 - 2009
- 25** **Título del curso/seminario:** XVI Jornadas de Investigación en las Universidades Españolas
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Murcia
Fecha de inicio-fin: 15/10/2008 - 17/10/2008
- 26** **Título del curso/seminario:** Proyecto ECCOMAP. Áreas Prioritarias para la Gestión de la Biodiversidad: Una manera de Ordenación del Espacio Natural y Económico en un Territorio Europeo. "Jornadas Marco Social y Económico de la Gestión de Recursos Naturales"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Grupo de Investigación en Biología de la Conservación. Universidad de Extremadura
Duración en horas: 9 horas
Fecha de inicio-fin: 30/06/2008 - 30/06/2008
- 27** **Título del curso/seminario:** XV Jornadas de Investigación en las Universidades Españolas
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de las Palmas
Fecha de inicio-fin: 20/11/2007 - 22/11/2007



- 28** **Título del curso/seminario:** II Jornadas de Metodología ETCS. Ponencia: "Metodología de evolución en las prácticas externas en el ámbito de la Gestión y Conservación de Fauna".
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Oficina Convergencia Europea
Fecha de inicio-fin: 19/09/2007 - 21/09/2007
- 29** **Título del curso/seminario:** Capus Virtual. "Uso efectivo del Campus Virtual: publicaciones, presentaciones y otros documentos para los alumnos de las asignaturas de Gestión y Conservación de Flora y Fauna"
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2007
- 30** **Título del curso/seminario:** Programa Valor Añadido
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 2006 - 2006
- 31** **Título del curso/seminario:** Gestión de Proyectos Europeos de Investigación y Desarrollo
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Málaga **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 16 horas
Fecha de inicio-fin: 28/11/2004 - 29/11/2004
- 32** **Título del curso/seminario:** Oportunidades para la Innovación
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Granada
Fecha de inicio-fin: 26/05/2004 - 28/05/2004
- 33** **Título del curso/seminario:** Introducción al SIG ARC/INFO
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: EnvironmentalSystems Research Institute, Inc
Duración en horas: 35 horas
Fecha de inicio-fin: 12/05/1997 - 16/05/1997
- 34** **Título del curso/seminario:** Programación en AVENUE
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Environmental Systems Research Institute, Inc
Duración en horas: 21 horas
Fecha de inicio-fin: 19/04/1997 - 21/04/1997
- 35** **Título del curso/seminario:** Cooperación a la Frontera Hispano-Portuguesa
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Junta de Extremadura
Fecha de inicio-fin: 02/04/2004 - 04/04/1997
- 36** **Título del curso/seminario:** ARCIEW
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Environmental Systems Research Institute, Inc.
Duración en horas: 21 horas
Fecha de inicio-fin: 19/03/1997 - 21/03/1997



- 37** **Título del curso/seminario:** Iniciación a GENAMAP
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: GENNASYS
Fecha de inicio-fin: 17/03/1994 - 18/03/1994
- 38** **Título del curso/seminario:** Recursos Hídricos y Gestión Medioambiental de las Zonas Húmedas Mediterráneas
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad Internacional Menéndez Pelayo **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 30 horas
Fecha de inicio-fin: 05/07/1993 - 09/07/1993
- 39** **Título del curso/seminario:** Diseño Estadístico de Experimentos aplicados a la Investigación
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 32 horas
Fecha de inicio-fin: 14/06/1993 - 23/06/1993
- 40** **Título del curso/seminario:** Análisis Multivariante
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Junta de Extremadura
Duración en horas: 18 horas
Fecha de inicio-fin: 10/12/1991 - 12/12/1991
- 41** **Título del curso/seminario:** Análisis Varianza
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Junta de Extremadura
Duración en horas: 18 horas
Fecha de inicio-fin: 02/12/1991 - 05/12/1991
- 42** **Título del curso/seminario:** Gestión de Ríos
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Gobierno de Navarra
Duración en horas: 40 horas
Fecha de inicio-fin: 16/09/1991 - 20/09/1991
- 43** **Título del curso/seminario:** I Jornadas de Etología en Extremadura
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 30 horas
Fecha de inicio-fin: 05/11/1990 - 09/11/1990
- 44** **Título del curso/seminario:** I Curso de Ecología Geográfica y Biogeografía
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 08/09/1986 - 17/09/1986
- 45** **Título del curso/seminario:** BASIC
Objetivos del curso/seminario: Formación Académica
Entidad organizadora: Centro de Estudio La Paloma



Fecha de inicio-fin: 30/09/1984 - 30/09/1984

46 Título del curso/seminario: I Jornadas de Estudios sobre Industrias Alimentarias

Objetivos del curso/seminario: Formación Académica

Entidad organizadora: Universidad de Málaga

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 30/06/1982 - 30/06/1982

47 Título del curso/seminario: Curso de Formación Pedagógica del Profesorado de Bachillerato

Objetivos del curso/seminario: Formación Académica

Entidad organizadora: Universidad de Málaga

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de inicio-fin: 01/01/1981 - 19/06/1981

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés		C1	C1	C1	C1

Actividad docente

Formación académica impartida

1 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Fauna

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 37,5

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

2 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Fauna

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Tipo de evaluación: Encuesta

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas



Nº de horas/créditos ECTS: 37,5

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura

Tipo de evaluación: Encuesta

Tipo de entidad: Universidad

Calificación obtenida: 9,33

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de entidad: Universidad

3 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Ejecución de Proyecto en Biología

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Tipo de evaluación: Encuesta

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 20

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura

Tipo de evaluación: Encuesta

Tipo de entidad: Universidad

Calificación obtenida: 8,41

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 2018

Tipo de entidad: Universidad

4 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Gestión de Proyectos

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias en Biotecnología

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 15

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Fecha de finalización: 2018

Tipo de entidad: Universidad

5 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Gestión de Proyectos

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Tipo de evaluación: Encuesta

Tipo de docencia: Teórica presencial



Titulación universitaria: Ciencias en Biotecnología

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 15

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura

Tipo de evaluación: Encuesta

Tipo de entidad: Universidad

Calificación obtenida: 6,47

Idioma de la asignatura: Español

6 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Zoología Experimental

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 15

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

7 Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Comisiones de Calidad de Grado

Categoría profesional: Titular de Universidad

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 10

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Estonio

8 Nombre de la asignatura/curso: Prácticas Externas

Categoría profesional: Titular de Universidad

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 2,4

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

9 Nombre de la asignatura/curso: Prácticas Externas

Categoría profesional: Titular de Universidad

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018



Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 2,4

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de entidad: Universidad

10 Nombre de la asignatura/curso: Tribunales Trabajos Fin de Grado

Categoría profesional: Titular de Universidad

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,5

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

11 Nombre de la asignatura/curso: Tribunales Trabajos Fin de Máster

Categoría profesional: Titular de Universidad

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

12 Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Tesis Doctorales

Categoría profesional: Titular de Universidad

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 5

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Idioma de la asignatura: Español

13 Nombre de la asignatura/curso: Participación en Comisiones de Calidad de Grado

Categoría profesional: Titular de Universidad

Fecha de inicio: 2017

Fecha de finalización: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 15

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Idioma de la asignatura: Español

14 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna

Categoría profesional: Titular Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Fecha de inicio: 2016

Fecha de finalización: 2017



Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 15

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de entidad: Universidad

15 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna

Categoría profesional: Titular Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de evaluación: Encuesta

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Fecha de inicio: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 37,5

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura

Tipo de evaluación: Encuesta

Tipo de entidad: Universidad

Calificación obtenida: 9,41

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 2017

Tipo de entidad: Universidad

16 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Ejecución de Proyecto en Biología

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 45

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Fecha de finalización: 2017

Tipo de entidad: Universidad

17 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Ejecución de Proyecto en Biología

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 20

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 2017

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

- 18** **Nombre de la asignatura/curso:** Director de Comisiones de Calidad de Grado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 19** **Nombre de la asignatura/curso:** Prácticas Externas
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2,4
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 20** **Nombre de la asignatura/curso:** Tribunal Trabajos Fin de Grado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 21** **Nombre de la asignatura/curso:** Dirección de Tesis Doctorales
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 5
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Idioma de la asignatura: Español
- 22** **Nombre de la asignatura/curso:** Trabajos Fin de Grado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2016 **Fecha de finalización:** 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2,6
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Idioma de la asignatura: Español



- 23** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2015 **Fecha de finalización:** 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 15
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 24** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2015 **Fecha de finalización:** 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 37,5
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 25** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2015 **Fecha de finalización:** 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 45
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 26** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2015 **Fecha de finalización:** 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

27 Nombre de la asignatura/curso: Tribunal Trabajos Fin de Grado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Fecha de inicio: 2015 **Fecha de finalización:** 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 15
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

28 Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Comisiones de Calidad de Grado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2015 **Fecha de finalización:** 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

29 Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Trabajos Fin de Grado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2015 **Fecha de finalización:** 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 9,6
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

30 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

- 31** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 37,5
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 32** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 45
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 33** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Redacción y Ejecución de Proyectos en Biología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español



- 34** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología Experimental
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Ciencias Bioógicas
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 35** **Nombre de la asignatura/curso:** Dirección de Trabajos Fin de Grado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1,3
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 36** **Nombre de la asignatura/curso:** Prácticas Externas
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 37** **Nombre de la asignatura/curso:** Tribunal Trabajos Fin de Máster
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2014 **Fecha de finalización:** 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 38** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Trabajos Fin de Máster
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Dirección
Tipo de asignatura: Obligatoria
Fecha de inicio: 2013 **Fecha de finalización:** 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas



Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

39 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Fauna

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2013

Fecha de finalización: 2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 15

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

40 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Fauna

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Tipo de evaluación: Encuesta

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2013

Fecha de finalización: 2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 37,5

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura

Tipo de evaluación: Encuesta

Tipo de entidad: Universidad

Calificación obtenida: 9,02

Idioma de la asignatura: Español

41 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Redacción Ejecución de Proyecto en Biología

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2013

Fecha de finalización: 2014

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30



Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

42 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Redacción Ejecución de Proyecto en Biología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2013 **Fecha de finalización:** 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 8,12
Idioma de la asignatura: Español

43 **Nombre de la asignatura/curso:** Tribunal Trabajos Fin de Máster
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Tribunal
Fecha de inicio: 2013 **Fecha de finalización:** 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

44 **Nombre de la asignatura/curso:** Dirección de Trabajos Fin de Grado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2013 **Fecha de finalización:** 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 5
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

45 **Nombre de la asignatura/curso:** Prácticas Externas
Categoría profesional: Titular de Universidad
Fecha de inicio: 2013 **Fecha de finalización:** 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2



Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de entidad: Universidad

46 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna

Categoría profesional: Titular Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2012

Fecha de finalización: 2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 15

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

47 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna

Categoría profesional: Titular Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2012

Fecha de finalización: 2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 37,5

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

48 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna

Categoría profesional: Titular Universidad

Tipo de programa: Grado

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2011

Fecha de finalización: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 61

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español



- 49** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 2011 **Fecha de finalización:** 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 50** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2011 **Fecha de finalización:** 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 51** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 2011 **Fecha de finalización:** 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 37,5
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 52** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales



Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

Fecha de finalización: 2011
Tipo de entidad: Universidad

53 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Grado
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 2011
Tipo de entidad: Universidad

54 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Iniciación en Zoología II
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación
Fecha de inicio: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 2011
Tipo de entidad: Universidad

55 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

Fecha de finalización: 2010
Tipo de entidad: Universidad



- 56** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2009 **Fecha de finalización:** 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 57** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Iniciación en Zoología II
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Máster Universitario en Investigación
Fecha de inicio: 2009 **Fecha de finalización:** 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Idioma de la asignatura: Español
- 58** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2008 **Fecha de finalización:** 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 59** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto



Fecha de inicio: 2008

Fecha de finalización: 2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 20

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

60 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2007

Fecha de finalización: 2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 60

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

61 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2007

Fecha de finalización: 2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 20

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

62 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Ambientales

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 2006

Fecha de finalización: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 60

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología



Idioma de la asignatura: Español

- 63** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2006 **Fecha de finalización:** 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 64** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2005 **Fecha de finalización:** 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 65** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2005 **Fecha de finalización:** 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 66** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial



Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Doctorado
Fecha de inicio: 2004
Fecha de finalización: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

67 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2004
Fecha de finalización: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 175
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

68 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2004
Fecha de finalización: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

69 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Doctorado/a
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Doctorado
Fecha de inicio: 2003
Fecha de finalización: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias



Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

70 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2003 **Fecha de finalización:** 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 175
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

71 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2003 **Fecha de finalización:** 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

72 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Doctorado
Fecha de inicio: 2002 **Fecha de finalización:** 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

73 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio



Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 105
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

Fecha de finalización: 2003

Tipo de entidad: Universidad

74 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 2003

Tipo de entidad: Universidad

75 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 2003

Tipo de entidad: Universidad

76 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción Experimentación en Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Quinto
Fecha de inicio: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 50
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Fecha de finalización: 2003

Tipo de entidad: Universidad



Idioma de la asignatura: Español

- 77** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción Experimentación en Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Quinto
Fecha de inicio: 2002 **Fecha de finalización:** 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 20
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Idioma de la asignatura: Español
- 78** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Doctorado
Fecha de inicio: 2001 **Fecha de finalización:** 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 79** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 2001 **Fecha de finalización:** 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 105
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología
Idioma de la asignatura: Español
- 80** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión y Conservación de Flora y Fauna
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Ambientales
Curso que se imparte: Cuarto



Fecha de inicio: 2001

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 40

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Anatomía, Biología Celular y Zoología

Idioma de la asignatura: Español

Fecha de finalización: 2002

Tipo de entidad: Universidad

81 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Experimentación en Zoología

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Quinto

Fecha de inicio: 2001

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 50

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Calificación máxima posible: Titular de Universidad

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Fecha de finalización: 2002

Tipo de entidad: Universidad

82 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Experimentación en Zoología

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Quinto

Fecha de inicio: 2001

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 20

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Calificación máxima posible: Titular de Universidad

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 2002

Tipo de entidad: Universidad

83 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Doctorado/a

Tipo de asignatura: Doctorado/a

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Fecha de inicio: 2000

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial

Fecha de finalización: 2001

Tipo de entidad: Universidad



- 84** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Conservación Animal
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto y Quinto
Fecha de inicio: 2000 **Fecha de finalización:** 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 85** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Conservación Animal
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto y Quinto
Fecha de inicio: 2000 **Fecha de finalización:** 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 7,80
Idioma de la asignatura: Español
- 86** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Experimentación en Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Quinto
Fecha de inicio: 2000 **Fecha de finalización:** 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 50
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta



Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 7,96
Idioma de la asignatura: Español

87 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Primero
Fecha de inicio: 2000 **Fecha de finalización:** 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 90
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

88 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Primero
Fecha de inicio: 2000 **Fecha de finalización:** 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 10
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

89 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Doctorado
Fecha de inicio: 1999 **Fecha de finalización:** 2000
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

90 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Conservación Animal
Categoría profesional: Titular de Universidad



Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto y Quinto
Fecha de inicio: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 2000
Tipo de entidad: Universidad

91 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Conservación Animal
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto y Quinto
Fecha de inicio: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 2000
Tipo de entidad: Universidad

92 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 2000
Tipo de entidad: Universidad

93 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 2000



Nº de horas/créditos ECTS: 70

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

94 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Doctorado/a

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Doctorado/a

Titulación universitaria: Doctorado

Fecha de inicio: 1998

Fecha de finalización: 1999

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

95 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Conservación Animal

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto y Quinto

Fecha de inicio: 1998

Fecha de finalización: 1999

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

96 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Conservación Animal

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto y Quinto

Fecha de inicio: 1998

Fecha de finalización: 1999

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 40

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español



- 97** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1998 **Fecha de finalización:** 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 90
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 98** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1998 **Fecha de finalización:** 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 70
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 99** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Conservación Animal
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto y Quinto
Fecha de inicio: 1997 **Fecha de finalización:** 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 100** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Conservación Animal
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas



Curso que se imparte: Cuarto y Quinto
Fecha de inicio: 1997 **Fecha de finalización:** 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

101 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Doctorado
Fecha de inicio: 1997 **Fecha de finalización:** 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

102 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1997 **Fecha de finalización:** 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 90
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

103 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1997 **Fecha de finalización:** 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 70
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal



Idioma de la asignatura: Español

- 104** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Doctorado
Fecha de inicio: 1996 **Fecha de finalización:** 1997
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 105** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1996 **Fecha de finalización:** 1997
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 106** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1996 **Fecha de finalización:** 1997
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 107** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria



Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Tercero

Fecha de inicio: 1996

Fecha de finalización: 1997

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 90

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

108 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Zoología

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Tercero

Fecha de inicio: 1996

Fecha de finalización: 1997

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 70

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

109 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 1995

Fecha de finalización: 1996

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

110 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 1995

Fecha de finalización: 1996

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 60

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad



Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

- 111** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis de Crecimiento en Aves
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Doctorado
Fecha de inicio: 1995 **Fecha de finalización:** 1996
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 112** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1995 **Fecha de finalización:** 1996
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 90
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 113** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1995 **Fecha de finalización:** 1996
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 70
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 114** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado
Categoría profesional: Titular Universidad



Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1994
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 1995
Tipo de entidad: Universidad

115 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1994
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 1995
Tipo de entidad: Universidad

116 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1994
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 90
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 1995
Tipo de entidad: Universidad

117 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1994
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 1995



Nº de horas/créditos ECTS: 70

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

118 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados

Categoría profesional: Titular Universidad

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Bioógicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 1993

Fecha de finalización: 1994

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

119 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados

Categoría profesional: Titular Universidad

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Bioógicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 1993

Fecha de finalización: 1994

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 60

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español

120 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Zoología

Categoría profesional: Titular de Universidad

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Tercero

Fecha de inicio: 1993

Fecha de finalización: 1994

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 60

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

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal

Idioma de la asignatura: Español



- 121** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1993
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 1994
Tipo de entidad: Universidad
- 122** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología Aplicada
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Optativa
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Bioógicas
Fecha de inicio: 1993
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 8,89
Idioma de la asignatura: Español
Tipo de docencia: Teórica presencial
Fecha de finalización: 1994
Tipo de entidad: Universidad
- 123** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Bioógicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1992
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 1993
Tipo de entidad: Universidad



- 124** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Bioógicas
Curso que se imparte: Cuarto **Fecha de finalización:** 1993
Fecha de inicio: 1992
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 8,46
Idioma de la asignatura: Español
- 125** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1992 **Fecha de finalización:** 1993
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 126** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1992 **Fecha de finalización:** 1993
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta



Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 7,10
Idioma de la asignatura: Español

- 127** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología Aplicada
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Optativa
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Bioógicas
Fecha de inicio: 1992
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 7,46
Idioma de la asignatura: Español
- Tipo de docencia:** Teórica presencial
Fecha de finalización: 1993
Tipo de entidad: Universidad
- 128** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 1992
Tipo de entidad: Universidad
- 129** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
- Tipo de docencia:** Teórica presencial
Fecha de finalización: 1992
Tipo de entidad: Universidad



Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 9,32
Idioma de la asignatura: Español

130 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1991 **Fecha de finalización:** 1992
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

131 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1991 **Fecha de finalización:** 1992
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 9,32
Idioma de la asignatura: Español

132 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología Aplicada
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Fecha de inicio: 1991 **Fecha de finalización:** 1992
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40



Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

133 **Tipo de docencia:** Docencia no oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1990 **Fecha de finalización:** 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 8,76
Idioma de la asignatura: Español

134 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1990 **Fecha de finalización:** 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

135 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1990 **Fecha de finalización:** 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

136 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1990 **Fecha de finalización:** 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

137 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología Aplicada
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Tipo de evaluación: Encuesta
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Fecha de inicio: 1990 **Fecha de finalización:** 1991
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Entidad de evaluación: Universidad de Extremadura
Tipo de evaluación: Encuesta
Tipo de entidad: Universidad
Calificación obtenida: 9,42
Idioma de la asignatura: Español

138 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1989 **Fecha de finalización:** 1990
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal



Idioma de la asignatura: Español

- 139** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto **Fecha de finalización:** 1990
Fecha de inicio: 1989
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 140** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1989 **Fecha de finalización:** 1990
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 141** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1989 **Fecha de finalización:** 1990
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 142** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial



Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1989 **Fecha de finalización:** 1990
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

143 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología Aplicada
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Fecha de inicio: 1989 **Fecha de finalización:** 1990
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

144 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular de Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1988 **Fecha de finalización:** 1989
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

145 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1988 **Fecha de finalización:** 1989
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias



Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

- 146** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1988 **Fecha de finalización:** 1989
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 147** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1988 **Fecha de finalización:** 1989
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 148** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología Aplicada
Categoría profesional: Titular Universidad
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Fecha de inicio: 1988 **Fecha de finalización:** 1989
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español
- 149** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Cordados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio



Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Quinto
Fecha de inicio: 1987 **Fecha de finalización:** 1988
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

150 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrado
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1987 **Fecha de finalización:** 1988
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

151 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1987 **Fecha de finalización:** 1988
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

152 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1987 **Fecha de finalización:** 1988
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60



Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Morfológicas, Biología Celular, Biología Animal
Idioma de la asignatura: Español

153 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Cordados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Quinto
Fecha de inicio: 1986 **Fecha de finalización:** 1987
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español

154 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1986 **Fecha de finalización:** 1987
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español

155 **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1986 **Fecha de finalización:** 1987
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español



- 156** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1986
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 1987
Tipo de entidad: Universidad
- 157** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Cordados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Quinto
Fecha de inicio: 1985
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 40
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 1986
Tipo de entidad: Universidad
- 158** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1985
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español
Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio
Fecha de finalización: 1986
Tipo de entidad: Universidad
- 159** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Tipo de docencia: Teórica presencial



Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 1985

Fecha de finalización: 1986

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 60

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial

Idioma de la asignatura: Español

160 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Zoología

Categoría profesional: Profesor Asociado

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Tercero

Fecha de inicio: 1985

Fecha de finalización: 1986

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 60

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial

Idioma de la asignatura: Español

161 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Cordados

Categoría profesional: Profesor Asociado

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Quinto

Fecha de inicio: 1984

Fecha de finalización: 1985

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 40

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias

Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial

Idioma de la asignatura: Español

162 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados

Categoría profesional: Profesor Asociado

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Ciencias Biológicas

Curso que se imparte: Cuarto

Fecha de inicio: 1984

Fecha de finalización: 1985

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Ciencias



Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español

- 163** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Invertebrados
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Cuarto
Fecha de inicio: 1984 **Fecha de finalización:** 1985
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español

- 164** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Zoología
Categoría profesional: Profesor Asociado
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Ciencias Biológicas
Curso que se imparte: Tercero
Fecha de inicio: 1984 **Fecha de finalización:** 1985
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 60
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Ciencias
Departamento: Ciencias Mofológicas, Biología Celular y Biología Anial
Idioma de la asignatura: Español

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** Evaluación de la Cobertura de la biodiversidad en Extremadura mediante las Redes de Reservas Naturales
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; RICARDO MORÁN LÓPEZ
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: ELENA CORTÉS GAÑÁN
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 26/05/2016
- 2** **Título del trabajo:** Cambios demográficos y uso de hábitat en patos de superficie y buceadores de la cuenca media del Río Guadiana
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España



Alumno/a: MÍRIAM FERNÁNDEZ RAYO
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 26/02/2016

- 3 Título del trabajo:** Cambios en el paisaje rural y su influencia sobre los núcleos de invernada de la Grulla común (Grus grus, L. 1758)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: CRISTINA CASADO ASENSIO
Calificación obtenida: Matricula de Honor
Fecha de defensa: 04/12/2015
- 4 Título del trabajo:** Análisis comparativo de la alimentación de la Pagaza piconegra (Gelocheilidon nilotica, Gmelín 1752) en diferentes ambientes agrarios de Extremadura
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: ANA LORENTE ARNAIZ
Calificación obtenida: Matricula de Honor
Fecha de defensa: 10/09/2015
- 5 Título del trabajo:** Status de conservación del Neophson percnopterus en Extremadura
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: SANDRA AGUILAR SARDIÑA
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 09/07/2015
- 6 Título del trabajo:** Estatus de conservación de la Ciconia nigra en Extremadura
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: ANDRÉS ALONSO GONZÁLEZ
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 26/02/2015
- 7 Título del trabajo:** Importancia de las aves acuáticas en la Cuenca Media del Río Guadiana
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: JOSÉ ANTONIO MEJÍAS FLORES
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 26/02/2015
- 8 Título del trabajo:** El papel de los Carotenoides en aves (I): Función antioxidante
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: BADAJOZ, Extremadura, España
Alumno/a: RAQUEL NUÑEZ MANZANO



Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 09/07/2014

- 9 Título del trabajo:** El papel de los carotenoides en aves (III): ¿Alivian los carotenoides el coste fisiológico de la activación de la respuesta inmune?
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: JULIAN TEJERIN TRIVIÑO
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 08/07/2014
- 10 Título del trabajo:** Inversión materna en el huevo de las aves: El papel de los carotenoides
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: ANA ISABEL MARTINEZ MARTINEZ
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 20/09/2013
- 11 Título del trabajo:** Valoración de las zonas húmedas de la cuenca media del Tajo mediante criterios ambientales
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: COSME LÓPEZ CALDERON
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 11/09/2013
- 12 Título del trabajo:** Valoración de las zonas húmedas del Guadiana mediante criterios ambientales
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: BADAJOZ, Extremadura, España
Alumno/a: ASIER POZO PÉREZ
Calificación obtenida: NOTABLE
Fecha de defensa: 11/09/2013
- 13 Título del trabajo:** Diferencias en la tasa de crecimiento y la condición corporal en pollo de distinto sexo de una especie monomórfica, la Pagaza piconegra (*Gelochelidon nilotica*)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: LUCÍA RAMOS NAVA
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 18/07/2012
- 14 Título del trabajo:** Physiological adjustments of migratory shorebirds ton osmotic and immune challenges (Ajustes Fisiológicos en aves limícolas migratorias ante retos osmóticos e inmunológicos)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral



Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; JOSÉ ANTONIO MASERO OSORIO
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: JORGE SÁNCHEZ GUTIÉRREZ
Calificación obtenida: Apto "Cum Laude"
Fecha de defensa: 23/03/2012
Doctorado Europeo: Si **Fecha de mención:** 2012

15 Título del trabajo: Fisiología de la conservación: valoración de métodos y herramientas indicadores de la calidad del hábitat de aves migratorias
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; JOSÉ ANTONIO MASERO OSORIO
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: NOELIA ALBANO PÉREZ
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laudae"
Fecha de defensa: 11/02/2011
Doctorado Europeo: Si **Fecha de mención:** 2011

16 Título del trabajo: Patrones de Respuesta de la Avifauna ante Diferentes Estrategias Sociales y Económicas en un Sistema Agromediterráneo
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: ALEJANDRA BETTINA PERALES CASILDO
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum laudae"
Fecha de defensa: 23/10/2009

17 Título del trabajo: Hábitats Antropogénicos y Conservación de Aves Acuáticas Migradoras: El Papel de los Arrozales para la Aguja Colinegra (*Limosa limosa*)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN; JOSÉ ANTONIO MASERO OSORIO
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: FRANCISCO SANTIAGO QUESADA
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum laudae"
Fecha de defensa: 21/10/2009
Fecha de mención: 2009
Mención de calidad: Si **Fecha de obtención:** 2009

18 Título del trabajo: Parámetros sanguíneos y ecología de aves: Perfiles bioquímicos y hematocrito como indicadores de condición corporal
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: MARIA AUXILIADORA VILLEGAS SANCHEZ
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum laudae"
Fecha de defensa: 08/06/2007
Mención de calidad: Si **Fecha de obtención:** 2007



- 19** **Título del trabajo:** Biología de la Espátula Común (*Platalea leucorodia*) en zonas húmedas del interior peninsular
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: EMILIO COSTILLO BORREGO
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 2002
- 20** **Título del trabajo:** Biología reproductora de tres especies de Ardeidos en un área mediterránea: consideraciones sobre su colonialidad
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: DESEADA PAREJO MORA
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum laudae"
Fecha de defensa: 17/12/1999
- 21** **Título del trabajo:** Dieta, preferencias alimentarias y patrones de actividad de la grulla común (*Grus grus*) en dehesas del centro de la Península ibérica
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: JESÚS MIGUEL ÁVILES REGODON
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum laudae"
Fecha de defensa: 14/12/1999
- 22** **Título del trabajo:** Evaluación de los modelos de captura y recaptura para el estudio de parámetros demográficos en colonias de Pagaza piconegra
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: MARIA AUXILIADORA VILLEGAS SANCHEZ
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1999
- 23** **Título del trabajo:** Inventario y clasificación de las Zonas Húmedas de la Cuenca Media del Guadiana: Problemática Biocenótica y Programas de Conservación y Manejo
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: CASIMIRO CORBACHO AMADO
Calificación obtenida: Apto "Cum laudae"
Fecha de defensa: 24/09/1997



