



Daniel Patón Domínguez

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 26/08/2025

v 1.4.3

428892e6cef49903192ac3da07435049

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.

Mi CV es claramente interdisciplinar con un enfoque equilibrado entre docencia, investigación y extensión universitaria.



Méritos de Liderazgo

Breve exposición de los méritos relativos a actividades de liderazgo de especial relevancia.

He contribuido al desarrollo de líneas de investigación novedosas en mi Universidad no tocadas por otros investigadores. Ejemplo de ello son mis trabajos en capacidad de carga de herbívoros, dendrocronología y cambio climático o más recientemente compostaje con insectos. Estas líneas son de interés para la región de Extremadura tocando aspectos claves en la economía y salud ambiental de los ecosistemas.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Mi trabajo es claramente interdisciplinar porque se basa en el análisis de datos medioambientales de amplio espectro. Suelo enfocar las investigaciones como modelos matemáticos usando el amplio abanico de técnicas que conozco. Mi situación sería intermedia entre un científico de datos y un ecólogo. Por ello, suelo aportar soluciones cuando es necesario un conocimiento simultáneo de modelización y de factores funcionales del medioambiente. En este sentido he realizado publicaciones de relevancia en campos tan diversos como la ganadería, las ciencias ambientales, la biología marina, el cambio climático, el compostaje, la conducta animal, etc... Ese es mi principal activo, pero al mismo tiempo me ha supuesto algunas dificultades para hacerme entender por mis colegas normalmente muy enfocados en líneas más específicas. Pese a ello, en la madurez de mi actividad profesional es cuando empiezo a ver los frutos de un trabajo intenso. Ahora muchos colegas pretenden que les ayude a solucionar problemas de análisis y sobre todo a interpretarlos. Yo disfruto con ello, pero hubiera sido mejor para todos que esto se hubiese entendido antes. No obstante, me encuentro feliz de que finalmente esta interdisciplinariedad se entienda. Las técnicas que uso van desde la estadística clásica a los análisis multivariantes, inteligencia artificial, etc... Me gusta aprender métodos nuevos y aplicarlos. Al mismo tiempo mi capacidad de análisis es útil ayudando a interpretar fenómenos complejos en estudios de campo principalmente.



Daniel Patón Domínguez

Apellidos: **Patón Domínguez**
Nombre: **Daniel**
ORCID: **0000-0003-2500-3964**
Fecha de nacimiento: **18/04/1964**
Nacionalidad: **España**
Ciudad de nacimiento: **Madrid**
Correo electrónico: **dpaton@unex.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra, Facultad de Ciencias
Categoría profesional: Profesor Titular de Universidad **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí
Ciudad entidad empleadora: Badajoz, Extremadura, España
Teléfono: (34) 924289300 - 86930 **Correo electrónico:** d.paton.d@gmail.com
Fecha de inicio: 12/04/1992
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 240106 - Ecología animal; 240401 - Bioestadística; 241702 - Dendrología
Secundaria (Cód. Unesco): 120909 - Análisis multivariante; 240601 - Bioacústica; 241705 - Biología marina
Identificar palabras clave: Ecología aplicada
Interés para docencia y/o inv.: Me interesan los aspectos de metodología matemática aplicados a la Ecología en diversas vertientes como el estudio de Impacto de la Desertificación, Dendrocronología, Carga Ganadera, Bioacústica, Comportamiento, etc... Aplico Redes Neuronales, Análisis de Fourier, Análisis de Ondas, Análisis Multivariante, Análisis Fractal, etc... A nivel docente enseñé Biotecnología Ambiental e Introducción a la Experimentación en Ecología.



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

1 Titulación universitaria: Tesina

Nombre del título: Aplicación de los métodos esqueletocronológicos a una población natural de Rana perezi (Amphibia, Anura)

Ciudad entidad titulación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

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

Fecha de titulación: 30/06/1989

2 Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Ciencias Biológicas Especialidad Biología Ambiental

Ciudad entidad titulación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

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

Fecha de titulación: 26/06/1987

Nota media del expediente: Aprobado

Doctorados

Programa de doctorado: Biología Animal

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

Ciudad entidad titulación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de titulación: 30/06/1993

Título de la tesis: Contribución al atlas osteológico de los teleósteos ibéricos III. Osteomorfología comparada de los mugílidos ibéricos (Pisces, Mugilidae)

Director/a de tesis: Eufrasia Roselló Izquierdo

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

1 Título de la formación: Introducción a la Modelización Estructural Basada en Covarianzas (SEM)

Entidad de titulación: Joaquín Aldas Manzano (UPV) SOFD, UEX

Fecha de finalización: 22/05/2015

Duración en horas: 18 horas

2 Título de la formación: Dendroecology: Applying tree-ring methods to understand forest ecological processes

Entidad de titulación: Paolo Cherubini. Director WSL, Suiza

Fecha de finalización: 23/11/2010

Duración en horas: 4 horas



- 3** **Título de la formación:** Wood anatomy and tree ring ecology
Entidad de titulación: Holger Gaertner, Fritz Schweingruber. WSL, Suiza
Fecha de finalización: 18/10/2010 **Duración en horas:** 75 horas
- 4** **Título de la formación:** Taller de dendrocronología aplicada a la ecología y gestión forestal
Entidad de titulación: Paul Shepard (Universidad de Arizona). Universidad de Córdoba; José Julio Camarero, CSIC
Fecha de finalización: 13/05/2010 **Duración en horas:** 50 horas
- 5** **Título de la formación:** IV Curso sobre Gestión de Explotaciones Cinegéticas de Caza Mayor
Entidad de titulación: Facultad de Veterinaria, UEX
Fecha de finalización: 31/12/1997
- 6** **Título de la formación:** International Joint Meeting of Physiology de la American Physiological Society y 28º Congreso Nacional de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas
Entidad de titulación: SECF
Fecha de finalización: 07/02/1997
- 7** **Título de la formación:** Congreso Europeo sobre Pastoreo Sustentable
Entidad de titulación: Institución el Brocense, Cáceres
Fecha de finalización: 27/02/1996
- 8** **Título de la formación:** Primer encuentro de Arqueología Medioambiental a través de los macro-restos vegetales
Entidad de titulación: Consejo Superior de Investigaciones Científicas. Dept. de Arqueología y Prehistoria. Madrid.
Fecha de finalización: 08/11/1991
- 9** **Título de la formación:** Metodología estadística para el análisis de datos cualitativos
Entidad de titulación: Centro de Investigaciones sobre la Economía, la Sociedad y el Medio. CSIC
Fecha de finalización: 31/05/1991
- 10** **Título de la formación:** Curso de programación en lenguaje C (estándar ANSI C) y sistema operativo UNIX V
Entidad de titulación: Escuela de Sistemas Informáticos. Madrid **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Objetivos de la entidad: Academia avalada por la Universidad de Cambridge
Fecha de finalización: 30/11/1990 **Duración en horas:** 90 horas
- 11** **Título de la formación:** Seminario sobre Ictioarqueología
Entidad de titulación: Laboratorio de Zooarqueología. Departamento Biología. UAM
Fecha de finalización: 02/12/1988
- 12** **Título de la formación:** Curso de Introducción a la Informática en Ordenadores Personales (MS-DOS, Word-Perfect 3.2. y D-Base III plus)
Entidad de titulación: Aúla de Informática. Facultad de Biología. UCM
Fecha de finalización: 30/06/1988
- 13** **Título de la formación:** Participación en el II Congreso Nacional de Herpetología
Entidad de titulación: Departamento Zoología. Facultad de Biología. USAL
Fecha de finalización: 08/12/1987



14 Título de la formación: Primeras Jornadas de Etología
Entidad de titulación: Universidad Autónoma de Madrid
Fecha de finalización: 07/03/1986

15 Título de la formación: Problemas de los abastecimientos de agua en Madrid
Entidad de titulación: Departamento de Geología - UAM
Fecha de finalización: 31/05/1985

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:** I Seminario Internacional sobre modelos y enfoques de Acción Tutorial en contextos universitarios
Objetivos del curso/seminario: Mejora de la Acción Tutorial
Entidad organizadora: Facultad de Ciencias
Fecha de inicio-fin: 23/03/2015 - 23/03/2015
- Título del curso/seminario:** Metodología para la orientación de los alumnos superdotados en la Facultad de Ciencias de la UEX
Objetivos del curso/seminario: Asistencia a los alumnos de AACCC en el aula
Entidad organizadora: SOFD **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Duración en horas: 17 horas
Fecha de inicio-fin: 06/02/2015 - 07/02/2015
Perfil de destinatarios/as: Profesorado de la UEX. Curso impartido por Maite Garnica directora del CES (Centro de Estudios de la Superdotación).
- Título del curso/seminario:** I Jornadas sobre Derecho de la Integración. España ante su doble vocación Europea y Americana.
Objetivos del curso/seminario: Asistencia a alumnos latinoamericanos y formación en integración
Entidad organizadora: Facultad de Derecho **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 13/10/1992 - 16/10/1992

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: Biotecnología Ambiental
Tipo de programa: Grado **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: PCEO Grado en Farmacia / Grado en Biotecnología
Curso que se imparte: 4 **Frecuencia de la actividad:** 1
Fecha de inicio: 11/09/2017 **Fecha de finalización:** 12/08/2025
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Departamento: Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Técnicas Experimentales en Ecología
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Grado en Biología
Frecuencia de la actividad: 2
Fecha de inicio: 13/09/2017 **Fecha de finalización:** 30/08/2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6,25
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra
- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ecología del Paisaje
Tipo de docencia: Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Grado en Ciencias Ambientales
Frecuencia de la actividad: 4
Fecha de inicio: 20/09/2012 **Fecha de finalización:** 20/12/2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Departamento: Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Idioma de la asignatura: Español
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Experimentación en Ecología
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Licenciatura en Biología
Frecuencia de la actividad: 2



Fecha de inicio: 20/09/2011

Fecha de finalización: 20/07/2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 6

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

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias

Departamento: Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Idioma de la asignatura: Español

5 Tipo de docencia: Docencia oficial

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Teórica presencial

Titulación universitaria: Máster Universitario de Iniciación a la Investigación en Ciencias

Frecuencia de la actividad: 2

Fecha de inicio: 20/09/2009

Fecha de finalización: 20/07/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 6

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

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias

Departamento: Física

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

6 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Ecología

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación universitaria: Licenciatura en Ciencias Ambientales

Frecuencia de la actividad: 4

Fecha de inicio: 20/09/2007

Fecha de finalización: 20/07/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 12

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

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias

Departamento: Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Idioma de la asignatura: Español

7 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Estructura, Dinámica y Gestión de Poblaciones

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación universitaria: Licenciatura en Ciencias Ambientales

Fecha de inicio: 20/09/2006

Fecha de finalización: 20/07/2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 6

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

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias

Departamento: Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra

Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España

Idioma de la asignatura: Español



- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Tecnología del Medio Ambiente
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación universitaria: Licenciado en Ingeniería Química
Curso que se imparte: 5 **Frecuencia de la actividad:** 5
Fecha de inicio: 20/09/2004 **Fecha de finalización:** 20/07/2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Departamento: Biología Vegetal, Ecología y Ciencias de la Tierra
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Idioma de la asignatura: Español
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Ecología Cuantitativa
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Licenciatura en Ciencias Ambientales
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 20/09/2005 **Fecha de finalización:** 20/07/2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Departamento: Física
Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España
Idioma de la asignatura: Español
- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Agroecología (Análisis de Ecosistemas Pastorales)
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria Especialidad Zootecnia
Frecuencia de la actividad: 10
Fecha de inicio: 20/09/1993 **Fecha de finalización:** 20/07/2002
Entidad de realización: Universidad de Extremadura - **Tipo de entidad:** Universidad
Cáceres
Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria
Departamento: Zootecnia
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España
- 11** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Etnología e Identificación
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria
Curso que se imparte: 3 **Frecuencia de la actividad:** 9
Fecha de inicio: 12/09/1993 **Fecha de finalización:** 20/06/2002
Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: Universidad de Extremadura - Cáceres
Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria
Departamento: Zootécnica
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España

12 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Producción Animal Especial
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria Especialidad Zootecnia
Frecuencia de la actividad: 5
Fecha de inicio: 20/09/1995 **Fecha de finalización:** 20/07/2000
Entidad de realización: Universidad de Extremadura - Cáceres **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria
Departamento: Zootécnica
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España

13 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Gestión Pastoral
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Ingeniero Agrónomo
Frecuencia de la actividad: 3
Fecha de inicio: 20/09/1996 **Fecha de finalización:** 20/06/1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universidad de Lleida **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agraria
Departamento: Departamento de Producción Vegetal
Ciudad entidad realización: Lleida, Cataluña, España
Idioma de la asignatura: Español

14 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Comportamiento Integral de Vertebrados y Etología Aplicada
Tipo de programa: Doctorado/a **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Doctorado/a
Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias Sección Biológicas Especialidad Biología General
Frecuencia de la actividad: 1
Fecha de inicio: 23/09/1995 **Fecha de finalización:** 28/06/1996
Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Departamento: Biología
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

15 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Economía Agroganadera
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria



Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria Especialidad Zootecnia

Frecuencia de la actividad: 1

Fecha de inicio: 20/04/1992

Fecha de finalización: 20/08/1992

Entidad de realización: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria

Departamento: Zootecnia

Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España

16 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Agronomía/3

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria Especialidad Zootecnia

Frecuencia de la actividad: 1

Fecha de inicio: 13/04/1992

Fecha de finalización: 30/06/1992

Entidad de realización: Universidad de Extremadura -
Cáceres

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Veterinaria

Departamento: Zootecnia

Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España

17 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Zooarqueología

Tipo de programa: Doctorado/a

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Doctorado/a

Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias Sección Biológicas Especialidad Biología General

Curso que se imparte: Tercer Ciclo

Frecuencia de la actividad: 1

Fecha de inicio: 15/09/1988

Fecha de finalización: 30/06/1989

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 5

Entidad de realización: Universidad Autónoma de
Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias

Departamento: Biología

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Idioma de la asignatura: Español

18 Tipo de docencia: Docencia no oficial

Nombre de la asignatura/curso: Ampliación de Zoología

Categoría profesional: Becario

Tipo de programa: Licenciatura

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias Sección Biológicas Especialidad Biología General

Curso que se imparte: 2

Frecuencia de la actividad: 1

Fecha de inicio: 01/09/1988

Fecha de finalización: 30/06/1989

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 10

Entidad de realización: Universidad Autónoma de
Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias

Departamento: Biología



Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Idioma de la asignatura: Español

- 19** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Embriología/5
Categoría profesional: Becario
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias Sección Biológicas Especialidad Biología General
Curso que se imparte: 5 **Frecuencia de la actividad:** 1
Fecha de inicio: 01/09/1988 **Fecha de finalización:** 30/06/1989
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 10
Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Departamento: Biología
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Idioma de la asignatura: Español