- 24** **Título del trabajo:** Biología reproductiva de la Carraca (*Coracias garrulus*, L., 1758) en dos localidades del Suroeste de la Península Ibérica
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: JESÚS M. AVILÉS REGODÓN
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1997
- 25** **Título del trabajo:** Selección de hábitat de nidificación por Ardeidos coloniales en la Cuenca Media del Guadiana: Influencia de las transformaciones humanas
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: DESEADA PAREJO MORA
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1997
- 26** **Título del trabajo:** Estudio Cuantitativo de los Procesos Osteogénicos en Modelos de Desarrollo en Aves: Altricial y Precoz
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: JUAN CARLOS PULIDO GOMEZ
Calificación obtenida: Apto "Cum Laudae"
Fecha de defensa: 07/07/1992
- 27** **Título del trabajo:** Tendencia y variabilidad de la biología Reproductora y Procesos de Crecimiento en *Passer montanus* (L. 1758)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SANCHEZ GUZMAN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: ANTONIO MUÑOZ DEL VIEJO
Calificación obtenida: Apto "Cum Laudae"
Fecha de defensa: 11/03/1991
- 28** **Título del trabajo:** Aportación al Conocimiento de la Biología Reproductora y Crecimiento de la Pardela
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: JOSE MANUEL CABO HERNANDEZ
Calificación obtenida: Apto "Cum Laudae"
Fecha de defensa: 1989



- 29** **Título del trabajo:** Biología reproductora de Passer. montanus en la Baja Extremadura: variación y tendencias estacionales
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: ANTONIO MUÑOZ DEL VIEJO
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1988
- 30** **Título del trabajo:** Dinámica del crecimiento de Passer montanus (L.1758) y Passer domesticus (L.1758)
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: MARÍA VIRTUDES FERNÁNDEZ CHAVERO
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1988
Fecha de mención: 1988
- 31** **Título del trabajo:** Introducción al estudio comparado de la osteogénesis en especies altriciales (P. domesticus, L.) y Precoces (G. Gallus, L.)
Tipo de proyecto: Tesina
Codirector/a tesis: JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Alumno/a: EUGENIO GRAU FERNÁNDEZ
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 1987

Tutorías académicas de estudiantes

- 1** **Nombre del programa:** Profesor Tutor en el Grado de Ciencias Ambientales. Curso Académico 2012-2013
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
- 2** **Nombre del programa:** Profesor Tutor en el Grado de Ciencias Ambientales. Curso Académico 2012-2013
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
- 3** **Nombre del programa:** Profesor Tutor en el Grado de Ciencias Ambientales. Curso Académico 2013-2014
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
- 4** **Nombre del programa:** Profesor Tutor en el Grado de Ciencias Ambientales. Curso Académico 2014-2015
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España



- 5 Nombre del programa:** Profesor Tutor en el Grado de Ciencias Ambientales. Curso Académico 2015-2016
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
- 6 Nombre del programa:** Profesor Tutor en el Grado de Ciencias Ambientales. Curso Académico 2016-2017
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
- 7 Nombre del programa:** Profesor Tutor en el Grado de Ciencias Ambientales. Curso Académico 2017-2018
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
- 8 Nombre del programa:** Profesor Tutor en el Grado de Ciencias Ambientales. Curso Académico 2018-2019
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Cursos y seminarios impartidos orientados a la formación docente universitaria

- 1 Tipo de evento:** Máster
Nombre del evento: Economía Verde: "Biodiversidad: Gestión de Recursos Naturales Renovables y Desarrollo Rural Sostenible"
Entidad organizadora: Formación Continua y Títulos Propios de la Universidad de Extremadura. Fundación Universidad-Sociedad
Horas impartidas: 12
Fecha de impartición: 07/05/2018
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 2 Tipo de evento:** Máster
Nombre del evento: Economía Verde: "Biodiversidad: Gestión de Recursos Naturales Renovables y Desarrollo Rural Sostenible"
Entidad organizadora: Formación Continua y Títulos Propios de la Universidad de Extremadura. Fundación Universidad-Sociedad
Horas impartidas: 10
Fecha de impartición: 29/05/2017
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 3 Tipo de evento:** Programa
Nombre del evento: Universidad de Mayores. "Biología. Especies y Habitats amenazados"
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura
Fecha de impartición: 2012
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 4 Tipo de evento:** Programa
Nombre del evento: Universidad de Mayores. "Biología. Especies y Habitats amenazados"
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura
Fecha de impartición: 2011
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



- 5 Tipo de evento:** Ciclo
Nombre del evento: Ecología y Biodiversidad. "Biodiversidad: Función y Patrones"
Entidad organizadora: Centro de Profesores y de Recursos
Fecha de impartición: 21/10/2010
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 6 Tipo de evento:** Ciclo
Nombre del evento: La Biodiversidad: Un valor en extinción. 2010 Año Internacional de la Diversidad Biológica. "Biodiversidad: Función y Patrones"
Entidad organizadora: Centro de Profesores y de Recursos
Fecha de impartición: 18/10/2010
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 7 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: Plan de Formación a Gestores de Proyectos. "La Gestión de Proyectos y Subvenciones de Investigación"
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura
Fecha de impartición: 04/10/2010
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 8 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: III Encuentro de Coordinadores de Grupos de Investigación de la Universidad de Extremadura "Líneas Generales de Actuación y Programas de I+D+i de la Universidad de Extremadura"
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura
Fecha de impartición: 27/05/2010
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 9 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: Jornadas Informativas. "Parque Científico y Tecnológico de Extremadura"
Entidad organizadora: Parque Científico y Tecnológico de Extremadura
Fecha de impartición: 26/01/2009
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 10 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: Jornadas Marco Social y Económico de la Gestión de los Recursos Naturales. "Marco Social y Económico de la Gestión de los Recursos Naturales"
Entidad organizadora: Grupo de Investigación en Biología de la Conservación de la Universidad de Extremadura
Fecha de impartición: 30/06/2008
Tipo de participación: Organizativo - Otros
- 11 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: Plan de Formación a Gestores de Proyectos "La Investigación en la Universidad de Extremadura"
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura
Fecha de impartición: 12/05/2008
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 12 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: II Encuentro de Coordinadores de Grupos de Investigación de la Universidad de Extremadura "Líneas Generales de Actuación y Programas de I+D+i de la Universidad de Extremadura"
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura



Fecha de impartición: 19/11/2007

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

13 Tipo de evento: Curso

Nombre del evento: Plan de Formación al nuevo personal de las Unidades de Gestión Económica de la Investigación. "La Gestión de los gastos de Investigación. El nuevo procedimiento establecido en la Universidad de Extremadura"

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura

Fecha de impartición: 31/01/2007

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

14 Tipo de evento: Curso

Nombre del evento: I Encuentro de Coordinadores de Grupos de Investigación de la Universidad de Extremadura "Política y Tecnología de la Universidad de Extremadura"

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura

Fecha de impartición: 09/10/2006

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

15 Tipo de evento: Máster

Nombre del evento: II Máster sobre Desarrollo Local Sostenible: La Agenda 21. "Diversidad biológica. Flora y Fauna"

Entidad organizadora: Dpto. de Geografía Ordenación del Territorio. Universidad de Extremadura

Horas impartidas: 12

Fecha de impartición: 01/11/2005

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

16 Tipo de evento: Curso

Nombre del evento: Curso Internacional Iberoamericano "Biodiversidad y Recursos Naturales": Figura de protección y especies en peligro de extinción"

Entidad organizadora: Centro Extremeño de Estudios y Cooperación con Iberoamericano

Horas impartidas: 2

Fecha de impartición: 18/07/2005

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

17 Tipo de evento: Curso

Nombre del evento: Biología Animal "Biodiversidad y Globalización"

Entidad organizadora: Asesoría de Ciencias de la Natureleza

Fecha de impartición: 16/02/2004

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

18 Tipo de evento: Curso

Nombre del evento: Biología Animal "Patrones de Biodiversidad en Extremadura"

Fecha de impartición: 16/02/2004

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

19 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: I Jornadas Una nueva Cultura del Agua para el Guadiana. "Actividades de Conservación en la Cuenca Media del Guadiana"

Entidad organizadora: Fundación Nueva Cultura del Agua

Fecha de impartición: 14/06/2002

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



- 20 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: IV Curso Teórico-Práctico sobre Explotaciones Cinegéticas de Caza Mayor. "Cartografía"
Entidad organizadora: Facultad de Veterinaria. Universidad de Extremadura
Fecha de impartición: 18/11/1997
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 21 Tipo de evento:** Conferencia
Nombre del evento: El Cultivo y la Comercialización de Anfibios y Reptiles una oportunidad empresarial para regiones en desarrollo. II Encuentro Transfronterizo: Tecnología. "El Cultivo de Anfibios y Reptiles frente a la Conservación Faunística"
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura. Dpto. de Ciencias Morfológicas, Biología Celular y Animal
Fecha de impartición: 03/12/1996
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 22 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: I Curso sobre Formación de Monitores Agroambientales. "La Biodiversidad. Mantenimiento y potenciación a través de los sistemas agrarios"
Entidad organizadora: Dirección General de Producción, Investigación y Formación Agraria de la Consejería de Agricultura y Comercio. Junta de Extremadura
Fecha de impartición: 21/10/1996
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 23 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: Curso Agricultura y Medio Ambiente. "Uso y Gestión de los Recursos Naturales"
Entidad organizadora: Colegio Oficial de Biólogos
Fecha de impartición: 19/06/1996
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 24 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: Jornadas sobre Explotación y Conservación de la Dehesa en Extremadura. Seminario Permanente Agricultura y Naturaleza. "Influencias de los Cambios Agrícolas sobre la Fauna: El Caso de la Grulla común (Grus grus)"
Entidad organizadora: Coordinadora Extremeña de Protección Animal (CEPA). Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores (ASAJA) (s
Fecha de impartición: 17/05/1996
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 25 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: III Curso de Desarrollo Rural (Ciclo de estudios de Postgrado para Títulos Universitario: "Biodiversidad: Recurso natural esencial"
Entidad organizadora: Centro Universitario Cultural Santa Ana **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Horas impartidas: 6
Fecha de impartición: 05/10/1995
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 26 Tipo de evento:** Máster
Nombre del evento: Gestión de Recursos Ambientales: "Valoración de los Recursos Naturales"
Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España
Entidad organizadora: Dpto. de Ciencias Morfológicas, Biología Biología Celular y Animal. Dpto de Economía Aplicada y Organización de Empresa. Universidad de Extremadura



Horas impartidas: 6

Fecha de impartición: 05/10/1995

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

27 Tipo de evento: Máster

Nombre del evento: Gestión de Recursos Ambientales: "Alteraciones de los Recursos Naturales e Impacto Ambiental"

Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España

Entidad organizadora: Dpto. de Ciencias Morfológicas, Biología Biología Celular y Animal. Dpto de Economía Aplicada y Organización de Empresa. Universidad de Extremadura

Horas impartidas: 8

Fecha de impartición: 18/09/1995

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

28 Tipo de evento: Curso de Postgrado

Nombre del evento: Los Recursos Faunísticos en Extremadura: Conservación y Desarrollo. "Concepto Básico: Conservación y Desarrollo"

Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España

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

Objetivos del curso: Formación Continuada y Títulos Propios de la Universidad de Extremadura

Horas impartidas: 12,5

Fecha de impartición: 11/09/1995

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

29 Tipo de evento: Curso de Postgrado

Nombre del evento: Los Recursos Faunísticos en Extremadura: Conservación y Desarrollo. "Identificación y Valoración de poblaciones para Conservar y Explotar"

Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura

Objetivos del curso: Formación Continuada y Títulos Propios de la Universidad de Extremadura

Horas impartidas: 12,5

Fecha de impartición: 11/09/1995

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

30 Tipo de evento: Conferencias

Nombre del evento: I Ciclo de Conferencias sobre el Cultivo de Anfibios y Reptiles, una oportunidad empresarial, una alternativa a la conservación. "La Conservación de Anfibios y Reptiles: Una necesidad Contemporánea"

Entidad organizadora: Agencia de Medio Ambiente Junta de Extremadura. Universidad de Extremadura

Fecha de impartición: 05/05/1995

Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

31 Tipo de evento: Curso de Postgrado

Nombre del evento: Los Recursos Faunísticos en Extremadura: Conservación y Desarrollo

Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura

Objetivos del curso: Formación Continuada y Títulos Propios de la Universidad de Extremadura

Fecha de impartición: 17/04/1995

Tipo de participación: Organizativo - Otros



- 32 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: I Jornadas Hispano-Lusas de Impacto Ambiental. "Conservación de Ecosistemas: Proyectos de Conservación, Vegetación de riberas. Planes Cinegéticos. Convenios Internacionales"
Entidad organizadora: Agencia de Medio Ambiente. Delegação Regional do Ambiente e Recursos Naturais do Alentejo
Fecha de impartición: 26/01/1993
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 33 Tipo de evento:** Jornada
Nombre del evento: Jornadas sobre la Cigüeña Blanca en Extremadura. "Biología de la Cigüeña blanca"
Entidad organizadora: Asociación para la defensa de la Naturaleza y los Recursos de Extremadura (ADENEX). Sociedad Española de Ornitología (SEO)
Fecha de impartición: 25/05/1992
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 34 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: I Curso de Estudio y Conservación de Aves Acuáticas. "Las Aves Acuáticas en Extremadura: Especies y Distribución"
Entidad organizadora: Asociación para la Defensa de la Naturaleza y los Recursos de Extremadura (ADENEX). Consejo Ibérico para la Defensa de la Naturaleza (CIDN)
Fecha de impartición: 15/02/1992
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
- 35 Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: I Curso de la Dehesa Extremeña. "Fauna Silvestre en la Dehesa Extremeña"
Entidad organizadora: Colegio Oficial de Biólogos, Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos y Peritos Agrícolas
Fecha de impartición: 12/11/1991
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)

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

- 1** JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; MARÍA AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ. Biología Reproductora de Larolimícolas Coloniales, Introducción a la Experimentación en Zoología. pp. 171 - 204. Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura. ISBN 84-8107-049-1
Nombre del material: Capitulo de libro
Fecha de elaboración: 2003
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Posición de firma: 1
- 2** RUIZ DE LA CONCHA; CONSUELO DA SILVA RUBIO; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN. "Vertebrex": materiales curriculares de carácter interactivo en la Comunidad Autónoma de Extremadura, Biología Reproductora de Larolimícolas Coloniales. pp. 171 - 204. Secretaría General de Educación y Formación Profesional. Junta de Extremadura. Disponible en Internet en: <www.contenidos.educarex.es>.
Nombre del material: Aplicación "on line"
Tipo de soporte: Digital
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Posición de firma: 3



Participación en proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** Leonardo da Vinci (U-COACH)
Tipo de participación: Miembro de equipo
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): A.J. FRANCO
Importe concedido: 340.997 €
Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencias
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 01/10/2009 - 30/10/2011
- 2** **Título del proyecto:** Portal Alumni
Tipo de participación: Miembro de equipo
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): C. ONGALLO
Importe concedido: 42.375 €
Entidad financiadora: Dirección General de Educación Superior y Liderazgo
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 30/09/2009 - 31/12/2009
- 3** **Título del proyecto:** Certamen Arquimides
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): J.A. FRANCO
Importe concedido: 99.498 €
Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencias
Entidad/es participante/s:
Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 30/06/2009 - 21/12/2009 **Duración:** 6 meses
- 4** **Título del proyecto:** Audiovisual tools to improvement of management
Tipo de participación: Miembro de equipo
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Importe concedido: 118.800 €
Entidad financiadora: Consejería de Economía Comercio e Innovación. Junta de Extremadura
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 01/10/2009 - 31/10/2009



- 5 Título del proyecto:** Diseño de programas de prácticas externas en espacios protegidos de la Comunidad de Extremadura
Tipo de participación: Investigador principal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de participantes: 1
Importe concedido: 600 €
Entidad financiadora: Vicerrectorado de Calidad y Formación Continuada. Universidad de Extremadura
Entidad/es participante/s:
Universidad de Extremadura
Tipo de convocatoria: Acciones para la Mejora de la Calidad Docente
Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 30/08/2009 **Duración:** 1 año
- 6 Título del proyecto:** Desarrollo de unidades docentes basadas en hipertextos: una aplicación a la docencia de la disciplina de Procordados y Vertebrados
Tipo de participación: Investigador principal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de participantes: 1
Importe concedido: 1.000 €
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura
Entidad/es participante/s:
Universidad de Extremadura
Tipo de convocatoria: Acciones para la Mejora de la Calidad Docente
Fecha de inicio-fin: 01/09/2007 - 30/08/2008 **Duración:** 1 año
- 7 Título del proyecto:** Nuevas metodologías docentes basadas en técnicas multicriterio y su aplicación a la docencia en Gestión de Fauna
Tipo de participación: Investigador principal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de participantes: 1
Importe concedido: 600 €
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura
Entidad/es participante/s:
Universidad de Extremadura
Tipo de convocatoria: Acciones para la Mejora de la Calidad Docente
Fecha de inicio-fin: 01/09/2007 - 30/08/2008 **Duración:** 1 año
- 8 Título del proyecto:** Desarrollo e implantación de un programa de estudios de casos para las prácticas de la asignatura de Gestión y Conservación de Fauna y Flora
Tipo de participación: Investigador principal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de participantes: 1
Importe concedido: 750 €



Entidad financiadora: Vicerrectorado de Calidad y Formación Continuada. Universidad de Extremadura
Entidad/es participante/s:
Universidad de Extremadura

Tipo de convocatoria: Acciones para la Mejora de la Calidad Docente
Fecha de inicio-fin: 01/09/2006 - 30/08/2007 **Duración:** 1 año

9 Título del proyecto: Diseño de un entorno basado en TIC's para el desarrollo de prácticas en el ámbito de la Zoología

Tipo de participación: Investigador principal

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Nombre del investigador/a principal (IP): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de participantes: 1

Importe concedido: 1.200 €

Entidad financiadora: Vicerrectorado de Calidad y Formación Continuada. Universidad de Extremadura

Entidad/es participante/s:

Universidad de Extremadura

Tipo de convocatoria: Acciones para la Mejora de la Calidad Docente
Fecha de inicio-fin: 01/09/2006 - 30/08/2007 **Duración:** 1 año

10 Título del proyecto: Complementos y nuevas actividades para VERTEBEX

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Nombre del investigador/a principal (IP): JOSÉ IGNACIO RUIZ DE LA CONCHA

Nº de participantes: 4

Importe concedido: 14.100 €

Entidad financiadora: Consejería de Educación. Junta de Extremadura

Entidad/es participante/s:

Universidad de Extremadura - Instituto Rodríguez Muñino - Colegio Sagrada Familia

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 29/11/2005 - 28/11/2006 **Duración:** 1 año

11 Título del proyecto: "VERTEBEX": Elaboración y desarrollo de materiales curriculares de carácter interactivo en la Comunidad Autónoma

Tipo de participación: Miembro de equipo

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Nombre del investigador/a principal (IP): JOSÉ IGNACIO RUIZ DE LA CONCHA

Nº de participantes: 4

Importe concedido: 14.100 €

Entidad financiadora: Secretaria General de Educación y Formación Profesional. Junta de Extremadura

Entidad/es participante/s:

Universidad de Extremadura - Instituto Rodríguez Muñino - Colegio Sagrada Familia

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio-fin: 27/11/2003 - 26/11/2004 **Duración:** 1 año



- 12 Título del proyecto:** Emprender en Ciencias de la Vida y Medio Ambiente
Tipo de participación: Investigador principal
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Importe concedido: 2.225 €
Entidad financiadora: Servicio de Orientación y Formación Docente. Universidad de Extremadura
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Unión Europea
Fecha de inicio-fin: 01/06/1999 - 12/06/1999
- 13 Título del proyecto:** Diseño de materiales curriculares para el conocimiento de los diferentes ecosistemas presentes en la región extremeña
Tipo de participación: Miembro de equipo
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): JOSÉ IGNACIO RUIZ DE LA CONCHA
Nº de participantes: 3
Importe concedido: 7.212,15 €
Entidad financiadora: Secretaría General de Educación y Formación Profesional. Ministerio de Educación y Ciencias
Entidad/es participante/s:
Universidad de Extremadura - Instituto Rodríguez Muñino - Colegio Sagrada Familia
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 10/02/1998 - 10/02/1999 **Duración:** 1 año
- 14 Título del proyecto:** Ecosistemas de Matorral Mediterráneo en Extremadura. Una experiencia educativa de interrelación Universidad - Educación Secundaria
Tipo de participación: Miembro de equipo
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado
Nombre del investigador/a principal (IP): JOSÉ IGNACIO RUIZ DE LA CONCHA
Nº de participantes: 3
Importe concedido: 7.632,85 €
Entidad financiadora: Secretaría de Estado. Ministerio de Educación y Ciencias
Entidad/es participante/s:
Universidad de Extremadura - Instituto Rodríguez Muñino - Colegio Sagrada Familia
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de inicio-fin: 11/09/1995 - 10/09/1996 **Duración:** 1 año



Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1 Nombre del evento:** Congreso Internacional de Gestión de Talento
Tipo de evento: Congreso
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura - Ministerio de Ciencia e Innovación
Miembro del Comité Organizador.
- 2 Nombre del evento:** II Jornadas de Metodologías ETCS
Tipo de evento: Jornada
Entidad organizadora: Oficina Convergencia Europea de la Universidad de Extremadura
Metodología de evaluación en las prácticas externas en el ámbito de la Gestión y Conservación de Fauna.
- 3 Nombre del evento:** Encuentros "Sobre la Evaluación de la Actividad Docente del Profesorado"
Tipo de evento: Ciclo
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura - Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
La Evaluación de la actividad docente del profesorado en las Universidades.

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Diseño Estadístico de Experimentos aplicados a la investigación
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 23/06/1993
- 2 Descripción de la actividad:** Análisis Multivariantes
Entidad organizadora: Junta de Extremadura
Fecha de finalización: 12/12/1991
- 3 Descripción de la actividad:** Análisis Varianza
Entidad organizadora: Junta de Extremadura
Fecha de finalización: 05/12/1991
- 4 Descripción de la actividad:** Gestión de Rios
Entidad organizadora: Gobierno de Navarra
Fecha de finalización: 20/09/1991
- 5 Descripción de la actividad:** I Jornadas de Etología en Extremadura
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 09/11/1990
- 6 Descripción de la actividad:** I Curso de Ecología Geográfica y Biogeografía
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 17/09/1986
- 7 Descripción de la actividad:** BASIC
Entidad organizadora: Centro de Estudio La Paloma
Fecha de finalización: 30/09/1984



- 8 Descripción de la actividad:** I Jornadas de Estudio sobre Industrias alimentarias
Entidad organizadora: Universidad de Málaga
Fecha de finalización: 30/06/1982
- 9 Descripción de la actividad:** Curso de Formación Pedagógica del Profesorado de Bachillerato
Entidad organizadora: Universidad de Málaga
Fecha de finalización: 19/06/1981

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** Ayuda para la consolidación y apoyo a los grupos de investigación inscrito en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
 Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Nombre del programa: Plan Regional de Investigación: Medidas de Acompañamiento.
Cód. según financiadora: GR15080
Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2107 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 74.492,1 €
- 2 Nombre del proyecto:** Características de las poblaciones del Jacinto de agua, una peligrosa especie invasora, en las Vegas del Guadiana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): TRINIDAD RUIZ-TELLEZ; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
 Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Fecha de inicio-fin: 15/12/2005 - 14/12/2107
Cuantía total: 5.436 €
- 3 Nombre del proyecto:** Vulnerabilidad de las Especies Mediterráneas al Calentamiento Global: Mecanismos Fisiológicos y Moleculares implicados en la tolerancia al calor en aves
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M^a. AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; CARLOS DE LA CRUZ SOLIS; CASIMIRO CORBACHO AMADO; MERCEDES MOLINA MORALES

Nº de investigadores/as: 5

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: VI Plan Regional de Investigación I+D+i (2014-2017)

Cód. según financiadora: IB18089

Fecha de inicio-fin: 09/02/2019 - 08/02/2022

Duración: 3 años

Cuantía total: 149.877,2 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

- 4 Nombre del proyecto:** Ayuda para la consolidación y apoyo a los grupos de investigación inscrito en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: Plan Regional de Investigación: Medidas de Acompañamiento.

Cód. según financiadora: GR18169

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2020

Duración: 3 años

Cuantía total: 93.931 €

- 5 Nombre del proyecto:** El papel de los ácidos grasos polinsaturados de cadena larga en la migración animal

Grado de contribución: Investigador/a

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

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE ANTONIO MASERO OSORIO; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; MARÍA AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ; CASIMIRO CORBACHO AMADO

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Agencia Estatal de Investigación

Tipo de participación: Miembro de equipo

Cód. según financiadora: CGL2017-89009-P

Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2020

Duración: 3 años

Cuantía total: 84.700 €

- 6 Nombre del proyecto:** Estudio de los factores y procesos que subyacen a las respuestas generales de las aves al cambio climático

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE A. MASERO; DESEADA PAREJO-MORA; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; CASIMIRO CORBACHO

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura.

Fecha de inicio-fin: 01/06/2017 - 01/06/2020

Duración: 3 años

Cuantía total: 137.865,2 €



- 7** **Nombre del proyecto:** Laboratorio de Comportamiento y Ecofisiología en Fauna Silvestre
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 46
Entidad/es financiadora/s:
 Agencia Estatal de Investigación
Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: FEDER - Proyecto de Infraestructura
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2018 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 105.510 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 8** **Nombre del proyecto:** Equipos para el Registro, Seguimiento y Análisis Territorial y Patrimonial mediante imágenes aéreas de alta resolución espacial y modelos tridimensionales
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A. GÓMEZ
Nº de investigadores/as: 23
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Economía y Competitividad
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: FEDER - Proyecto de Infraestructura
Cód. según financiadora: UNEX13-1E-1549
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2015 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 123.915 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 9** **Nombre del proyecto:** Flexibilidad fenotípica del metabolismo basal en aves migratorias sujetas a diferentes desafíos energéticos
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: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): AUXILIADORA VILLEGAS; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JOSE A. MASERO; CASIMIRO CORBACHO; JOSE M. ABAD-GÓMEZ; JORGE S. GUTIERREZ
Nº de investigadores/as: 6 **Nº de personas/año:** 6
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Ciencia e Innovación **Tipo de entidad:** I+D+i
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: Plan Nacional de I+D+i
Cód. según financiadora: CGL2011-27485
Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 30/06/2015 **Duración:** 3 años - 6 meses



Cuantía total: 61.710 €

10 Nombre del proyecto: Ayuda para la consolidación y apoyo a los grupos de investigación inscrito en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: Plan Regional de Investigación: Medidas de Acompañamiento.

Cód. según financiadora: GR10174

Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2014

Duración: 4 años

Cuantía total: 118.659 €

11 Nombre del proyecto: Ampliación del Sistema de Microscopía con Focal a Sistema Multifoton para el Servicio de Técnicas Aplicadas a las Biotecnologías de la Universidad de Extremadura

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): P.M. FERNÁNDEZ

Nº de investigadores/as: 82

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: FEDER - Proyecto de Infraestructura

Cód. según financiadora: UNEX10-1E-311

Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2012

Duración: 1 año

Cuantía total: 384.986,86 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

12 Nombre del proyecto: Ampliación del Sistema de Microscopía con Focal a Sistema Multifoton para el Servicio de Técnicas Aplicadas a las Biotecnologías de la Universidad de Extremadura

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): P.M. FERNÁNDEZ

Nº de investigadores/as: 82

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: FEDER - Proyecto de Infraestructura

Cód. según financiadora: UNEX10-1E-311

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2012

Duración: 1 año

Cuantía total: 65.533,66 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

13 Nombre del proyecto: Implantación de un Sistema de Análisis de alto rendimiento y alto contenido de muestras biológicas para el Servicio de Técnicas Aplicadas a las Biotecnologías de la Universidad de Extremadura

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): P.M. FERNÁNDEZ



Nº de investigadores/as: 83

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: FEDER - Proyecto de Infraestructura

Cód. según financiadora: UNEX10-1E-144

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2012

Duración: 2 años

Cuantía total: 1.411.342,2 €

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

14 Nombre del proyecto: Ecorregionalización de los Sistemas Naturales en Extremadura

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. MORAN LOPEZ; J.M. SÁNCHEZ GUZMAN; O. UCEDA TOLOSA; E. MARTIN DE RODRIGO; C. CORBACHO AMADO; A.B. PERALES CASILDO

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Enseñanza Universitarias e Investigación. Consejería de Educación y Ciencias. Junta de Extremadura

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: IV Plan Regional de Investigación (PRI) 2009-2012

Cód. según financiadora: PRI09A125

Fecha de inicio-fin: 21/08/2009 - 20/08/2012

Duración: 3 años

Cuantía total: 24.011 €

15 Nombre del proyecto: La Cuenca Media del Guadiana en Extremadura como un área de amortiguación frente al impacto de la pérdida de zonas húmedas naturales para los ánades de superficie (Anseriformes)

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.A. MASERO OSORIO; J.M. SÁNCHEZ GUZMAN; J.M. ABAD-GOMEZ; M.A. VILLEGAS SANCHEZ; J. SANCHEZ GUTIERREZ; E. GARCIA SANSON

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Enseñanza Universitarias e Investigación. Consejería de Educación y Ciencias. Junta de Extremadura

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: IV Plan Regional de Investigación (PRI) 2009-2012

Cód. según financiadora: PRI09C128

Fecha de inicio-fin: 21/08/2009 - 20/08/2012

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Cuantía total: 26.512 €

16 Nombre del proyecto: Cambio Climático y preservación de la Biodiversidad en México: Estudio de base para la conservación de las aves Limícolas Migradoras Neárticas

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a



Entidad de realización: Universidad de Extremadura, Universidad Nacional Autónoma de México

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN; M.A. VILLEGAS SANCHEZ; J. A. MASERO OSORIO

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:
Agencia Española de Cooperación Internacional

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: Convocatoria pública

Cód. según financiadora: A/024985/0

Fecha de inicio-fin: 16/01/2010 - 15/01/2011 **Duración:** 1 año

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Cuantía total: 23.000 €

- 17** **Nombre del proyecto:** Programa Propio: Ayuda Básica a Grupos de Investigación inscritos en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Programa Propio

Cód. según financiadora: PPGRU010C1

Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2010 **Duración:** 1 año

Cuantía total: 20.184 €

- 18** **Nombre del proyecto:** Cambio Climático y preservación de la Biodiversidad en México: Estudio de base para la conservación de las aves Limícolas Migradoras Neárticas

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Universidad de Extremadura, Universidad Nacional Autónoma de México

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN; M.A. VILLEGAS SANCHEZ; J. A. MASERO OSORIO

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Agencia Española de Cooperación Internacional

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: Convocatoria pública

Cód. según financiadora: A/01659770

Fecha de inicio-fin: 07/11/2009 - 06/11/2010 **Duración:** 1 año

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Cuantía total: 20.000 €



- 19 Nombre del proyecto:** Ayuda para la consolidación y apoyo a los grupos de investigación inscrito en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Nombre del programa: Plan Regional de Investigación: Medidas de Acompañamiento.
Cód. según financiadora: GRUP090071
Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2009 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 41.800 €
- 20 Nombre del proyecto:** Programa Propio: Ayuda Básica a Grupos de Investigación inscritos en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Nombre del programa: Programa Propio
Cód. según financiadora: PPGRU09C1
Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2009 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 24.979 €
- 21 Nombre del proyecto:** Un herbicida sostenible contra el Jacinto de Agua.
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura, Consejería de Infraestructura y Desarrollo Tecnológico, Junta de Extremadura
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN; T. RUIZ TELLEZ
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino **Tipo de entidad:** MMAMRM
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: Plan Nacional de I+D+I 2004-2007
Cód. según financiadora: 105/SGTB/2007/1.2
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2009 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Cuantía total: 429.383 €
- 22 Nombre del proyecto:** Áreas de amortiguación frente a la pérdida de hábitats naturales. evaluación de la calidad de las Vegas del Guadiana como zonas húmedas funcionales para las aves acuáticas migradoras
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a



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

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SANCHEZ GUZMAN; J.A.MASERO OSORIO; C. CORBACHO AMADO; R. MORAN LOPEZ; M.A. VILLEGAS SANCHEZ; F. SANTIAGO QUESADA; N. ALBANO PEREZ

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Enseñanza Universitarias e Investigación. Consejería de Educación y Ciencias. Junta de Extremadura

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: III Plan Regional de Investigación (PRI) 2005-2008

Fecha de inicio-fin: 23/11/2006 - 22/11/2009

Duración: 3 años

Cuantía total: 23.310 €

- 23 Nombre del proyecto:** Inmunocompetencia y condiciones ambientales: ¿Explica la variación espacial en la presión de parásitos y patógenos la selección de hábitat y las estrategias migratorias en aves Charadriiformes?

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SANCHEZ GUZMAN; J.A. MASERO OSORIO; C. CORBACHO AMADO; R. MORAN LOPEZ; M.A. VILLEGAS SANCHEZ; F. SANTIAGO QUESADA; N. ALBANO PEREZ

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencias

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: Plan Nacional de I+D+I 2004-2007

Cód. según financiadora: CGL2006-2004-2007

Fecha de inicio-fin: 01/10/2006 - 30/09/2009

Duración: 3 años

Cuantía total: 46.000 €

- 24 Nombre del proyecto:** Ayuda para la consolidación y apoyo a los grupos de investigación inscrito en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: Plan Regional de Investigación: Medidas de Acompañamiento.

Cód. según financiadora: GRU08076

Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2008

Duración: 1 año

Cuantía total: 38.907 €

- 25 Nombre del proyecto:** Programa Propio: Ayuda Básica a Grupos de Investigación inscritos en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura

Ámbito geográfico: Autonómica

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



Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Nombre del programa: Programa Propio
Cód. según financiadora: PPGRU08C1
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2008 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 11.485,85 €

26 Nombre del proyecto: Uso alternativo del Camalote en el Guadiana, como estrategia de control de la plaga
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura-Finca la Orden
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): T. RUIZ TELLEZ; J.M. SANCHEZ GUZMAN
Nº de investigadores/as: 2 **Nº de personas/año:** 2
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Tipo de participación: Miembro de equipo
Cód. según financiadora: PDT06A041
Fecha de inicio-fin: 12/12/2006 - 12/12/2008 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 108.659 €

27 Nombre del proyecto: Ayuda para la consolidación y apoyo a los grupos de investigación inscrito en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Nombre del programa: Plan Regional de Investigación: Medidas de Acompañamiento.
Cód. según financiadora: GRU07096
Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2007 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 15.895 €

28 Nombre del proyecto: Programa Propio: Ayuda Básica a Grupos de Investigación inscritos en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Nombre del programa: Programa Propio
Cód. según financiadora: PPGRU06C1



Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2007
Cuantía total: 6.738,64 €

Duración: 1 año

29 Nombre del proyecto: Programa Propio: Ayuda Básica a Grupos de Investigación inscritos en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Nombre del programa: Programa Propio

Cód. según financiadora: PPGRU07C1

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

Duración: 1 año

Cuantía total: 75.516 €

30 Nombre del proyecto: Áreas prioritarias para la Gestión de la Gestión de la Biodiversidad: una herramienta de ordenación del espacio natural y económico en un territorio europeo. ECCOMAP

Ámbito geográfico: Unión Europea

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de Extremadura - Universidad de Évora

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. MORAN LOPEZ; J. M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Programa de Iniciativa Comunitaria INTERREG III A. cooperación Transfronteriza España-Portugal

Tipo de participación: Miembro de equipo

Nombre del programa: INTERREG III A

Fecha de inicio-fin: 20/11/2005 - 30/11/2007

Duración: 2 años

Cuantía total: 220.000 €

31 Nombre del proyecto: Ayuda para la consolidación y apoyo a los grupos de investigación inscrito en el Catálogo de Grupos de Investigación de Extremadura

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad entidad realización: Universidad de Extremadura,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Nombre del programa: Plan Regional de Investigación: Medidas de Acompañamiento.

Cód. según financiadora: GRU06059

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

Duración: 1 año

Cuantía total: 7.555 €

32 Nombre del proyecto: Complementos y nuevas actividades para VERTEBEX

Entidad de realización: Universidad de Extremadura-Instituto Rodriguez Muñino, Colegio de la Sagrada Familia

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. RUIZ DE LA CONCHA; JUAN M. SANCHEZ-GUZMAN; CONSUELO DA SILVA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura-Consejería de Educación

Fecha de inicio-fin: 29/11/2005 - 28/11/2006

Duración: 1 año

Cuantía total: 14.100 €

33 Nombre del proyecto: Efecto de la alteración de hábitat sobre la Biodiversidad de las comunidades de aves de ribera en regiones mediterráneas

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CASIMIRO CORBACHO; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 15/11/2005 - 14/11/2006

Duración: 1 año

Cuantía total: 5.444 €

34 Nombre del proyecto: Métodos de Cartografía Predictiva aplicados al conocimiento y Conservación de la Biodiversidad en Extremadura

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): RICARDO MORAN; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Fecha de inicio-fin: 15/11/2005 - 14/11/2006

Cuantía total: 4.806 €

35 Nombre del proyecto: La importancia de los campos de la Vega del Guadiana para las poblaciones de limícolas en la vía de vuelo del Atlántico Oriental. El caso de la Aguja Colinegra (*Limosa limosa*)

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

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

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SANCHEZ GUZMAN; R. MORAN LOPEZ; C. CORBACHO AMADO; A. FERNANDEZ GARCIA; S. MARTIN ESTRELLA; A.B. PERALES CASILDO; M.C. MOLINA MOYA

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Junta de Extremadura

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Investigador principal

Nombre del programa: II Plan Regional de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Extremadura

Fecha de inicio-fin: 17/06/2003 - 16/06/2006

Duración: 3 años

Cuantía total: 7.590 €



- 36** **Nombre del proyecto:** Centro de Investigación en Conservación de la Biodiversidad en Ambientes Mediterráneos
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nº de investigadores/as: 103
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Educación y Ciencias
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: FEDER - Proyecto de Infraestructura
Cód. según financiadora: UNEX05-23-000
Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2005 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 1.288.140 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 37** **Nombre del proyecto:** VERTEBREX" Elaboración y Desarrollo de materiales curriculares de carácter interactivo en la Comunidad Autónoma de Extremadura
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura, Instituto Rodríguez Muñino, Colegio de la Sagrada Familia
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.L. RUIZ DE LA CONCHA; J.M. SANCHEZ GUZMAN; C. DA SILVA RUBIO
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Secretaría General de Educación y Formación profesional
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: Convocatoria pública
Fecha de inicio-fin: 27/11/2003 - 26/11/2004 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 14.400 €
- 38** **Nombre del proyecto:** Realización de Censos de especies incluidas en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE o Directiva Aves
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Tipo de participación: Investigador principal
Cód. según financiadora: 334/01
Fecha de inicio-fin: 31/07/2001 - 31/12/2002 **Duración:** 1 año - 5 meses
Cuantía total: 42.594 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial



- 39** **Nombre del proyecto:** Jardín Experimental de Zoología
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.S. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 29
Entidad/es financiadora/s:
FEDER - Infraestructura Científica
Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: FEDER - Proyecto de Infraestructura
Cód. según financiadora: UNEX-00-23-001
Fecha de inicio-fin: 01/01/2000 - 31/12/2002 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 123.808 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 40** **Nombre del proyecto:** Factores últimos y próximos que controlan el comportamiento de cría cooperativa en el Rabilargo (*Cyanopica cyanus*)
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): CARLOS DE LA CRUZ SOLIS; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** OTROS
Ciudad entidad financiadora: España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: Convocatoria Pública
Cód. según financiadora: IPR99A020
Fecha de inicio-fin: 04/12/1999 - 03/12/2002 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 10.893,95 €
- 41** **Nombre del proyecto:** Estudio de la eficacia biológica de las especies objeto de los planes de reintroducción: Ibis eremita (*Geronticus eremita*), Crácidos (*Crácidae*) y Cálaos (*Bucerotidae*)
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad - Universidad de Málaga
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3 **Nº de personas/año:** 3
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Enseñanza Superior e Investigación Científica
Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: Convocatoria pública
Cód. según financiadora: 1FD97-1571-C02-02
Fecha de inicio-fin: 01/01/2000 - 31/12/2001 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 44.665,17 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial



- 42** **Nombre del proyecto:** Análisis morfológico y ecológico del Lagarto ocelado
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL BLASCO RUIZ; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2 **Nº de personas/año:** 2
Entidad/es financiadora/s: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Otros
Ciudad entidad financiadora: España
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 19/12/1998 - 18/12/2000 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 8.928,03 €
- 43** **Nombre del proyecto:** Dieta del Lagarto Ocelado en cautividad: alimentación y preferencias tróficas
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): E. DA SILVA RUBIO; J.M. SÁNCHEZ GUZMAN
Nº de investigadores/as: 2
Tipo de participación: Miembro de equipo
Cód. según financiadora: IPR98D003
Fecha de inicio-fin: 19/12/1998 - 18/12/2000 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 13.823,28 €
- 44** **Nombre del proyecto:** Gestión y Conservación de fauna y sus hábitats mediante técnicas de análisis multicriterio
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Universidad de Extremadura- Dirección Gral. de Medio Ambiente
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; JAVIER CALDERA DOMINGUEZ; ATANASIO FERNANDEZ GARCIA; MARIA JESUS PALACIOS GONZALEZ; ANTONIO MUÑOZ DEL VIEJO; EDUARDO DA SILVA RUBIO
Nº de investigadores/as: 6 **Nº de personas/año:** 6
Entidad/es financiadora/s: Secretaria de Estado de Universidad, Investigación y Desarrollo
Ciudad entidad financiadora: Madrid, España
Tipo de participación: Investigador principal
Nombre del programa: Convocatoria Pública
Cód. según financiadora: AGF98-0447
Fecha de inicio-fin: 01/09/1998 - 30/08/2000 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 75.060 €
- 45** **Nombre del proyecto:** La coevolución hospedador parásito: un estudio experimental sobre la relación entre el nivel de parasitismo, estatus reproductor e inversión parental en una especie con cría cooperativa.
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): C. DE LA CRUZ; J.M. SANCHEZ GUZMAN
Nº de investigadores/as: 2 **Nº de personas/año:** 2
Entidad/es financiadora/s:



Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Tipo de participación: Miembro de equipo

Fecha de inicio-fin: 19/12/1998 - 18/12/1999

Duración: 1 año

Cuantía total: 3.661,97 €

- 46** **Nombre del proyecto:** Diseño de materiales curriculares para el conocimiento de los diferentes ecosistemas presentes en la región extremeña
Entidad de realización: Universidad de Extremadura, Instituto Rodríguez Muñino, Colegio de la Sagrada Familia
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.L. RUIZ DE LA CONCHA; J.M. SANCHEZ GUZMAN; C. DA SILVA RUBI
Nº de investigadores/as: 3 **Nº de personas/año:** 3
Tipo de participación: Miembro de equipo
Fecha de inicio-fin: 11/02/1998 - 10/02/1999 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 7.212,15 €
- 47** **Nombre del proyecto:** Ecosistemas de Matorral Mediterráneo en Extremadura. Una experiencia educativa de interrelación Universidad-Educación Secundaria
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura, Instituto Rodríguez Muñino, Colegio de la Sagrada Familia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSE LUIS RUIZ DE LA CONCHA; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; CONSUELO DA SILVA RUBIO
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: Secretaria de Estado del Ministerio de Educación y Ciencia
Tipo de participación: Miembro de equipo
Nombre del programa: Convocatoria Pública
Cód. según financiadora: BOE-217-1995
Fecha de inicio-fin: 11/09/1995 - 10/09/1996 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 7.632,85 €
- 48** **Nombre del proyecto:** Prospección biológica, reproductora y alimentación de las Poblaciones de Pagaza piconegra en Extremadura
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; FLORENTINO DE LOPE REBOLLO; CARLOS DE LA CRUZ SOLIS; EDUARDO DA SILVA RUBIO; ANTONIO MUÑOZ DEL VIEJO
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Caja Salamanca **Tipo de entidad:** Otros
Ciudad entidad financiadora: Badajoz, Extremadura, España
Nombre del programa: Convocatoria pública
Cód. según financiadora: 1990-ZOO12



Fecha de inicio-fin: 29/03/1990 - 28/03/1991 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Cuantía total: 6.262,55 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial

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

- 1** **Nombre del proyecto:** Efectividad del uso de UAVS en la Gestión de Fauna
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
SIGNATUR C.B. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de inicio: 30/07/2015 **Duración:** 3 meses
Cuantía total: 7.260 €
- 2** **Nombre del proyecto:** Programa de Vigilancia Ambiental de la Presa de Alcollarín (Adenda)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
FCC Construcciones, SA

Cód. según financiadora: 165/09
Fecha de inicio: 05/03/2012 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 33.620 €
- 3** **Nombre del proyecto:** Programa de Vigilancia Ambiental de la Presa del Búrdalos
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
OBRASCON HUARTE LAIN, S.A. y SOCIEDAD GENERAL DE OBRAS SA

Cód. según financiadora: 166/09
Fecha de inicio: 15/12/2009 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 156.000 €
- 4** **Nombre del proyecto:** Programa de Vigilancia Ambiental de la Presa del Búrdalos (Adenda)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



OBRASCON HUARTE LAIN, S.A. y SOCIEDAD GENERAL DE OBRAS SA

Cód. según financiadora: 166/09

Fecha de inicio: 15/12/2009

Duración: 3 años

Cuantía total: 2.143 €

5 Nombre del proyecto: Programa de Vigilancia Ambiental de la Presa del Búrdalos (Adenda)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

OBRASCON HUARTE LAIN, S.A. y SOCIEDAD GENERAL DE OBRAS SA

Cód. según financiadora: 166/09

Fecha de inicio: 15/12/2009

Duración: 3 años

Cuantía total: 26.448,27 €

6 Nombre del proyecto: Programa de Vigilancia Ambiental de la Presa de Alcollarín

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

FCC Construcciones, SA

Cód. según financiadora: 165/09

Fecha de inicio: 04/12/2009

Duración: 2 años - 3 meses

Cuantía total: 117.000 €

7 Nombre del proyecto: Programa de Vigilancia Ambiental para el impacto ambiental de la Presa de Villalba de los Barros

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Dragados SA

Cód. según financiadora: 034/08

Fecha de inicio: 26/05/2008

Duración: 3 años

Cuantía total: 156.655,68 €

8 Nombre del proyecto: Bases de Cooperación entre la Fundación y la Uex en el apoyo al estudio de las implicaciones que la investigación que se realiza en la Uex tiene en la sociedad mediante la figura "Cátedra Investigación y Sociedad"

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Monte de Piedad y Caja de Ahorro de Huelva, Jerez y Sevilla

Fecha de inicio: 24/04/2008

Duración: 1 año - 3 meses - 24 días

Cuantía total: 35.000 €



- 9** **Nombre del proyecto:** Investigación y desarrollo de nuevas técnicas y actividades para la mejora del conocimiento cuantitativo y cualitativo, el control y la calidad de los recursos hídricos
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
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,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: SPYC-SUBV.1/08
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 51.000 €
- 10** **Nombre del proyecto:** Realización de trabajos de seguimiento del estado Ambiental de las Reservas de la Biosfera localizadas en la Comunidad Autónoma de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General Conservación de la Naturaleza. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 024/08
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 25.000 €
- 11** **Nombre del proyecto:** Cambio climático y ecosistemas costeros: bases fundamentales para la conservación de las aves limícolas migradoras (Charidrii) en el Cono Sur
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 1; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 0
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Fundación BBVA **Tipo de entidad:** Fundación
Nombre del programa: IV Convocatoria de Ayudas a la Investigación en Biología y Ecología de la Conservación
Cód. según financiadora: 161/07
Fecha de inicio: 02/07/2007 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 198.438 €
- 12** **Nombre del proyecto:** Evaluación del impacto de la ecología del Abejaruco (Merops apiaster) sobre el sector apícola en el ámbito rural transfronterizo de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN



Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: 076/07

Fecha de inicio: 23/05/2007

Duración: 6 meses

Cuantía total: 30.000 €

13 Nombre del proyecto: Atlas Climático Digital de la Cuenca Media del Río Guadiana. Precipitaciones

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 032/07

Fecha de inicio: 01/01/2007

Duración: 2 años

Cuantía total: 90.000 €

14 Nombre del proyecto: Creación de un nodo de monitorización de la información ambiental de la Cuenca del Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 035/07

Fecha de inicio: 01/01/2007

Cuantía total: 52.610 €

15 Nombre del proyecto: Efecto barrera de los canales de riego sobre las comunidades faunísticas del entorno afectado: Análisis, factores y diseño experimental de medidas correctoras

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 036/07

Fecha de inicio: 01/01/2007

Duración: 1 año

Cuantía total: 38.060 €

16 Nombre del proyecto: Ictiofauna: Efectividad de escalas y movilidad de especies en la Cuenca Media del Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura



Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 034/07
Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 50.677 €

17 Nombre del proyecto: Importancia de los embalses como hábitats de sustitución de los medios acuáticos naturales para el mantenimiento de las poblaciones de aves acuáticas. Rendimiento de los manejos realizados en los embalses de la Cuenca Media y Alta del Guadiana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 033/07
Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 335.280 €

18 Nombre del proyecto: Investigación y desarrollo de nuevas técnicas y actividades para la mejora del conocimiento cuantitativo y cualitativo, el control y la calidad de los recursos hídricos
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
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,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: SPYC-SUBV.1/07
Fecha de inicio: 01/01/2007 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 50.000 €

19 Nombre del proyecto: Estudio de las posibilidades de aprovechamiento de los Embalses como potenciales fuentes de diversificación económica en el medio rural
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Desarrollo Rural. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 146/06
Fecha de inicio: 25/10/2006 **Duración:** 2 meses - 6 días
Cuantía total: 45.000 €



- 20** **Nombre del proyecto:** Comunicaciones Móviles Avanzadas: Innovación contra el fuego
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Fundación Vodafone España
Cód. según financiadora: 132/06
Fecha de inicio: 26/07/2006 **Duración:** 8 meses
Cuantía total: 51.150 €
- 21** **Nombre del proyecto:** Gestión del Conocimiento generado por la Uex
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Informática El Corte Inglés, S.A.
Cód. según financiadora: 066/06
Fecha de inicio: 30/06/2006 **Duración:** 11 meses - 25 días
Cuantía total: 300.000 €
- 22** **Nombre del proyecto:** Distribución e Incidencia del Abejaruco (*Merops apiaster*) en explotaciones apícolas en Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 03/06
Fecha de inicio: 11/04/2006 **Duración:** 7 meses - 20 días
Cuantía total: 30.000 €
- 23** **Nombre del proyecto:** Atlas Climático Digital de la Cuenca Media del Río Guadiana: Temperaturas
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 058/06
Fecha de inicio: 01/01/2006 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 90.000 €
- 24** **Nombre del proyecto:** Manejo y control integrado de la plaga del jacinto de agua: una perspectiva global
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN



Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 046/06

Fecha de inicio: 01/01/2006

Duración: 1 año

Cuantía total: 90.000 €

25 Nombre del proyecto: Actualización de los Planes Indicativos de Uso de los Embalses de Sierra Brava y Canchales

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-19

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 36.000 €

26 Nombre del proyecto: Adecuación de las líneas eléctricas dependientes de la Confederación Hidrográfica del Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-08

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 18.000 €

27 Nombre del proyecto: Cartografía digital y base de datos relacional de la Directiva Aves (79/409/CEE) en la Cuenca Media del Río Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/5005-04

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 39.000 €



- 28** **Nombre del proyecto:** Cartografía digital y base de datos relacional de la Directiva Hábitats (92/43/CEE) en la Cuenca Media del Río Guadiana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2005-03
Fecha de inicio: 01/01/2005 **Duración:** 4 años
Cuantía total: 38.000 €
- 29** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Uso del Embalse de Alange
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2005-10
Fecha de inicio: 01/01/2005 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 22.500 €
- 30** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Uso del Embalse de Alange
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2005-10
Fecha de inicio: 01/01/2005 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 22.500 €
- 31** **Nombre del proyecto:** Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Uso del Embalse de Alange-2
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2005-14



Fecha de inicio: 01/01/2005
Cuantía total: 22.500 €

Duración: 3 años

32 Nombre del proyecto: Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Usos de los Embalses de: Garcia de Sola, Orellana, Zujar y la Serena

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-17

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 3 años

Cuantía total: 22.500 €

33 Nombre del proyecto: Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Usos del Azud de Badajoz

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-12

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 3 años

Cuantía total: 22.500 €

34 Nombre del proyecto: Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Usos del Embalse de Montijo

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-11

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 3 años

Cuantía total: 22.500 €

35 Nombre del proyecto: Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Usos del Embalse de Vadecaballero

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:



Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-15

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 3 años

Cuantía total: 22.500 €

36 Nombre del proyecto: Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Usos del Embalse de Valungo

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/90/2005-16

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 3 años

Cuantía total: 22.500 €

37 Nombre del proyecto: Desarrollo de los Planes de Actuación de los Planes Indicativos de Usos del Río Zujar

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-13

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 3 años

Cuantía total: 22.500 €

38 Nombre del proyecto: Directrices para la creación y mantenimiento de un Sistema de Información Geográfica para la Gestión Ambiental: Estructura relacional de bases de datos y cartografía digital

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-01

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 28.000 €

39 Nombre del proyecto: Distribución y Biología reproductora del Jacinto de agua en la Cuenca Media del Río Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN



Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-02

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 42.000 €

40 Nombre del proyecto: Ecorregionalización de la Cuenca Media del Río Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-20

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 36.000 €

41 Nombre del proyecto: Efecto barrera de las infraestructuras lineales dependientes de la Confederación Hidrográfica del Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-07

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 38.000 €

42 Nombre del proyecto: Flora y Vegetación acuática de las zonas húmedas lénticas de la Cuenca Media del Río Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-09

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 48.000 €

43 Nombre del proyecto: Inventario de las especies de fauna piscícola en la Cuenca Media del Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-/05

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 60.000 €

44 Nombre del proyecto: Planes Indicativos de Uso de los embalses de Cubilar, Gargáligas, Ruecas y Azud del Ruecas

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-18

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 65.000 €

45 Nombre del proyecto: Planes de Conservación de las especies coloniales en la Cuenca Media del Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-22

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 52.000 €

46 Nombre del proyecto: Planes de recuperación de la Vegetación de los LIC riparios

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2005-21

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 4 años

Cuantía total: 80.000 €



- 47** **Nombre del proyecto:** Zonas sensibles para la conservación de la fauna piscícola en la Cuenca Media del Guadiana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2005-06
Fecha de inicio: 01/01/2005 **Duración:** 4 años
Cuantía total: 40.000 €
- 48** **Nombre del proyecto:** Plan Indicativo de Usos para el Embalse del Cíjara
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-05
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 35.000 €
- 49** **Nombre del proyecto:** Plan Indicativo de Usos para el Embalse de Alange
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-07
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 35.000 €
- 50** **Nombre del proyecto:** Plan Indicativo de Usos para el Embalse de García Sola
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-04
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 35.000 €



51 Nombre del proyecto: Plan Indicativo de Usos para el Embalse de Montijo
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-06
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 35.000 €

52 Nombre del proyecto: Plan Indicativo de Usos para el Embalse de Orellana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-10
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 35.000 €

53 Nombre del proyecto: Plan Indicativo de Usos para el Embalse de Valuengo
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-08
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 30.000 €

54 Nombre del proyecto: Plan Indicativo de Usos para el Embalse de Zújar
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-03
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 35.000 €



- 55** **Nombre del proyecto:** Plan Indicativo de Usos para el Embalse de la Central Nuclear
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-02
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 20.000 €
- 56** **Nombre del proyecto:** Plan Indicativo de Usos para el Embalse de la Serena
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-09
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 35.000 €
- 57** **Nombre del proyecto:** Plan Indicativo de Usos para el Río Guadiana en el Azud de Badajoz
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-/01
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 30.000 €
- 58** **Nombre del proyecto:** Plan Indicativo de Usos para el Río Zújar (Presa a su desembocadura)
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2003-/11
Fecha de inicio: 01/01/2003 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 35.000 €



- 59 Nombre del proyecto:** Determinación de Áreas Prioritarias para la restauración de cauces y riberas en las Zonas Regables de Orellana, Zújar, Montijo y Lobón
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2002-02
Fecha de inicio: 01/01/2002 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 54.091,09 €
- 60 Nombre del proyecto:** Informe sobre la influencia de la vegetación arbustiva en el enriquecimiento natural por fenoles en las aguas de la Cuenca del Guadiana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2002-01
Fecha de inicio: 01/01/2002 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 27.045,54 €
- 61 Nombre del proyecto:** Informe sobre una Jaula de Aclimatación para aves en el Embalse de los Canchales
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2002-06
Fecha de inicio: 01/01/2002 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 9.015,18 €
- 62 Nombre del proyecto:** Medidas correctoras en áreas de extracción de áridos en el Embalse de los Canchales
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2002-07
Fecha de inicio: 01/01/2002 **Duración:** 1 año



Cuantía total: 15.025,3 €

- 63** **Nombre del proyecto:** Reticulado de canales para la creación de hábitat palustre en colas de embalses
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2002-05
Fecha de inicio: 01/01/2002 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 15.025,3 €
- 64** **Nombre del proyecto:** Revegetación con heliofitos emergentes en zonas encauzadas
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2002-04
Fecha de inicio: 01/01/2002 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 9.015,18 €
- 65** **Nombre del proyecto:** Sistema de franqueo para peces en proyecta para la Presa de Montijo: Directrices de Diseño
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2002-03
Fecha de inicio: 01/01/2002 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 21.035,42 €
- 66** **Nombre del proyecto:** Incorporación de datos en Sistemas de Información Geográfico y realización de nuevas aplicaciones para la gestión y planificación ambiental
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 334/01



Fecha de inicio: 31/07/2001
Cuantía total: 30.424,75 €

Duración: 1 año - 5 meses

67 Nombre del proyecto: Propuesta de nuevas Zonas de Especial Protección para las Aves en Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: 334/01

Fecha de inicio: 31/07/2001

Duración: 1 año - 5 meses

Cuantía total: 48.679,6 €

68 Nombre del proyecto: Realización de Censos de especies incluidas en el Anexo I de la Directiva 79/409/CEE o Directiva Aves

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Medio Ambiente. Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: 334/01

Fecha de inicio: 31/07/2001

Duración: 1 año - 5 meses

Cuantía total: 42.594,65 €

69 Nombre del proyecto: Avifauna de la zona de influencia del Embalse de Alqueva (Portugal)

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

EDIA, SA

Cód. según financiadora: 320/01

Fecha de inicio: 03/04/2001

Duración: 9 meses

Cuantía total: 106.826,89 €

70 Nombre del proyecto: Estudio Ambiental de la Obra de mejora del Sistema de Abastecimiento de la comarca de Azuaga

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2001-04

Fecha de inicio: 01/01/2001

Duración: 1 año

Cuantía total: 18.030,36 €



- 71** **Nombre del proyecto:** Estudio Ambiental de la Presa de Villalba de los Barros
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/200-02
Fecha de inicio: 01/01/2001 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 15.025,3 €
- 72** **Nombre del proyecto:** Estudio Ambiental de las Obras de Saneamiento de aguas residuales en las comarcas: Vegas Bajas, Campiña Sur, río Guadajira, Almendralejo
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/200-01
Fecha de inicio: 01/01/2001 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 21.035,42 €
- 73** **Nombre del proyecto:** Estudio de aprovechamiento integral de las Balsas de Regulación del Canal del Zújar
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2001-05
Fecha de inicio: 01/01/2001 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 12.020,24 €
- 74** **Nombre del proyecto:** Hábitats artificiales para la fauna piscícola del Embalse de los Canchales. Directrices de Diseño y Localización
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/2001-03