- 20** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Prácticas de Disección (Mejillón)
Tipo de programa: Licenciatura **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación universitaria: Licenciado en Ciencias Sección Biológicas Especialidad Biología General
Frecuencia de la actividad: 1
Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias
Departamento: Biología
Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

- 1** **Título del trabajo:** Validación de distancias matemáticas y análisis multivariante de series de datos dendrocronológicos en castaño (*Castanea sativa*)
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Marina López Alfonso
Fecha de defensa: 27/06/2025
- 2** **Título del trabajo:** Anillos de historia: análisis paleodendrocronológico de *Pinus sylvestris* y su respuesta al cambio climático
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alejandro Beltrán Ardila
Fecha de defensa: 17/09/2024
- 3** **Título del trabajo:** Reciclado de residuos orgánicos con diversos sistemas de compostaje
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Lucía Heredero Durán
Fecha de defensa: 16/09/2022



- 4** **Título del trabajo:** Crecimiento poblacional de la cucaracha de Surinam (*Pycnoscelus surinamensis*) en distintos tipos de substratos
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Carlos Rivera Ciruelos
Fecha de defensa: 08/07/2022
- 5** **Título del trabajo:** Parámetros productivos de la lombriz roja (*Eisenia andrei*, Bouché) bajo diferentes sistemas de cultivo
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Carlos Ferreiro Blasco
Fecha de defensa: 12/11/2021
- 6** **Título del trabajo:** Productividad de *Dendrobaena veneta* (Michaelsen) bajo diferentes sistemas de cultivo
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Javier Antelo Lobo
Fecha de defensa: 09/07/2021
- 7** **Título del trabajo:** Producción del gusano de la harina (*Tenebrio molitor*) mediante diferentes técnicas de cultivo
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Alejandro Torres Hidalgo
Fecha de defensa: 09/10/2019
- 8** **Título del trabajo:** Evolución de la población de buitre negro (*Aegypius monachus*) en España
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Natalia Martín Muñoz
Fecha de defensa: 03/10/2019
- 9** **Título del trabajo:** Características sonométricas de la Yubarta (*Megaptera novaengliae*)
Tipo de proyecto: Trabajo de Grado
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Patricia Pajuelo Martín
Fecha de defensa: 01/04/2017
- 10** **Título del trabajo:** Variabilidad sonométrica en diversas especies de Cetáceos
Tipo de proyecto: Trabajo de Grado
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Carmen María Molina Pinilla
Fecha de defensa: 01/03/2017
- 11** **Título del trabajo:** Relación entre el ruido ambiental e influencia de su componente frecuencial con la diversidad de avifauna en parques y jardines
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Francisco Romero Gallardo
Fecha de defensa: 01/01/2015
- 12** **Título del trabajo:** Influencias ambientales en los cambios a nivel de paisaje del camalote
Tipo de proyecto: Trabajo de Grado
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: John Carlos Milburn Rodríguez



Fecha de defensa: 01/06/2013

- 13 Título del trabajo:** Dendroecología del enebro (*Juniperus oxycedrus* L.) en la Sierra de Gredos
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Juan Alberto Gala Fernández
Fecha de defensa: 01/12/2012
- 14 Título del trabajo:** Dendroecología y Dendroclimatología del Pino Piñonero (*Pinus pinea* L.) en Badajoz
Tipo de proyecto: Trabajo de Grado
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Juan Manuel Pastrano León
Fecha de defensa: 01/12/2012
- 15 Título del trabajo:** Estudio dendrocronológico de *Pinus sylvestris* y *Pinus nigra* en la Sierra de Gredos
Tipo de proyecto: Master en Ciencia
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Javier Cuenca Torres
Fecha de defensa: 01/06/2012
- 16 Título del trabajo:** Dendroclimatología y dendroecología del castaño (*Castanea sativa* Miller) en la Sierra de Montánchez (Cáceres, Extremadura)
Tipo de proyecto: Tesina
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Javier Cuenca Torres
Fecha de defensa: 01/01/2010
- 17 Título del trabajo:** Cambio en la composición química de la madera de encina (*Quercus rotundifolia* L.) en función de la edad determinada por dendrocronología
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Mamen Galavís Melara
Fecha de defensa: 01/01/2008
- 18 Título del trabajo:** Ruido ambiental y diversidad de avifauna
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Francisco Romero Gallardo
Fecha de defensa: 01/01/2008
- 19 Título del trabajo:** Caracterización química y forrajera de leñosas del Parque Natural de Monfragüe
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Alumno/a: Abel Salvado Barrero
Fecha de defensa: 01/02/2006
- 20 Título del trabajo:** Obtención de fórmulas de predicción de biomasa de especies arbustivas del Parque Rural de Anaga, para la estimación de su aportación a la Capacidad de Carga ganadera
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Codirector/a tesis: Javier Mata González
Entidad de realización: Universidad de Extremadura



Alumno/a: Andrés Bermudo Trujillo

Fecha de defensa: 01/01/2006

21 Título del trabajo: Comportamiento de los índices de diversidad en alcornoques y encinares del Parque Nacional de Monfragüe

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universidad de Extremadura - Cáceres

Alumno/a: Francisco Venegas Parejo

Fecha de defensa: 01/01/2006

22 Título del trabajo: Determinación de la oferta forrajera del matorral mediterráneo para la gestión del ciervo (*Cervus elaphus*, L) en el Parque Natural de Monfragüe

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universidad de Extremadura - Cáceres

Alumno/a: Javier Jesús Nuñez Trujillo

Fecha de defensa: 01/12/2003

23 Título del trabajo: Estudio de las inseminaciones artificiales en razas ovinas precoces en Extremadura

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

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

Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España

Alumno/a: Julio Alejandro Alvarez Córdoba

Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Fecha de defensa: 01/05/2000

Tutorías académicas de estudiantes

1 Nombre del programa: Cooperación educativa

Entidad de realización: Facultad de Ciencias (PAT Biología, Biotecnología y CCAA)

Nº de alumnos/as tutelados/as: 20

2 Nombre del programa: Cooperación educativa

Entidad de realización: Facultad de Ciencias-UEx **Tipo de entidad:** Universidad
(Sócrates-Erasmus)

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Frecuencia de la actividad: 2

Nº de alumnos/as tutelados/as: 10

3 Nombre del programa: Programa de movilidad

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Cáceres (AEVI)

Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España

Frecuencia de la actividad: 2

Nº de alumnos/as tutelados/as: 4



Cursos y seminarios impartidos

- 1** **Tipo de evento:** Seminario
Nombre del evento: Dendrocronología
Entidad organizadora: IES Norba-Caesarina, Cáceres **Tipo de entidad:** Instituto de Educación
Horas impartidas: 2
Fecha de impartición: 18/01/2022
- 2** **Tipo de evento:** Seminario
Nombre del evento: Los parques urbanos como reserva de avifauna
Entidad organizadora: IES Norba-Caesarina, Cáceres **Tipo de entidad:** Instituto de Educación
Horas impartidas: 1
Fecha de impartición: 12/01/2022
- 3** **Tipo de evento:** Seminario
Nombre del evento: Reciclar residuos con invertebrados
Entidad organizadora: IES Norba-Caesarina, Cáceres
Horas impartidas: 3
Fecha de impartición: 12/01/2022
- 4** **Tipo de evento:** Curso
Nombre del evento: Introducción al entorno estadístico R
Ciudad entidad organizadora: Badajoz,
Entidad organizadora: SOFD, UEX
Objetivos del curso: Venimos usando el entorno estadístico R desde hace muchos años. Varios profesores de la Facultad de Económicas nos pidieron que diéramos un curso introductorio.
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de Doctorado y Profesores de la UEX
Horas impartidas: 15
Fecha de impartición: 18/03/2019
- 5** **Tipo de evento:** Conferencia
Nombre del evento: ¿Que es la superdotación intelectual?
Ciudad entidad organizadora: Cáceres,
Entidad organizadora: Decanato, Escuela Politécnica, **Tipo de entidad:** Universidad Cáceres
Objetivos del curso: Los continuos casos de alumnos superdotados que son detectados en la Escuela Politécnica de la UEX motivaron esta nueva conferencia con tutorización a los alumnos asistentes.
Perfil de destinatarios/as: Estudiantes y Profesores
Fecha de impartición: 01/03/2017
- 6** **Tipo de evento:** Clase
Nombre del evento: La sabiduría de los ancianos. ¿Qué es la dendrocronología?
Ciudad entidad organizadora: Cáceres,
Entidad organizadora: CEIP Prácticas **Tipo de entidad:** Colegio
Objetivos del curso: Nuestro interés en la dendrocronología y el tener una hija en el colegio motivaron el interés para realizar esta actividad. Tras la charla los alumnos vieron maderas de diversas especies arbóreas e identificaron anillos de sequías, incendios, heladas y avalanchas. Se familiarizaron con el tema del cambio climático y como se mide.
Perfil de destinatarios/as: Alumnos y profesores



Fecha de impartición: 01/10/2016

7 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Superdotación: A ambos lados de la frontera cognitiva

Ciudad entidad organizadora: Cáceres,

Entidad organizadora: Decanato, Escuela Politécnica, UEX.

Objetivos del curso: Nuestra labor previa de difusión del tema de las AACCC despertó el interés de algunos profesores de la Escuela Politécnica, ya que suele haber muchos casos de superdotados dentro del alumnado. Tras la conferencia se realizaron pruebas on-line y actividades de tutorización con los alumnos.

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes y profesores

Fecha de impartición: 13/04/2016

8 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Datación dendrocronológica de maderas históricas extremeñas

Ciudad entidad organizadora: Cáceres,

Entidad organizadora: Museo de Cáceres

Perfil de destinatarios/as: Público en general

Fecha de impartición: 27/03/2014

9 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Técnicas dendrocronológicas para la datación de maderas históricas

Ciudad entidad organizadora: Mérida,

Entidad organizadora: Consorcio de la Ciudad Monumental, Histórico-Artística y Arqueológica de Mérida

Tipo de entidad: Junta de Extremadura

Perfil de destinatarios/as: Público en general

Fecha de impartición: 10/11/2011

10 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Ecología Urbana

Ciudad entidad organizadora: Portalegre, Brasil

Entidad organizadora: Universidad de Portalegre

Objetivos del curso: Aprovechando una estancia en Mendoza (Argentina) con el profesor Fidel A. Roig nos acercamos a la Universidad de Portalegre e impartí esta conferencia

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes y profesores

Fecha de impartición: 03/05/2010

11 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Extensión de cronologías de anillos en el SO Peninsular

Ciudad entidad organizadora: Mendoza, Argentina

Entidad organizadora: Laboratorio de Dendrocronología, IANIGLA, CONICET

Objetivos del curso: El profesor Fidel A. Roig nos pidió que mostráramos a otros investigadores del Laboratorio de Dendrocronología, la situación de esta actividad realizada por nosotros en Extremadura.

Perfil de destinatarios/as: Investigadores

Fecha de impartición: 01/05/2010

12 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Introducción al sistema Debian GNU Linux para neófitos

Ciudad entidad organizadora: Mendoza, Argentina

Entidad organizadora: IANIGLA, CONICET

Tipo de entidad: Instituto Universitario de Investigación



Objetivos del curso: Durante una estancia en el Laboratorio de Dendrocronología de Mendoza, Argentina se nos pidió dar esta conferencia

Perfil de destinatarios/as: Investigadores

Fecha de impartición: 01/05/2010

13 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: Fauna de nuestros Parques y Jardines

Ciudad entidad organizadora: Cáceres,

Entidad organizadora: Ayuntamiento de Cáceres

Objetivos del curso: Actividad dentro de las jornadas "Cáceres Verde" organizadas por el Ayuntamiento de Cáceres

Perfil de destinatarios/as: Público en general

Fecha de impartición: 05/06/2008

14 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: Gestión pastoral del ciervo (*Cervus elaphus* L.) en la Reserva de la Biosfera de Monfragüe

Ciudad entidad organizadora: Granada,

Entidad organizadora: Facultad de Ciencias, Universidad de Granada

Objetivos del curso: Actividad dentro de la Jornada: "Gestión sostenible de la ganadería para la conservación de la vegetación".

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes y profesores

Fecha de impartición: 23/10/2006

15 Tipo de evento: Jornada

Nombre del evento: Determinación de la capacidad sustentadora en fincas cinegéticas

Ciudad entidad organizadora: Cáceres,

Entidad organizadora: AVAFES y Facultad de Veterinaria, UEX

Objetivos del curso: Una jornada sobre cinegética organizada por Juan Carranza Almansa y la asociación AVAFES

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes

Fecha de impartición: 21/10/2002

16 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Comportamiento social de los animales de granja

Ciudad entidad organizadora: Santiago de Chile,

Entidad organizadora: Facultad de Agronomía, Universidad de Chile

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes

Fecha de impartición: 10/09/2002

17 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: El bienestar animal en la explotación ganadera

Ciudad entidad organizadora: Santiago de Chile,

Entidad organizadora: Facultad de Agronomía, Universidad de Chile.

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes

Fecha de impartición: 10/09/2002

18 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Posibilidades del Sistema Debian GNU Linux en el ámbito docente e investigador

Ciudad entidad organizadora: Santiago de Chile,

Entidad organizadora: Facultad de Agronomía. Universidad de Chile.

Objetivos del curso: El conocimiento de Linux en esta época en la Universidad de Chile era limitado. Coincidiendo con el desarrollo de Linux en Extremadura había un gran interés y se me pidió impartir esta conferencia a la que asistieron estudiantes, profesores y gente de informática.



Perfil de destinatarios/as: Estudiantes y profesores
Fecha de impartición: 14/08/2002

19 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Sistemas de pastoreo en dehesas

Entidad organizadora: ETSIA, Universidad de Lleida

Objetivos del curso: Actividad dentro de la asignatura de Gestión Pastoral impartida por la profesora Rosario Fanlo

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes

Fecha de impartición: 01/01/1998

20 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Espacios Naturales Transfronterizos

Ciudad entidad organizadora: Cáceres,

Entidad organizadora: Junta de Extremadura

Objetivos del curso: Actividad dentro del programa titulado: "El medio: plan de uso y gestión".

Perfil de destinatarios/as: Actividad abierta

Fecha de impartición: 13/11/1997

21 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Sistemas de pastoreo en dehesas

Entidad organizadora: ETSIA, Universidad de Lleida

Objetivos del curso: Actividad dentro de la Asignatura de Gestión Pastoral impartida por la profesora Rosario Fanlo

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes

Fecha de impartición: 01/01/1997

22 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Agroecología y Etología aplicada a la Producción Animal

Ciudad entidad organizadora: Madrid,

Entidad organizadora: Departamento de Biología (UAM)

Objetivos del curso: Aprovechando las conexiones entre la Producción Animal y la Biología se realizó esta conferencia.

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes

Fecha de impartición: 31/05/1996

23 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: Comportamiento social de los animales domésticos

Ciudad entidad organizadora: Santiago de Chile, Chile

Entidad organizadora: Departamento de Producción Animal (Universidad de Chile)

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes y Profesores

Fecha de impartición: 21/04/1996

24 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: El bienestar animal en la explotación ganadera

Ciudad entidad organizadora: Santiago de Chile, Chile

Entidad organizadora: Departamento de Producción Animal (Universidad de Chile)

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes y profesores

Fecha de impartición: 19/04/1996

25 Tipo de evento: Conferencia

Nombre del evento: El sistema Debian GNU Linux en el ámbito docente e investigador

Ciudad entidad organizadora: Santiago de Chile, Chile



Entidad organizadora: Departamento de Producción Animal (Universidad de Chile)

Objetivos del curso: Aprovechando una estancia en la Universidad de Chile impartimos esta conferencia

Fecha de impartición: 18/04/1996

26 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Sistemas de pastoreo en dehesas

Entidad organizadora: ETSIA, Universidad de Lleida

Objetivos del curso: Actividad dentro de la asignatura de Gestión Pastoral impartida por la profesora Rosario Fanlo.

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes

Fecha de impartición: 01/01/1996

27 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Curso de introducción a la informática en ordenadores personales (MS-DOS, Wordperfect 5.0 y Harvard-Graphics 2.10)

Ciudad entidad organizadora: Madrid,

Entidad organizadora: Departamento de Biología, UAM

Objetivos del curso: Introducción a los programas informáticos de ofimática de uso científico de la época

Perfil de destinatarios/as: Alumnos

Fecha de impartición: 18/06/1990

28 Tipo de evento: Curso Internacional

Nombre del evento: Gestión de sistemas de pastoreo

Entidad organizadora: Centro Tecnológico Forestal de Cataluña y Universidad de Lleida

Objetivos del curso: Curso Internacional de diez días con expertos europeos de diversos campos relacionados con la agroecología

Perfil de destinatarios/as: Estudiantes

Fecha de impartición: 01/06/1988

29 Tipo de evento: Seminario

Nombre del evento: Soportes orgánicos. Hueso y Marfil (Osteología Comparada)

Entidad organizadora: Ministerio de Cultura

Fecha de impartición: 14/03/1985

Material y otras publicaciones docentes o de carácter pedagógico

1 Daniel Patón Domínguez; María del Mar Miralles Quirós; José Luis Miralles Quirós. The Impact of HEIs on Regional Development: Facts and Practices of Collaborative Work With SMEs, The Impact of HEIs on Regional Development: Facts and Practices of Collaborative Work With SMEs. pp. 1 - 17. IGI Global. 2023. ISBN 9781668467015

Nombre del material: Analysis of factors subjacent to the implementation of ICTS in Higher Education

Fecha de elaboración: 01/01/2023

Tipo de soporte: Capítulos de libros

Autor de correspondencia: Sí

2 Daniel Patón Domínguez; Aitor Prieto Lancho; Javier Antelo Lobo; Sonia Moralo Serrano. Lombrices para ayudar a limpiar el planeta, Viceversa. 102, pp. 51 - 59. UEX. 2019.

Nombre del material: Educación Ambiental

Perfil de destinatarios/as: Alumnos de Biología, Ciencias Ambientales y Biotecnología

Fecha de elaboración: 31/07/2019

Tipo de soporte: Libro de prácticas



Explicación narrativa: En este pequeño texto resumimos lo que hemos visto en prácticas. Los alumnos aprenden a manejar un vermicompostador para hacer su propio compost.

- 3** Angeles Juarranz De la Fuente; Daniel Patón Domínguez. Histología comparada de los huesos de vertebrados, Guiones de Prácticas. Departamento de Biología. 1987.
Nombre del material: Guiones de Prácticas
Tipo de soporte: Manual
Explicación narrativa: Se elaboraron unos guiones que no fueron publicados, pero si distribuidos entre los alumnos. Disponemos del certificado de dicha actividad.
- 4** Daniel Patón Domínguez; Angeles Juarranz De la Fuente. Osteocronología en falanges de Rana perezi (Amphibia, Anura), 1988.
Nombre del material: Guiones de Prácticas
Tipo de soporte: Libro de prácticas
Explicación narrativa: No se publicó este material pero si se registró su distribución mediante certificado.

Proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** Análisis de la desigualdad digital entre los estudiantes universitarios de la UEX
Tipo de participación: Coordinador
Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida
Entidad financiadora: SOFD UEX
Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 31/12/2022 **Duración:** 1 año
- 2** **Título del proyecto:** Educación para una nueva Economía basada en la digitalización y el desarrollo sostenible
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida
Entidad financiadora: SOFD UEX **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2021 **Duración:** 1 año
- 3** **Título del proyecto:** Tecnología e innovación: Una visión desde la Economía
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida
Entidad financiadora: SOFD UEX **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 01/01/2019 - 31/12/2020 **Duración:** 1 año
- 4** **Título del proyecto:** Programa de convivencia intergeneracional y aprendizaje basado en proyectos (ABP) de la UEX
Tipo de participación: Miembro de equipo
Tipo duración relación laboral: De duración indeterminada o indefinida
Entidad financiadora: SOFD UEX **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2017 **Duración:** 1 año
- 5** **Título del proyecto:** Metodología para la orientación de los alumnos superdotados en la Facultad de Ciencias de la UEX
Tipo de participación: Miembro de equipo
Aportación al proyecto: Detección de alumnos superdotados en mis clases
Nombre del investigador/a principal (IP): Maite Garnica
Nº de participantes: 10
Entidad financiadora: SOFD UEX



Fecha de inicio-fin: 06/02/2015 - 07/02/2015

Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

Descripción: Considero que mi enfoque interdisciplinar y mi capacidad de integrar conocimientos diversos en poco tiempo son aportes a mis alumnos

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura

Fecha de finalización: 09/08/2025

Pluralidad, interdisciplinariedad y complejidad docente

Durante mi actividad profesional he tenido que dar clases en diferentes facultades por lo que mi formación es claramente interdisciplinar. He dado clases en los grados de Biología, Ciencias Ambientales, Biotecnología y Veterinaria, principalmente. Son muchas las asignaturas que he tenido que impartir en esos grados y siempre con buenas calificaciones de mis alumnos como atestiguan mis seis quinquenios de docencia.

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1 Nombre del grupo:** AIRE
Objeto del grupo: Climatología
Nombre del investigador/a principal (IP): Agustín García
Clase de colaboración: Colaboración en formación a terceros
Entidad de afiliación: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Identificar palabras clave: Física química y matemáticas
- 2 Nombre del grupo:** Análisis de Recursos Ambientales
Objeto del grupo: Ecología
Código normalizado: ARAM
Clase de colaboración: Colaboración en formación a terceros
Entidad de afiliación: Universidad de Extremadura
- 3 Nombre del grupo:** Candida (GR15136)
Nombre del investigador/a principal (IP): Germán Larriba
Entidad de afiliación: Universidad de Extremadura
Identificar palabras clave: Ciencias naturales y ciencias de la salud

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

- 1** **Nombre del proyecto:** Mecanismos de acción de las GTPasas, moléculas de adhesión celular y vías de señalización en la neurogenesis ótica
Identificar palabras clave: Embriología humana
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Matías Hidalgo Sánchez; Lucía Rodríguez Gallardo; Daniel Patón Domínguez
Entidad/es financiadora/s:
 Junta de Extremadura
Cód. según financiadora: B18046
Fecha de inicio-fin: 01/02/2019 - 31/12/2021 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 149.000 € **Cuantía subproyecto:** 3.000 €
Régimen de dedicación: Tiempo parcial
- 2** **Nombre del proyecto:** Gradientes de humedad y cambio climático: efectos sobre diversidad, dinámica, estructura genética y crecimiento de bosques de Araucaria araucana al norte de Patagonia, Argentina
Identificar palabras clave: Cambio climático
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Laboratorio de Dendrocronología. CONICET **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Mendoza, Argentina
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fidel Alejandro Roig Juñent
Entidad/es financiadora/s:
 Agencia Nacional de Promoción Científica y Técnica **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad financiadora: Mendoza, Argentina
Cód. según financiadora: PICT-2010/2679
Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/01/2015
Cuantía total: 33.000 € **Cuantía subproyecto:** 33.000 €
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 3** **Nombre del proyecto:** Salvá-Sinobas: Caracterización de la variabilidad climática en la Península Ibérica durante el periodo 1750-1850 mediante fuentes documentales, proxies naturales, modelos de Circulación General, modelos globales y regionales
Identificar palabras clave: Geología, atmosfera y oceanos
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ricardo García Herrera
Entidad/es financiadora/s:
 Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino
Cód. según financiadora: EXP 200800050083542
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2011

**Cuantía total:** 450.000 €**Cuantía subproyecto:** 33.000 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 4 Nombre del proyecto:** Sostenibilidad de la ganadería en el árido chileno. Efecto sobre biodiversidad y degradación del suelo

Identificar palabras clave: Caprino**Identificar palabras clave:** Caprino**Ámbito geográfico:** Internacional no UE**Grado de contribución:** Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Luis Francisco Fernández Pozo**Entidad/es financiadora/s:**

CICYT (Programa Araucaria)

Cód. según financiadora: CICYT CGL2004-01285**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2004 - 31/12/2007**Cuantía total:** 120.000 €**Cuantía subproyecto:** 120.000 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 5 Nombre del proyecto:** Determinación de la capacidad de carga de ciervos en sistemas Mediterráneos de Extremadura mediante modelos nutricionales y GIS. Análisis de indicadores de sostenibilidad

Identificar palabras clave: Degradación del medio ambiente**Ámbito geográfico:** Unión Europea**Grado de contribución:** Coordinador del proyecto total, red o consorcio**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Daniel Patón Domínguez**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Tipo de entidad: Organismo, Otros**Cód. según financiadora:** REN 2003-05062 / GLO**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2003 - 31/12/2006**Cuantía total:** 45.000 €**Cuantía subproyecto:** 45.000 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 6 Nombre del proyecto:** Determinación de indicadores de pastoreo en ecosistemas de dehesa con vacuno de carne en Extremadura mediante técnicas de análisis multivariante

Identificar palabras clave: Animal de matanza**Ámbito geográfico:** Autonómica**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad - Cáceres**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Julio José Tovar Andrada**Entidad/es financiadora/s:**

Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: JuntaEX**Fecha de inicio-fin:** 01/01/1998 - 31/12/2001**Cuantía total:** 25.000 €**Cuantía subproyecto:** 25.000 €**Régimen de dedicación:** Tiempo completo

- 7 Nombre del proyecto:** Producción de caza mayor y conservación de ecosistemas mediterráneos

Identificar palabras clave: Zoología aplicada**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Carranza Almansa

Entidad/es financiadora/s:

FEDER 1FD97-1504

Cód. según financiadora: 1FD97-1504

Fecha de inicio-fin: 01/01/1997 - 31/12/1999

Cuantía total: 150.000 €

Cuantía subproyecto: 150.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

8 Nombre del proyecto: Elaboración de la cartografía de potencialidades de uso agrícola para la instalación de nuevos sistemas productivos en una cuenca de la zona mediterránea árida de la provincia del Limarí, IV Región de Chile

Identificar palabras clave: Utilización de las tierras

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universidad de La Serena **Tipo de entidad:** Universidad (Chile)

Ciudad entidad realización: La Serena, Chile

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rodomiro Osorio Barahona

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de La Serena (Chile)

Cód. según financiadora: ULS

Fecha de inicio-fin: 01/01/1996 - 01/01/1998

Duración: 2 años

Cuantía total: 10.000 €

Cuantía subproyecto: 10.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

9 Nombre del proyecto: Incidencia del estrés sobre los resultados reproductivos de bovino extensivo sometidos a inducción y sincronización del celo e inseminación artificial

Identificar palabras clave: Animal de matanza

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

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

Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Julio José Tovar Andrada

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura (PRI)

Cód. según financiadora: JuntaEX

Fecha de inicio-fin: 01/01/1994 - 10/11/1996

Duración: 3 años

Cuantía total: 10.000 €

Cuantía subproyecto: 10.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

10 Nombre del proyecto: Utilización de zonas de cultivo abandonadas para la explotación bioenergética de la Jara

Identificar palabras clave: Gestión de recursos naturales

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

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



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jose Carlos Escudero García

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Cód. según financiadora: EIB94-04

Fecha de inicio-fin: 01/01/1994 - 01/01/1995

Duración: 2 años

Cuantía total: 10.000 €

Cuantía subproyecto: 10.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

11 Nombre del proyecto: Toxicidad del Oxígeno: Importancia de los radicales libres derivados del oxígeno como causa fundamental del envejecimiento animal

Identificar palabras clave: Animales de laboratorio

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Becario

Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Gustavo Barja De Quiroga

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Fondo de Investigaciones Sanitarias (FISs)

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Cód. según financiadora: 88/1030

Fecha de inicio-fin: 01/01/1988 - 01/01/1988

Cuantía total: 15.000 €

Cuantía subproyecto: 15.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo

12 Nombre del proyecto: Estudio faunístico del macizo de Gredos

Identificar palabras clave: Zoogeografía

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

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Becario

Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad realización: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Arturo Morales Muñiz

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

CAICYT (1530/82)

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad financiadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Tipo de participación: Otros

Cód. según financiadora: 1530/82

Fecha de inicio-fin: 01/01/1984 - 01/01/1986

Duración: 3 años

Cuantía total: 10.000 €

Cuantía subproyecto: 10.000 €

Régimen de dedicación: Tiempo completo



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

Nombre del proyecto: Datación dendrocronológica del artesanado de Sinovas (Aranda de Duero, Burgos)

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

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Daniel Patón Domínguez

Nº de investigadores/as: 1

Fecha de inicio: 11/02/2020

Duración: 1 año

Cuantía total: 5.000 €

Transferencia e intercambio de conocimiento

Desde siempre me ha gustado la divulgación científica y cuando desarrollo alguna publicación doy difusión a la misma. Tengo muchas contribuciones en prensa, radio y televisión. Mantengo un canal de YouTube en el que apporto contenidos de psicología de las Altas Capacidades, Biotecnología y Ecología Numérica. El canal tiene mas de 4000 suscriptores en estos momentos.