Fecha de inicio: 01/01/2001
Cuantía total: 18.030,36 €

Duración: 1 año

75 Nombre del proyecto: Mejora de hábitats durante el recrecimiento del Embalse de los Canchales

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2001-06

Fecha de inicio: 01/01/2001

Duración: 1 año

Cuantía total: 66.111,33 €

76 Nombre del proyecto: Diseño de las medidas correctoras del impacto generado por el recrecimiento del Embalse de Los Canchales

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2000-01

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 1 año

Cuantía total: 36.060,72 €

77 Nombre del proyecto: Diseño de las medidas correctoras del impacto generado por el recrecimiento del Embalse de los Canchales

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2000-01

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 1 año

Cuantía total: 36.060,73 €

78 Nombre del proyecto: Estudio de Impacto Ambiental del Proyecto de Abastecimiento a Ciudad Real y Puertollano

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente



Cód. según financiadora: 154/91/2000-02

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 1 año

Cuantía total: 6.010,12 €

79 Nombre del proyecto: Plan Indicativo de Usos para el Embalse de los Canchales y Sierra Brava

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2000-04

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 1 año

Cuantía total: 18.030,36 €

80 Nombre del proyecto: Valoración de los Lugares de Importancia para la Conservación (LIC): su relación con las Obras Hidráulicas en la Cuenca Media del Río Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/2000-03

Fecha de inicio: 01/01/2000

Duración: 1 año

Cuantía total: 90.151,82 €

81 Nombre del proyecto: Determinación de las zonas a incluir en la Red Natura 2000 según la Directiva Hábitats (2ª Fase)

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: 233/99

Fecha de inicio: 28/05/1999

Duración: 1 año - 7 meses

Cuantía total: 16.080 €

82 Nombre del proyecto: Gestión y Conservación de Fauna y su Hábitats mediante técnicas de análisis multicriterio (Confinanciación proyecto del Ministerio de igual nombre)

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Grado de contribución: Coordinador/a científico/a

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

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN



Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: 233/99

Fecha de inicio: 28/05/1999

Duración: 1 año - 7 meses

Cuantía total: 33.239 €

83 Nombre del proyecto: Afección Ambiental de la zona inundable del Embalse de Valdecaballeros

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1999-04

Fecha de inicio: 01/01/1999

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040,48 €

84 Nombre del proyecto: Informe sobre la Afección de la Proyectoada presa de Villalba de los Barros en el río Guadajira, sobre la IBA nº 278 (Villalba de los Barros)

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1999-02

Fecha de inicio: 01/01/1999

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040,48 €

85 Nombre del proyecto: Valoración del EIA de la Presa de Golondrón

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1999-05

Fecha de inicio: 01/01/1999

Duración: 1 año

Cuantía total: 18.030,36 €

86 Nombre del proyecto: Valoración del Impacto sobre la fauna del recrecimiento del Embalse de los Canchales

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN



Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1999-03

Fecha de inicio: 01/01/1999

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040,48 €

87 Nombre del proyecto: Áreas ribereñas sensibles a las obras públicas en la Cuenca Media del río Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1999-01

Fecha de inicio: 01/01/1999

Duración: 1 año

Cuantía total: 60.101,21 €

88 Nombre del proyecto: Adecuación del Impacto Ambiental de la Presa de la Colada

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1998-02

Fecha de inicio: 01/01/1998

Duración: 1 año

Cuantía total: 36.060,73 €

89 Nombre del proyecto: Diseño y estructuración de datos ambientales para su integración en SIG

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1998-06

Fecha de inicio: 01/01/1998

Duración: 1 año

Cuantía total: 30.050,61 €

90 Nombre del proyecto: Estudio de Impacto Ambiental de las obras de emergencia del río Albarregas en Mérida

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1998-04

Fecha de inicio: 01/01/1998

Duración: 1 año

Cuantía total: 18.030,36 €

91 Nombre del proyecto: Estudio de las zonas sensibles en la conducción de aguas de abastecimiento en Badajoz

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1998-01

Fecha de inicio: 01/01/1998

Duración: 1 año

Cuantía total: 18.030,36 €

92 Nombre del proyecto: Inventario Ambiental del Embalse de Cubilar

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1998-03

Fecha de inicio: 01/01/1998

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040,48 €

93 Nombre del proyecto: Recuperación ambiental del Embalse del Rucas

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1998-05

Fecha de inicio: 01/01/1998

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040,48 €

94 Nombre del proyecto: Determinación de las Zonas Húmedas de Extremadura en Función de su importancia de Flora y Fauna

Entidad de realización: Universidad de Extremadura



Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 167/97
Fecha de inicio: 24/11/1997 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 6.010,12 €

95 Nombre del proyecto: Determinación de las Zonas Húmedas de Extremadura en función de su importancia de Flora y Fauna
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Grado de contribución: Coordinador/a científico/a
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 2 **Nº de personas/año:** 2
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 167/97
Fecha de inicio: 24/11/1997 **Duración:** 2 meses
Cuantía total: 6.010 €

96 Nombre del proyecto: Estudios Preliminares y Plan de Manejo del Buitre negro
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 167/97
Fecha de inicio: 24/11/1997 **Duración:** 2 años - 1 mes
Cuantía total: 3.050,61 €

97 Nombre del proyecto: Estudios Preliminares y Plan de Manejo del Águila perdicera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 167/97
Fecha de inicio: 24/11/1997 **Duración:** 2 años - 1 mes
Cuantía total: 30.050,61 €



- 98** **Nombre del proyecto:** Plan de Ordenación de Recursos Naturales de la ZEPA de Orellana y Sierra de Pela
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 167/97
Fecha de inicio: 24/11/1997 **Duración:** 2 años - 1 mes
Cuantía total: 18.030,36 €
- 99** **Nombre del proyecto:** Estudio espacio-temporal de la avifauna en los Embalses de la Zona Media del Guadiana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Proyectos y Control (PYCSA)
Cód. según financiadora: 117/96
Fecha de inicio: 04/11/1997 **Duración:** 1 mes
Cuantía total: 66.719 €
- 100** **Nombre del proyecto:** Determinación de las zonas a incluir en la Red Natura 2000 según la Directiva Hábitats
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 078/97
Fecha de inicio: 01/08/1997 **Duración:** 4 meses
Cuantía total: 11.719,74 €
- 101** **Nombre del proyecto:** Determinación de las zonas a incluir en la Red Natura 2000 según la Directiva Hábitats (1ª Fase)
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: 168/97
Fecha de inicio: 01/08/1997 **Duración:** 4 meses



Cuantía total: 11.719,74 €

102 Nombre del proyecto: Ritmos diarios y Selección de Hábitat en adultos de Buitre negro (Aegypius monachus)

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: 167/97

Fecha de inicio: 19/07/1997

Duración: 5 meses - 7 días

Cuantía total: 11.719,74 €

103 Nombre del proyecto: Inventario faunístico de las zonas afectadas por las presas en construcción, proyectos o estudio en la zona Este de la Cuenca Media del Guadiana

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Construcciones y Gestión de Servicios SA (C.G.S.)

Cód. según financiadora: 126/96

Fecha de inicio: 10/01/1997

Duración: 10 meses

Cuantía total: 64.704 €

104 Nombre del proyecto: Criterios para la reforestación en Embalses de Importancia Internacional para la avifauna acuática de la Cuenca Media del Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1997-03

Fecha de inicio: 01/01/1997

Duración: 1 año

Cuantía total: 18.030,36 €

105 Nombre del proyecto: Diseño y Desarrollo de un Sistema de Gestión Ambiental aplicado al Medio Acuático mediante SIG

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1997-02

Fecha de inicio: 01/01/1997

Duración: 1 año

Cuantía total: 60.101,21 €



- 106 Nombre del proyecto:** Estudio de la comunidad de aves acuáticas de los embalses de Importancia Internacional según criterios RAMSAR
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/1997-01
Fecha de inicio: 01/01/1997 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 42.070,85 €
- 107 Nombre del proyecto:** Integración geográfica del inventario ambiental de las masas de de agua de la Cuenca Media del Guadiana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/1997-04
Fecha de inicio: 01/01/1997 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 30.050,61 €
- 108 Nombre del proyecto:** Inventario ambiental de las presas en construcción, proyecto o estudio de la Zona Oeste de la Cuenca Media del Guadiana
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
INYPSA Informes y Proyectos, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Cód. según financiadora: 116/96
Fecha de inicio: 15/05/1996 **Duración:** 6 meses
Cuantía total: 59.538 €
- 109 Nombre del proyecto:** Análisis de la influencia de las alteraciones de Los cursos fluviales de la cuenca media del río guadiana
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente
Cód. según financiadora: 154/91/1996-06



Fecha de inicio: 01/01/1996
Cuantía total: 36.060,73 €

Duración: 1 año

110 Nombre del proyecto: Medidas correctoras para la adecuación ambiental y paisajística del encauzamiento del río Gargáligas

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1996-01

Fecha de inicio: 01/01/1996

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040,48 €

111 Nombre del proyecto: Plan de Ordenación de los Recursos Naturales de Tentudía

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1996-05

Fecha de inicio: 01/01/1996

Duración: 1 año

Cuantía total: 30.050,61 €

112 Nombre del proyecto: Propuesta del Embalse de Orellana como primer embalse en la lista RAMSAR

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1996-03

Fecha de inicio: 01/01/1996

Duración: 1 año

Cuantía total: 18.030,36 €

113 Nombre del proyecto: Utilización de los sólidos extraídos del túnel Orellana-Zújar para la mejora de hábitat en los grandes embalses

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente



Cód. según financiadora: 154/91/1996-02

Fecha de inicio: 01/01/1996

Duración: 1 año

Cuantía total: 12.020,24 €

114 Nombre del proyecto: Valoración del embalse de los Canchales como zona RAMSAR

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1996-04

Fecha de inicio: 01/01/1996

Duración: 1 año

Cuantía total: 30.050,61 €

115 Nombre del proyecto: Estudio Preliminar del helecho Azolla y su influencia en el medio acuático de la demarcación de la Confederación Hidrográfica del Guadiana

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

INI MEDIO AMBIENTE SA

Cód. según financiadora: 092/95

Fecha de inicio: 20/04/1995

Duración: 6 meses

Cuantía total: 24.401 €

116 Nombre del proyecto: Informe sobre la EIA de la conducción de caudales desde el trasvase Tajo-Segura para la incorporación de caudales a la llanura manchega

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1995-04

Fecha de inicio: 01/01/1995

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.025,3 €

117 Nombre del proyecto: Inventario ambiental de las presas de la Zona Centro. Aproximación al Estudio Integral de Usos

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:



Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1995-02

Fecha de inicio: 01/01/1995

Duración: 1 año

Cuantía total: 45.075,91 €

118 Nombre del proyecto: Inventario y valoración ambiental de las áreas interesadas por las proyectadas actuaciones de canalización y conducción de caudales en la cuenca del Lácara

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1995-03

Fecha de inicio: 01/01/1995

Duración: 1 año

Cuantía total: 24.040,48 €

119 Nombre del proyecto: Valoración RAMSAR de las zonas húmedas de Extremadura.

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1995-01

Fecha de inicio: 01/01/1995

Duración: 1 año

Cuantía total: 36.060,73 €

120 Nombre del proyecto: Desarrollo del Plan de Acondicionamiento del Embalse de los Canchales

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1994-03

Fecha de inicio: 01/01/1994

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.025,3 €

121 Nombre del proyecto: Estudios espacio-temporal de la avifauna de los cinco grandes embalses y análisis de su situación

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente



Cód. según financiadora: 154/91/1994-01

Fecha de inicio: 01/01/1994

Duración: 1 año

Cuantía total: 36.060,73 €

- 122 Nombre del proyecto:** Informe sobre la avifauna del Embalse de la Serena
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1994-04

Fecha de inicio: 01/01/1994

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.025,3 €

- 123 Nombre del proyecto:** Inventario y Valoración Ambiental de las masas de agua y los cursos fluviales de la Cuenca Media del río Guadiana en función de su biocenosis (3ª Fase)
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1994-02

Fecha de inicio: 01/01/1994

Duración: 1 año

Cuantía total: 36.060,73 €

- 124 Nombre del proyecto:** Inventario y valoración ambiental de las áreas inundables por los proyectados embalses de Riscos de Higüela y Puertos de Guarranque
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1994-05

Fecha de inicio: 01/01/1994

Duración: 1 año

Cuantía total: 12.020,24 €

- 125 Nombre del proyecto:** Inventario ambiental de las presas en construcción de Gargáligas, Cubilar y Azud del Ruecas y sus canales de conexión con el canal de las Dehesas
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura
Entidad/es financiadora/s:
Fomento de Construcciones y Contratas, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad financiadora: Alcobendas, Comunidad de Madrid, España



Cód. según financiadora: 082/91

Fecha de inicio: 30/09/1993

Cuantía total: 89.310 €

Duración: 1 año

126 Nombre del proyecto: Estudio de las aves esteparias en la Zona Centro de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1993-02

Fecha de inicio: 01/01/1993

Cuantía total: 13.249,91 €

Duración: 1 año

127 Nombre del proyecto: Estudio sobre la importancia de la ornitocenosis del Embalse de los Canchales

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1993-03

Fecha de inicio: 01/01/1993

Cuantía total: 12.020,24 €

Duración: 1 año

128 Nombre del proyecto: Informe sobre la transformación de la zona Gévora-Zapatón y su impacto sobre la fauna

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1993-04

Fecha de inicio: 01/01/1993

Cuantía total: 15.025,3 €

Duración: 1 año

129 Nombre del proyecto: Inventario y Valoración Ambiental de las masas de agua y los cursos fluviales de la Cuenca Media del río Guadiana en función a su biocenosis (2ª Fase)

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:



Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1993-01

Fecha de inicio: 01/01/1993

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.025,3 €

130 Nombre del proyecto: Acondicionamiento del Embalse de los Canchales para la Conservación de sus biocenosis y su aprovechamiento científico y socio-cultural.

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1992-03

Fecha de inicio: 01/01/1992

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.025,3 €

131 Nombre del proyecto: Inventario y Valoración Ambiental de las masas de agua y los cursos fluviales de la cuenca media del río Guadiana en función de su biocenosis (1ª fase)

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Entidad/es participante/s: Universidad Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 154/91/1992-01

Fecha de inicio: 01/01/1992

Duración: 1 año

Cuantía total: 15.025,3 €

132 Nombre del proyecto: Proyecto: Estudio de la Grulla común (Grus grus), su evolución en el tiempo y relación con el uso del suelo (Convenio 154/91 entre la Confederación Hidrográfica del Guadiana y la Universidad de Extremadura)

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Confederación Hidrográfica del Guadiana. Ministerio de Medio Ambiente

Cód. según financiadora: 1992/91/1992-02

Fecha de inicio: 01/01/1992

Duración: 1 año

Cuantía total: 25.270,15 €

133 Nombre del proyecto: Impacto de las extracciones de áridos para el acondicionamiento de la Carretera Navalvillar de Pela a Puertollano, sobre el núcleo de grullas de la zona centro

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:



FERROVIAL, S.A.

Cód. según financiadora: FERROVIAL/91

Fecha de inicio: 16/07/1991

Duración: 3 meses

Cuantía total: 7.993 €

134 Nombre del proyecto: Manejo de las Islas de los Embalses de Orellana y la Serena para adecuar el hábitat de reproducción de las aves acuáticas nidificantes

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN

Nº de personas/año: 1

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: DOE/73/1990

Fecha de inicio: 31/10/1990

Duración: 1 año

Cuantía total: 6.010,12 €

135 Nombre del proyecto: Atlas de anfibios y reptiles de Extremadura Fase 1: Provincia de Badajoz

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.M. SÁNCHEZ GUZMAN

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura

Entidad/es financiadora/s:

Dirección General de Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Ciudad entidad financiadora: Badajoz, Extremadura, España

Cód. según financiadora: DOE/18/1989

Fecha de inicio: 16/02/1989

Duración: 1 año

Cuantía total: 10.217,21 €

136 Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): 1

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y

EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: Composición herbicida biodegradable

Descripción de cualidades: La invención define una composición herbicida que comprende aceite esenciales. Por otro lado, define un método de aplicación de dicha composición herbicida para el control y eliminación del jacinto de agua y otras malezas acuáticas.

Tipo de propiedad industrial: Patente de invención

Inventores/autores/obtenedores: TRINIDAD RUIZ TÉLLE; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN

Cód. de referencia/registro: P201130234

Nº de solicitud: P201130234

País de inscripción: España, Extremadura

Fecha de registro: 23/02/2011

Fecha de concesión: 21/03/2013

Nº de patente: ES2387282B2

Patente española: Si

Licencias: Si

Resultados relevantes: Eliminación del jacinto de agua y otras malezas acuáticas, para el control y eliminación de malas hierbas en cultivo ecológico.

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** E. GONZALEZ-MEDINA; J. CABELLO-VERGEL; N. PLAYÁ MONTMANY; A. VILLEGAS; M. PAREJO; J.M.ABAD-GOMEZ; J.M. SANCHEZ GUZMAN. Going to sleep with a full belly: Thermal substitution by specific dynamic action in shorebirds. Comparative Biochemistry and Physiology Part A. 244 - 110689, pp. 1 - 7. Elsevier, 2020. ISSN 1095-6433

DOI: 10.1616/j.cbpa.2020.110689

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 7

Tipo de soporte: Revista

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

Nº total de autores: 7

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.966

Fuente de citas: WOS

Citas: 168

- 2** M. PAREJO; J. SÁNCHEZ GUTIERREZ; J. NAVEDO; A. SORIANO-REDONDO; J.M. ABAD-GOMEZ; A. VILLEGAS; C. CORBACHO; J.M.SÁNCHEZ GUZMÁN; J.A. MASERO. Day and night use of habitats by northern pintails during winter in a primary rice-growing region of Iberia. PLOS ONE. pp. 1 - 16. Public Library Science, 2019.

DOI: org/10.1371/journal.pone.0220400

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

**Posición de firma:** 8**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de citas:** WOS

- 3** J.M. ABAD-GÓMEZ; A. VILLEGAS; J. SÁNCHEZ GUTIERREZ; M. PAREJO; J GOMEZ NAVEDO; J.M.SÁNCHEZ GUZMÁN; A. ROCHA; J.A. MASERO. Pro-inflammatory immune response is linked to wintering habitat a migratory shorebird. *The Auk. Ornithological Advances*. A. ROCHA, American Ornithology. org, 2019.

DOI: 10.1093/Auk/ukaa046**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 6**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.114**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 6

- 4** R. MORAN LOPEZ; E. CORTES GAÑAN; O. UCEDA TOLOSA; J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN. The umbrella effect of Nature 2000 annex species spreads over multiple taxonomic group, conservation attributes and organizational levels. *Animal Conservation*. 23, pp. 407 - 419. The Zoological Society of London, 2019. ISSN 1367-9430

DOI: 10.1111/acv.12551**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de citas:** WOS

- 5** RICARDO MORAN -LOPE; JUAN M. SANCHEZ-GUZMAN; ALENDRA BETTINA PERALES CASILDO; OSCAR UCEDA TOLOSA. Extended negative impact of secondary infrastructure on the high conservation values of sparsely developed areas. *ORYX*. 51 - 4, pp. 684 - 693. Cambridge Univ Press, 2017. Disponible en Internet en: <<https://www.cambridge.org/core/terms>>. ISSN 0030-6053

DOI: 10.1017/S0030605316000338**Tipo de producción:** Artículo científico**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**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.365**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3

- 6** JOSE A. MASERO; JOSE M. ABAD-GOMEZ; JORGE S. GUTIERREZ; FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; NATHAN R. SENNER; JUAN N, SÁNCHEZ-GUZMÁN; THEUNIS PIERSMA; JULIA SCHROEDER; JUAN A. AMAT. Wetland salinity induces sexdependent carry-over effects on the individual performance of a longdistance migrant. *Scientific Reports*. Nature Publishing Group, 2017. Disponible en Internet en: <www.nature.com/scientificreports>. ISSN 2045-2322

DOI: 10.1038/ s41598-017-07258-w



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6

Nº total de autores: 9

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.259

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 16

- 7** ALFONSO R. ROCHA; RITA SILVA; AUXILIADORA VILLEGAS; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JAIME A. RAMOS; JOSE A. MASERO. Physiological, Morphological and Behavioural Responses of Self-Feeding Precocial Chicks Copying with Contrasting Levels of Water Salinity during Development. PLOS ONE. Public Library Science, 2016. ISSN 1932-6203

DOI: DOI:10.1371/journal.pone.0165364

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.806

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 5

- 8** NOELIA ALBANO; FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; AUXILIADORA VILLEGAS; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JOSE A. MASERO. Plasma metabolites correlate with weekly body mass changes in migrating black-tailed Godwits *Limosa limosa* feeding on different diets. Journal Ornithology. 157, pp. 201 - 207. Blackwell Sissenschafts-Verlag GmbH, 2016. ISSN 0021-8375

DOI: 10.1007/s10336-015-1268-4

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.419

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 7

- 9** ERICK GONZALEZ-MEDINA; JOSE ALFREDO GASTILLO-GUERRERO; FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; AUXILIADORA VILLEGAS; JOSE A. MASERO; JUAN M. SANCHEZ-GUZMAN. Variation in parental rearing expenditure triggers short-term physiological effects on offspring in a long-lived seabird. IBIS. 158, pp. 305 - 314. Wiley, 2016. ISSN 0019-1019

DOI: 10.1111/ibi.12346

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.279

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 3



- 10** MANUEL PAREJO; JUAN G. NAVEDO; JORGE S. GUTIÉRREZ; JOSÉ M. ABAD-GÓMEZ; AUXILIADORA VILLEGAS; CASIMIRO CORBACHO; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JOSÉ A. MASERO. Geographical origin of dabbling ducks wintering in Iberia: sex differences and implications for pair formation. IBIS. 157 - 3, pp. 536 - 544. Wiley, 2015. ISSN 0019-1019
DOI: 10.1111/ibi.12256
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.804
Fuente de citas: WOS
Citas: 3
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 11** NOELIA ALBANO; FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; JOSE A. MASERO; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; ERICH MOSTL. Immunoreactive cortisone in droppings reflect stress levels, diet and growth rate of gull-billed tern chicks. General and Comparative Endocrinology. 213, pp. 74 - 80. 2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/101016/j.ygcen.2015.02.019>>.
DOI: 10.1016/j.ygcen.2015.02.019
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.667
Fuente de citas: WOS
Citas: 7
Tipo de soporte: Revista
- 12** ERICK GONZÁLEZ-MEDINA; JOSÉ ALFREDO CASTILLO-GUERRERO; FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; AUXILIADORA VILLEGAS; JOSÉ A. MASERO; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; GUILLERMO FERNÁNDEZ. Regulation of breeding expenditure in the blue-footed booby, *Sula nebouxii*: an experimental approach. Animal Behaviour. 108, pp. 9 - 16. Academic Press Ltd-Elsevier Science Ltd, 2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.dio.org/j.ygcen.2015.02.019>>. ISSN 0003-3472
DOI: 10.1016/j.anbehav.2015.06.025
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.869
Fuente de citas: WOS
Citas: 9
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 13** FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; NOELIA ALBANO; JOSE ALFREDO CASTILLO-GUERRERO; GUILERMO FERNANDEZ; ERICK GONZALEZ-MEDINA; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. Secondary phytohaemagglutinin (PHA) swelling response is a good indicator of T-cell-mediated immunity in free-living birds. IBIS. 157 - 4, pp. 767 - 773. Wiley, 2015. ISSN 0019-1019
DOI: 10.1111/ibi.12295
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Índice de impacto:** 1.804**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3

- 14** E. ALBANO PEREZ; T. RUIZ TÉLLEZ; S. RAMOS MAQUEDA; P.J. CASERO LINARES; J.M. SÁNCHEZ-GUZMAN. Seed germination and risks using the invasive plant *Eichhornia crassipes* (Mart.) Solms-Laub. (water hyacinth) for composting, ovine feeding and biogas. *Acta Botánica Gallica*. 162 - 3, pp. 203 - 214. 2015.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 5**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 6

- 15** JUAN G. NAVEDO; STEFFEN HAHN; MANUEL PAREJO; JOSÉ M. ABAD-GÓMEZ; JORGE S. GUTIÉRREZ; AUXILIADORA VILLEGAS; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JOSÉ A. MASERO. Unravelling trophic subsidies of agroecosystems for biodiversity conservation: Food consumption and nutrient recycling by waterbirds in Mediterranean rice fields. *Science of the total Environment*. 511, pp. 288 - 297. Elsevier Science Bv, 2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1016/j.scitotenv.2014.12.068>>. ISSN 0048-9697

DOI: 10.1016/j.scitotenv.2014.12.068**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 7**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 8**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.976**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 29

- 16** FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; JOSÉ A. MASERO; NOELIA ALBANO; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. Roost location and landscape attributes influencing habitat selection of migratory waterbirds in rice fields. *Agriculture, Ecosystems and Environment*. 188, pp. 97 - 102. Elsevier Science Bv, 2014. Disponible en Internet en: <www.elsevier.com>. ISSN 0167-8809

DOI: 10.1016/j.agee.2014.02.019**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 4**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.025**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 9

- 17** FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; SORA M. ESTRELLA; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JOSE A. MASERO. Why water birds forage at night: a test using black-tailed godwits *Limosa limosa* during migratory periods. *Journal of Avian Biology*. 45, pp. 406 - 409. Wiley-Blackwell, 2014. ISSN 0908-8857

DOI: 10.1111/jav.004420**Tipo de producción:** Artículo científico**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**Nº total de autores:** 4



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.971

Fuente de citas: WOS

Citas: 12

- 18** RICARDO J. LOPES; JOSE A. ALVES; JENNIFER A. GILL; TOMAS G. GUNNARSSON; JOS C.E.S. HOUIJMEIJER; PEDRO M. LOURENÇO; JOSE A. MASERO; THEUNIS PIERSMA; PETER M. POTTS; BRUNO RABAÇAL; SANDRA RIES; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; AUXILIADORA VILLEGAS. Do different subspecies of Black-tailed Godwit *Limosa limosa* overlap in Iberian wintering and staging areas? Validation with genetic markers. *Journal of Ornithology*. 154, pp. 35 - 40. 2013.