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Índice H: 16

Fecha de aplicación: 09/08/2025

Fuente de Índice H: Research Gate

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Daniel Patón Domínguez; María Méndez Suárez; Pedro Delgado; Carmina Galet Macedo; Javier Muriel Durán; Matías Hidalgo Sánchez. Using acoustic perception to water sounds in the planning of urban gardens. Building and Environment. 168 - 106510, pp. 1 - 10. Elsevier, 2020. ISSN 0360-1323

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 7,4

Posición de publicación:

Publicación relevante: Sí

Tipo de soporte: Revista

Autor de correspondencia: Sí

Categoría: ENGINEERING, ENVIRONMENTAL - SCIE

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 55

- 2 Liliana Olaya Ponzzone; Rocio Espada Ruiz; E Martín Moreno; Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez. Vessel -Induced Behavioural Changes in Striped and Bottlenose Dolphins in Southern Spain. Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems. 35 - e70183, pp. 1 - 15. wiley, 16/07/2025. ISSN 1099-0755

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,2

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

**Posición de publicación:** 38**Num. revistas en cat.:** 119

- 3** Liliana Olaya Ponzone; Rocío Espada; E Martín Moreno; Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez. Effects of vessels on common dolphin activity patterns in a critical area for the species. Conservation implications. *Marine Environmental Research*. 207, 2025.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 5
- 4** Liliana Olaya Ponzone; Rocío Espada; Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez. Amphiatlantic Dolphins' Prey: Indicators of Speciation, Trophic Competition and Global Warming? A Review. *Journal of Marine Science and Engineering*. 12 - 6, 2024.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 4
- 5** Rocío Espada; A Camacho; Liliana Olaya Ponzone; E Martín; Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez. Fin Whale Balaenoptera physalus Historical Sightings and Strandings, Ship Strikes, Breeding Areas and Other Threats in the Mediterranean Sea: A Review (1624–2023). *Environments*. 11 - 6, 2024.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 6 **Autor de correspondencia:** No
- 6** Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez. Invertebrate composting quality of the invasive alga *Rugulopteryx okamurae*, prospects for its bio-recycling, management and circular economy. *PlosOne*. 19 - 10, 2024.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 2
- 7** Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez. Isopods in the Bioremediation of Invasive Seaweeds? First Experience with the Seaweed *Rugulopteryx okamurae* Mass Dumped on Beaches. *Journal of Marine Science and Engineering*. 13 - 12, 2024.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Nº total de autores: 2
- 8** Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez. Blatticomposting of Food Waste, Production Estimates, Chemical Composition and CO2 Emissions Savings: A Case Study. *Waste and Biomass Valorization*. 2023. ISSN 1877-2641
Tipo de producción: Artículo científico **Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No
Índice de impacto: 3,2 **Num. revistas en cat.:** 274
Posición de publicación: 146
- 9** Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez; Julia Loring; Alejandro Torres. Composting the Invasive Toxic Seaweed *Rugulopteryx okamurae* Using Five Invertebrate Species, and a Mini-review on Composting Macroalgae. *Waste and Biomass Valorization*. 14, pp. 167 - 184. Springer, 2023. ISSN 1877-2641
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí **Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** No
Índice de impacto: 3,2 **Num. revistas en cat.:** 274
Posición de publicación: 146
- 10** Delfines de la bahía de Algeciras, pautas metodológicas de foto-identificación y tipologías de lesiones antropogénicas. *Almoraima. Revista de Estudios Campo-Gibraltares*. 58, pp. 219 - 231. 2023.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 11** Liliana Olaya Ponzzone; Rocío Espada Ruíz; Daniel Patón Domínguez; Estefanía Martín Moreno; Isabel Cardenas Marcial; J Serradilla Santiago; José Carlos García Gómez. Sport fishing and vessel pressure on the endangered cetacean *Delphinus delphis*. Towards an international agreement of micro-sanctuary for its conservation. *Journal of Environmental Management*. 325 - 5, 2023. ISSN 0301-4797
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)
Índice de impacto: 8,7 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 31 **Num. revistas en cat.:** 274
- 12** Julián Cabello Vergel; Erick González Medina; Manuel Parejo; José Manuel Abad Gómez; Nuria Playá Montmany; Daniel Patón Domínguez; Juan Manuel Sánchez Guzmán; José Antonio Masero; Jorge Gutiérrez; Auxiliadora Villegas. Heat tolerance limits of Mediterranean songbirds and their current and future vulnerabilities to temperature extremes. *Journal of Experimental Biology*. Company Biologist LTD, 2022. ISSN 0022-0949
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: No
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Biology
Índice de impacto: 2.8 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 40 **Num. revistas en cat.:** 92
- 13** Daniel Patón Domínguez. Climatic and Biological Factors Related with Goat Grazing Management in the Arid Grassland of the Coquimbo Region (Northern Chile). *Ecologies*. 2 - 4, pp. 345 - 365. MDPI, 2021. ISSN 2673-4133
Tipo de producción: Artículo científico
- 14** Sofía Papú; Federico Berli; Patricia Piccoli; Daniel Patón Domínguez; Daigard Ricardo Ortega Rodríguez; Fidel Roig Juñent. Physiological, biochemical, and anatomical responses of *Araucaria araucana* seedlings to controlled water restriction. *Plant Physiology and Biochemistry*. 165, pp. 47 - 56. Elsevier, 2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Plant Science
Índice de impacto: 6,5 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 17 **Num. revistas en cat.:** 262
- 15** Daniel Patón Domínguez. Normalized Difference Vegetation Index Determination in Urban Areas by Full-Spectrum Photography. *Ecologies*. 1 - 1, pp. 22 - 35. MDPI, 2020. ISSN 2673-4133
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Autor de correspondencia: Sí
- 16** Daniel Patón Domínguez; Jose María González Bornay; Fidel Alejandro Roig Juñent. Dendroarchaeological dating of Renaissance Mudejar artefacts in western Spain. *Journal of Archaeological Science*. 96, pp. 106 - 116. Elsevier, 2018.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 3,095 **Revista dentro del 25%:** Sí
- 17** Sergio Piraino; Elena María Abraham; Martín Ariel Hadad; Daniel Patón Domínguez; Fidel Alejandro Roig Juñent. Anthropogenic disturbance impact on the stem growth of *Prosopis flexuosa* DC forests in the Monte desert of Argentina: A dendroecological approach. *Dendrochronologia*. 42, pp. 63 - 72. Elsevier, 2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 4



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 2,27

Posición de publicación: 77

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

Categoría: Plant Science

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 389

- 18** Julieta Arco Molina; Martín Hadad; Daniel Patón Domínguez; Fidel Alejandro Roig Juñent. Tree age and bark thickness as traits linked to frost ring probability on Araucaria araucana trees in Northern Patagonia. *Dendrochronologia*. 37, pp. 116 - 125. 2016.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,508

Categoría: Science Edition - FORESTRY

- 19** Martín Hadad; Fidel Alejandro Roig Juñent; Jose Armando Boninsegna; Daniel Patón Domínguez. Age effects on the climatic signal in Araucaria araucana from xeric sites in Patagonia, Argentina. *Plant Ecology and Diversity*. 8 - 3, pp. 343 - 351. 2015.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,349

Revista dentro del 25%: Sí

- 20** Fidel Alejandro Roig Juñent; Carolina Moreno; Ricardo Gandullo; Sergio Piraino; Eduardo Martínez Carretero; Margarita González Loyarte; Julieta Arco Molina; Mónica Bendini; Jose Armando Boninsegna; Iris Peralta; Eduardo Barrio; Rafael Bottero; Daniel Patón Domínguez; Emilio Juaneda; Tassio Trevizor; Andrea Duplancic. Hiatos de regeneración del bosque de Araucaria araucana en Patagonia: vinculaciones al uso de tierra y desertificación regional. *Zonas Áridas*. 15 - 2, pp. 326 - 348. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0

- 21** Daniel Patón Domínguez; Roberto Reinoso; María del Carmen Galán; Gloria Lozano; Margarita Manzano. Maintaining of low Doppler shifts in cetaceans as strategy to avoid predation. *Journal of Experimental Marine Biology and Ecology*. 455, pp. 50 - 55. 2014.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,344

Categoría: Science Edition - ECOLOGY

- 22** María Alejandra Giantomasi; Fidel Alejandro Roig Juñent; Daniel Patón Domínguez; Cristina Massaccesi. Environmental modulation of the seasonal cambial activity in *Prosopis flexuosa* DC trees from the Monte woodlands of Argentina. *Journal of Arid Environments*. 76, pp. 17 - 22. 2012.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1,772

- 23** Daniel Patón Domínguez; Francisco Romero; Javier Cuenca; Jose Carlos Escudero. Tolerance to noise in 91 bird species from 27 urban gardens of Iberian Peninsula. *Landscape and Urban Planning*. 104, pp. 1 - 8. 2012.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2,314



- 24** Daniel Patón Domínguez; Ricardo García Herrera; Javier Cuenca Torres; Mamen Galavis Melara; Fidel Alejandro Roig Juñent. Influence of climate on radial growth of Holm Oaks (*Quercus ilex* subsp. *ballota* Desf) from SW Spain. *Geochronometria*. 34, pp. 49 - 56. 2009.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,656
- 25** Fidel Alejandro Roig Juñent; David Barriopedro; Ricardo García Herrera; Daniel Patón Domínguez; Susana Monge. North Atlantic oscillation signatures in Western Iberian tree-rings. *Geografiska Annaler*. 91 - A(2), pp. 141 - 157. 2009.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,041
- 26** Francisco Venegas Parejo; María Dolores Belmonte; Amalio Toboso; Daniel Patón Domínguez. Flora vascular del Parque Nacional de Monfragüe y área de influencia (España). *Botanica Complutensis*. 32, pp. 91 - 111. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 27** Francisco Venegas Parejo; Rosario Fanlo Domínguez; Amalio Toboso; Daniel Patón Domínguez. Plant-species area relationships in grasslands and woodlands of the Mediterranean Basin: Consequences for the size of reserves. *Options Méditerranéennes*. A(79), pp. 1 - 4. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 28** The use of biomass stability as a grazing indicator in Mediterranean areas. *Options Méditerranéennes*. A(79), pp. 1 - 10. 2008.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 29** Patricio Azócar Cabrera; Alberto Mansilla; Daniel Patón Domínguez; Claudia Torres; Fernando Santibañez. Estimación de la producción de forraje del Incienso (*Flourensia thurifera* (Mol.)DC.) según tamaño del arbusto y precipitación anual. *Avances en Producción Animal*. 29 - 1-2, pp. 29 - 37. 2006.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 30** José Martín; José Cabezas; Teresa Buyolo; Daniel Patón Domínguez. The relationship between *Cerambyx* spp. damage and subsequent *Biscogniauxia mediterranea* infection on *Quercus suber* forests. *Forest Ecology and Management*. 2005.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1,577



- 31** Daniel Patón Domínguez; Rosario Fanlo Domínguez; Susana Alarcos; Ezequiel Latorre; Javier Nuñez Trujillo; María Asunción Díaz. Assessment of carrying capacity of *Cistus* spp. shrublands for red deer (*Cervus elaphus* L.) management in Monfragüe Natural Park (SW Spain). *Options méditerranéennes*. 62, pp. 361 - 364. 2004.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 32** Andrés Bermudo; Daniel Patón Domínguez; Luis Bermejo; Javier Mata. Determinación de la biomasa forrajera del brezo (*Erica arborea*) en el Parque Rural de Anaga (Tenerife). *Archivos de Zootecnia*. 53 - 202, pp. 165 - 173. 2004.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 33** Daniel Patón Domínguez. Elaboration of a multivariate model for the determination of the Metabolizable Energy of Mediterranean bushes based on chemical parameters. *Journal of Arid Environments*. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,951
- 34** Daniel Patón Domínguez; Javier Nuñez Trujillo; Diego Bao; Alvaro Muñoz. Forage biomass of 22 shrub species from Monfragüe Natural Park (SW Spain) assessed by log-log regression models. *Journal of Arid Environments*. 52 - 2, pp. 223 - 231. 2002.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,879
- 35** Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez; Rodomiro Osorio Barahona. Efecto de la poda sobre la producción en forraje del rumpiato (*Bridgesia incisifolia*, Bert ex Cambess). *Avances en Producción Animal*. 26 - 1-2, pp. 97 - 106. 2001.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 36** Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez; Fernando Santibañez; Claudia Torres. Modelo para estimar fitomasa en repanda (*Atriplex repanda* Phil.) en función de parámetros métricos, precipitación y densidad. *Avances en Producción Animal*. 26 - 1-2, pp. 107 - 118. 2001.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 37** Daniel Patón Domínguez; Rodomiro Osorio Barahona; Patricio Azócar Cabrera; Luis Portilla. Analysis of a multivariate model for detecting goat overbrowsing in the arid zone of Northern Chile. Application to *Bridgesia incisifolia* (bert. ex Cambess) shrublands. *Journal of Arid Environments*. 43 - 2, pp. 197 - 204. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,641



- 38** Daniel Patón Domínguez; Javier Nuñez Trujillo; María Asunción Díaz; Alvaro Muñoz. Assessment of browsing biomass, nutritive value and carrying capacity of shrublands for red deer (*Cervus elaphus* L.) management in Monfragüe Natural Park (SW Spain). *Journal of Arid Environments*. 42 - 2, pp. 137 - 147. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,641
- 39** Daniel Patón Domínguez; Rodomiro Osorio Barahona; Patricio Azócar Cabrera; Javier Muriel Durán; Julio José Tovar Andrada. Efecto de la precipitación y la intensidad de uso sobre el nivel de forraje del Rumpiato (*Bridgesia incisifolia* Bert. ex Cambess). *Archivos de Zootecnia*. 48 - 181, pp. 3 - 11. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 40** Leonor Martín Cáceres; Pedro Rodríguez Medina; Ana Rota García; Anabel Rojas López; Rosario Pascual Pascual; Daniel Patón Domínguez; Julio José Tovar Andrada. Effect of protected fat supplementation to lactating goats on growth and fatty acid composition of perirenal fat in goat kid. *Animal Science*. 68, pp. 195 - 200. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,868
- 41** Julio Álvarez; Daniel Patón Domínguez; Julio José Tovar Andrada; Rafael Calero. Respuesta comparada al entrenamiento de moruecos de raza Merina y Merina Precoz para su uso en inseminación artificial. *Archivos de Zootecnia*. 48 - 183, pp. 273 - 284. 1999.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 42** Daniel Patón Domínguez; Javier Nuñez Trujillo; Julio José Tovar Andrada. Determinación de la biomasa forrajera de cinco especies del género *Cistus* procedentes del Parque Natural de Monfragüe mediante análisis multicriterio. *Archivos de Zootecnia*. 47 - 179, pp. 95 - 105. 1998.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 43** Daniel Patón Domínguez; Patricio Azócar Cabrera; Julio José Tovar Andrada. Growth and productivity in forage biomass in relation to the age assessed by dendrochronology in the evergreen shrub *Cistus ladanifer* (L.) using different regression models. *Journal of Arid Environments*. 38, pp. 221 - 235. 1998.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,597
- 44** La microscopía de fluorescencia para determinación semicuantitativa de fluorosis por ingestión de NaF en huesos de corderos. *Archivos de Zootecnia*. 47 - 180, pp. 629 - 638. 1998.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0