DOI: 10.1007/s10336-012-0865-8

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 12

Tipo de soporte: Revista

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

Nº total de autores: 14

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.927

Fuente de citas: WOS

Citas: 16

- 19** AUXILIADORA VILLEGAS; JOSÉ A. MASERO; CASIMIRO CORBACHO; JORGE S. GUTIÉRREZ; NOELIA ALBANO; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. Sex-specific vulnerability to breeding conditions in chicks of the sexually monomorphic Gull-billed Tern. *Journal of Ornithology*. 154, pp. 431 - 439. Blackwell Wissenschafts-Verlag GmbH, 2013. ISSN 0021-8375

DOI: 10.1007/s10336-012-0907-2

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 6

Tipo de soporte: Revista

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

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.927

Fuente de citas: WOS

Citas: 11

- 20** SARA PARDAL; JOSÉ A. ALVES; LIBIA ZÉ-ZÉ; HUGO OSÓRIO; ALFONSO ROCHA; RICARDO J. LOPES; PETE POTTS; FÁTIMA AMARO; FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JOSE A. MASERO; MARIA J. ALVES; JAVIER PEREZ-TRIS; JAIME A. RAMOS; LUISA MENDES. Shorebird low spillover risk of mosquito-borne pathogens on Iberian wetlands. *Journal of Ornithology*. 155 - 2, pp. 549 - 554. Blackwell Wissenschafts-Verlag GmbH, 2013. ISSN 0021-8375

DOI: 10.1007/s10336-013-1036-2

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 10

Tipo de soporte: Revista

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

Nº total de autores: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.711

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

- 21** JOSÉ M. ABAD-GOMEZ; JORGE S. GUTIÉRREZ; AUXILIADORA VILLEGAS; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JUAN G. NAVEDO; JOSÉ A. MASERO. Time Course and Metabolic Cost of a Humoral Immune Response in the Little Ringed Plover *Charadrius dubius*. *Physiological and Biochemical Zoology*. 86 - 3, pp. 354 - 360. Univ Chicago Press, 2013. Disponible en Internet en: <www.jdtor.org>. ISSN 1522-2152
DOI: 10.1086/670733
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.05
Fuente de citas: WOS
Citas: 9
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 22** JORGE S. GUTIÉRREZ; JOSE M. ABAD-GÓMEZ; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JUAN G. NAVEDO; JOSE A. MASERO. Avian BMR in Marine and Non-Marine Habitats: A Test Using Shorebirds. *PLOS ONE*. 7 - 7, pp. e42206. Public Libray Science, 2012. Disponible en Internet en: <www.plosone.org>. ISSN 1932-6203
DOI: 10.1371/journal.pone.0042206
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.73
Fuente de citas: WOS
Citas: 19
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 23** JORGE S. GUTIÉRREZ; JOSÉ M. ABAD-GÓMEZ; AUXILIADORA VILLEGAS; JUAN M. SÁNCHEZ GUZMÁN; JOSE A. MASERO. Effects of salinity on the immune response of an 'osmotic generalist' bird. *Oecologia*. 171, pp. 61 - 69. Springer, 2012. ISSN 0029-8549
DOI: 10.1007/s00442-012-2405-x
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.248
Fuente de citas: WOS
Citas: 22
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 24** JORGE S. GUTIÉRREZ; MAURINE W. DIETZ; JOSÉ A. MASERO; ROBERT E. GILL, Jr.; ANNE DEKINGA; PHIL F. BATTLE; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; THEUNIS PIERMA. Functional ecology of saltglands in shorebirds: flexible responses to variable enrionmental condicions. *Functional Ecology*. 26, pp. 236 - 244. Wiley-Blackwell, 2012. ISSN 0269-8463
DOI: 10.1111/j.1365-2435.2011.01929.x
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 7
Nº total de autores: 8
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.861
Fuente de citas: WOS
Citas: 30
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 25** JUAN G. NAVEDO; JOSÉ A. MASERO; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; JOSÉ M. ABAD-GÓMEZ; JORGE S. GUTIÉRREZ; ESTHER G. SANSÓN; AUXILIADORA VILLEGAS; EMILIO COSTILLO; CASIMIRO CORBACHO; RICARDO MORÁN. International importance of Extremadura, Spain, for overwintering migratory dabbling ducks: a role for reservoirs. *Bird Conservation International*. 22, pp. 316 - 327. Cambridge Univ Press, 2012. ISSN 0959-2709
DOI: 10.1017/20959270911000311
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 10
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.074
Fuente de citas: WOS
Citas: 21
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 26** FRANCISCO SANTIAGO-QUESADA; JOSÉ A. MASERO; SORA M. ESTRELLA; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. Persistent bimodal activity patterns in wild and captive black-tailed godwit *Limosa limosa* under different environmental conditions A role for circadian rhythm?. *Behavioral Ecology and Sociobiology*. 66, pp. 397 - 405. Springer, 2012. ISSN 0340-5443
DOI: 10.1007/s00265-011-1285-0
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.752
Fuente de citas: WOS
Citas: 6
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 27** JOSÉ M. ABAD-GÓMEZ; JOSÉ A. MASERO; AUXILIADORA VILLEGAS; NOELIA ALBANO; JORGE S. GUTIÉRREZ; JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. Sex-specific deposition and survival effects of maternal antibodies: a case study with gull-billed tern *Gelochelidon nilotica*. *Journal of Avian Biology*. 43, pp. 1 - 5. Wiley-Blackwell, 2012. ISSN 0908-8857
DOI: 10.1111/j.1600-048X.2012.05792.x
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.02
Fuente de citas: WOS
Citas: 7
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 28** V. VATSALYA; K. L. ARORA; J.M.SÁNCHEZ-GUZMÁN. Association Between Body Weight Growth and Selected Physiological Parameters in Male Japanese Quail (*Coturnix japonica*). *International Journal of Poultry Science*. 10 - 9, pp. 680 - 680. 2011.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

Fuente de citas: WOS**Citas:** 14

- 29** NOELIA ALBANO; JOSÉ ANTONIO MASERO OSORIO; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; MARÍA AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ; FRANCISCO SANTIAGO QUESADA. Effects of diet on growth-related patterns of energy and macronutrient assimilation efficiency in a semi-precocial bird, the Gull Billed Tern *Gelochelidon nilotica*. *Ardeola*. 99 - 1, pp. 93 - 101. Nederlandse Ornithologische UNIE, 2011. ISSN 0373-2266

DOI: 10.5223/078.099.0111**Tipo de producción:** Artículo científico**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**Nº total de autores:** 5**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.47**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 11

- 30** EVA ALBANO; TRINIDAD RUIZ TELLÉZ; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN. Influence of physico-chemical parameters of the aquatic medium on germination of *Eichhornia crassipes* seeds. *Plant Biology*. 13 - 4, pp. 643 - 648. Wiley-Blackwell, 2011. ISSN 1435-8603

DOI: 10.1111/J.1438-8677.2010.00425.X**Tipo de producción:** Artículo científico**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**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.4**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 18

- 31** JOSÉ ANTONIO MASERO OSORIO; FRANCISCO SANTIAGO QUESADA; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; MARÍA AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ; JOSÉ MARÍA ABAD-GÓMEZ PANTOJA; R.J. LÓPEZ; V. ENCARNACIÓN; CASIMIRO CORBACHO AMADO; RICARDO MORAN LÓPEZ. Long lengths of satay, large numbers, and trends of the black-tailed godwit *limosa limosa* in rice fields during spring migration. *Bird Conservation International*. 21, pp. 12 - 24. Cambridge Univ. Press, 2011. ISSN 0959-2709

DOI: 10.1017/S0959270910000092**Tipo de producción:** Artículo científico**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Nº total de autores:** 9**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.25**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 56

- 32** JORGE SÁNCHEZ GUTIERREZ; JOSÉ ANTONIO MASERO OSORIO; JOSÉ MARÍA ABAD-GÓMEZ PANTOJA; MARÍA AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN. Metabolic consequences of overlapping food restriction and Cell-mediated immune response in a Long-distance migratory shorebird, the little ringed plover *Charadrius dubius*. *Journal of Avian Biology*. 42, pp. 259 - 265. Wiley-Blackwell, 2011.

DOI: 10.1111/J.1600-048X.2011.05323.X**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 5**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.31

Fuente de citas: WOS

Citas: 23

- 33** NOELIA ALBANO; JOSE ANTONIO MASERO OSORIO; MARIA AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ; JOSÉ MARÍA ABAD-GÓMEZ PANTOJA; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN. Plasma metabolite levels predict bird growth rate: A field test of model predictive ability. *Comparative Biochemistry and Physiology*. 160 - 1, pp. 9 - 15. Elsevier Science INC, 2011. ISSN 1095-6433

DOI: 10.1016/JCBPA.2011.04.015

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.13

Citas: 16

- 34** JORGE SÁNCHEZ GUTIERREZ; JOSÉ ANTONIO MASERO OSORIO; JOSÉ MARÍA ABAD-GÓMEZ PANTOJA; MARIA AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN. Understanding the energetic costs of living in saline environments: effects of salinity on basal metabolic rate, bldy mass and daily energy consumption of a long-distance migratory shorebird. *Journal of Experimental Biology*. 214 - 5, pp. 829 - 835. Company of Biologists Ltd, 2011. ISSN 0022-0949

DOI: 10.1242/JEB.048223

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

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

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.04

Fuente de citas: WOS

Citas: 56

- 35** JUAN GOMEZ NAVEDO; JOSE ANTONO MASERO OSORIO; O. OVERDIKE; G. ORIZOLA; JAUN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN. Assessing the role of multiple environmental factors on eurasian spoonbill departure decisions from stopover sites. *Ardeola*. 98 - 1, pp. 3 - 12. Nederlandse Ornithologische Unie, 2010. ISSN 0373-2266

DOI: 10.5253/078.098.0102

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 5

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

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.84

Fuente de citas: WOS

Citas: 18

- 36** J.M. SÁNCHEZ; R. MORÁN; C. CORBACH; A. ROMERO; O. UCEDA. Humadales adaptados para la Biodiversidad: Búrdalos y Alcollarín. *Cuaderns del Guadiana*. pp. 14 - 15. 2010.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 37** JUAN GOMEZ NAVEDO; O. ORIZAOLA; O. OVERDIJK; JOSE ANTONIO MASERO OSORIO; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN. Long-distance travellers stopover for longer: A case study with spoonbills staying in north Iberia. *Journal of Ornithology*. 151, pp. 915 - 921. Blsvkwel Wissenschafts-Verlag GMBH, 2010. ISSN 0021-8375
DOI: 10.1007/S10336-010-0530-Z
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.30
Fuente de citas: WOS
Citas: 18
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 38** J.A. MASERO; F. SANTIAGO-QUESADA; J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN; J.M. ABAD-GÓMEZ; A. VILLEGAS; N. ALBANO. Geographical origin, return rates, and movements of the near-threatened Black-tailed Godwits *Limosa* staying at a major stopover site of Iberia. *Ardeola*. 56 - 2, pp. 253 - 258. Sociedad Española de Ornitología, 2009. ISSN 0570-7358
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.8
Citas: 13
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 39** F. SANTIAGO QUESADA; J.A. MASERO; N. ALBANO; A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN. Sex differences in digestive traits in sexually size-dimorphic birds: insights from an assimilation efficiency experiment on Black-tailed Godwit. *Comparative Biochemistry and Physiology*. 154 - 4, pp. 565 - 568. Elsevier Science Inc, 2009. ISSN 1095-6433
DOI: 10.1016/J.CBPA.2009.01.001
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.2
Fuente de citas: WOS
Citas: 28
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 40** E. COSTILLO; J.G. NAVEDO; J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN; C. CORBACHO. Importance of artificial inland Iberian wetlands (Extremadura, SW Spain) for the conservation of Spoonbill populations in the East Atlantic flyway: new opportunities for breeding, dispersal and stopover during migration. *International Spoonbill Working*. 5, pp. 2 - 3. Triplet, P., Overdijk, O. & Smart, M., 2008.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
- 41** T. RUIZ TÉLLEZ; E. MARTÍN DE RODRIGO LÓPEZ; G. LORENZO GRANADO; E. ALBANO PÉREZ; R. MORÁN LÓPEZ; J.M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. The Water Hyacinth, *Eichhornia crassipes*: An invasive plant in the Guadiana River Basin (Spain). *Aquatic Invasions*. 3 - 1, pp. 42 - 53. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
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)

Fuente de citas: WOS

Citas: 197

- 42** T. RUIZ TÉLLEZ; E. ALBANO PEREZ; G. LORENZO GRANADO; J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN. Water hyacinth systematics. EPPO/CoE Workshop. 2008.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 4

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 1

- 43** J.A. MASERO; S.M. ESTRELLA; J.M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. Behavioural plasticity of the foraging mode of typical plovers. Ardea. 95 - 2, pp. 259 - 265. Nederlandse Ornithologische UNIE, 2007. ISSN 0373-2266

DOI: 10.5253/078.095.0208

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.08

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 8

- 44** E. COSTILLO; C. CORBACHO; R. MORAN; A. VILLEGAS; J.M.SÁNCHEZ-GUZMÁN. Diet plasticity of Cinereous Vulture Aegypius monachus in different colonies in the Extremadura (SW Spain). Ardea. 95 - 2, pp. 201 - 211. Union de Ornitologos de los Paise Bajos, 2007.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 12

- 45** J.M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; R. MORÁN; J.A. MASERO; C. CORBACHO; E. COSTILLO; A. VILLEGAS; F. SANTIAGO. Identifying new buffer areas for conserving waterbirds in the Mediterranean basin: the importance of the rice fields in extremadura, Spain. Biodiversity and Conservation. 16, pp. 3333 - 3344. Springer, 2007. ISSN 0960-3115

DOI: 10.1007/S10531-006-9018-9

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 1

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.42

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 80



- 46** R. MORENO-OPO; F. GUIL; S. AGUDIN; A. ARREDONDO; J.M. BLANCO; J.A. BRAVO; J.M.SÁNCHEZ-GUZMÁN. Manual de gestión del hábitat y de las poblaciones de Buitre negro en España. Organismo Autónomo Parques Nacionales. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 6
Nº total de autores: 6
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 12
- 47** E.; C. CORBACHO; R. MORAN; A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. The diet of the black vulture *Aegypius monachus* in response to environmental changes in Extremadura (1970-2000). *Ardeola*. 54 - 2, pp. 197 - 204. *International Journal of Ornithology*, 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 19
- 48** M.A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; E. COSTILLO; C. CORBACHO; R. MORÁN. Hematocrit and blood chemistry values in three genera of captive hornbills. *Zoo. Biology*. 25, pp. 1 - 9. Wiley-Liss, Div John Wiley & Sons Inc, 2006. ISSN 0733-3188
DOI: 10.1002/ZOO.20073
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.62
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 6
- 49** R. MORÁN LÓPEZ; J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN; E. COSTILLO BORREGO; A. VILLEGAS SÁNCHEZ. Nest-site selection of endangered cinereous vulture (*Aegypius monachus*) populations affected by anthropic disturbance: Present and future conservation implications. *Animal Conservation*. 9, pp. 29 - 37. Blackwell Publishing, 2006. ISSN 1367-9430
DOI: 10.1111/J.1469-1795.2005.00003.X
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.93
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 53



- 50** R. MORÁN LÓPEZ; J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN; E. COSTILLO BORREGO; C. CORBACHO AMADO; A. VILLEGAS SÁNCHEZ. Spatial variation in anthropic and natural factors regulating the breeding success of the cinereous vulture *Aegypius monachus* in the SW Iberian Peninsula. *Biological Conservation*. 130 - 2, pp. 169 - 182. Elsevier Sci. Ltd., 2006. ISSN 0006-3207
DOI: 10.1016/J.BIOCON.200S.12.0011
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.85
Fuente de citas: WOS
Citas: 43
- 51** MARIA AUXILIADORA VILLEGAS SÁNCHEZ; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; RICARDO MORÁN LOPEZ. Fledgling sex ratio variation in colonies of Gull-billed tern *Gelochelidon nilotica*. *Ardeola*. 52 - 2, pp. 341 - 345. Sociedad Española de Ornitología, 2005. ISSN 0570-7358
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.51
Citas: 1
- 52** A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; P. CORBACHO; J.M. VARGAS. Blood values of Bald Ibis (*Geronticus eremita*) in captivity: comparative ranges and variability with age, sex and physical condition. *Journal of Ornithology*. 145, pp. 98 - 104. Blackwell Wissenschafts-Verlag GmbH, 2004. ISSN 0021-8375
DOI: 10.1007/S10336-003-0016-3
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.85
Fuente de citas: WOS
Citas: 27
- 53** J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; A. MUÑOZ DEL VIEJO; D. PAREJO. Colony-site tenacity and Egg-color crypsis in the Gull-billed Tern. *Waterbirds*. 27, pp. 21 - 30. Waterbird Society, 2004. ISSN 1524-4695
DOI: 10.1675/1524-4695(2004)027[0021: CTAECC]2
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.38
Fuente de citas: WOS
Citas: 34



- 54** C. CORBACHO; E. COSTILLO; R. MORAN; J.M.SÁNCHEZ-GUZMÁN. Foraging areas and home-range of black vulture *Aegypius monachus* a preliminary analysis. Proceedings of International Symposium on the Black Vulture. 2004.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 7
- 55** A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO; C. CORBACHO; R. MORÁN. Productivity and fledgling sex ratio in a Cinereous Vulture (*Aegypius monachus*) population in Spain. Journal of Raptor Research. 38, pp. 361 - 366. Raptor Research Foundation Inc, 2004. ISSN 0892-1016
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.46
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 5
- 56** J.M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; M.A. VILLEGAS; C. CORBACHO; R. MORÁN; A. MARZAL; R. REAL. Response of the haematocrit to body condition changes in Northern Bald Ibis *Geronticus eremita*. Comparative Biochemistry and Physiology A.139, pp. 41 - 47. Elsevier Science Inc, 2004. ISSN 1095-6433
DOI: 10.1016/J.CBPB.2004.06.018
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.64
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 43
- 57** J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ DEL VIEJO; C. CORBACHO; E. COSTILLO. Status and trends of the Gull-billed Tern *Gelochelidon nilotica* in Europe and Africa. Bird Conservation International. 14, pp. 335 - 351. 2004. ISSN 0959-2709
DOI: 10.1017/S095927090400036X
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.5
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 11
- 58** J.M. SÁNCHEZ. Valores Naturales y Conservación en la Cuenca Media del Río Guadiana. Fundación Nueva Cultura del Agua. pp. 433-438. 2004.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista



- 59** A. MUÑOZ DEL VIEJO; X. VEGA; M.A. GONZÁLEZ; J.M. SÁNCHEZ. disturbance sources, human predation and reproductive success of seabirds in tropical coastal ecosystems of Sinaloa State (Mexico). *Bird Conservation International*. 12, pp. 191 - 202. Cambridge Univ. Press, 2004. ISSN 0959-2709
DOI: 10.1017/S0959270904000243
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 4
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.5
Fuente de citas: WOS
Citas: 22
- 60** C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO. Patterns of structural complexity and human disturbance of riparian vegetation in agricultural landscapes of a Mediterranean area. *Agriculture, Ecosystems and Environments*. 95, pp. 495 - 507. Elsevier Science Bv, 2003. ISSN 0167-8809
DOI: 10.1016/S0167-8809(02)002189
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.44
Fuente de citas: WOS
Citas: 144
- 61** A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO; C. CORBACHO. Blood chemistry and haematocrit of the Black vulture (*Aegypius monachus*). *Comparative Biochemistry and Physiology*. 132, pp. 489 - 497. Elsevier Science Inc, 2002. ISSN 1095-6433
DOI: 10.1016/S1095-6433(02)000971
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.27
Fuente de citas: WOS
Citas: 85
- 62** J.M. SÁNCHEZ; M. FASOLA. Chelchelidon nilotica Gull-billed tern. *BWP Update. The Journal of the Birds of the Western Palearctic*. 4 - 1, pp. 21 - 33. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
- 63** J.M. AVILÉS; F.J. MEDINA; J.M. SÁNCHEZ. Does temoral variability of winter common cranes in the Dehesas depend on farming practices?. *Waterbirds*. 25 - 1, pp. 86 - 92. Waterbird Society, 2002. ISSN 1524-4695
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.7
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 7

- 64** E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO. Evolución poblacional y Éxito reproductivo del Buitre negro (*Aegypius monachus*) en Extremadura. III jornadas Científicas del P.N. de Peñalara y Valle del Paular. III, pp. 105 - 113. 2002.

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

- 65** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; D. PAREJO. Food selection of wintering cranes (*Grus grus*) in holm oak (*Quercus ilex*) dehesas of Southwest of Spain in a rainy season. *Journal Zoology*. 255, pp. 71 - 79. Cambridge Univ. Press, 2002. ISSN 0952-8369

DOI: 10.1017/S0952836902000092**Tipo de producción:** Artículo científico**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**Nº total de autores:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.06**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 34

- 66** J.M.SÁNCHEZ-GUZMÁN; M. FASOLA. *Gelochelidon nilotica*. *BWP Update*. 4 - 1, pp. 21 - 33. 2002.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 9

- 67** J.M. SÁNCHEZ. La importancia de las zonas húmedas en Extremadura. *AQUA*. 4, pp. 26 - 27. 2002.

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

- 68** A. ROMÁN MUÑOZ; J.M. VARGAS; R. REAL; J.M. SÁNCHEZ. La situación actual del Ibis eremita *Geronticus eremita* (Linnaeus, 1758), un reto biogeográfico de cara a su conservación. *Temas de Biogeografía*. pp. 183 - 191. 2002.

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

- 69** M. FASOLA; J.M. SÁNCHEZ; C.S. ROSELLAR. *Sterna albifrons* Little tern. *BWP Update*. *The Journal of the Birds of the Western Palearctic*. 4 - 2, pp. 89 - 114. 2002.

Tipo de producción: Artículo científico**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**Nº total de autores:** 3**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 8

- 70** A.R. MUÑOZ; J.M. SÁNCHEZ; S. BARCENA; A. VILLEGAS; R. REAL; C. CORBACHO; L. PALOMO; J.M. VARGAS. The constitution of a new successful breeding pair of Wreathed Hornbill *Aceros leucocephalus* at the Ornithological Park El Retiro (Málaga, Spain), using a dynamic group. *Proceeding of the third International Hornbill Workshop*. en prensa, 2002.

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



- 71** D. PAREJO; J.M. SÁNCHEZ; J.M. AVILÉS. Breeding biology of the Night heron *Nycticorax* in the Southwest of Spain. *Ardeola*. 48 - 1, pp. 12 - 19. 2001.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 72** D. PAREJO; J.M. SÁNCHEZ; J.M. AVILÉS. Breeding biology of the Little Egret (*Egretta garcetta*) in southwestern Spain. *Ornis Fennica*. 78, pp. 31 - 38. Birdlife Finland, 2001. ISSN 0030-5685
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.56
Fuente de citas: WOS **Citas:** 8
- 73** D. PAREJO; J.M. SÁNCHEZ; J.M. AVILÉS. Breeding biology of the cattle Egret *Bubulcus ibis* in the South-west Spain. *Bird Study*. 48 - 3, pp. 367 - 372. British Trust Ornithology, 2001. ISSN 0006-3657
DOI: 10.1080/00063650009461182
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.36
Fuente de citas: WOS **Citas:** 15
- 74** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; D. PAREJO. Breeding rates of Eurasian Kestrels (*Falco tinnunculus*) in relation to surrounding habitat in Southwest Spain). *Journal Raptor Research*. 35 - 1, pp. 31 - 34. Raptor Research Foundation Inc, 2001. ISSN 0892-1016
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.32
Fuente de citas: WOS **Citas:** 13
- 75** C. CORBACHO; E. COSTILLO; G. LAGOA; R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ-GUZMÁN; E. COSTILLO. Effect of Breeding Cycle on foraging areas and home-range of black vulture *Aegypius monachus* in Extremadura. *Proceeding of 4th Eurasian Congress on Raptors*. 2001.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 5
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 5
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 4
- 76** E. COSTILLO; C. CORBACHO; F. ACEDO; M. RODRIGUEZ; J.M.SÁNCHEZ-GUZMÁN. Effect of european rab-Effect of european rabbit *Oryctolagus cuniculus* population decline on diet of black vulture *Aegypius monachus* in Extremadura (SW Spain). *4º Eurasian Congress on Raptors*. 2001.



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 5

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 2

77 A.M. FELICISIMO; R. MORÁN; J.M. SÁNCHEZ; D. PÉREZ. Elaboración del Atlas Climático de Extremadura mediante un sistema de información geográfica. *GeoFocus*. 1, pp. 17 - 23. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 16

78 J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; D. PAREJO. Nest-boxes used by Eurasian Kestrels *Falco Tinnunculus* are preferred by Rollers. *Folia Zoológica*. 50 - 4, pp. 317 - 320. *Inst Vertebrate Biology As Cr*, 2001. ISSN 0139-7893

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.29

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 7

79 C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ. Patterns of species richness and introduced species in native freshwater fish faunas of a mediterranean-type basin: The Guadiana River (Southwest Iberian Peninsula). *Regulated Rivers: Research & Management*. 17, pp. 699 - 707. *John Wiley & Sons Ltd*, 2001. ISSN 0886-9375

DOI: 10.1002/RRR.631

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.17

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 67

80 JESUS M. AVILES REGODON; JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; ANGEL SÁNCHEZ. Breeding Biology of the Eurasian kestrel in the steppes of southwestern Spain. *Journal of raptor research*. 34 - 1, pp. 45 - 48. 2000.

Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 9



- 81** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; A. SÁNCHEZ. Breeding biology of Kestrel *Falco tinnunculus* in steppes of the Southwest of the Iberian Peninsula. *Journal of Raptor Research*. 34 - 1, pp. 45 - 48. Raptor Research Foundation Inc, 2000. ISSN 0892-1016
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.27
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 11
- 82** C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ. Clutch and egg size in the breeding strategy of Montagu's harrier in a Mediterranean area. *Bird Study*. 47, pp. 245 - 248. B.T.O. British Trust for Ornithology, 2000. ISSN 0030-5685
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 1
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.82
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 6
- 83** D. PAREJO; J.M. SÁNCHEZ. Effects of agricultural development on colonies Ardeidae population in Southwestern Spain. *Waterbirds*. 22 - 2, pp. 302 - 306. Waterbird Society, 2000. ISSN 0738-6028
DOI: 10.2307/1522220
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.34
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 19
- 84** E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO. Evolución y éxito reproductor del Buitre negro (*Aegypius monachus*) en Extremadura. *Jornadas Científicas del Parque Natural de Peñalara*. III, pp. 105 - 114. 2000.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
- 85** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; D. PAREJO. Importancia de la Invernada de aves acuáticas en zonas húmedas interiores de la Península Ibérica: Extremadura. *Aves de Extremadura. Anuario Adenex*. 1, pp. 43 - 49. 2000.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
- 86** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ. Incubation period and weather conditions in a Roller *Coracias garrulus* population from SouthWest Iberian Peninsula. *Alauda*. 68 - 1, pp. 67 - 68. 2000.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
- 87** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; D. PAREJO. Nest-site selection and breeding success in the Roller *Coracias garrulus* in the south west of the Iberian Peninsula. *Journal Für Ornithologie*. 141, pp. 345 - 350. Blackwell Wissenschafts-Verlag GmbH, 2000. ISSN 0021-8375
DOI: 10.1007/BF024622440.42
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista



Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.42

Fuente de citas: WOS

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

Citas: 34

- 88** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; D. PAREJO. The Roller *Coracias garrulus* in Extremadura (SW of Spain) does not show a preference for breeding in clean nest boxes. *Bird Study*. 47, pp. 252 - 254. British Trust Ornithology, 2000. ISSN 0006-3657

DOI: 10.1080/00063650009461184

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.82

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 7

- 89** Biodiversidad, el recurso esencial. Extremadura XXI. pp. 28 - 29. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 90** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; A. SÁNCHEZ; D. PAREJO. Breeding biology of Roller *Coracias garrulus* L. 1758 in farming areas of the Southwest of the Iberian Peninsula. *Bird Study*. 46, pp. 217 - 223. British Trust Ornithology, 1999. ISSN 0006-3657

DOI: 10.1080/00063659909461133

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 3

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.59

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 39

- 91** D. PAREJO; J.M. SÁNCHEZ; J.M. AVILÉS. Differences in reproductive performance in two colonies of Egrets in two areas with different human influence. *Avocetta*. 24, pp. 121 - 124. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico

Posición de firma: 2

Nº total de autores: 3

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 2

- 92** A. SÁNCHEZ; J.A. ÁLVAREZ; J.M. SÁNCHEZ. Edad, Origen y Dinámica de las Ciüañas blancas que utilizan el VRSU de Cáceres (Oeste de España). *Anuario Ornitológico de Extremadura*. 199, pp. 175 - 184. 1999.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



- 93** C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; A. SÁNCHEZ. Efectiveness of conservation measures on Montagu's Harrier in agricultural environments depending on breeding performance. *Journal of Raptor Research*. 33 - 2, pp. 117 - 122. Raptor Research Foundation Inc., 1999. ISSN 0892-1016
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.54
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9
- 94** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; A. SÁNCHEZ. Egg dimensions of the Roller *Coracias garrulus* in farming areas of the Southwest of the Iberian Peninsula. *Avocetta*. 23 - 2, pp. 28 - 31. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 95** D. PAREJO; J.M. SÁNCHEZ; J.M. AVILÉS. Factors affecting the nest location of three ardeidae species in heronries in the South West of Spain. *Ardeola*. 46 - 2, pp. 227 - 230. 46, 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 96** C. CORBACHO; J. M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO. Importancia de la invernada de aves acuáticas en las zonas húmedas interiores de la Península Ibérica: Extremadura. *Anuario Ornitológico Extremeño*. 1, pp. 43 - 49. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 97** J.M. SÁNCHEZ; A. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; A. MUÑOZ DEL VIEJO. Influence of farming activities in the Iberian Peninsula on the winter habitat use of common crane (*Grus grus*) in areas of its traditional migratory routes. *Agriculture, Ecosystems & Environment*. 23 - 2, pp. 207 - 214. Elsevier Science BV, 1999. ISSN 0167-8809
DOI: 10.1016/S0167-8809(98)00180-7
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 4
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,98
Fuente de citas: WOS **Citas:** 40
- 98** A. SÁNCHEZ; P. MUÑOZ; J. CALDERA; J.M. SÁNCHEZ. Resultados de ocupación de cajas anidaderas en las líneas eléctricas en ambientes esteparios en Extremadura (1986-1994). En prensa. pp. 311 - 313. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 99** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ. Uncommon Helper Behaviour in the Roller *Coracias garrulus*. *Alauda*. 67 - 1, pp. 67. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 100** J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ DEL VIEJO. A method of age determination for Gull-billed tern (*Gelochelidon nilotica*) chicks. *Colonial Waterbird*. 21 - 3, pp. 427 - 430. Waterbird Society, 1998. ISSN 0738-6028
DOI: 10.2307/1521656



Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,35

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

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

Citas: 4

- 101** J.M. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ; F.J. MEDINA. Responses of the Crane (*Grus grus*) to potential predators in traditional wintering areas. *Vogelwarte*. pp. 202 - 203. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 102** J.M. SÁNCHEZ; J.M. AVILÉS; F.J. MEDINA. Status and trends of the Common Crane *Grus Grus* in the Western route. *Bird Conservation International*. 8, pp. 269 - 279. 1998.

Tipo de producción: Artículo científico

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

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: WOS

Citas: 15

- 103** C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; A. SÁNCHEZ. Breeding biology of Montagu's heron *Circus pygargus* L. in agricultural environments of southwest Spain: comparison with other populations in the western Palearctic. *Bird Study*. 44, pp. 166 - 175. B.T.O.-British Trust for Ornithology, 1997. ISSN 0006-3657

DOI: 10.1080/000636597094661052

Tipo de producción: Artículo científico

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

Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,54

Fuente de citas: WOS

Citas: 36

- 104** J.M. SÁNCHEZ. La Grulla. *Exremadura XXI*. 1, pp. 9 - 10. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 105** J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ DEL VIEJO; P. BARTOLOMÉ. The response of aquatic birds to the management of reservoirs in the southwest of Spain. *Wader Study Group*. 79, pp. 45. 1996.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 106** J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO; J.M. CABO; A. MUÑOZ DEL VIEJO. Evolución de la dieta de *Sterna nilotica* durante la estación reproductora. *Medmaravis*. 1993, pp. 377 - 382. 1993.

Tipo de producción: Artículo científico

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

Nº total de autores: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: WOS

Citas: 4



- 107** A. LÓPEZ; J.M. SÁNCHEZ; J.R. VALLEJO; J.L.PÉREZ BOTE. Situación de la avifauna nidificante en el embalse de Orellana (primavera-verano, 19909. Alytes. VI, pp. 269 - 278. 1993.
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 4
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 108** J.M. SÁNCHEZ; A. LÓPEZ; A. MUÑOZ DEL VIEJO; A. SÁNCHEZ. Situación de las poblaciones de Charadriiformes nidificantes en la cuenca media del río Guadiana. Alytes. VI, pp. 279 - 289. 1993.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 109** J.M. SÁNCHEZ; A. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; E. DA SILVA. Una posible nueva área de importancia internacional para la avifauna acuática. El embalse de los Canchales (Badajoz). Alytes. VI, pp. 299 - 306. 1993.
Tipo de producción: Artículo científico **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 citas: WOS **Citas:** 1
- 110** C. DE LA CRUZ; F. DE LOPE; J.M. SÁNCHEZ. Postjuvenile moult in the Azure-winged Magpie Cyanopica cyanea cooki. Ringing and Migration. 13, pp. 27 - 35. 1992.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 111** A. SÁNCHEZ; J.M. SÁNCHEZ. La reproducción de la Pagaza piconegra (Gelochelidon nilotica) en las Vegas Altas del Guadiana en la primavera de 1989. Ardeola. 38 - 1, pp. 131 - 135. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 2
Fuente de citas: WOS **Citas:** 4
- 112** J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ DEL VIEJO; C. DE LA CRUZ. Relación entre la cobertura vegetal y la distribución de nidos en las colonias de Pagaza piconegra. Doñana Acta Vertebrata. 18 - 1, pp. 152 - 158. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: WOS **Citas:** 3
- 113** A. SÁNCHEZ; J.M. SÁNCHEZ. Resultados de ocupación de cajas nido en tendidos eléctricos en Extremadura (Oeste de España):1986-1990. Ecología. 5, pp. 375 - 381. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 114** J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ DEL VIEJO; C. DE LA CRUZ. Segregación alimentaria entre adultos y pollos de Gelochelidon nilotica (Gm.,1758) en la Laguna de Fuente Piedra. Ardeola. 38 - 1, pp. 21 - 27. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 3

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de citas: WOS

Citas: 14

- 115** J.M. SÁNCHEZ; C. DE LA CRUZ. La reproducción del Flamenco Común en la Laguna de Fuente Piedra en 1984. Algunas consideraciones sobre dicha población. Testudo. 1990, pp. 301 - 313. 1990.

Tipo de producción: Artículo científico

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

Nº total de autores: 2

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

- 116** J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO; C. DE LA CRUZ; E. DA SILVA. Segregación y sincronismo de la avifauna acuática en la Laguna de Fuente Piedra. Mediterránea. 11, pp. 35 - 46. 1988.

Tipo de producción: Artículo científico

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

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

- 117** J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO. Biología reproductora de Gelocheilon nilotica (Gm., 1789) en el Sur de la Península Ibérica. Miscelania Zoologica. 10, pp. 259 - 266. 1987.

Tipo de producción: Artículo científico

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

Nº total de autores: 2

Fuente de citas: WOS

Citas: 4

- 118** A. SÁNCHEZ; A. ÁLVAREZ; J.M. SÁNCHEZ. El censo de lárvidos (larus sp.) y Cormoranes (Phalacrocorax carbo) invernantes en Extremadura. Enero de 1990. Alytes. 5, pp. 143 - 150. 1987.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 119** JUAN MANUEL SÁNCHEZ GUZMÁN; J.M. CABO. O the presence of a claw in the alula of the Gull-billed tern Gelocheilon nilotica. IBIS. 129, pp. 86 - 87. 1987.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 120** J.M. SÁNCHEZ; J.M. CABO. On the presence of a claw in the alula of the Gull-billed Tern (Gelocheilon nilotica). Ibis. 3, pp. 86 - 87. Wiley, 1987. ISSN 0019-1019

DOI: 10.1111/j.1474-919X.1987.tb3161.x

Tipo de producción: Artículo científico

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

Nº total de autores: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0,990

Citas: 1



- 121** J.M. SÁNCHEZ; E. CRESPILO; J. ROMERO. La Tortuga mora en la Península Ibérica. Vida Silvestre. 56, pp. 170 - 187. 1986.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 1
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 1
- 122** J. M. CABO; JUAN MANUE SÁNCHEZ GUZMÁN. Nouvelles données sur *Gelochelidon nilotica* au Maroc et sur son régime alimentaire. Alauda. 54 - 3, pp. 207 - 212. 1986.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 1
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 10
- 123** J.M. CABO; J. M. SÁNCHEZ-GUZMÁN. Recent information on the gull-billed tern *Gelochelidon nilotica* in Morocco and on its diet. Alauda. 54 - 3, pp. 207 - 212. 1986.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 3
- 124** M. BLASCO; E. CRESPILO; J.M. SÁNCHEZ. The growth dynamics of *Testudo graeca* L. (Reptilia, Testudinidae) and other data on its populations in the Iberian Peninsula. Israel Journal of Ecology and Evolution. 34 - 3-4, pp. 139 - 147. 1986.
Tipo de producción: Artículo científico
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 18
- 125** J.M. CABO; J.M. SÁNCHEZ. Descripción de la comunidad de Limícolas de la Mar Chica (Marruecos). Alytes. 3, pp. 87 - 98. 1985.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
- 126** M. BLASCO; J. ROMERO; J.M. SÁNCHEZ. Dinámica del crecimiento y Morfología del Camaleón común (*Chamaeleo chamaeleon*, L.) (Reptilia, Chamaeleonidae) de la Península Ibérica y Norte de África. Monografías Instituto para la Conservación de la Naturaleza. 43, pp. 45 - 80. 1985.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
- 127** J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO; E. DA SILVA. Evolución y situación actual de los láridos nidificantes en la Laguna de Fuente Piedra. Testudo. 1990, pp. 119 - 135. 1985.
Tipo de producción: Artículo científico
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



Nº total de autores: 3
Fuente de citas: WOS

Citas: 3

- 128** J.M. SÁNCHEZ; J.M. VARGAS; M. BLASCO. Historia y evolución de la colonia de Flamenco común (*Phoenicopterus ruber*) de la Laguna de Fuente Piedra. Boletín de la Estación Central de Ecología. 28, pp. 9 - 18. 1985.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 129** MANUEL BLASCO RUIZ; J.M. SÁNCHEZ. El rendimiento de los manejos realizados en la Laguna de Fuente Piedra. Monografías de la Dirección General de Medio Ambiente. pp. 189 - 192. 1983.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 130** J.M. SÁNCHEZ. La avifauna de la Laguna Dulce de Campillos. Monografías y Trabajos de Zoología. 3-4, pp. 85 - 103. 1982.
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 1
Fuente de citas: WOS **Citas:** 3
- 131** J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO; L.M. ROMERO. Los Vertebrados de la Laguna Dulce de Campillos. Boletín Estación Central de Ecología. 19, pp. 109 - 115. 1981.
Tipo de producción: Artículo científico **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
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 132** L.M. ROSADO; M. BLASCO; J.M. SÁNCHEZ. Los Vertebrados del Cerro San Antón (Málaga). Jábega. pp. 18 - 22. 1981.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 133** R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; E. COSTILLO; A.B. PERALES. Limiting factors in breeding success of cinereous vulture: roles of anthropogenic disturbance and nest-site selection in the conservation of populations. Ecology and conservation of European forest-dwelling raptors. pp. 205 - 211. BFADFB (Bizkaiko Foru Aldundia. Diputación Foral de Bizkaia), 2011. ISBN 978-84-7752-489-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 5
- 134** C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ. La Fauna de Extremadura. Atla de Extremadura. Junta de Extremadura. pp. 116 - 123. Junta de Extremadura, 2010. ISBN 978-84-96757-22-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 135** E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO. El Buitre negro. La Sierra de San Pedro. Huellas y Vivencias. pp. 192 - 198. Consejería de Industria, Energía y Medio Ambiente. Junta de Extremadura, 2009. ISBN 978-84-606-4910-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2



C

V

n

CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

5a9f34b7c1b2283d625152419b052e3d

- 136** J.A. MASERO; F. SANTIAGO-QUESADA; J.M. SANCHEZ. Aguja colinegra (*Limosa limosa*). Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Extremadura. Fauna II. Clase Aves. pp. 194 - 195. C. A.M.A. Junta de Extremadura, 2008. ISBN 978-84-606-4790-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
- 137** C. CORBACHO; J.M. SANCHEZ. Canastera (*Glareola pratincola*). Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Extremadura. Fauna II. Clase Aves. pp. 80 - 82. C. A.M.A. Junta de Extremadura, 2008. ISBN 978-84-606-4790-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 138** C. CORBACHO; J.M. SANCHEZ. Charrancito (*Sterna albifrons*). Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Extremadura. Fauna II. Clase Aves. pp. 49 - 50. C. A.M.A. Junta de Extremadura, 2008. ISBN 978-84-606-4790-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 139** A. VILLEGAS; J.M. SANCHEZ. Pagaza piconegra (*Gelochelidon nilotica*). Catálogo Regional de Especies Amenazadas de Extremadura. Fauna II. Clase Aves. pp. 83 - 85. C. A.M.A. Junta de Extremadura, 2008. ISBN 978-84-606-4790-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 140** R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO; A. VILLEGAS. El buitre negro en masas de monte mediterráneo: Interacción entre las actividades de aprovechamiento en monte mediterráneo y el buitre negro. Manual de gestión del hábitat y las poblaciones del Buitre Negro en España. Serie Manuales de Gestión de Especies Amenazadas. pp. 104 - 109. Ministerio de Medio Ambiente, 2007. ISBN 978-84-8014-714-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- 141** R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO; A. VILLEGAS. Métodos de cartografía predictiva aplicados al conocimiento del hábitat potencial del buitre negro: Introducción y objetivos. Métodos de modalización estadística y cartográfica. Utilidades de dos modelos espaciales en la conservación del buitre negro. Manual de gestión del hábitat y las poblaciones del Buitre Negro en España. Serie Manuales de Gestión de Especies Amenazadas. pp. 165 - 178. Ministerio de Medio Ambiente, 2007. ISBN 978-84-8014-714-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- 142** E. COSTILLO; C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; A. VILLEGAS. Áreas de campeo: Interacción entre las actividades de aprovechamiento en áreas de campeo y el buitre negro. Manual de gestión del hábitat y las poblaciones del Buitre Negro en España. Serie Manuales de Gestión de Especies Amenazadas. pp. 151 - 156. Ministerio de Medio Ambiente, 2007. ISBN 978-84-8014-714-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4



- 143** R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO; A. VILLEGAS. El buitre negro en masas de monte mediterráneo: Introducción. Selección de hábitat de nidificación del buitre negro en monte mediterráneo. Manual de gestión del hábitat y las poblaciones del Buitre Negro en España. Serie Manuales de Gestión de Especies Amenazadas. pp. 90 - 95. Ministerio de Medio Ambiente, 2007. ISBN 978-84-8014-714-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 4
- 144** E. COSTILLO; C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; A. VILLEGAS. Áreas de campeo: Introducción. Selección del área de campeo por el buitre negro. Manual de gestión del hábitat y las poblaciones del Buitre Negro en España. Serie Manuales de Gestión de Especies Amenazadas. pp. 132 - 141. Ministerio de Medio Ambiente, 2007. ISBN 978-84-8014-714-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
Fuente de citas: WOS **Citas:** 5
- 145** R. MORAN; E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; A. VILLEGAS. Aplicaciones de la cartografía predictiva en la gestión y conservación de especies amenazadas: lugares potenciales de reproducción del Buitre negro (*Aegypius monachus*) en Extremadura. Conservación de la Naturaleza en Extremadura. pp. 369 - 375. C. A.M.A. Junta de Extremadura, 2005. ISBN 84-8107-055-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 5
- 146** C. CORBACHO; R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ. Factores de amenaza y conservación de la ictiofauna de los cursos fluviales de la cuenca media del Guadiana. Conservación de la Naturaleza en Extremadura. pp. 181 - 187. C. A.M.A. Junta de Extremadura, 2005. ISBN 84-8107-055-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
- 147** C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; S. BARCENA; A.R. MUÑOZ; L. PALOMO; R. REAL; J.M. SÁNCHEZ; J.M. VARGAS. The constitution of a new breeding pair of Writhed hornbill (*Aceos leucocephalus*) at the ornithological Park El Retiro (Málaga, Spain) using a dynamic group. The ecology of hornbills: reproduction and populations. pp. 37 - 43. Lum, S. & Poonswad, P. (Eds.) Pimdee Karnpim Co. Ltd., 2005.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 8
- 148** J.M. SÁNCHEZ. Actividades de Conservación en la Cuenca Media del Guadiana. Cultura del Agua para el Guadiana. pp. 433 - 439. 2004.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
- 149** J.M. SÁNCHEZ. Charrancito común (*Sterna albifrons*). Libro Rojo de las aves de España. pp. 255 - 257. D.G.C.N., M.M.A. Sociedad Española de Ornitología, 2004. ISBN 84-8014-568-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1



- 150** J.M. SÁNCHEZ. Pagaza Piconegra (*Gelochelidon nilotica*). Libro Rojo de las aves de España. pp. 247 - 249. D.G.C.N., M.M.A. Sociedad Española de Ornitología, 2004. ISBN 84-8014-568-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
- 151** J.M. SÁNCHEZ. Carrancito Común (*Sterna albifrons*). Atlas de las Aves Reproductoras de España. pp. 282 - 283. Organismo Autónomo de Parques Nacionales, 2003. ISBN 84-8014-474-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
- 152** J.M. SÁNCHEZ; R. MORÁN; C. CORBACHO. La Fauna del Medio Acuático en Extremadura. EXTREMADURA. La Tierra que amanece. pp. 180 - 197. Diputación Provincial de Cáceres, 2003. ISBN 84-8014-474-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 3
- 153** J.M. SÁNCHEZ. Pagaza piconegra (*Gelochelidon nilotica*). Atlas de las Aves Reproductoras de España. pp. 276 - 277. Organismo Autónomo de Parques Nacionales, 2003. ISBN 84-8014-474-2
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Nº total de autores: 1 **Citas:** 1
Fuente de citas: WOS
- 154** J.M. SÁNCHEZ; M. FASOLA. *Gelochelidon nilotica* Gull-billed Tern. The Journal of the Birds of the Western Palearctic. 4 - 1, pp. 21 - 33. Oxford University, 2002. ISSN 1363-0601
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
- 155** M. FASOLA; J.M. SÁNCHEZ. *Sterna albifrons* Litle Tern. The Journal of the Birds of the Western Palearctic. 4 - 2, pp. 89 - 114. Oxford University, 2002. ISSN 1363-0601
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 156** A. MUÑOZ; J.M. SÁNCHEZ. La Conservación de Anfibios y Reptiles. Una necesidad contemporánea. El cultivo de Anfibios y Reptiles. pp. 135 - 202. Cámara Oficial de Comercio e Industria de Cáceres, 1999. ISBN 84-87600-77-8
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
- 157** A. LOPEZ GALLEGO; A. SÁNCHEZ GARCÍA; J.M. SÁNCHEZ. Embalse de Orellana. Humedales Españoles inscritos en la lista del Convenio Ramsar. Colección Técnica. Ministerio de Medio Ambiente. pp. 205 - 216. Organismo Autónomo de Parques Nacionales. Ministerio Medio Ambiente, 1998. ISBN 84-8014-240-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3



- 158** A. MUÑOZ; J.M. SANCHEZ. Cerceta Común (*Anas crecca*). Atlas de las Aves de España (1975-1995). pp. 68 - 69. Lynx, 1997. ISBN 84-87334-11-3
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 3
- 159** J.M. SANCHEZ; A. MUÑOZ. Pagaza piconegra (*Gelochelidon nilotica*). Atlas de las Aves de España (1975-1995). pp. 216 - 217. Lynx, 1997. ISBN 84-87334-11-3
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 2
Tipo de soporte: Libro
- 160** C. CORBACHO; J.M. SANCHEZ. Ánade friso (*Anas strepera*). Atlas de las Aves de España (1975-1995). pp. 66 - 67. Lynx, 1997. ISBN 84-87334-11-3
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 2
Tipo de soporte: Libro
- 161** J.M. SÁNCHEZ. Embalse de Orellana. Extremadura el Último Paraíso. pp. 285 - 291. C.M.E.S.A., Diario Hoy, 1993. ISBN 84-604-5270-0
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 1
Nº total de autores: 1
Tipo de soporte: Libro
- 162** M. BLASCO; J. ROMERO; J.M. SÁNCHEZ. Dinámica del Crecimiento y Morfología del Camaleon común, *Chamaeleo chamaeleon* (L.) (Reptilia, Chamaeleonidae) de la Península Ibérica y Norte de África. Monografías de ICONA. pp. 45 - 80. ICONA, 1985. ISBN 84-7479-437-4
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
Citas: 2
- 163** M. BLASCO; J. ROMERO; J.M. SÁNCHEZ. La Biología Alimentaria y Reproductora del Camaleon común, (*Chamaeleodinae*) de la Península Ibérica. Monografías de ICONA. pp. 121 - 143. ICONA, 1985. ISBN 84-7479-437-4
Tipo de producción: Capítulo de libro
Posición de firma: 3
Nº total de autores: 4
Tipo de soporte: Libro
- 164** C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; A. M. VILLEGAS. Pagaza, charranes y fumerales en España. Seguimiento de Aves 24: Población reproductora en 2007. Método de censo. pp. 1 - 129. SEO/BitdLife, 2009. ISBN 978-84-936441-7-8
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Posición de firma: 2
Nº total de autores: 3
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Citas: 10



- 165** J.M. SÁNCHEZ GUZMÁN; A.. La Grulla común (Grus grus) en Extremadura. Status y relación con el uso del suelo. pp. 1 - 206. Servicio de publicaciones de la Universidad de Extremadura, 1993. ISBN 84-7723-173-7
Tipo de soporte: Libro
Posición de firma: 1
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo
Nº total de autores: 1
Fuente de citas: WOS
Citas: 13

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Dieta y uso del hábitar del Abejaruco (Merops apiaster) como factores clave en el conflicto con la Apicultura en áreas mediterráneas
Nombre del congreso: XXIII Congreso Español de Ornitología
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/11/2017
Fecha de finalización: 05/11/2017
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Casimiro Corbacho Amado; Emilio Costillo Borrego; Juan Manuel Sánchez Guzmán.
- 2** **Título del trabajo:** Dinámica espacial y poblacional de la Cigüeña blanca (Ciconia ciconia) en áreas mediterráneas del SO de Ibéria
Nombre del congreso: XXIII Congreso Español de Ornitología
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/11/2017
Fecha de finalización: 05/11/2017
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Casimiro Corbacho Amado; Emilio Costillo Borrego; Juan Manuel Sánchez Guzmán.
- 3** **Título del trabajo:** Efectos pontenciales del cambio climático en la condición fisiológica de aves limícolas durante su invernada en ambientes salinos
Nombre del congreso: XXIII Congreso Español de Ornitología
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/11/2017
Fecha de finalización: 05/11/2017
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Núria Playá; José Antonio Masero Osorio; Jorge Sánchez Gutierrez; Manuel Parejo Nieto; Alfonso D. Rocha; Juan Manuel Sánchez Guzmán; Auxiliadora Villegas Sánchez.
- 4** **Título del trabajo:** Evaluación de los patrones de variación de la condición corporal en ánades rabudos anas acuta durante su invernada en Extremadura
Nombre del congreso: XXIII Congreso Español de Ornitología
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/11/2017
Fecha de finalización: 05/11/2017
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Manuel Parejo Nieto; Juan Gomez Navedo; Jorge Sánchez Gutierrez; Jose María Abad-Gomez Pantoja; Casimiro Corbacho Amado; Auxiliadora Villegas Sánchez; Juan Manuel Sánchez Guzmán; José Antonio Masero Osorio.



- 5 Título del trabajo:** Segregación sexual en la ocupación del hábitat de invernada en la Aguja colinegra (*Limosa limosa*)
Nombre del congreso: XXIII Congreso Español de Ornitología
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/11/2017
Fecha de finalización: 05/11/2017
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Julian Cabello Vogel; Pablo Macías; Jose María Abad-Gomez Pantoja; Jorge Sánchez Gutierrez; Manuel Parejo; Juan Manuel Sánchez Guzmán; Jose Antonio Masero Osorio.
- 6 Título del trabajo:** Uso del espacio y selección de recursos del Ánade rabudo (*Anas acuta*) en cultivos de arrozales: consecuencias de las prácticas e manejo
Nombre del congreso: XXIII Congreso Español de Ornitología
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/11/2017
Fecha de finalización: 05/11/2017
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Manuel Parejo Nieto; Juan Gomez Navedo; Jorge Sánchez Gutierrez; José María Abad-Gomez Pantoja; Auxiliadora Villegas Sánchez; Casimiro Corbacho Amado; Juan Manuel Sánchez Guzmán; Jose Antonio Masero Osorio.
- 7 Título del trabajo:** The PHA test as useful method to measure T-cell mediated immunity in free living birds
Nombre del congreso: 10th Convergence of the European Ornithologists' Union
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 24/08/2015
Fecha de finalización: 28/08/2015
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España
Forma de contribución: Artículo científico
JUAN M. SÁNCHEZ-GUZMÁN.
- 8 Título del trabajo:** Efectos de la salinidad en la ecofisiología de las aves limícolas migratorias
Nombre del congreso: XXI Congreso Español y V Ibérico de Ornitología
Ciudad de celebración: Vitoria-Gesteiz, País Vasco, España
Fecha de celebración: 06/12/2012
Fecha de finalización: 09/12/2012
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Juan Manuel Sánchez Guzmán.
- 9 Título del trabajo:** Metabolitos plasmáticos para el Estudio y Conservación de las Aves en México
Nombre del congreso: XI Congreso para el Estudio y Conservación de las Aves en México-CECAM-
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Mazatlan (Sinaloa), México
Fecha de celebración: 04/10/2011
Fecha de finalización: 07/10/2011
Entidad organizadora: Universidad Autónoma de Sinaloa (México)
Forma de contribución: Artículo científico
H. ESPINOSA-FLORES; G. FERNANDEZ; A. VILLEGAS; J.M. SANCHEZ; J.A. MASERO; JG. NAVEDO.



- 10 Título del trabajo:** Exploring the basal metabolic rate of migratory shorebirds in inland freshwater habitats: new comparisons in the light of new data
Nombre del congreso: International Wader Study Group
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Strathpeffer (Escocia), Reino Unido
Fecha de celebración: 23/09/2011
Fecha de finalización: 27/09/2011
Forma de contribución: Artículo científico
J. SANCHEZ GUTIERREZ; J.M. ABAD-GOMEZ; J.M. SANCHEZ; J.A. MASERO.
- 11 Título del trabajo:** Body condition of western sandpipers during the nonbreeding season in the northwestern Mexico
Nombre del congreso: IV Meeting Western Hemisphere Shorebird Group
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Burnaby, BC, Canadá
Fecha de celebración: 11/08/2011
Fecha de finalización: 15/11/2011
Entidad organizadora: Simon Fraser University
Forma de contribución: Artículo científico
G. FERNANDEZ; H.M. ESPINOSA-FLORES; J.M. SANCHEZ; A. VILLEGAS; J.A. MASERO; JG. NAVEDO.
- 12 Título del trabajo:** Assessing relative habitat quality for migrating shorebirds: the effect of diet on predictive models based on plasma metabolite levels in Black-tailed Godwit *Limosa l. limosa*
Nombre del congreso: International Wader Study Group
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 01/10/2010
Fecha de finalización: 04/10/2010
Entidad organizadora: International Wader Study
Forma de contribución: Artículo científico
N. ALBANO; F. SANTIAGO-QUESADA; J.A. MASERO; A. VILLEGAS; J.M. SANCHEZ.
- 13 Título del trabajo:** Determinants of habitat use in Black-tailed Godwit migrating through rice fields
Nombre del congreso: International Wader Study Group
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 01/10/2010
Fecha de finalización: 04/10/2010
Entidad organizadora: International Wader Study
Forma de contribución: Artículo científico
F. SANTIAGO-QUESADA; J.A. MASERO; N. ALBANO; J.M. SANCHEZ.
- 14 Título del trabajo:** Down-regulation of basal metabolic rate in an immune-challenged migratory shorebird coping with food-limited conditions.
Nombre del congreso: International Wader Study Group
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal



Fecha de celebración: 01/10/2010

Fecha de finalización: 04/10/2010

Entidad organizadora: International Wader Study

Forma de contribución: Artículo científico

J. SANCHEZ GUTIERREZ; J.A. MASERO; J.M. ABAD-GOMEZ; A. VILLEGAS; J.M. SANCHEZ.

15 Título del trabajo: Energetic cost of primary and secondary antibody response to sheep red blood cells in The Little Ringed Plover *Charadrius dubius*

Nombre del congreso: International Wader Study Group

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 01/10/2010

Fecha de finalización: 04/10/2010

Entidad organizadora: International Wader Study

Forma de contribución: Artículo científico

J.M. ABAD-GOMEZ; J. SANCHEZ GUTIERREZ; J.A. MASERO; A. VILLEGAS; J.M. SANCHEZ.

16 Título del trabajo: Footprints of Guanaco *Lama guanicoe* as resting sites at high tide for small-sized shorebirds overwintering in Tierra del Fuego (South America)

Nombre del congreso: International Wader Study Group

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 01/10/2010

Fecha de finalización: 04/10/2010

Entidad organizadora: International Wader Study

Forma de contribución: Artículo científico

JG. NAVEDO; J. SANCHEZ GUTIERREZ; J.A. MASERO; C. SUAZO; J.M. SANCHEZ; M. CASTRO; G. ESCUDERO; A. BARBOSA; R. MORAN; C. CORBACHO.

17 Título del trabajo: Patterns of habitat use of lapwing *Vanellus vanellus* wintering in Mediterranean pseudo-steppe areas in SW Iberia

Nombre del congreso: International Wader Study Group

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 01/10/2010

Fecha de finalización: 04/10/2010

Entidad organizadora: International Wader Study

Forma de contribución: Artículo científico

C. CORBACHO; E. COSTILLO; J.M. SANCHEZ.

18 Título del trabajo: Long-distance travellers rufous for longer: stopover decisions in a waterbird population

Nombre del congreso: 2nd Conference on Birds Migration and Global Change

Tipo evento: 2nd Conference on Birds Migration and Global Change

Ciudad de celebración: Algeciras (Cádiz), Andalucía, España

Fecha de celebración: 17/03/2010

Fecha de finalización: 20/03/2010

Entidad organizadora: FUNDACION MIGRES

Forma de contribución: Artículo científico



JG. NAVEDO; G. ORIZAOLA; J.A. MASERO; O. OVERDIJK; J.M. SÁNCHEZ.

- 19** **Título del trabajo:** Actualización de las poblaciones de Anátidas (Anatidae) invernantes asociadas a los humedales antrópicos de la Cuenca del Guadiana en Extremadura: Una evaluación preliminar
Nombre del congreso: VI Congreso de Ornitología de SPEA & IV Congreso Ibérico de Ornitología
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Elvas, Portugal
Fecha de celebración: 05/12/2009
Fecha de finalización: 08/12/2009
Entidad organizadora: SPEA, SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; JG. NAVEDO; J.A. MASERO; J.M. CIENFUEGO; J.M. ABAD-GOMEZ; J. SANCHEZ GUTIERREZ; E. COSTILLO; C. CORBACHO; N. ALBANO; F. SANTIAGO QUESADA.
- 20** **Título del trabajo:** El papel de las zonas húmedas antropogénicas en la conservación de aves acuáticas migradoras de largas distancias
Nombre del congreso: VI Congreso de Ornitología de SPEA & IV Congreso Ibérico de Ornitología
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Elvas, Portugal
Fecha de celebración: 05/12/2009
Fecha de finalización: 08/12/2009
Entidad organizadora: SPEA, SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
J.A. MASERO; J.M. SÁNCHEZ.
- 21** **Título del trabajo:** Basal metabolic rate increases with salinity in a long-distance migratory shorebird
Nombre del congreso: International Wader Study Group Conference
Tipo evento: Conferencia
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Texel, Holanda
Fecha de celebración: 18/09/2009
Fecha de finalización: 21/09/2009
Entidad organizadora: International Wader Study Group
Forma de contribución: Artículo científico
J. SANCHEZ GUTIERREZ; J.A. MASERO; J.M. ABAD-GOMEZ; A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ.
- 22** **Título del trabajo:** Overwintering ecology of white rumped sandpiper *Calidris fuscicollis* at the species' southern range limit
Nombre del congreso: International Wader Study Group Conference
Tipo evento: Conferencia
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Texel, Holanda
Fecha de celebración: 18/09/2009
Fecha de finalización: 21/09/2009
Entidad organizadora: International Wader Study Group
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. MASERO; J.M. SÁNCHEZ; A. VILLEGAS; G. ESCUDERO; M. CASTRO; A. BARBOSA; R. MORAN; C. CORBACHO; C.G. SUAZO; J. SANCHEZ GUTIERREZ.