- 45** Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez; Andrés Matas Bisconti; Rodomiro Osorio Barahona. Método de regresión múltiple logarítmica para estimar la fitomasa forrajera en cuatro especies arbustivas a través de parámetros alométricos y número de vástagos. Avances en Producción Animal. 23 - 1-2, pp. 27 - 34. 1998.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 46** Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez; Andrés Matas Bisconti; Hugo Rojo. Utilización de modelos de regresión múltiple logarítmica en el análisis de la información de fitomasa forrajera de arbustos. Caso con cuatro especies arbustivas del secano mediterráneo árido de Chile. Avances en Producción Animal. 23 - 1-2, pp. 17 - 26. 1998.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 47** Daniel Patón Domínguez; Javier Nuñez Trujillo; Alvaro Muñoz; Julio José Tovar Andrada. Determinación del porcentaje de pastoreo por vacuno Retinto mediante análisis con especies bioindicadoras. Archivos de Zootecnia. 147, pp. 10 - 16. 1997.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 48** Daniel Patón Domínguez; Rodomiro Osorio Barahona; Patricio Azócar Cabrera; Hugo Rojo; Andrés Matas Bisconti; Julio José Tovar Andrada. Estimación de la fitomasa forrajera de especies típicas del clima mediterráneo árido chileno mediante análisis multicriterio. Archivos de Zootecnia. 146, pp. 225 - 237. 1997.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 49** Daniel Patón Domínguez; Tomás Zaballos; Julio José Tovar Andrada. Ecología del comportamiento del ganado vacuno Retinto en pastoreo. Relaciones entre intensidad de uso, diversidad ecológica y composición botánica del pastizal. Archivos de Zootecnia. 144, pp. 166 - 167. 1995.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 50** Daniel Patón Domínguez; Leonor Martín Cáceres; Manuel Cereijo Pecharromán; Ana Rota García; Anabel Rojas López; Julio José Tovar Andrada. Relationship between rank-order and productive parameters in Verata goats during milking. Animal Science. 61, pp. 545 - 551. 1995.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Accounting
Índice de impacto: 0,785
- 51** Daniel Patón Domínguez; Eufrasia Roselló Izquierdo. A computerized procedure for the classification of Mugilid remains from archaeological sites. Offa-Jahrbuch. 51, pp. 394 - 400. 1994.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0



- 52** Daniel Patón Domínguez; Luis Cardona; Enriq Gisbert. Comparative growth in relation with the age assessed by skeletochronology in two mullet fishes of genus *Liza*. *Animal Science*. 59 - 2, pp. 303 - 307. 1994.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,785
- 53** Leonor Martín Cáceres; Pedro Rodríguez Medina; Ana Rota García; Anabel Rojas López; Daniel Patón Domínguez; Julio José Tovar Andrada. Efecto del empleo de grasa protegida sobre la producción y composición de leche de cabra. *Revista portuguesa de Zootecnia*. 1, pp. 157 - 170. 1994.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 54** Daniel Patón Domínguez; Tomás Zaballos; Manuel Valle; Ana Rota García; Anabel Rojas López; Leonor Martín Cáceres; Julio José Tovar Andrada. Cálculo de la carga ganadera óptima de *Cistus ladanifer* por métodos dendrocronológicos. *Archivos de Zootecnia*. 42 - 160, pp. 415 - 428. 1993.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 55** Marta Lapeña; Daniel Patón Domínguez; Francisco Hernández Carrasquilla; Florentino De Lope; Angeles Juarranz De la Fuente. Two examples showing contradictory results by using skeletochronology in birds. *Archaeofauna*. 2, pp. 175 - 179. 1993.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 56** Arturo Morales Muñiz; Daniel Patón Domínguez; Manuel Cereijo Pecharromán; Fernando Pérez. Primer informe sobre la fauna de mamíferos del yacimiento protohistórico de Cueva Rubia. *Publicaciones de la Institución Tello Téllez de Meneses*. 63, pp. 131 - 160. 1992.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 57** Daniel Patón Domínguez; Eufrasia Roselló Izquierdo; Manuel Cereijo Pecharromán. Aplicación de la programación a la identificación de restos ictioarqueológicos. *Complutum*. 1, pp. 153 - 160. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 58** Manuel Cereijo Pecharromán; María de los Angeles Herranz Berzosa; Daniel Patón Domínguez. Caracterización de arqueofaunas medievales a partir de análisis multivariantes. *Complutum*. 1, pp. 143 - 151. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0



- 59** Daniel Patón Domínguez; Angeles Juarranz De la Fuente; Encarnación Sequeros; Rosa Pérez Campo; Mónica López Torres; Gustavo Barja De Quiroga. Seasonal age and sex structure of *Rana perezi* assessed by skeletochronology. *Journal of Herpetology*. 13, pp. 5 - 9. 1991.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,404
- 60** Manuel Cereijo Pecharromán; Daniel Patón Domínguez. Estudio sobre la fauna de vertebrados recuperada en Puerto 29 (Huelva): Mamíferos. *Huelva arqueológica*. 12, pp. 79 - 106. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 61** Rosa Pérez Campo; Mónica López Torres; Daniel Patón Domínguez; Encarnación Sequeros; Gustavo Barja De Quiroga. Lung antioxidant enzymes, peroxidation, glutathione system and oxygen consumption in catalase inactivated young and old *Rana perezi* frogs. *Mechanisms of ageing and development*. 25 - 4, pp. 389 - 394. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3,087
- 62** Angeles Juarranz De la Fuente; Daniel Patón Domínguez. The use of acridine orange for age determination of *Rana perezi* based on annual rings in phalanges. *Metachromasia analysis. Amphibia-Reptilia*. 11 - 2, pp. 193 - 196. 1990.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0,506
- 63** Daniel Patón Domínguez. Nota sobre la coexistencia de *Hyla arborea*. (L. 1758) e *Hyla meridionalis*. (Boettger 1874) en las estribaciones orientales de la Sierra de Gredos. *Doñana Acta Vertebrata*. 16 - 1, pp. 165 - 165. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 64** Manuel Cereijo Pecharromán; Daniel Patón Domínguez. Estudio sobre la fauna de vertebrados recuperada en el yacimiento tartésico de la Calle del Puerto 6 (Huelva). Primera parte: mamíferos. *Huelva arqueológica*. 10-11 - 3, pp. 217 - 244. Diputación de Huelva, 1988.
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0
- 65** Daniel Patón Domínguez; María del Mar Miralles Quirós; José Luis Miralles Quirós. Analysis of factors subjacent to the implementation of ICTS in Higher Education. *The Impact of HEIs on Regional Development: Facts and Practices of Collaborative Work With SMEs*. IGI Global, 2023. ISBN 9781668467015
Tipo de producción: Capítulo de libro
Tipo de soporte: Libro
Autor de correspondencia: Sí
- 66** Eduard Degollada; Beatriu Tort; Natalia Amigó; Cristina Martín; Daniel Patón Domínguez. A GIS Variability Model of Distribution of Fin Whales (*Balaenoptera physalus* L.) in Catalanian Coasts (NE Spain). *Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation*. pp. 1 - 22. Nova Science Publishers, 2019. ISBN 978-1-53614-998-2



Tipo de producción: Capítulo de libro

- 67** Daniel Patón Domínguez; Carmen María Molina Pinilla; Patricia Pajuelo; Mariana Melcón. A New Method of Sonometric Variability Analysis by Non-Metric Multidimensional Scaling on Qualitative Characteristics of Spectrograms. *Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation*. pp. 66 - 109. Nova Science Publishers, 2019. ISBN 978-1-53614-998-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 68** Daniel Patón Domínguez; Adrian Jiménez Flores; Pedro Delgado. Acoustic Evolution of Cetaceans Determined by Redundancy Analysis on Formant Measurements. *Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation*. pp. 110 - 159. Nova Science Publishers, 2019. ISBN 978-1-53614-998-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 69** Daniel Patón Domínguez; Patricia Pajuelo; Carmen María Molina Pinilla; Federica Pace. Acoustic Variability Among Humpback Whale Populations by Formant Analysis. *Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation*. pp. 23 - 47. Nova Science Publishers, 2019. ISBN 978-1-53614-998-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 70** María Méndez Suárez; Ignacio Chato Gonzalo; Daniel Patón Domínguez; Matías Hidalgo Sánchez. Metodologías activas artísticas para la consecución del acercamiento entre generaciones. *Arte, Educación y Patrimonio del Siglo XXI*. pp. 344 - 352. UEX-Fundación CB, 2019. ISBN 978-84-09-16330-4

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Autor de correspondencia: Sí

- 71** Ezequiel Andreu Cazalla; Salvador Román; Cristina Martín; Daniel Patón Domínguez. Multifractality in the Spatial Use of Common (*Delphinus delphis*) and Striped (*Stenella coeruleoalba*) Dolphins of the Strait of Gibraltar. *Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation*. pp. 160 - 167. Nova Science Publishers, 2019. ISBN 978-1-53614-998-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 72** Daniel Patón Domínguez; Ignacio Chato Gonzalo; María Méndez Suárez; Matías Hidalgo Sánchez. Optimización de los test educativos mediante Escalamiento Multidimensional No-Métrico. *Arte, Educación y Patrimonio del Siglo XXI*. pp. 353 - 363. UEX-Fundación CB, 2019. ISBN 978-84-09-16330-4

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Autor de correspondencia: Sí

- 73** Matías Hidalgo Sánchez; Daniel Patón Domínguez; Ignacio Chato Gonzalo; María Méndez Suárez. Sensibilidad, inteligencia emocional y creatividad en la superdotación intelectual en el contexto de la enseñanza universitaria. *Arte, Educación y Patrimonio del Siglo XXI*. pp. 865 - 876. UEX-Fundación CB, 2019. ISBN 978-84-09-16330-4

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Autor de correspondencia: Sí

- 74** Ezequiel Andreu Cazalla; Daniel Patón Domínguez. The Functionality of Spatial Use by Sperm Whales (*Physeter macrocephalus* L.) in the Strait of Gibraltar Using Multifractal Analysis. *Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation*. pp. 48 - 65. Nova Science Publishers, 2019. ISBN 978-1-53614-998-2

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 75** María del Mar Miralles Quirós; José Luis Miralles Quirós; Daniel Patón Domínguez. The blue economy of cetaceans. *Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation*. pp. 178 - 195. Nova Science Publishers, 2019. ISBN 978-1-53614-998-2

Tipo de producción: Capítulo de libro



- 76** Daniel Patón Domínguez; Elia Quirós Rosado; Matías Hidalgo Sánchez; Adrian Jiménez Flores; Antonio Silva Luengo; María Llorca García; María Méndez Suárez; Maite Garnica Betrán. Relación del coeficiente intelectual con la creatividad, sensibilidad e inteligencia emocional en personal de la Universidad de Extremadura. I Jornadas de Innovación Docente en la Ingeniería. pp. 72 - 76. Extremadura(España): Publicaciones Universidad Extremadura, 2016. ISBN 978-84-608- 9897-9
Depósito legal: 978-84-608- 9897-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión
- 77** Daniel Patón Domínguez; Adrian Jiménez Flores; Ana Hurtado. Sonometric variability of urban and wild Nightingales (*Luscinia megarhynchos* L.). Noise pollution: Sources, effects on workplace productivity and health implications. Nova Publishers, 2014. ISBN 978-1-63321-110-0
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 78** Daniel Patón Domínguez. Environmental Factors that Affect Urban Avian Communities. Birds - Evolution, Behavior and Ecology. pp. 143 - 146. Nova Publishers, 2013. ISBN 978-1-62948-104-3
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 79** Daniel Patón Domínguez; Abel Salvado; Francisco Venegas Parejo. Relationships between Metabolizable Energy and Chemical Parameters from Forest Fruits using a Parallel Genetic Algorithm Worldwide Model. New Research on Forest Ecology. Nova Publishers, 2007. ISBN 1-60021-434-7
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 80** Francisco Javier De Miguel Agueda; Daniel Patón Domínguez; Manuel Cereijo Pecharrómán; Ruth Moreno Nuño. Informe faunístico del yacimiento de "La Bastida de Totana" (Murcia). La Bastida de Totana: Estudio de materiales arqueológicos inéditos. pp. 185 - 206. Publicaciones de la Universidad de Murcia, 1992. ISBN 9788476843079
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 81** Daniel Patón Domínguez. Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation. Cetaceans: Evolution, Behavior and Conservation. New YorkNova Science Publishers, 2019. ISBN 978-1-53614-998-2
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 82** Guía de los mamíferos y aves extinguidas del mundo. Guía de los mamíferos y aves extinguidas del mundo. Miragüano, 1989. ISBN 9788478130320
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 83** Javier Cuenca Torres; L Schneider; Oliver Konter; E DÜthorn; Jan Esper; Daniel Patón Domínguez. Dendrochronological comparison of *Castanea sativa* Mill. and *Quercus pyrenaica* Willd. in Southwest Spain. TRACE. 12, pp. 40 - 45. 2014.
Tipo de producción: Proceedings

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Advances in the knowledge of the Mediterranean-Atlantic migration of the fin whale (*Balaenoptera physalus*) in the Iberian Mediterranean corridor. Data collection, migration periods and swimming speeds.
Nombre del congreso: 34th Annual Conference of the European Cetacean Society (ECS)
Ciudad de celebración: O Grove, Galicia, España
Fecha de celebración: 18/04/2023
Fecha de finalización: 20/04/2023
Entidad organizadora: European Cetacean Society



Rocío Espada Ruiz; B. Feliu Tena; Beatrú Tort Castro; E. Martín Moreno; Liliana Olaya Ponzzone; Daniel Patón Domínguez; EJ Belda; Iris Anfrus; A. Onrubia; Eduard Degollada.

- 2** **Título del trabajo:** Combining citizen science and land-based surveys as a tool for research cetaceans and sustainable use of the marine resources in a special area of conservation
Nombre del congreso: 34th Annual Conference of the European Cetacean Society (ECS)
Ciudad de celebración: O Grove, Galicia, España
Fecha de celebración: 18/04/2023
Fecha de finalización: 20/04/2023
Entidad organizadora: European Cetacean Society
E. Martín Moreno; Rocío Espada Ruiz; Liliana Olaya Ponzzone; Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez.
- 3** **Título del trabajo:** Photoidentification of the Common Dolphin (*Delphinus delphis*) in the Bay of Algeciras (Southern Spain). Preliminary study.
Nombre del congreso: 34th Annual Conference of the European Cetacean Society (ECS)
Ciudad de celebración: O Grove, Galicia, España
Fecha de celebración: 18/04/2023
Fecha de finalización: 20/04/2023
Entidad organizadora: European Cetacean Society (ECS)
Liliana Olaya Ponzzone; Rocío Espada Ruiz; E. Martín Moreno; I Cardenas; Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez.
- 4** **Título del trabajo:** Land-based surveys and citizen science to monitor the migration of fin whales and other cetaceans through an special area of conservation in the eastern Strait of Gibraltar
Nombre del congreso: The 2nd International Symposium on Water, Ecology and Environment. (ISWEE)
Ciudad de celebración: Beijing, China
Fecha de celebración: 15/10/2021
Fecha de finalización: 18/10/2021
Entidad organizadora: Beijing Jiaotong University
Rocío Espada; Liliana Olaya Ponzzone; Estefanía Martín Moreno; Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez.
- 5** **Título del trabajo:** The common dolphin in the Bay of Algeciras. Natural and anthropogenic threats. Protection area proposal for its conservation in the area
Nombre del congreso: The 2nd International Symposium on Water, Ecology and Environment. (ISWEE)
Ciudad de celebración: Beijing, China
Fecha de celebración: 15/10/2021
Fecha de finalización: 18/10/2021
Entidad organizadora: Beijing Jiaotong University
Liliana Olaya Ponzzone; Rocío Espada; Estefanía Martín Moreno; Daniel Patón Domínguez; José Carlos García Gómez.
- 6** **Título del trabajo:** Análisis comparado de modelos GAM, GLM y LOESS para la determinación de mapas de distribución en cetáceo
Nombre del congreso: X Congreso Anual de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Fecha de celebración: 29/09/2017
Fecha de finalización: 30/09/2017
Entidad organizadora: SEC
Ciudad entidad organizadora: Valencia, España



Daniel Patón Domínguez; Ezequiel Andreu Cazalla; Talia Morales; Eduard Degollada; Natalia Amigó; Cristina Martín; Carmen María Molina Pinilla.

- 7** **Título del trabajo:** Análisis de la estabilidad ecológica de las áreas de distribución de cetáceos en el Estrecho de Gibraltar
Nombre del congreso: X Congreso Anual de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 29/09/2017
Fecha de finalización: 30/09/2017
Entidad organizadora: SEC
Ezequiel Andreu Cazalla; Talia Morales; Eduard Degollada; Natalia Amigó; Cristina Martín; Patricia Pajuelo; Carmen María Molina Pinilla; Daniel Patón Domínguez.
- 8** **Título del trabajo:** Aplicación del análisis “cross wavelet” al estudio de la distribución temporal de cetáceos en el Archipiélago Canario
Nombre del congreso: X Congreso Anual de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 29/09/2017
Fecha de finalización: 30/09/2017
Entidad organizadora: SEC
Talia Morales; Natacha Aguilar De Soto; Fabián Ritter; José Ramón Roca; Javier Zaera; Sara Sánchez; Andrés Fariñas; Daniel Patón Domínguez.
- 9** **Título del trabajo:** Estudio comparativo a través de un análisis multifractal del uso del espacio preferencial entre individuos y entre grupos sociales de calderón común (*Globicephala melas*) en el Estrecho de Gibraltar.
Nombre del congreso: X Congreso Anual de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 29/09/2017
Fecha de finalización: 30/09/2017
Entidad organizadora: SEC
Iris Anfruns; Cristina Martín; Daniel Patón Domínguez; José Manuel Escobar; Laura Pérez; Lucía Merino; Ezequiel Andreu Cazalla.
- 10** **Título del trabajo:** Uso del Escalamiento Multidimensional No-métrico (NMDS) sobre medidas acústicas cualitativas de espectrogramas de varias especies de cetáceos
Nombre del congreso: X Congreso Anual de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 29/09/2017
Fecha de finalización: 30/09/2017
Entidad organizadora: SEC
Carmen María Molina Pinilla; Patricia Pajuelo; Mariana Melcón; Ezequiel Andreu Cazalla; Daniel Patón Domínguez.



- 11 Título del trabajo:** Variabilidad interpoblacional en la comunicación acústica de la Yubarta (*Megaptera novaeangliae* L.)
Nombre del congreso: X Congreso Anual de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de celebración: 29/09/2017
Fecha de finalización: 30/09/2017
Entidad organizadora: SEC
Patricia Pajuelo; Carmen María Molina Pinilla; Ezequiel Andreu Cazalla; Daniel Patón Domínguez.
- 12 Título del trabajo:** Experiencia del programa de convivencia intergeneracional desarrollado en el Centro Universitario de Plasencia
Nombre del congreso: Innovative and Creative Education and Teaching International Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 21/06/2017
Fecha de finalización: 23/06/2017
Entidad organizadora: ICETIC
Ignacio Chato; María Méndez; Matías Hidalgo Sánchez; Daniel Patón Domínguez; Elena García; Manuel Moya.
- 13 Título del trabajo:** Intergenerational and methodological innovation program. Heritage and historical memory of the city of Badajoz (1931-1975)
Nombre del congreso: Innovative and Creative Education and Teaching International Conference
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 21/06/2017
Fecha de finalización: 23/06/2017
Entidad organizadora: ICETIC
María Méndez Suárez; Ignacio Chato; Matías Hidalgo Sánchez; Daniel Patón Domínguez.
- 14 Título del trabajo:** Emocionalidad y percepción auditiva en Ecología Urbana
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de la Asociación Española de Audiología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 18/05/2017
Fecha de finalización: 20/05/2017
Entidad organizadora: DAEDALUS - DATA, DECISIONS AND LANGUAGE, S.A.
Daniel Patón Domínguez; Ignacio Chato; María Méndez Suárez; Carmina Galet; Javier Muriel Durán; Matías Hidalgo Sánchez.
- 15 Título del trabajo:** Análisis cualitativo colorimétrico y multifractal de mandalas en la determinación de aspectos emocionales
Nombre del congreso: VI Congreso Internacional de Educación Artística y Visual
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España



Fecha de celebración: 20/04/2017

Fecha de finalización: 22/04/2017

Entidad organizadora: BIOFRUJEX S.A.

María Méndez; Matías Hidalgo Sánchez; Daniel Patón Domínguez; Ignacio Chato; José Miguel Ortiz Guzmán.

16 Título del trabajo: Determinación de la sensibilidad-creatividad en alumnos con superdotación intelectual

Nombre del congreso: VI Congreso Internacional de Educación Artística y Visual

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 20/04/2017

Fecha de finalización: 24/04/2017

Entidad organizadora: BIOFRUJEX S.A.

María Méndez; Matías Hidalgo Sánchez; Daniel Patón Domínguez; Ignacio Chato.

17 Título del trabajo: Optimización de los test educativos mediante Escalamiento Multidimensional No-Métrico

Nombre del congreso: VI Congreso Internacional de Educación Artística y Visual

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 20/04/2017

Fecha de finalización: 22/04/2017

Entidad organizadora: BIOFRUJEX S.A.

Daniel Patón Domínguez; Ignacio Chato; María Méndez Suárez; Matías Hidalgo Sánchez.

18 Título del trabajo: Proyecto de innovación docente. Programa de convivencia intergeneracional basado en proyectos (ABP) de la UEX

Nombre del congreso: VI Congreso Internacional de Educación Artística y Visual

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 20/04/2017

Fecha de finalización: 22/04/2017

Entidad organizadora: BIOFRUJEX S.A.

María Méndez Suárez; Ignacio Chato; Daniel Patón Domínguez; Matías Hidalgo Sánchez.

19 Título del trabajo: Mountain's farmers and their perception of wildlife, values and relationships

Nombre del congreso: I International Conference on Research for Sustainable Development in Mountain Regions

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Braganza, Portugal

Fecha de celebración: 03/10/2016

Fecha de finalización: 07/10/2016

Entidad organizadora: EGF

Rosario Fanlo Domínguez; M Bou; Daniel Patón Domínguez.

20 Título del trabajo: Análisis del uso del espacio de individuos fotoidentificados de calderón común (Globicephala melas) en el Estrecho de Gibraltar mediante el uso del análisis multifractal.

Nombre del congreso: IX Congreso de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)



Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Las Palmas, Canarias, España

Fecha de celebración: 30/09/2016

Fecha de finalización: 01/10/2016

Entidad organizadora: SEC

Iris Anfruns; Cristina Martín; Daniel Patón Domínguez; Salvador Román; Tania Marín; Cristina Otero; José Manuel Escobar; Laura Pérez; Lucía Merino; Ezequiel Andreu Cazalla.

21 Título del trabajo: Análisis multifractal para determinar el uso del espacio de la orca (*Orcinus orca*) en el Estrecho de Gibraltar

Nombre del congreso: IX Congreso de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Las Palmas, Canarias, España

Fecha de celebración: 30/09/2016

Fecha de finalización: 01/10/2016

Entidad organizadora: SEC

Tania Marín; Cristina Otero; Daniel Patón Domínguez; Manuel Blanco; Ezequiel Andreu Cazalla.

22 Título del trabajo: Determinación de un modelo funcional de uso del espacio del delfín común (*Delphinus delphis*) y delfín listado (*Stenella coeruleoalba*) en el Estrecho de Gibraltar mediante análisis multifractal e índices de similitud estructural (SSIM)

Nombre del congreso: IX Congreso de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Las Palmas, Canarias, España

Fecha de celebración: 30/09/2016

Fecha de finalización: 01/10/2016

Entidad organizadora: SEC

Ezequiel Andreu Cazalla; Daniel Patón Domínguez; Salvador Román; Tania Marín; Iris Anfruns; Cristina Otero; Cristina Martín; José Manuel Escobar; Laura Pérez; Lucía Merino.

23 Título del trabajo: Determinación del uso del espacio del delfín mular (*Tursiops truncatus*) en el Estrecho de Gibraltar mediante análisis multifractal

Nombre del congreso: IX Congreso de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Las Palmas, Canarias, España

Fecha de celebración: 30/09/2016

Fecha de finalización: 01/09/2016

Entidad organizadora: Las Palmas

Salvador Román; Tania Marín; Cristina Otero; Daniel Patón Domínguez; Manuel Blanco; Iris Anfruns; Cristina Martín; José Manuel Escobar; Laura Pérez; Lucía Merino; Ezequiel Andreu Cazalla.

24 Título del trabajo: Evaluación interespecífica y metodológica del análisis fractal en cetáceos.

Nombre del congreso: IX Congreso de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Las Palmas, Canarias, España

Fecha de celebración: 30/09/2016

Fecha de finalización: 01/10/2016

**Entidad organizadora:** SEC

Daniel Patón Domínguez; Ezequiel Andreu Cazalla; Eduard Degollada; Talia Morales; Natalia Amigó; Cristina Martín; Margarita Junza; Cristina Otero; Sara Sánchez Quiñones.

- 25 Título del trabajo:** A Generalized Logistic Regression Model of the Functional Distribution of Fin Whales (*Balaenoptera physalus*) in Catalanian Coasts

Nombre del congreso: 30th Annual Conference of the ECS (European Cetacean Society)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Funchal, Região Autónoma da Madeira, Portugal

Fecha de celebración: 14/03/2016

Fecha de finalización: 16/03/2016

Entidad organizadora: ECS

Daniel Patón Domínguez; Natalia Amigó; Margarita Junza; Cristina Martín; Eduard Degollada.

- 26 Título del trabajo:** Uso del análisis multifractal en la determinación de un modelo funcional de la distribución del Cachalote (*Physeter macrocephalus*) en el Estrecho de Gibraltar

Nombre del congreso: VIII Congreso de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España

Fecha de celebración: 02/10/2015

Fecha de finalización: 04/10/2015

Entidad organizadora: SEC

Ezequiel Andreu Cazalla; Daniel Patón Domínguez.

- 27 Título del trabajo:** Uso del análisis multifractal en la determinación de un modelo funcional de la distribución del Rorcual común (*Balaenoptera physalus*) en la costa catalana

Nombre del congreso: VIII Congreso de la SEC (Sociedad Española de Cetáceos)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España

Fecha de celebración: 02/10/2015

Fecha de finalización: 04/10/2015

Entidad organizadora: SEC

Daniel Patón Domínguez; Natalia Amigó; Margarita Junza; Cristina Martín; Eduard Degollada.

- 28 Título del trabajo:** Acoustic identification between *Grampus griseus*, *Stenella coeruleoalba* and *Tursiops truncatus* using a log-linear multinomial neural network on formants measurements

Nombre del congreso: 28th Annual Conference of the European Cetacean Society

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lieja, Bélgica

Fecha de celebración: 05/04/2014

Fecha de finalización: 09/04/2014

Entidad organizadora: ECS

Eduard Degollada; Natalia Amigó; Mirella Bou Boé; Ana Hernando; Adrian Jiménez Flores; Roberto Reinoso; Daniel Patón Domínguez.

- 29 Título del trabajo:** Variability in the acoustic niches of 59 cetacean species by Canonical Correspondence Analysis

Nombre del congreso: 28th Annual Conference of the European Cetacean Society



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Lieja, Bélgica

Fecha de celebración: 05/04/2014

Fecha de finalización: 09/04/2014

Entidad organizadora: ECS

Daniel Patón Domínguez; Ana Hurtado; Adrian Jiménez Flores; Roberto Reinosa; Mirella Bou Boé; Natalia Amigó; Eduard Degollada.

30 Título del trabajo: Dendrochronological comparison of *Castanea sativa* Mill. and *Quercus pyrenaica* Willd in Southwest Spain

Nombre del congreso: TRACE

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Viterbo, Italia

Fecha de celebración: 08/05/2013

Fecha de finalización: 11/05/2013

Entidad organizadora: Association for Tree Ring Research

Javier Cuenca Torres; L Schneider; Oliver Konter; Jan Esper; Daniel Patón Domínguez.

31 Título del trabajo: Modulación climática sobre la actividad estacional del cambium vascular en *Prosopis flexuosa* DC, en la región del Monte, Argentina

Nombre del congreso: X Congreso Iberoamericano de Botánica

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: La Serena, Chile

Fecha de celebración: 04/10/2010

Fecha de finalización: 10/10/2010

Entidad organizadora: ULS

María Alejandra Giantomasi; Fidel Alejandro Roig Juñent; Daniel Patón Domínguez; Cristina Massaccesi.

32 Título del trabajo: Analysis of non-linear relationships between climate and tree rings using non metric multidimensional scaling

Nombre del congreso: WorldDendro 2010. 8th International Conference on Dendrochronology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Rovaniemi, Finlandia

Fecha de celebración: 13/06/2010

Fecha de finalización: 18/06/2010

Entidad organizadora: University of Lapland

Daniel Patón Domínguez; Ricardo García Herrera.