- 23 Título del trabajo:** Pattern of abundance and biodiversity of raptor community in rice fields of Mediterranean areas (Extremadura, SW Spain)
Nombre del congreso: 2nd European Congress of Conservation Biology. Conservation biology and beyond: from science to practice
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Praga, República Checa
Fecha de celebración: 01/09/2009
Fecha de finalización: 05/09/2009
Entidad organizadora: CZECH University of Life Sciences Prague. Society for Conservation Biology
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; F. SANTIAGO-QUESADA; J.A. MASERO; A. VILLEGAS.
- 24 Título del trabajo:** Importancia de Extremadura para la Espátula (*Platalea leucorodia*): ¿Son los humedales artificiales de interior una nueva oportunidad para la conservación de las poblaciones ibéricas?
Nombre del congreso: Taller Internacional “Seguimiento de la Espátula *Platalea leucorodia* en la ruta migratoria sur (Península Ibérica-África del Oeste)”
Tipo evento: Taller Internacional “Seguimiento de la Espátula *Platalea leucorodia* en la ruta migratoria sur (Península Ibérica-África del Oeste)”
Ciudad de celebración: Almonte (Huelva), Andalucía, España
Fecha de celebración: 05/05/2009
Fecha de finalización: 07/05/2009
Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía
Forma de contribución: Artículo científico
E. COSTILLO; JG. NAVEDO; J.M. SANCHEZ; C. CORBACHO.
- 25 Título del trabajo:** Estableciendo las bases fundamentales para la conservación de las aves limícolas migradoras en el Cono Sur: número de aves limícolas invernantes en Bahía Lomas (Chile) y Bahía San Sebastián (Argentina), Tierra del Fuego
Nombre del congreso: XIX Congreso Español de Ornitología
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España
Fecha de celebración: 05/12/2008
Fecha de finalización: 08/12/2008
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SANCHEZ; G. ESCUDERO; M. CASTRO; J.A. MASERO; A. BARBOSA; L. BENEGAS; JG. NAVEDO; J.M. ABAD-GOMEZ; A. VILLEGAS; C. CORBACHO; F.J. MEDINA.
- 26 Título del trabajo:** Importancia de los Arrozales como hábitat para la Comunidad de Rapaces en áreas mediterráneas del SO de la Península Ibérica
Nombre del congreso: XIX Congreso Español de Ornitología
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España
Fecha de celebración: 05/12/2008
Fecha de finalización: 08/12/2008
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
C. CORBACHO; F. SANTIAGO-QUESADA; J.M. SANCHEZ; R. MORAN.



- 27** **Título del trabajo:** Ecología de la Aguja Colinegra *Limosa limosa* migrando a través del SO de la Península Ibérica
Nombre del congreso: XIX Congreso Español de Ornitología
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santander, Cantabria, España
Fecha de celebración: 05/12/2008
Fecha de finalización: 08/12/2008
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
F. SANTIAGO-QUESADA; J.A. MASERO; J.M. SANCHEZ; J.M. ABAD-GOMEZ; A. VILLEGAS; N. ALBANO.
- 28** **Título del trabajo:** Waterhyacinth at the seed banks of the Guadiana River (Spain)
Nombre del congreso: EPPO/CoE Workshop. How to manage Invasive Alien Plants: The case studies of *Eichhornia crassipes* and *E. azurea*
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mérida (Badajoz), Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/06/2008
Fecha de finalización: 04/06/2008
Entidad organizadora: Organización Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des plantes
Forma de contribución: Artículo científico
T. RUZ; E. MARTIN DE RODRIGO; G. LORENZO; E. ALBANO; J.M. SÁNCHEZ.
- 29** **Título del trabajo:** Biology and reproduction of the water hyacinth in the River Guadiana (Badajoz) Spain
Nombre del congreso: EPPO/CoE Workshop. How to manage Invasive Alien Plants: The case studies of *Eichhornia crassipes* and *E. azurea*
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mérida (Badajoz), Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/06/2008
Fecha de finalización: 04/06/2008
Entidad organizadora: Organización Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des plantes
Forma de contribución: Artículo científico
T. RUZ; E. MARTIN DE RODRIGO; G. LORENZO; E. ALBANO; A. MUÑOZ; J.M. SÁNCHEZ.
- 30** **Título del trabajo:** Legislative framework on the water hyacinth invasion in the River Guadiana (Badajoz) Spain
Nombre del congreso: EPPO/CoE Workshop. How to manage Invasive Alien Plants: The case studies of *Eichhornia crassipes* and *E. azurea*
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mérida (Badajoz), Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/06/2008
Fecha de finalización: 04/06/2008
Entidad organizadora: Organización Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des plantes
Forma de contribución: Artículo científico
B. PERALES; T. RUZ; J.M. SÁNCHEZ.



- 31 Título del trabajo:** Predictive models of the *Eichhornia crassipes*' potential distribution in the Guadiana River (Spain)
Nombre del congreso: EPPO/CoE Workshop. How to manage Invasive Alien Plants: The case studies of *Eichhornia crassipes* and *E. azurea*
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Mérida (Badajoz), Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/06/2008
Fecha de finalización: 04/06/2008
Entidad organizadora: Organización Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des plantes
Forma de contribución: Artículo científico
E. MARTIN DE RODRIGO; R. MORAN; T. RUZ; J.M. SÁNCHEZ.
- 32 Título del trabajo:** Water hyacinth systematics
Nombre del congreso: EPPO/CoE Workshop. How to manage Invasive Alien Plants: The case studies of *Eichhornia crassipes* and *E. azurea*
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mérida (Badajoz), Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/06/2008
Fecha de finalización: 04/06/2008
Entidad organizadora: Organización Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des plantes
Forma de contribución: Artículo científico
T. RUZ; E. ALBANO; G. LORENZO; J.M. SÁNCHEZ.
- 33 Título del trabajo:** Progress in Charophyte phytosociological survey in the Guadiana River Basin (SW Spain)
Nombre del congreso: 17th International Workshop European Vegetation Survey: Using phytosociological data to address ecological questions
Tipo evento: 17th International Workshop European Vegetation Survey
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Brno, República Checa
Fecha de celebración: 01/05/2008
Fecha de finalización: 05/05/2008
Entidad organizadora: Organización Européenne et Méditerranéenne pour la Protection des plantes
Forma de contribución: Artículo científico
T. RUIZ; G. LORENZO; J.M. SÁNCHEZ.
- 34 Título del trabajo:** An emerging oasis in the East Atlantic flyway: Extremadura, inland Spain, as a new key area for migratory waterbird populations
Nombre del congreso: 31st Annual Meeting of the Waterbird Society
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 30/10/2007
Fecha de finalización: 03/11/2007
Entidad organizadora: Departamento de Biología Animal Universidad de Barcelona
Forma de contribución: Artículo científico
F. SANTIAGO-QUESADA; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; R. MORAN; E. COSTILLO; B. PERALES.



- 35 Título del trabajo:** Curlews and shellfishing: is there a chance for a sustainable future?
Nombre del congreso: 31st Annual Meeting of the Waterbird Society
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 30/10/2007
Fecha de finalización: 03/11/2007
Entidad organizadora: Departamento de Biología Animal Universidad de Barcelona
Forma de contribución: Artículo científico
JG. NAVEDO; J.A. MASERO; J.M. SÁNCHEZ.
- 36 Título del trabajo:** Fledgling Sex Ratio and Sex-Related Variation in Body Condition in Colonies of Gull-billed Tern *Sterna Nilotica* with Different Breeding Performance
Nombre del congreso: 31st Annual Meeting of the Waterbird Society
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 30/10/2007
Fecha de finalización: 03/11/2007
Entidad organizadora: Departamento de Biología Animal Universidad de Barcelona
Forma de contribución: Artículo científico
A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ; B. PERALES; C. CORBACHO.
- 37 Título del trabajo:** Predicting Body Condition Of Chicks Via Biochemical And Haematological Parameters: A Case Study With Gull-Billed Tern *Sterna nilotica*
Nombre del congreso: 31st Annual Meeting of the Waterbird Society
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 30/10/2007
Fecha de finalización: 03/11/2007
Entidad organizadora: Departamento de Biología Animal Universidad de Barcelona
Forma de contribución: Artículo científico
A. VILLEGAS; N. ALBANO; J.M. SÁNCHEZ; J.A. MASERO.
- 38 Título del trabajo:** Sex-related differences in nestling performance: growth rate and T-cell-mediated immunity of male and female Gull-Billed Tern chicks
Nombre del congreso: 31st Annual Meeting of the Waterbird Society
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 30/10/2007
Fecha de finalización: 03/11/2007
Entidad organizadora: Departamento de Biología Animal Universidad de Barcelona
Forma de contribución: Artículo científico
A. VILLEGAS; J.M. ABAD-GOMEZ; N. ALBANO; F. SANTIAGO-QUESADA; J.M. MASERO; J.M. SANCHEZ.
- 39 Título del trabajo:** The quality of rice fields as feeding habitat for long-distance migratory waterbirds: Spring-staging ecology of Black-Tailed Godwit *Limosa limosa* at East Atlantic flyway's rice fields
Nombre del congreso: 31st Annual Meeting of the Waterbird Society



Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 30/10/2007
Fecha de finalización: 03/11/2007
Entidad organizadora: Departamento de Biología Animal Universidad de Barcelona
Forma de contribución: Artículo científico
J.A. MASERO; F. SANTIAGO-QUESADA; J.M. SÁNCHEZ; A. VILLEGAS; J.M. ABAD-GOMEZ; N. ALBANO; C. CORBACHO; R. MORAN; B. PERALES.

- 40** **Título del trabajo:** Biosistemática y Conservación: el caso de los carófitos en Extremadura
Nombre del congreso: Jornadas sobre Conservación de la Biodiversidad en Humedales Mediterráneos
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 25/10/2007
Fecha de finalización: 27/10/2007
Entidad organizadora: Consejería de Industria, Energía y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico
T. RUIZ; G. LORENZO; B. SEVILLA; P. CORBACHO; O. UCEDA; R. MORAN; J.M. SANCHEZ.
- 41** **Título del trabajo:** Evolución temporal e importancia internacional de los humedales extremeños para la avifauna
Nombre del congreso: Jornadas sobre Conservación de la Biodiversidad en Humedales Mediterráneos
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 25/10/2007
Fecha de finalización: 27/10/2007
Entidad organizadora: Consejería de Industria, Energía y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico
R. MORAN; J.M. SANCHEZ; A. PERALES; O. UCEDA.
- 42** **Título del trabajo:** A new key staging area for the declining Western European population of Black-tailed Godwit Limosa l. limosa
Nombre del congreso: International Wader Study Group
Tipo evento: International Wader Study Group
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Rochelle, Francia
Fecha de celebración: 28/09/2007
Fecha de finalización: 01/10/2007
Entidad organizadora: Centre Recherche sur les ecosystemes Littoraux Anthropisés UMR
Forma de contribución: Artículo científico
F. SANTIAGO-QUESADA; J.A..MASERO; J.M. SÁNCHEZ; A. VILLEGAS; J.M. ABAD-GOMEZ.
- 43** **Título del trabajo:** Diet pattern of foraging activity and feeding rate of migrating Black-tailed Godwits Limosa limosa at rice fields
Nombre del congreso: International Wader Study Group
Tipo evento: International Wader Study Group
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: La Rochelle, Francia



Fecha de celebración: 28/09/2007

Fecha de finalización: 01/10/2007

Entidad organizadora: Centre Recherche sur les ecosystemes Littoraux Anthropisés UMR

Forma de contribución: Artículo científico

F. SANTIAGO-QUESADA; J.M. SÁNCHEZ; J.A..MASERO.

- 44** **Título del trabajo:** Disturbance by harvesters working by hand at low tide: How mud-digging affects the Eurasian curlew *Numenius arquata*'s foraging ecology during migration
Nombre del congreso: International Wader Study Group
Tipo evento: International Wader Study Group
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Rochelle, Francia
Fecha de celebración: 28/09/2007
Fecha de finalización: 01/10/2007
Entidad organizadora: Centre Recherche sur les ecosystemes Littoraux Anthropisés UMR
Forma de contribución: Artículo científico
JG. NAVEDO; J.A..MASERO; J.M. SÁNCHEZ.
- 45** **Título del trabajo:** Key issues influencing non-breeding season processes of Black-tailed Godwit *Limosa l. limosa*: spring-staging ecology of Black-tailed Godwit at East Atlantic Flyway's rice fields
Nombre del congreso: International Wader Study Group
Tipo evento: International Wader Study Group
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: La Rochelle, Francia
Fecha de celebración: 28/09/2007
Fecha de finalización: 01/10/2007
Entidad organizadora: Centre Recherche sur les ecosystemes Littoraux Anthropisés UMR
Forma de contribución: Artículo científico
J.A..MASERO; F. SANTIAGO-QUESADA; J.M. SÁNCHEZ; N. ALBANO; J.M. ABAD-GOMEZ; A. VILLEGAS; C. CORBACHO; E. COSTILLO.
- 46** **Título del trabajo:** The invasion of the water hyacinth (*Eichhornia crassipes*) in SW Europe
Nombre del congreso: 15TH internacional Conference on Aquatic Invasice Species
Tipo evento: 15TH internacional Conference on Aquatic Invasice Species
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Nijmegen,, Holanda
Fecha de celebración: 23/09/2007
Fecha de finalización: 27/09/2007
Entidad organizadora: HOSTED BY The Institute for Inland Water Management and Waste Water Treatment (RIZA)
Forma de contribución: Artículo científico
T. RUIZ; E. MARTIN DE RODRIGO; G. LORENZO; E. ALBANO; J.M.SANCHEZ; N. CIFUENTES.
- 47** **Título del trabajo:** Importance of artificial inland Iberian wetlands (Extremadura, SW Spain) for the conservation of Spoonbill populations in the East Atlantic Flyway: new opportunities for breeding, dispersal and stopover during migration
Nombre del congreso: VI International Spoonbill Working Group
Tipo evento: VI International Spoonbill Working Group
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: PN Djoujd, Senegal
Fecha de celebración: 01/01/2007



Fecha de finalización: 01/01/2007

Entidad organizadora: International Spoonbill Working

Forma de contribución: Artículo científico

E. COSTILLO; JG. NAVEDO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO.

- 48 Título del trabajo:** The Natura 2000 Network. Opportunities for freshwater biodiversity conservation
Nombre del congreso: 1st European Congress of Conservation Biology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Eger, Hungría
Fecha de celebración: 22/08/2006
Fecha de finalización: 26/08/2006
Entidad organizadora: Sociedad para Biología de la Conservación. Sección de Europa
Forma de contribución: Artículo científico
R. MORAN; J.M. SACHEZ.
- 49 Título del trabajo:** The role of artificial freshwater habitats in conserving European vertebrate biodiversity: birds and inland ricefields
Nombre del congreso: 1st European Congress of Conservation Biology
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Eger, Hungría
Fecha de celebración: 22/08/2006
Fecha de finalización: 26/08/2006
Entidad organizadora: Sociedad para Biología de la Conservación. Sección de Europa
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SACHEZ; R. MORAN; C. CORBACHO.
- 50 Título del trabajo:** Effectiveness of spatial partitioning and correcting for autocorrelation on the capacity of predictive modelling to prioritize areas for conservation: an example using the Cinereous vulture (*Aegypius monachus*)
Nombre del congreso: Predictive Modelling of species distribution. New tools for the XXI century
Tipo evento: Predictive Modelling of species distribution. New tools for the XXI century
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Baeza (Jaen), Andalucía, España
Fecha de celebración: 02/11/2005
Fecha de finalización: 04/11/2005
Entidad organizadora: Universidad Internacional de Andalucía. Sede Antonio Machado
Forma de contribución: Artículo científico
R. MORAN; J.M. SANCHEZ; E. COSTILLO; C. CORBACHO.
- 51 Título del trabajo:** Métodos cuantitativos para la selección de áreas prioritarias para la conservación de la biodiversidad
Nombre del congreso: I Congreso Internacional del Medio Ambiente en Extremadura
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia de Alcántara (Caceres), Extremadura, España
Fecha de celebración: 15/04/2005
Fecha de finalización: 17/04/2005
Entidad organizadora: Excm. Ayuntamiento de Valencia de Alcántara, Cáceres (España)
Forma de contribución: Artículo científico



R. MORAN; J.M. SANCHEZ; E. COSTILLO; C. CORBACHO.

- 52 Título del trabajo:** Cambios en la dieta del Buitre negro (*Aegypius monachus*) en Extremadura (España) tras la disminución de las poblaciones de Conejo (*Oryctolagus cuniculus*)
Nombre del congreso: International Symposium on the Black Vulture. *Aegypius monachus*
Tipo evento: Symposium
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 21/10/2004
Fecha de finalización: 23/10/2004
Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía
Forma de contribución: Artículo científico
E. COSTILLO; C. CORBACHO; J.M. SANCHEZ; F. ACEDO.
- 53 Título del trabajo:** Geographic differences in the diet of Montagu's harriers (*Circus pygargus*) in Extremadura: land-use implications
Nombre del congreso: International Symposium on the Black Vulture. *Aegypius monachus*
Tipo evento: Symposium
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 21/10/2004
Fecha de finalización: 23/10/2004
Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía
Forma de contribución: Artículo científico
C. CORBACHO; J.M. SANCHEZ; A. VILLEGAS.
- 54 Título del trabajo:** Status and trend of the Great Bustard (*Otis tarda*) population in Extremadura (1980-2000)
Nombre del congreso: International Symposium on the Black Vulture. *Aegypius monachus*
Tipo evento: Symposium
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 21/10/2004
Fecha de finalización: 23/10/2004
Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía
Forma de contribución: Artículo científico
C. CORBACHO; R. MORAN; J.M. SANCHEZ.
- 55 Título del trabajo:** Variación espacial de los factores humanos y naturales que regulan el éxito reproductor del Buitre negro (*Aegypius monachus*) en Extremadura (España)
Nombre del congreso: International Symposium on the Black Vulture. *Aegypius monachus*
Tipo evento: Symposium
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 21/10/2004
Fecha de finalización: 23/10/2004
Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía
Forma de contribución: Artículo científico
R. MORAN; E. COSTILLO; J.M. SANCHEZ.



- 56 Título del trabajo:** Arrozales: ¿Una alternativa a la transformación de los hábitats primarios de las aves acuáticas?
Nombre del congreso: XVII Jornadas Ornitológicas Españolas.
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 03/04/2004
Fecha de finalización: 07/04/2004
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
J.M.SANCHEZ; R. MORAN; F. SANTIAGO; J. MASERO; B. PERALES.
- 57 Título del trabajo:** Patrones de variación en la razón de sexos de pollos volanderos en colonias de Pagaza piconegra, *Gelochelidon nilotica*
Nombre del congreso: XVII Jornadas Ornitológicas Españolas.
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 03/04/2004
Fecha de finalización: 07/04/2004
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
A. VILLEGAS; J.M.SANCHEZ; B. PERALES; M.C. MOLINA.
- 58 Título del trabajo:** Respuesta del Hematocrito a Cambios en la Condición Corporal en *Geronticus eremita*
Nombre del congreso: XVII Jornadas Ornitológicas Españolas.
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 03/04/2004
Fecha de finalización: 07/04/2004
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
J.M.SANCHEZ; A. VILLEGAS; R. MORAN; F. SANTIAGO.
- 59 Título del trabajo:** Selección del lugar de nidificación del Buitre negro (*Aegypius monachus*) en Extremadura: Un modelo espacialmente explícito
Nombre del congreso: XVII Jornadas Ornitológicas Españolas.
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 03/04/2004
Fecha de finalización: 07/04/2004
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
R. MORAN; J.M.SANCHEZ; E. COSTILLO; C. CORBACHO.
- 60 Título del trabajo:** Importance of the rice paddies of the Guadiana floodplains, Extremadura, Spain for wader birds of the East Atlantic flyway
Nombre del congreso: Wader Study Group
Tipo evento: Congreso



Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cádiz, Andalucía, España
Fecha de celebración: 25/09/2003
Fecha de finalización: 28/09/2003
Entidad organizadora: GEAN, Universidad de Cadiz
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; A. VILLEGAS; F. SANTIAGO; J. CABALLERO.

- 61** **Título del trabajo:** Gestión de hábitats en Embalses para favorecer poblaciones de Larolimícolas
Nombre del congreso: XVI Jornadas Ornitológicas Españolas
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 05/12/2002
Fecha de finalización: 05/12/2002
Entidad organizadora: SEO/BirdLife
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; M.C. MOLINA; C. CORBACHO.
- 62** **Título del trabajo:** Aplicaciones de la Cartografía Predictiva en la Gestión y Conservación de Especies Amenazadas: lugares potenciales de reproducción del Buitre negro (*Aegypius monachus*) en Extremadura
Nombre del congreso: I Congreso sobre Especies Protegidas en Extremadura
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 28/11/2002
Fecha de finalización: 30/11/2002
Entidad organizadora: Conejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico
R. MORAN; E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; A. VILLEGAS.
- 63** **Título del trabajo:** Aves protegidas en Extremadura. Status y conservación
Nombre del congreso: I Congreso sobre Especies Protegidas en Extremadura
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 28/11/2002
Fecha de finalización: 30/11/2002
Entidad organizadora: Conejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ.
- 64** **Título del trabajo:** Factores de amenaza y Conservación de la Ictiofauna de los Cursos Fluviales de la Cuenca Media del Guadiana
Nombre del congreso: I Congreso sobre Especies Protegidas en Extremadura
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 28/11/2002
Fecha de finalización: 30/11/2002
Entidad organizadora: Conejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico



C. CORBACHO; R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ.

- 65** **Título del trabajo:** Sobre la Conservación de la Fauna en Extremadura
Nombre del congreso: I Congreso sobre Especies Protegidas en Extremadura
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 28/11/2002
Fecha de finalización: 30/11/2002
Entidad organizadora: Conejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ.
- 66** **Título del trabajo:** Spatial modelling applied to faunal distribution
Nombre del congreso: 1st Spanish Workshop on Spatio-Temporal Modelling of Environmental Processes
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Benicàssim-Castellón, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 28/10/2001
Fecha de finalización: 31/10/2001
Entidad organizadora: Universitat Jaume I
Forma de contribución: Artículo científico
R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO; C. CORBACHO.
- 67** **Título del trabajo:** Problemas de conservación de algunas especies de aves acuáticas reproductoras en los ecosistemas costeros de sinaloa, Méjico
Nombre del congreso: 6º Simposio Mediterráneo sobre Aves Marinas y Conferencia sobre Pesquerías, Productividad Marina y Conservación de Aves Marinas
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Benidor (Alicante), Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 11/10/2001
Fecha de finalización: 15/10/2001
Entidad organizadora: SEO/BirdLife, MEDMARIVIS, Conselleria de Medio Ambiente de la Generalitat Valencia
Forma de contribución: Artículo científico
J. M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ; A.M. GONZALEZ.
- 68** **Título del trabajo:** Effect of European Rabbit (*Oryctolagus cuniculos*) Population Decline on Diet of Black Vulture (*Aegypius monachus*) in Extremadura (SW Spain)
Nombre del congreso: 4th Eurasian Congress on Raptors
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 25/09/2001
Fecha de finalización: 30/09/2001
Entidad organizadora: Estación Biológica de Doñana y Raptor Resarch Foundation
Forma de contribución: Artículo científico
E. COSTILLO; C. CORBACHO; F. ACEDO; M. RODRIGUEZ; J.M.SÁNCHEZ.
- 69** **Título del trabajo:** The constitution of a new successful breeding pair of Writhed Horbill *Aceros leucocephalus* at the Ornithological Park el Retino (Málaga, Spain), using a dynamic of group
Nombre del congreso: 3th International Hornbill Workshop



Tipo evento: 3TH INTERNACIONAL HORBILL SORKSHOP

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Hornbill Research Fundation,

Fecha de celebración: 05/09/2001

Fecha de finalización: 18/05/2001

Entidad organizadora: The Ecology of Hornbills: Reproduction and populations. 3th International Hornbill Workshop

Forma de contribución: Artículo científico

SILVA B BÁRCENA; J.M. SÁNCHEZ; A. ROMAN; A. VILLEGAS; R. REAL; C. CORBACHO; M. DE LAS HERAS; S. PRADOS; F.O.L.LEHNMANN; J. PALOMO; J.M. SÁNCHEZ.

- 70** **Título del trabajo:** Bioquímica Sanguínea y sex-ratio en el Buitre negro en Extremadura
Nombre del congreso: Congreso Internacional de ZEPA's, Águila Perdicera y Buitre negro
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 16/04/2001
Fecha de finalización: 18/04/2001
Entidad organizadora: Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico
A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ; P. CORBACHO; E. COSTILLO.
- 71** **Título del trabajo:** Importancia de la compatibilización de usos en la ZEPA "Embalse de Orellana y Sierra de Pela"
Nombre del congreso: Congreso Internacional de ZEPA's, Águila Perdicera y Buitre negro
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 16/04/2001
Fecha de finalización: 18/04/2001
Entidad organizadora: Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico
A. MUÑOZ; J.F. MEDINA; R. MORAN; J.M. SÁNCHEZ.
- 72** **Título del trabajo:** Modelo espacial de selección de hábitat de nidificación del Buitre negro en Extremadura
Nombre del congreso: Congreso Internacional de ZEPA's, Águila Perdicera y Buitre negro
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 16/04/2001
Fecha de finalización: 18/04/2001
Entidad organizadora: Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura
Forma de contribución: Artículo científico
E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO.
- 73** **Título del trabajo:** Plan de gestion del Buitre negro en la Comunidad Autónoma de Extremadura
Nombre del congreso: Congreso Internacional de ZEPA's, Águila Perdicera y Buitre negro
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 16/04/2001



Fecha de finalización: 18/04/2001

Entidad organizadora: Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura

Forma de contribución: Artículo científico

J.M. SÁNCHEZ; R. MORAN.

74 Título del trabajo: RESOLUCIÓN DEL DIRECTOR GENERAL DE MEDIO AMBIENTE POR QUE SE NOBRA VOCAL DEL COMITÉ CIENTÍFICO DEL CONGRESO INTERNACIONAL DE ZEPAS ÁGUILA PERDICERA Y BUITRE NEGRO

Nombre del congreso: Congreso Internacional de ZEPAS, Águila Perdicera y Buitre Negro

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador

Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España

Fecha de celebración: 16/04/2001

Fecha de finalización: 18/04/2001

Entidad organizadora: Consejería de Agricultura y Medio Ambiente. Junta de Extremadura

75 Título del trabajo: Evolución poblacional y éxito reproductivo del Buitre Negro (*Aegypius monachus*) en Extremadura

Nombre del congreso: III Jornadas Científicas del Parque Natural de Peñalara y del Valle de El Páular

Tipo evento: Jornada

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Rascafría (Madrid), Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 15/12/2000

Fecha de finalización: 16/12/2000

Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente. Comunidad de Madrid

Forma de contribución: Artículo científico

E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO.

76 Título del trabajo: Bioquímica sanguínea y hematocrito en el Buitre negro (*Aegypius monachus*)

Nombre del congreso: XV Jornadas Ornitológicas Españolas, I Jornadas Ibéricas de Ornitología

Tipo evento: Jornada

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: El Rocio (Huelva), Andalucía, España

Fecha de celebración: 06/12/2000

Fecha de finalización: 10/12/2000

Entidad organizadora: SEO/BirdLife y SPEA

Forma de contribución: Artículo científico

A. VILLEGAS; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO.

77 Título del trabajo: La situación actual del Ibis eremita *Geronticus eremita* (Linnaeus, 1758), en reto biogeográfico de cara a su conservación

Nombre del congreso: I Congreso Español de Biogeografía

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Vall de Núria (Barcelona), Cataluña, España

Fecha de celebración: 24/09/2000

Fecha de finalización: 28/09/2000

Entidad organizadora: Facultat de Geografia i Història. Universitat de Barcelona.

Forma de contribución: Artículo científico

A. ROMAN; J.M. VARGAS; R. REAL; J.M. SÁNCHEZ.



- 78** **Título del trabajo:** Colonias de Buitre negro en Extremadura
Nombre del congreso: III Congreso Internacional sobre Aves Carroñeras.
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Guadalajara, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 28/04/2000
Fecha de finalización: 01/05/2000
Entidad organizadora: Ecologistas en Acción
Forma de contribución: Artículo científico
E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; G. LAGOA; M. FLORES.
- 79** **Título del trabajo:** Presencia de la Espátula (*Platalea leucorodia*) en el Embalse de Los Canchales (Interior de la Península Ibérica S.W. España): Fenología de las distintas poblaciones y duración de las estancias
Nombre del congreso: 3th EUROSITE Spoonbill Workshop. Wetlands management and conservation of spoonbills and other waterbirds
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Palos de la Frontera (huelva), Andalucía, España
Fecha de celebración: 05/04/2000
Fecha de finalización: 08/04/2000
Entidad organizadora: Paraje Natural Marismas del Odiel - Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía
Forma de contribución: Artículo científico
E. COSTILLO; J.M. SÁNCHEZ; A. VILLEGAS; P. CORBACHO; G. LAGOA.
- 80** **Título del trabajo:** Presencia de la Espátula (*Platalea leucorodia*) en un área del interior de la Península Ibérica (Cuenca Media del Guadiana, sw de España): Fenología, selección de hábitat y tamaño de bando
Nombre del congreso: 3th EUROSITE Spoonbill Workshop. Wetlands management and conservation of spoonbills and other waterbirds
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Palos de la Frontera (huelva), Andalucía, España
Fecha de celebración: 05/04/2000
Fecha de finalización: 08/04/2000
Entidad organizadora: Paraje Natural Marismas del Odiel - Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO; A. VILLEGAS; D. PAREJO; C. CORBACHO.
- 81** **Título del trabajo:** Nestling movements among colonies in the Gull-billed Tern *Gelochelidon nilotica*
Nombre del congreso: 23st Meeting of the Colonial Waterbirds Society
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Grado (Venenia), Italia
Fecha de celebración: 08/11/1999
Fecha de finalización: 12/11/1999
Entidad organizadora: The Society Waterbirds
Forma de contribución: Artículo científico
C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO; J. AVILES; D. PAREJO.