33 Título del trabajo: Dendroclimatology of two mediterranean shrubs species: *Cistus ladanifer* L. and *Retama sphaerocarpa* L. (Boiss)

Nombre del congreso: WorldDendro 2010. 8th International Conference on Dendrochronology

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Rovaniemi, Finlandia

Fecha de celebración: 13/06/2010

Fecha de finalización: 18/06/2010

Entidad organizadora: University of Lapland



Daniel Patón Domínguez; Javier Cuenca Torres; Juan Alberto Gala Fernández; Jose Carlos Escudero García.

- 34 Título del trabajo:** Expanding the tree-ring chronology network in SW Spain
Nombre del congreso: WorldDendro 2010. 8th International Conference on Dendrochronology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Rovaniemi, Finlandia
Fecha de celebración: 13/06/2010
Fecha de finalización: 18/06/2010
Entidad organizadora: University of Lapland
Daniel Patón Domínguez; Juan Alberto Gala Fernández; Javier Cuenca Torres; Ricardo García Herrera; Fidel Alejandro Roig Juñent.
- 35 Título del trabajo:** Environmental factors that affect a rodent community at 2000-2500 meters altitude in the central Andes of Argentina (Malargüe, Mendoza)
Nombre del congreso: 10th International Mammalogical Congress
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Mendoza, Argentina
Fecha de celebración: 09/08/2009
Fecha de finalización: 14/08/2009
Entidad organizadora: GIB-IADIZA-CCT-CONICET-IFM-SAREM
Gabriela Díaz Isenrath; Jorge Tort; Daniel Patón Domínguez; Laura Alvarez; Marcos Vázquez.
- 36 Título del trabajo:** Estructura de la comunidad de aves urbanas en base al ruido ambiental
Nombre del congreso: V Congreso Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba,
Fecha de celebración: 11/03/2009
Fecha de finalización: 13/03/2009
Entidad organizadora: CONEIA
Francisco Romero Gallardo; Jose Carlos Escudero García; Daniel Patón Domínguez.
- 37 Título del trabajo:** Impacto ambiental de diversos factores sobre la diversidad de aves en zonas urbanas y periurbanas
Nombre del congreso: V Congreso Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 11/03/2009
Fecha de finalización: 13/03/2009
Entidad organizadora: CONEIA
Daniel Patón Domínguez; Francisco Romero Gallardo; Jose Carlos Escudero García.
- 38 Título del trabajo:** Impacto ambiental de la reducción de precipitaciones sobre los cambios de vegetación arbórea en la Sierra de Gredos. Un estudio dendrocronológico comparado
Nombre del congreso: V Congreso Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/03/2009

Fecha de finalización: 13/03/2009

Entidad organizadora: CONEIA

Juan Alberto Gala Fernández; Javier Cuenca Torres; Ricardo García Herrera; Jose Carlos Escudero García; Francisco Romero Gallardo; Daniel Patón Domínguez.

39 Título del trabajo: Impacto ambiental de las sequías históricas en Extremadura determinadas por dendrocronología en castaños (*Castanea sativa* Miller)

Nombre del congreso: V Congreso Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/03/2009

Fecha de finalización: 13/03/2009

Entidad organizadora: CONEIA

Daniel Patón Domínguez; Javier Cuenca Torres; Juan Alberto Gala Fernández; Ricardo García Herrera; Jose Carlos Escudero García; Francisco Romero Gallardo.

40 Título del trabajo: Variabilidad en la respuesta al ruido de aves urbanas

Nombre del congreso: V Congreso Nacional de Evaluación del Impacto Ambiental

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 11/03/2009

Fecha de finalización: 13/03/2009

Entidad organizadora: CONEIA

Jose Carlos Escudero García; Francisco Romero Gallardo; Daniel Patón Domínguez.

41 Título del trabajo: Elaboración de una serie climática de 500 años en el centro de la Península mediante análisis dendrocronológico con maderas vivas y fósiles de enebro (*Juniperus oxycedrus* L.)

Nombre del congreso: Congreso de Historia Forestal

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 18/12/2008

Fecha de finalización: 19/12/2008

Entidad organizadora: SECF

Daniel Patón Domínguez; Juan Alberto Gala Fernández; Edelmiro González; Javier Cuenca Torres.

42 Título del trabajo: Changes in NDVI of North-Africa covering the last 953 years using Artificial Neural Networks (ANN) and Palmer Drought Severity Indexes (PDSI) inferred from tree rings of *Cedrus atlantica*. Application to malaria disease in the migration of HouseMartin

Nombre del congreso: IV International Avian Malaria Workshop

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Badajoz, España

Fecha de celebración: 24/11/2008

Fecha de finalización: 27/11/2008

Entidad organizadora: BIOFRUJEX S.A.

Daniel Patón Domínguez; Alfonso Marzal Reynolds; Ignacio García Hermosell; Florentino De Lope; Jose Carlos Escudero García; Ricardo García Herrera; Jan Esper.



- 43** **Título del trabajo:** Optimum size of Mediterranean reserves in Spain according to grassland richness
Nombre del congreso: Sustainable Mediterranean grasslands and their multi-functions
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Elvás, Portugal
Fecha de celebración: 09/04/2008
Fecha de finalización: 12/04/2008
Entidad organizadora: FAO-CIHEAM
Francisco Venegas Parejo; Rosario Fanlo Domínguez; Amalio Toboso; Daniel Patón Domínguez.
- 44** **Título del trabajo:** Use of biomass stability as grazing indicator in Mediterranean areas
Nombre del congreso: Sustainable Mediterranean grasslands and their multi-functions
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Elvás, Portugal
Fecha de celebración: 09/04/2008
Fecha de finalización: 12/04/2008
Entidad organizadora: FAO-CIHEAM
Daniel Patón Domínguez; Rosario Fanlo Domínguez; Amalio Toboso; Francisco Venegas Parejo.
- 45** **Título del trabajo:** Efecto de la estación del año y tipo de años sobre la composición botánica de la pradera
Nombre del congreso: XXXII Congreso Anual de la Sociedad Chilena de Producción Animal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Frutillar, Chile
Fecha de celebración: 14/11/2007
Fecha de finalización: 16/11/2007
Entidad organizadora: SOCHIPA
Daniel Patón Domínguez; Patricio Azócar Cabrera; Francisco Venegas Parejo.
- 46** **Título del trabajo:** Efecto de la precipitación anual y estación del año sobre la productividad de forraje de Guterrezia resinosa (Hook et Arn.)
Nombre del congreso: XXXII Congreso Anual de la Sociedad Chilena de Producción Animal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Frutillar, Chile
Fecha de celebración: 14/11/2007
Fecha de finalización: 16/11/2007
Entidad organizadora: SOCHIPA
Daniel Patón Domínguez; Patricio Azócar Cabrera; Francisco Venegas Parejo.
- 47** **Título del trabajo:** Efecto de la precipitación anual y estación del año sobre la productividad forrajera del arbusto Atriplex nummularia
Nombre del congreso: XXXII Congreso Anual de la Sociedad Chilena de Producción Animal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Frutillar, Chile
Fecha de celebración: 14/11/2007
Fecha de finalización: 16/11/2007
Entidad organizadora: SOCHIPA



Daniel Patón Domínguez; Patricio Azócar Cabrera; Francisco Venegas Parejo.

- 48 Título del trabajo:** Efecto de la precipitación y sistema de manejo de la pradera en la biodiversidad y productividad
Nombre del congreso: XXXII Congreso Anual de la Sociedad Chilena de Producción Animal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Frutillar, Chile
Fecha de celebración: 14/11/2007
Fecha de finalización: 16/11/2007
Entidad organizadora: SOCHIPA
Patricio Azócar Cabrera; Francisco Venegas Parejo; Daniel Patón Domínguez.
- 49 Título del trabajo:** Efecto del sistema de manejo de la pradera sobre la composición botánica
Nombre del congreso: XXXII Congreso Anual de la Sociedad Chilena de Producción Animal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Frutillar, Chile
Fecha de celebración: 14/11/2007
Fecha de finalización: 16/11/2007
Entidad organizadora: SOCHIPA
Patricio Azócar Cabrera; Francisco Venegas Parejo; Daniel Patón Domínguez.
- 50 Título del trabajo:** Comparative radial growth assessed by dendrochronology and rainfall relationships between *Pinus pinea* (L.) and *Pinus pinaster* (Aiton Cast.) from San Vicente mountains (Avila, Spain)
Nombre del congreso: First MedCLIVAR Workshop on Reconstruction of Past Mediterranean Climate
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Carmona, Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 09/11/2006
Fecha de finalización: 11/11/2006
Entidad organizadora: MEDCLIVAR
Daniel Patón Domínguez; Mamen Galavis Melara; Francisco Venegas Parejo; Fidel Alejandro Roig Juñent.
- 51 Título del trabajo:** Relationship between rainfall and radial growth assessed by dendrochronology in Holm-Oak (*Quercus rotundifolia* Lam) from "Valencia de Alcántara" (Cáceres, SW Spain)
Nombre del congreso: First MedCLIVAR Workshop on Reconstruction of Past Mediterranean Climate
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Carmona, Sevilla, Andalucía, España
Fecha de celebración: 09/11/2006
Fecha de finalización: 11/11/2006
Entidad organizadora: MEDCLIVAR
Daniel Patón Domínguez; Francisco Venegas Parejo; Mamen Galavis Melara; Fidel Alejandro Roig Juñent.
- 52 Título del trabajo:** The sweet chestnut (*Castanea sativa* Miller) forest of Montánchez (Cáceres, SW Spain). An announced disappearance by climatic or forest management causes?
Nombre del congreso: First MedCLIVAR Workshop on Reconstruction of Past Mediterranean Climate
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Carmona, Sevilla, España



Fecha de celebración: 09/11/2006

Fecha de finalización: 11/11/2006

Entidad organizadora: MEDCLIVAR

Daniel Patón Domínguez; Francisco Venegas Parejo; Javier Cuenca Torres; Mamen Galavis Melara; Fidel Alejandro Roig Juñent.

- 53** **Título del trabajo:** A biomass prediction model for grasslands of Canary Islands
Nombre del congreso: Sustainable Grassland Productivity. Grassland Science in Europe
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Extremadura, España
Fecha de celebración: 03/04/2006
Fecha de finalización: 06/04/2006
Entidad organizadora: European Grassland Federation
- 54** **Título del trabajo:** A parallel genetic algorithm for the prediction of metabolizable energy of grasslands
Nombre del congreso: Sustainable Grassland Productivity. Grassland Science in Europe
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 03/04/2006
Fecha de finalización: 06/04/2006
Entidad organizadora: European Grassland Federation
Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; Rosario Fanlo Domínguez; Francisco Venegas Parejo; José Cabezas; Daniel Patón Domínguez.
- 55** **Título del trabajo:** Size-forage biomass relationships of four shrub species from the Anaga Rural Park (Tenerife, Canary Islands)
Nombre del congreso: Sustainable Grassland Productivity. Grassland Science in Europe
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Fecha de celebración: 03/04/2006
Fecha de finalización: 06/04/2006
Entidad organizadora: EGF
Andrés Bermudo; Luis Bermejo; Javier Mata; Daniel Patón Domínguez.
- 56** **Título del trabajo:** Aproximación metodológica y conceptual al cálculo de la capacidad de carga para ciervos en el entorno del Parque Natural y Reserva de la Biosfera de Monfragüe
Nombre del congreso: VIII Congreso de Estudios Extremeños
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Fecha de celebración: 23/03/2006
Fecha de finalización: 25/03/2006
Entidad organizadora: Junta de Extremadura-UJEX
Daniel Patón Domínguez; Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; Francisco Venegas Parejo.
- 57** **Título del trabajo:** Determinación de la Energía Metabolizable en el ramón de leñosas mediterráneas del Parque Natural y Reserva de la Biosfera de Monfragüe
Nombre del congreso: VIII Congreso de Estudios Extremeños
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 23/03/2006

Fecha de finalización: 25/03/2006

Entidad organizadora: Junta de Extremadura-UEX **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Abel Salvado; Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; José Cabezas; Ana Díaz; Daniel Patón Domínguez.

58 Título del trabajo: Efecto de la exclusión al pastoreo del ciervo sobre la riqueza de especies y diversidad de prateras en el entorno del Parque Natural y Reserva de la Biosfera de Monfragüe

Nombre del congreso: VIII Congreso de Estudios Extremeños

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Fecha de celebración: 23/03/2006

Fecha de finalización: 25/03/2006

Entidad organizadora: Junta de Extremadura-UEX

Francisco Venegas Parejo; Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; José Cabezas; Daniel Patón Domínguez.

59 Título del trabajo: Fertilidad física de suelos bajo encinares y alcornoques en la Reserva de la Biosfera de Monfragüe

Nombre del congreso: VIII Congreso de Estudios Extremeños

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 23/03/2006

Fecha de finalización: 25/03/2006

Entidad organizadora: Junta de Extremadura-UEX **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Luis Francisco Fernández Pozo; Daniel Patón Domínguez; Teresa Buyolo; José Cabezas; Francisco Venegas Parejo.

60 Título del trabajo: Pérdidas de suelo y regeneración de la cubierta vegetal tras el incendio de Valencia de Alcántara (Cáceres) en Agosto de 2003

Nombre del congreso: VIII Congreso de Estudios Extremeños

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Autonómica

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

Fecha de celebración: 23/03/2006

Fecha de finalización: 25/03/2006

Entidad organizadora: Junta de Extremadura-UEX

Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; José Cabezas; Daniel Patón Domínguez; Francisco Venegas Parejo.

61 Título del trabajo: Calidad nutritiva del pastizal Mediterráneo de 16 ecosistemas de la Reserva de la Biosfera de Monfragüe.

Nombre del congreso: XLV Reunión Científica de la SEEP

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Guijón-Mieres, Principado de Asturias, España

Fecha de celebración: 30/05/2005

Fecha de finalización: 03/06/2005

Entidad organizadora: SEEP

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Daniel Patón Domínguez; José Cabezas; Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; Francisco Venegas Parejo; Carmen Crisóstomo.