- 82** **Título del trabajo:** Status and trends of the gull-billed tern *Sterna nilotica* in the Mediterranean area
Nombre del congreso: Medmaravis 5th Symposium
Tipo evento: Simposium
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Gozo, Malta
Fecha de celebración: 29/09/1998
Fecha de finalización: 03/10/1998
Entidad organizadora: Medmaravis
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ.
- 83** **Título del trabajo:** Importancia de la Invernada de Aves Acuáticas en Zonas Húmedas Interiores de la Península Ibérica: Extremadura
Nombre del congreso: XIII Jornadas Ornitológicas Españolas.
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Figueras (Gerona), Cataluña, España
Fecha de celebración: 04/12/1996
Fecha de finalización: 08/12/1996
Entidad organizadora: Asociación Amigos Parque Natural de los "Aiguamolls de l'Empordà (APNAE)
Forma de contribución: Artículo científico
C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO.
- 84** **Título del trabajo:** Comportamiento alimentario de la Espátula (*Platalea leucorodia*) en aguas interiores de la Península Ibérica
Nombre del congreso: XIII Jornadas Ornitológicas Españolas.
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Figueras (Gerona), Cataluña, España
Fecha de celebración: 04/12/1996
Fecha de finalización: 08/12/1996
Entidad organizadora: Asociación Amigos Parque Natural de los "Aiguamolls de l'Empordà (APNAE)
Forma de contribución: Artículo científico
C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ; E. COSTILLO.
- 85** **Título del trabajo:** Factores de fracaso reproductor de larolimícolas en embalses
Nombre del congreso: XIII Jornadas Ornitológicas Españolas.
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Figueras (Gerona), Cataluña, España
Fecha de celebración: 04/12/1996
Fecha de finalización: 08/12/1996
Entidad organizadora: Asociación Amigos Parque Natural de los "Aiguamolls de l'Empordà (APNAE)
Forma de contribución: Artículo científico
D. PAREJO; J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ.
- 86** **Título del trabajo:** Importancia de las poblaciones reproductoras de aves acuáticas en humedales del interior peninsular: el caso de la región extremeña
Nombre del congreso: XIII Jornadas Ornitológicas Españolas.
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Figueras (Gerona), Cataluña, España
Fecha de celebración: 04/12/1996
Fecha de finalización: 08/12/1996
Entidad organizadora: Asociación Amigos Parque Natural de los "Aiguamolls de l'Empordà (APNAE)
Forma de contribución: Artículo científico
E. COSTILLO; F.J. MEDINA; J.M. SÁNCHEZ.

87 Título del trabajo: Valoración de la respuesta de la Avifauna Acuática al manejo de Embalses en Extremadura

Nombre del congreso: XIII Jornadas Ornitológicas Españolas.

Tipo evento: Jornada

Ciudad de celebración: Figueras (Gerona), Cataluña, España

Fecha de celebración: 04/12/1996

Fecha de finalización: 08/12/1996

Entidad organizadora: Asociación Amigos Parque Natural de los "Aiguamolls de l'Empordà (APNAE)

Forma de contribución: Artículo científico

1.

88 Título del trabajo: Valoración de las zonas húmedas de Extremadura como hábitat para las aves acuáticas

Nombre del congreso: XIII Jornadas Ornitológicas Españolas.

Tipo evento: Jornada

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Figueras (Gerona), Cataluña, España

Fecha de celebración: 04/12/1996

Fecha de finalización: 08/12/1996

Entidad organizadora: Asociación Amigos Parque Natural de los "Aiguamolls de l'Empordà (APNAE)

Forma de contribución: Artículo científico

C. FUENTES; A. MUÑOZ; J.M. SÁNCHEZ.

89 Título del trabajo: Crane Migration, Roosting, Protection, Crane and Agriculture

Nombre del congreso: 3rd European Crane Workshop

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Otros

Ciudad de celebración: Stralsund, Alemania

Fecha de celebración: 11/10/1996

Fecha de finalización: 14/10/1996

Entidad organizadora: Naturschutzbund Deutschland. Umweltstiftung WWF-Deutschland. Lufthansa Umweltforderung

Forma de contribución: Artículo científico

J.M. SÁNCHEZ.

90 Título del trabajo: Modelling of Grus grus wintering plots in the west of the Iberian península: land use and populations parameters

Nombre del congreso: 3rd European Crane Workshop

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Stralsund, Alemania

Fecha de celebración: 11/10/1996

Fecha de finalización: 14/10/1996

Entidad organizadora: Naturschutzbund Deutschland. Umweltstiftung WWF-Deutschland. Lufthansa Umweltforderung



Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; J.M. AVILÉS; F.J. MEDINA.

- 91 Título del trabajo:** CONFAUNEX: un proyecto aplicado de gestión y conservación de la fauna de Extremadura
Nombre del congreso: Jornadas sobre los Espacios Protegidos en Extremadura. Un esfuerzo solidario con las generaciones futuras
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 15/03/1996
Fecha de finalización: 16/03/1996
Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente, Urbanismo y Turismo. Junta de Extremadura
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Forma de contribución: Artículo científico
M. LÓPEZ; J.M. SÁNCHEZ; R. RODRÍGUEZ; E. GARCÍA; R. MORÁN; E. DA SILVA; A. MUÑOZ; C. CORBACHO; A. LOPEZ; P.BARTOLOMÉ; E. COSTILLO; C. FUENTES; J.L. RUIZ; M.D. PAREJO; J. MEDINA; J. AVILÉS; A. SÁNCHEZ; J.L. PEREZ.
- 92 Título del trabajo:** Importancia de Extremadura en la Conservación de Especies: El caso de Grus grus
Nombre del congreso: Jornadas sobre los Espacios Protegidos en Extremadura. Un esfuerzo solidario con las generaciones futuras
Tipo evento: Jornada
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 15/03/1996
Fecha de finalización: 16/03/1996
Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente, Urbanismo y Turismo. Junta de Extremadura
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Forma de contribución: Artículo científico
J. MEDINA; J. AVILÉS; J.M. SÁNCHEZ.
- 93 Título del trabajo:** Importancia de las poblaciones de Aves acuáticas de Extremadura
Nombre del congreso: Jornadas sobre los Espacios Protegidos en Extremadura. Un esfuerzo solidario con las generaciones futuras
Tipo evento: Jornada
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 15/03/1996
Fecha de finalización: 16/03/1996
Entidad organizadora: Consejería de Medio Ambiente, Urbanismo y Turismo. Junta de Extremadura
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Forma de contribución: Artículo científico
A. MUÑOZ; A. LÓPEZ-GALLEGO; C. CORBACHO; J.M. SÁNCHEZ.
- 94 Título del trabajo:** The response of aquatic birds to the management of reservoir in SW Spain
Nombre del congreso: 10 th International Waterfowl Ecology and Wader Study Group
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 15/09/1995
Fecha de finalización: 21/09/1995
Entidad organizadora: University of Aveiro and the Instituto da Conservação da Natureza



Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ; P. BARTOLOME.

- 95** **Título del trabajo:** Situación del Buitre negro *Aegypius monachus* en Extremadura (Oeste de España)
Nombre del congreso: Congreso Internacional sobre Rapaces del Holártico
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 17/04/1995
Fecha de finalización: 24/04/1995
Entidad organizadora: ADENEX, World Working on Birds of Prey and Owls
Forma de contribución: Artículo científico
A.SÁNCHEZ; A. RODRIGUEZ; J. CALDERA; J.M. SÁNCHEZ.
- 96** **Título del trabajo:** Measures to correct the impact on aquatic birds caused by the operation of Orellana Reservoir, Extremadura, Spain
Nombre del congreso: XVIII International Congress Large Dams
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Durban (South Africa),
Fecha de celebración: 07/11/1994
Fecha de finalización: 11/11/1994
Entidad organizadora: Commission Internationale des Grands Barrages
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ.
- 97** **Título del trabajo:** Transformation in holm oak agricultural systems areas in Extremadura (SW Spain), and its influence on the common crane (*Grus grus*)
Nombre del congreso: 4th European Forum on Nature Conservation and Pastoralism
Tipo evento: 4TH EUROPEAN FORUM
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Trujillo, Extremadura, España
Fecha de celebración: 02/11/1994
Fecha de finalización: 24/01/1994
Entidad organizadora: Joint Nature Conservation Committee
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ.
- 98** **Título del trabajo:** Establecimiento de áreas de protección y diseño de reservas para la invernada de la Grulla común en la Zona Centro de Extremadura.
Nombre del congreso: Conferencia Internacional sobre la Conservación de la Grulla en Europa.
Tipo evento: CONFERENCIA INTERNACIONAL
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 21/01/1994
Fecha de finalización: 24/01/1994
Entidad organizadora: AFENEX, GRUPO EUROPEO DE GRULLAS E INTERNACIONAL GRANE FOUNDATION
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ; C. CORBACHO; A. LOPEZ.



- 99 Título del trabajo:** Evolución de la población de Grulla común en la Zona Centro de Extremadura en relación a las transformaciones agrícolas y cambios de uso del suelo
Nombre del congreso: Conferencia Internacional sobre la Conservación de la Grulla en Europa
Tipo evento: CONFERENCIA INTERNACIONAL
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 21/01/1994
Fecha de finalización: 24/01/1994
Entidad organizadora: AFENEX, GRUPO EUROPEO DE GRULLAS E INTERNACIONAL GRANE FOUNDATION
Forma de contribución: Artículo científico
J. M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ; C. CORBACHO; A. LOPEZ.
- 100 Nombre del congreso:** Conferencia Internacional sobre la Conservación de la Grulla en Europa
Tipo evento: CONFERENCIA INTERNACIONAL
Tipo de participación: Organizativo - Comité científico y organizador
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 21/01/1994
Fecha de finalización: 24/01/1994
Entidad organizadora: AFENEX, GRUPO EUROPEO DE GRULLAS E INTERNACIONAL GRANE FOUNDATION
J. M. SÁNCHEZ; A. MUÑOZ; C. CORBACHO; A. LOPEZ.
- 101 Título del trabajo:** Remodelación y Construcción de Islas y Diques en el Embalse de Orellana (Badajoz) para la Ornitofauna Acuática
Nombre del congreso: Jornadas Técnicas Internacionales: Base para la Restauración de Humedales en la Cuenca Mediterránea
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: La Rabida (Huelva), Andalucía, España
Fecha de celebración: 07/06/1993
Fecha de finalización: 11/06/1993
Entidad organizadora: Agencia de Medio Ambiente de la Consejería de Cultura y Medio Ambiente de la Junta de Extremadura
Forma de contribución: Informe científico-técnico
J.M. SÁNCHEZ.
- 102 Título del trabajo:** El tamaño del huevo de *Passer montanus* (L., 1758) en las Vegas Bajas del Guadiana
Nombre del congreso: XI Jornadas Ornitológicas Españolas
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mérida, Extremadura, España
Fecha de celebración: 08/01/1992
Fecha de finalización: 12/01/1992
Entidad organizadora: ADENEX y SEO
Forma de contribución: Artículo científico
A. MUÑOZ; J.M. SÁNCHEZ; J.C. PULIDO.
- 103 Título del trabajo:** La conservación de las aves y sus hábitats en Extremadura
Nombre del congreso: XI Jornadas Ornitológicas Españolas
Tipo evento: Congreso



Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Mérida, Extremadura, España
Fecha de celebración: 08/01/1992
Fecha de finalización: 12/01/1992
Entidad organizadora: ADENEX y SEO
Forma de contribución: Artículo científico
M. FERNÁNDEZ; F. CASTAÑARES; S. MARRACO; F. AMARILLO; J.M. SÁNCHEZ.

- 104 Título del trabajo:** Situación de la avifauna acuática nidificante en el embalse de Orellana (primavera-verano, 1990)
Nombre del congreso: XI Jornadas Ornitológicas Españolas
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mérida, Extremadura, España
Fecha de celebración: 08/01/1992
Fecha de finalización: 12/01/1992
Entidad organizadora: ADENEX y SEO
Forma de contribución: Artículo científico
A. LÓPEZ; J.M. SÁNCHEZ; J.R. VALLEJO; J.L. PEREZ.
- 105 Título del trabajo:** Situación de las poblaciones de Charadriiformes nidificantes en la Cuenca Media del Guadiana
Nombre del congreso: XI Jornadas Ornitológicas Españolas
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mérida, Extremadura, España
Fecha de celebración: 08/01/1992
Fecha de finalización: 12/01/1992
Entidad organizadora: ADENEX y SEO
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; A. LÓPEZ; A. MUÑOZ; A. SÁNCHEZ.
- 106 Título del trabajo:** Una posible nueva área de importancia internacional para la avifauna acuática: En Embalse de los Canchales (Badajoz)
Nombre del congreso: XI Jornadas Ornitológicas Españolas
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Mérida, Extremadura, España
Fecha de celebración: 08/01/1992
Fecha de finalización: 12/01/1992
Entidad organizadora: ADENEX y SEO
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; A. SÁNCHEZ; C. CORBACHO; E. DA SILVA; J.L. PEREZ.
- 107 Título del trabajo:** El ciclo gonadal en primavera-verano en *Mauremys caspica leprosa* (Schw)
Nombre del congreso: I Congreso Luso-Español y V Español de Herpetología
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 24/10/1990
Fecha de finalización: 27/10/1990



Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Forma de contribución: Artículo científico

E. DA SILVA; M. BLASCO; J.M. SÁNCHEZ; C. DE LA CRUZ; F. DE LOPE.

108 Título del trabajo: La Selección alimentaria de Testudo graeca (L) en la Península Ibérica y Norte de Africa

Nombre del congreso: I Congreso Luso-Español y V Español de Herpetología

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 24/10/1990

Fecha de finalización: 27/10/1990

Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Forma de contribución: Artículo científico

M. BLASCO; J.M. SÁNCHEZ; E. DA SILVA; M. MATILLA.

109 Título del trabajo: La dinámica craneal de Podarcis hispánica (Steind.)

Nombre del congreso: I Congreso Luso-Español y V Español de Herpetología

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 24/10/1990

Fecha de finalización: 27/10/1990

Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Forma de contribución: Artículo científico

S. GARRIDO; M. BLASCO; J.M. SÁNCHEZ; P. BARTOLOME.

110 Título del trabajo: Resultados preliminares de la distribución de Anfibios y Reptiles en Extremadura (España): Provincia de Badajoz

Nombre del congreso: I Congreso Luso-Español y V Español de Herpetología

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 24/10/1990

Fecha de finalización: 27/10/1990

Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Forma de contribución: Artículo científico

J.M. SÁNCHEZ; C. DE LA CRUZ; E. DA SILVA; F. DE LOPE; M. BLASCO.

111 Título del trabajo: Craneometría y dinámica craneal de Natrix maura (L.)

Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Herpetología

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España



Fecha de celebración: 06/12/1989

Fecha de finalización: 08/12/1989

Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Forma de contribución: Artículo científico

J. RUIZ; G. SÁNCHEZ; J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO.

112 Título del trabajo: Dinámica estructural y cuantitativa de la cromosoma del caparazón de Testudo graeca (L.) de la Península Ibérica y Norte de África

Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Herpetología

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 06/12/1989

Fecha de finalización: 08/12/1989

Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Forma de contribución: Artículo científico

M. BLASCO; E. CRESPILO; P. BARTOLOME; J.M. SÁNCHEZ.

113 Título del trabajo: El patrón del crecimiento quiridial del camaleón común Chamaeleo chamaeleon (L.)

Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Herpetología

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 06/12/1989

Fecha de finalización: 08/12/1989

Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Forma de contribución: Artículo científico

M. BLASCO; M. MATILLA; J.M. SÁNCHEZ; E. DA SILVA.

114 Título del trabajo: Patrón de crecimiento estructural del caparazón del Galápagos europeo (Emys orbicularis). (L.)

Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Herpetología

Tipo evento: Congreso

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de celebración: 06/12/1989

Fecha de finalización: 08/12/1989

Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Forma de contribución: Artículo científico

E. DA SILVA; J.M. SÁNCHEZ; C. DE LA CRUZ; F. DE LOPE; M. BLASCO.



- 115 Título del trabajo:** Tendencia Oológica de *M. Caspica leprosa* (Schw.) en la baja Extremadura
Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Herpetología
Tipo evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 06/12/1989
Fecha de finalización: 08/12/1989
Entidad organizadora: Asociación Herpetológica Española **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Españolas
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Forma de contribución: Artículo científico
E. DA SILVA; C. DE LA CRUZ; J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO.
- 116 Título del trabajo:** Evolución de la dieta alimentaria de *Sterna nilotica* durante la estación reproductora
Nombre del congreso: II Simposio Internacional sobre los Océanos Marinos
Tipo evento: Simposium
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 21/03/1989
Fecha de finalización: 26/03/1989
Entidad organizadora: Associazione Mediterranea per L'Avifauna Marina
Ciudad entidad organizadora: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO; A. MUÑOZ; J.M. CABO.
- 117 Título del trabajo:** Aplicaciones del Análisis Discriminante al Estudio Biométrico de las poblaciones de *Testudo graeca graeca* (L.) de la Península Ibérica y Norte de África
Nombre del congreso: VII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Tipo evento: Bienal
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 17/09/1985
Fecha de finalización: 20/09/1985
Entidad organizadora: Facultad de Ciencias Biológicas y Geología. Ciudad Universitaria. Madrid
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Forma de contribución: Artículo científico
M. BLASCO; J.M. SÁNCHEZ; E. CRESPILO.
- 118 Título del trabajo:** Descripción de la Comunidad de Limícolas de la Mar Chica (Marruecos)
Nombre del congreso: VII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Tipo evento: Bienal
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 17/09/1985
Fecha de finalización: 20/09/1985
Entidad organizadora: Facultad de Ciencias Biológicas y Geología. Ciudad Universitaria. Madrid
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. CABO; J.M. SÁNCHEZ.



- 119 Título del trabajo:** Estrategia de caza de la Pagaza piconegra (*Gelochelidon nilotica*, Gm., 1789)
Nombre del congreso: VII Bienal de la Real Sociedad Española de Historia Natural
Tipo evento: Bienal
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 17/09/1985
Fecha de finalización: 20/09/1985
Entidad organizadora: Facultad de Ciencias Biológicas y Geología. Ciudad Universitaria. Madrid
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO; J.M. CABO.
- 120 Título del trabajo:** Evolución y Situación actual de los Lárvidos nidificantes en la Laguna de Fuente Piedra
Nombre del congreso: VIII Jornadas Ornitológicas Españolas
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 30/03/1985
Fecha de finalización: 03/04/1985
Ciudad entidad organizadora: Región de Murcia, España
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO; E. DA SILVA.
- 121 Título del trabajo:** La reproducción del Flamenco común en la Laguna de Fuente Piedra en 1984. Aglunas consideraciones sobre dicha población
Nombre del congreso: VIII Jornadas Ornitológicas Españolas
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 30/03/1985
Fecha de finalización: 03/04/1985
Ciudad entidad organizadora: Región de Murcia, España
Forma de contribución: Artículo científico
J.M. SÁNCHEZ; C. DE LA CRUZ.
- 122 Título del trabajo:** Presencia de *Diplodus belotti* (Steindachner, 1982) en las Costas Ibéricas
Nombre del congreso: II Jornadas de Ictiología Ibérica. II Workshop on Iberian Ichthyology
Tipo evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de celebración: 23/05/1983
Fecha de finalización: 28/05/1983
Entidad organizadora: Facultad de Ciencias Biológicas y Geología. Ciudad Universitaria. Madrid
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Forma de contribución: Artículo científico
J.S. REINA; J.M. SÁNCHEZ; M. BLASCO.
- 123 Título del trabajo:** El rendimiento de los manejos realizados en la Laguna de Fuente Piedra (Málaga)
Nombre del congreso: I Jornadas sobre Problemática de zonas Húmedas Andaluzas. Junta de Andalucía
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 08/06/1982
Fecha de finalización: 08/06/1982
Entidad organizadora: Junta de Andalucía
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España
Forma de contribución: Artículo científico
M. BLASCO; J.M. SÁNCHEZ.

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

Gestión de I+D+i

- 1** **Nombre de la actividad:** Consejo Asesor de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación de Extremadura
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Vocal
Fecha de inicio: 2015 **Duración:** 5 años
- 2** **Nombre de la actividad:** Junta Rectora de la Zona de Especial Conservación (ZEC) Sierra de San Pedro
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Vocal
Fecha de inicio: 2015 **Duración:** 5 años
- 3** **Nombre de la actividad:** Junta Rectora de la Zona de Especial Conservación (ZEC) Sierra de San Pedro
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Vocal
Fecha de inicio: 2015 **Duración:** 5 años
- 4** **Nombre de la actividad:** Junta Rectora del Parque Natural de Cornalvo
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Vocal
Fecha de inicio: 2015 **Duración:** 5 años
- 5** **Nombre de la actividad:** Consejo Asesor de Medio Ambiente
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Representante de la Universidad de Extremadura
Fecha de inicio: 2014 **Duración:** 6 años
- 6** **Nombre de la actividad:** Cátedra Innovación del Parque Científico y Tecnológico de Extremadura
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Director
Fecha de inicio: 2011 **Duración:** 3 años
- 7** **Nombre de la actividad:** Consejo Asesor del Agua de Extremadura
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+i
Funciones desempeñadas: Vocal
Fecha de inicio: 2009 **Duración:** 21 años



- 8** **Nombre de la actividad:** Consejo de Participación de la Reserva de la Biosfera de Monfragüe
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Vocal Experto
Fecha de inicio: 2009 **Duración:** 11 años
- 9** **Nombre de la actividad:** Cátedra Investigación y Sociedad
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Director
Fecha de inicio: 2008 **Duración:** 1 año
- 10** **Nombre de la actividad:** Fundación Parque Científico y Tecnológico de Extremadura
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Patrono
Fecha de inicio: 2008 **Duración:** 2 años - 3 meses
- 11** **Nombre de la actividad:** Junta Rectora del Parque Natural Tajo Internacional
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Presidente
Fecha de inicio: 2008 **Duración:** 1 año
- 12** **Nombre de la actividad:** Fundación Parque Científico y Tecnológico de Extremadura
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Secretario
Fecha de inicio: 2008 **Duración:** 2 meses - 2 días
- 13** **Nombre de la actividad:** Patronato de la Fundación Parque Científico y Tecnológico de Extremadura
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Vocal
Fecha de inicio: 2008 **Duración:** 1 año
- 14** **Nombre de la actividad:** Consejo Científico del Comité MaB de la UNESCO
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Vocal Miembro
Fecha de inicio: 2008 **Duración:** 4 años
- 15** **Nombre de la actividad:** Junta Rectora de la Zona Especial de Conservación Sierra de San Pedro
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Vocal
Fecha de inicio: 2005 **Duración:** 15 años
- 16** **Nombre de la actividad:** Cátedra Unesco Medio Ambiente
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Director
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 5 años
- 17** **Nombre de la actividad:** Consejo Rector del Centro de Cirugía Mínima Invasión
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Vocal
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 6 años



- 18** **Nombre de la actividad:** Junta Rectora de FUNDECYT
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Vocal Representante de la Universidad de Extremadura
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 6 años
- 19** **Nombre de la actividad:** Comisión de Investigación
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Miembro de la Comisión de Investigación
Fecha de inicio: 2001 **Duración:** 3 años
- 20** **Nombre de la actividad:** Junta Rectora del Parque Natural de Cornalvo
Tipología de la gestión: Gestión de acciones y proyectos de I+D+I
Funciones desempeñadas: Vocal Representante de la Universidad de Extremadura
Fecha de inicio: 1999 **Duración:** 21 años

Otros méritos

Premios, menciones y distinciones

- 1** **Descripción:** Encauzamiento del Río Matachel
Entidad concesionaria: Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Demarcación Extremadura)
Fecha de concesión: 2000
Reconocimientos ligados: Premio Camino Ambiente de Extremadura
- 2** **Descripción:** Encauzamiento del Río Matachel
Entidad concesionaria: Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Demarcación Extremadura)
Fecha de concesión: 2000
Reconocimientos ligados: Premio Camino Ambiente de Extremadura
- 3** **Descripción:** Presa de Cubilar
Entidad concesionaria: Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Demarcación Extremadura)
Fecha de concesión: 2000
Reconocimientos ligados: Finalista y Mención Especial del Premio Acueducto de Segovia
- 4** **Descripción:** Presa de Cubilar
Entidad concesionaria: Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Demarcación Extremadura)
Fecha de concesión: 1998
Reconocimientos ligados: Premio Camino Ambiente de Extremadura
- 5** **Descripción:** Protección de Biocenosis y adecuación para usos Científicos, Culturales y de Ocio del Embalse de los Canchales
Entidad concesionaria: Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Demarcación Extremadura)
Fecha de concesión: 1996
Reconocimientos ligados: Premio Camino Ambiente de Extremadura
- 6** **Descripción:** Protección de Biocenosis y adecuación para usos Científicos, Culturales y de Ocio del Embalse de los Canchales
Entidad concesionaria: Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos (Demarcación Extremadura)
Fecha de concesión: 1995



Reconocimientos ligados: Premio Camino Ambiente de Extremadura

- 7 Descripción:** Protección de Biocenosis y adecuación para usos Científicos, Culturales y de Ocio del Embalse de los Canchales
Entidad concesionaria: Asociación para la Defensa de la Naturaleza y los Recursos de Extremadura (ADENEX)
Fecha de concesión: 1993
Reconocimientos ligados: Premio ADENEX

Períodos de actividad investigadora

- 1 Nº de tramos reconocidos:** 2
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad acreditante: Junta de Extremadura
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación
Fecha de obtención: 11/09/2020
- 2 Nº de tramos reconocidos:** 1
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad acreditante: Ministerio de Ciencia e Innovación. Investigación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha de obtención: 01/01/2019
- 3 Nº de tramos reconocidos:** 1
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad acreditante: Ministerio de Ciencia e Innovación. Investigación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha de obtención: 01/01/2018
- 4 Nº de tramos reconocidos:** 1
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad acreditante: Ministerio de Ciencia e Innovación. Investigación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha de obtención: 01/01/2012
- 5 Nº de tramos reconocidos:** 1
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad acreditante: Ministerio de Ciencia e Innovación. Investigación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha de obtención: 01/01/2006
- 6 Nº de tramos reconocidos:** 1
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad acreditante: Ministerio de Ciencia e Innovación. Investigación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha de obtención: 01/01/2000



Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Miembro del Grupo de Trabajo para la elaboración del VI Plan Regional de Investigación, Desarrollo e Innovación (IV PRI+D+I, 2017-2020)
Entidad acreditante: Consejería de Empleo, Empresa e Innovación. Junta de Extremadura
Fecha de concesión: 2017
- 2 Descripción del mérito:** Miembro del Grupo de Trabajo para la elaboración del V Plan Regional de Investigación, Desarrollo e Innovación (V PRI+D+I, 2014-2017)
Entidad acreditante: Consejería de Empleo, Empresa e Innovación. Junta de Extremadura
Fecha de concesión: 2014
- 3 Descripción del mérito:** Miembro del equipo de expertos encargados de emitir los informes competentes preparatorios para la elaboración del anteproyecto del V Plan Regional de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Extremadura (2014-2017)
Entidad acreditante: Junta de Extremadura
Fecha de concesión: 2014
- 4 Descripción del mérito:** Miembro del Grupo de Trabajo para la elaboración de la Ley de la Ciencia y la Tecnología de Extremadura
Entidad acreditante: Consejería de Empleo Empresa e Innovación. Junta de Extremadura
Fecha de concesión: 2012
- 5 Descripción del mérito:** Premio Extraordinario de Doctor de Jorge Sánchez Gutiérrez
Entidad acreditante: Universidad de Extremadura **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2012
- 6 Descripción del mérito:** Miembro del Grupo de Trabajo para la elaboración del IV Plan Regional de Investigación, Desarrollo e Innovación (IV PRI+D+I, 2010-2013)
Entidad acreditante: Consejería de Empleo, Empresa e Innovación. Junta de Extremadura
Fecha de concesión: 2010
- 7 Descripción del mérito:** Premio Extraordinario de Doctor de Francisco Santiago Quesada
Entidad acreditante: Universidad de Extremadura
Fecha de concesión: 2010
- 8 Descripción del mérito:** Miembro del Grupo de Trabajo para la elaboración del III Plan Regional de Investigación, Desarrollo e Innovación (III PRI+D+I, 2005-2008)
Entidad acreditante: Consejería de Educación, Ciencias y Tecnología. Junta de Extremadura
Fecha de concesión: 2008
- 9 Descripción del mérito:** Premio Extraordinario de Doctor de María Auxiliadora Villegas Sánchez
Entidad acreditante: Universidad de Extremadura **Tipo entidad:** Universidad
Fecha de concesión: 2008