- 62** **Título del trabajo:** Intensidad de pastoreo de *Cervus elaphus* L. sobre pratenses en la Reserva de la Biosfera de Monfragüe.
Nombre del congreso: XLV Reunión Científica de la SEEP
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Guijón-Mieres, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 30/05/2005
Fecha de finalización: 03/06/2005
Entidad organizadora: SEEP
José Cabezas; Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; Daniel Patón Domínguez; Francisco Venegas Parejo; Carmen Crisóstomo.
- 63** **Título del trabajo:** Relación suelo-vegetación herbácea en ecosistemas de la Reserva de la Biosfera de Monfragüe
Nombre del congreso: XLV Reunión Científica de la SEEP
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Guijón-Mieres, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 30/05/2005
Fecha de finalización: 03/06/2005
Entidad organizadora: SEEP
Luis Francisco Fernández Pozo; José Cabezas; Teresa Buyolo; Francisco Venegas Parejo; Daniel Patón Domínguez; Carmen Crisóstomo.
- 64** **Título del trabajo:** Variabilidad en los índices de Biodiversidad de pratenses en ecosistemas de la Reserva de la Biosfera de Monfragüe
Nombre del congreso: XLV Reunión Científica de la SEEP
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Guijón-Mieres, Principado de Asturias, España
Fecha de celebración: 30/05/2005
Fecha de finalización: 03/06/2005
Entidad organizadora: SEEP
Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; Daniel Patón Domínguez; Francisco Venegas Parejo; Carmen Crisóstomo; José Cabezas.
- 65** **Título del trabajo:** Estimación de la biomasa de pastos mediterráneos mediante modelos de algoritmos genéticos sobre medidas de "point-quadrat"
Nombre del congreso: XLIV Reunión Científica de la SEEP
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 10/05/2004
Fecha de finalización: 14/05/2004
Entidad organizadora: SEEP **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Daniel Patón Domínguez; Teresa Buyolo; Luis Francisco Fernández Pozo; José Cabezas.
- 66** **Título del trabajo:** Elaboration of an Artificial Intelligence Model for the Prediction of Metabolizable Energy of Grasslands
Nombre del congreso: International Symposium on Sustainability of Dehesas, Montados and other Agrosilvopastoral Systems



Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 21/09/2003
Fecha de finalización: 24/09/2003
Entidad organizadora: BIOFRUJEX S.A.
Daniel Patón Domínguez; Rosario Fanlo Domínguez; Yolanda Moreno; José Cabezas; Juan Carranza Almansa.

67 Título del trabajo: Relationships between Biomass Production, Age and Size of Retama (*Retama sphaerocarpa*, L.) Shrublands

Nombre del congreso: International Symposium on Sustainability of Dehesas, Montados and other Agrosilvopastoral Systems

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España

Fecha de celebración: 21/09/2003

Fecha de finalización: 24/09/2003

Entidad organizadora: BIOFRUJEX S.A.

Tipo de entidad: Universidad

Teresa Buyolo; José Cabezas; Jose Carlos Escudero García; Daniel Patón Domínguez.

68 Título del trabajo: Efecto de la exclusión y precipitación anual sobre la biodiversidad en terrenos de pastoreo mediterráneo árido de la región de Coquimbo, Chile

Nombre del congreso: 53º Congreso Agronómico de Chile

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Santiago, Chile

Fecha de celebración: 03/12/2002

Fecha de finalización: 06/12/2002

Entidad organizadora: SACH

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Daniel Patón Domínguez; Patricio Azócar Cabrera.

69 Título del trabajo: Efecto de la ganadería caprina sobre ecosistemas arbustivos del Mediterraneo

Nombre del congreso: I Congreso Iberico de Agricultura, Conservacion y Desarrollo Sostenible de la Montaña

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 03/12/2002

Fecha de finalización: 04/12/2002

Entidad organizadora: Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Daniel Patón Domínguez.

70 Título del trabajo: Efecto del tipo de formación arbustiva sobre las características ecológicas de terrenos de pastoreo árido de la región de Coquimbo

Nombre del congreso: 53º Congreso Agronómico de Chile

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Santiago, Chile

Fecha de celebración: 03/12/2002

Fecha de finalización: 06/12/2002



Entidad organizadora: SACH
Daniel Patón Domínguez; Patricio Azócar Cabrera.

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

71 Título del trabajo: Modelo para estimar la producción forrajera del *Atriplex nummularia* Lindl en función del número de brotes

Nombre del congreso: 53º Congreso Agronómico de Chile

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Santiago, Chile

Fecha de celebración: 03/12/2002

Fecha de finalización: 06/12/2002

Entidad organizadora: SACH

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez.

72 Título del trabajo: Modelo para estimar la producción forrajera en *Atriplex nummularia* Lindl en función de parámetros métricos y precipitación

Nombre del congreso: 53º Congreso Agronómico de Chile

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Santiago, Chile

Fecha de celebración: 03/12/2002

Fecha de finalización: 06/12/2002

Entidad organizadora: SACH

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez.

73 Título del trabajo: Aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial en el análisis de las relaciones tamaño-biomasa ramoneable de leñosas mediterráneas

Nombre del congreso: XLII Reunión Científica de la SEEP: Producción de Pastos, Forrajes y Céspedes

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Lleida, Cataluña, España

Fecha de celebración: 06/05/2002

Fecha de finalización: 10/05/2002

Entidad organizadora: SEEP

Daniel Patón Domínguez; Julio José Tovar Andrada.

74 Título del trabajo: Efecto del pastoreo por bovino Retinto sobre la amplitud del nicho de especies pascícolas en dehesas de Extremadura

Nombre del congreso: XLII Reunión Científica de la SEEP: Producción de Pastos, Forrajes y Céspedes

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Lleida, Cataluña, España

Fecha de celebración: 06/05/2002

Fecha de finalización: 10/05/2002

Entidad organizadora: SEEP

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Daniel Patón Domínguez; Elena Díaz Romero.

75 Título del trabajo: Modelo para estimar fitomasa en repanda (*Atriplex repanda* Phil.) en función de parámetros métricos, precipitación y densidad

Nombre del congreso: 51º Congreso Agronómico de Chile

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional



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

Ciudad de celebración: Talca, Chile

Fecha de celebración: 07/11/2000

Fecha de finalización: 10/11/2000

Entidad organizadora: SACH

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez; Fernando Santibañez; Claudia Torres.

76 Título del trabajo: Cambios en la vegetación después de la exclusión de áreas pastoreadas por Retinto en Extremadura

Nombre del congreso: Congreso Europeo de Agricultura Sostenible en Ambientes Mediterráneos

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 22/03/1999

Fecha de finalización: 25/03/1999

Entidad organizadora: Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Daniel Patón Domínguez; Javier Muriel Durán; Julio José Tovar Andrada.

77 Título del trabajo: Diagnóstico de la situación de fincas de caza mayor a partir del estado de la vegetación: Una aplicación en el Parque Natural de Monfragüe

Nombre del congreso: Congreso Europeo de Agricultura Sostenible en Ambientes Mediterráneos

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 22/03/1999

Fecha de finalización: 25/03/1999

Entidad organizadora: Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Daniel Patón Domínguez; Fernando Javier Pulido Díaz.

78 Título del trabajo: Efecto de podas controladas sobre la producción de forraje del Rumpiato (*Bridgesia incisifolia*, Bert ex Cambess)

Nombre del congreso: 49º Congreso de la Sociedad Agronómica de Chile

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Santiago, Chile

Fecha de celebración: 30/11/1998

Fecha de finalización: 03/12/1998

Entidad organizadora: SACH

Daniel Patón Domínguez; Rodomiro Osorio Barahona; Patricio Azócar Cabrera; Luis Portilla; Julio José Tovar Andrada.

79 Título del trabajo: Influencia del sistema de pastoreo y de la variabilidad interanual sobre la biodiversidad del pastizal mediterráneo árido de la IV Región de Chile

Nombre del congreso: 49º Congreso de la Sociedad Agronómica de Chile

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile

Fecha de celebración: 30/11/1998

Fecha de finalización: 03/12/1998

Entidad organizadora: SACH

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez.

- 80 Título del trabajo:** Utilización de los parámetros del brote en la estimación no destructiva de la fitomasa forrajera del incienso (*Flourensia thurifera*, (Mol.) DC.)
Nombre del congreso: 49º Congreso de la Sociedad Agronómica de Chile
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Chile
Fecha de celebración: 30/11/1998
Fecha de finalización: 03/12/1998
Entidad organizadora: SACH **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Rodomiro Osorio Barahona; Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez.
- 81 Título del trabajo:** Efecto de la precipitación anual e intensidad de uso del Rumpiato (*Bridgesia incisifolia* Bert. ex Cambess) sobre la producción de forraje y parámetros estimadores de esta
Nombre del congreso: 33º Reunión Anual de la Sociedad Chilena de Producción Animal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Chillán, Chile
Fecha de celebración: 21/10/1998
Fecha de finalización: 23/10/1998
Entidad organizadora: SOCHIPA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Patricio Azócar Cabrera; Rodomiro Osorio Barahona; Daniel Patón Domínguez; Javier Muriel Durán; Julio José Tovar Andrada.
- 82 Título del trabajo:** Behaviour of different multivariate ordenation techniques in the determination of overused and topography gradients in grazing grasslands by Retinto cattle
Nombre del congreso: First International Conference on Applied Science and the Environment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cádiz, Andalucía, España
Fecha de celebración: 05/10/1998
Fecha de finalización: 08/10/1998
Entidad organizadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Javier Nuñez Trujillo; Daniel Patón Domínguez; Javier Muriel Durán.
- 83 Título del trabajo:** Determination of browsing biomass of evergreen-oak (*Quercus rotundifolia*, Lam) using multiple logarithmic regressions
Nombre del congreso: First International Conference on Applied Science and the Environment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Cádiz, Andalucía, España
Fecha de celebración: 05/10/1998
Fecha de finalización: 08/10/1998
Entidad organizadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Javier Muriel Durán; Daniel Patón Domínguez; Javier Nuñez Trujillo.
- 84 Título del trabajo:** Determination of population diversity using Von Bertalanffy's regression model. Application to cumulative sampling sizes of grazing grasslands by Retinto cattle in Extremadura region (SW Spain).
Nombre del congreso: First International Conference on Applied Science and the Environment
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: Cádiz, Andalucía, España

Fecha de celebración: 05/10/1998

Fecha de finalización: 08/10/1998

Entidad organizadora: Universidad de Cádiz

Tipo de entidad: Universidad

Daniel Patón Domínguez; Javier Muriel Durán; Javier Nuñez Trujillo.

85 Título del trabajo: Método de estimación de la fitomasa forrajera en pichanilla (*Gutierrezia resinosa* (Hook et Arn.) Blake) a través de parámetros alométricos y número de brotes.

Nombre del congreso: 32º Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Valdivia, Chile

Fecha de celebración: 29/10/1997

Fecha de finalización: 31/10/1997

Entidad organizadora: SOCHIPA

Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez.

86 Título del trabajo: Funciones multivariantes de clasificación del grado de deterioro por pastoreo de vacuno Retinto en base a plantas bioindicadoras

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Veterinaria y Medioambiente

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 24/04/1997

Fecha de finalización: 26/04/1997

Entidad organizadora: Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Daniel Patón Domínguez; Alvaro Muñoz; Julio José Tovar Andrada.

87 Título del trabajo: Impacto medioambiental del vacuno Retinto sobre pastizales mediterráneos.

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Veterinaria y Medioambiente

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España

Fecha de celebración: 24/04/1997

Fecha de finalización: 26/04/1997

Entidad organizadora: Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Daniel Patón Domínguez; Alvaro Muñoz; Julio José Tovar Andrada.

88 Título del trabajo: Sustentabilidad en el manejo con cabras criollas mediante la mejora en las técnicas de estimación de la fitomasa forrajera de especies arbustivas de clima mediterráneo árido de Chile.

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Veterinaria y Medioambiente

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

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

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 24/04/1997

Fecha de finalización: 26/04/1997

Entidad organizadora: Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Daniel Patón Domínguez; Patricio Azócar Cabrera; Julio José Tovar Andrada.



- 89** **Título del trabajo:** Cálculo del efecto de la intensidad de pastoreo sobre formaciones de Rumpiato (*Bridgesia incisifolia* Bert. ex Cambess) mediante funciones discriminantes con índices de producción relativa
Nombre del congreso: 47º Congreso Agronómico de la Sociedad Agronómica de Chile
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santiago, Chile
Fecha de celebración: 27/11/1996
Fecha de finalización: 29/11/1996
Entidad organizadora: SACH **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Rodomiro Osorio Barahona; Daniel Patón Domínguez; Patricio Azócar Cabrera; Luis Portilla.
- 90** **Título del trabajo:** Estimación de la oferta forrajera en arbustos mediante parámetros alométricos, número de brotes y peso promedio por brote
Nombre del congreso: 47º Congreso Agronómico de la Sociedad Agronómica de Chile
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile
Fecha de celebración: 27/11/1996
Fecha de finalización: 29/11/1996
Entidad organizadora: SACH **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Chile, Chile
Patricio Azócar Cabrera; Andrés Matas Bisconti; Daniel Patón Domínguez; Rodomiro Osorio Barahona.
- 91** **Título del trabajo:** Utilización de modelos de regresión múltiple logarítmica en el análisis de la información de fitomasa forrajera de arbustos. Caso con cuatro especies arbustivas del secano mediterráneo árido de Chile
Nombre del congreso: 32º Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Coyahique, Chile
Fecha de celebración: 21/11/1996
Fecha de finalización: 27/11/1996
Entidad organizadora: SOCHIPA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez; Hugo Rojo; Andrés Matas Bisconti.
- 92** **Título del trabajo:** Ecología del comportamiento del ganado Retinto en pastoreo. I Estudio de la heterogeneidad del pastizal
Nombre del congreso: II Seminario Nacional de Raza Retinta
Tipo evento: Seminario **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España
Fecha de celebración: 06/11/1995
Fecha de finalización: 08/11/1995
Entidad organizadora: Universidad de Córdoba **Tipo de entidad:** Universidad
Daniel Patón Domínguez; Tomás Zaballos; Julio José Tovar Andrada.
- 93** **Título del trabajo:** Ecología del comportamiento del ganado Retinto en pastoreo. II Uso del espacio
Nombre del congreso: II Seminario Nacional de Raza Retinta
Tipo evento: Seminario **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



Ciudad de celebración: Córdoba, Andalucía, España

Fecha de celebración: 06/11/1995

Fecha de finalización: 08/11/1995

Entidad organizadora: Universidad de Córdoba **Tipo de entidad:** Universidad
Tomás Zaballos; Daniel Patón Domínguez; Julio José Tovar Andrada.

94 Título del trabajo: Composición de la grasa perirenal de cabritos con madres suplementadas con jabones cálcicos

Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Burgos, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 19/09/1994

Fecha de finalización: 24/09/1994

Entidad organizadora: SEOC

Leonor Martín Cáceres; Pedro Rodríguez Medina; Ana Rota García; Anabel Rojas López; Daniel Patón Domínguez; Julio José Tovar Andrada.

95 Título del trabajo: Hierarchy and lactation order during milking in Verata goats

Nombre del congreso: 45th Meeting of the European Association for Animal Production

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Fecha de celebración: 05/09/1994

Fecha de finalización: 08/09/1994

Entidad organizadora: EAAP

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Edimburgo, Eastern Scotland, Reino Unido

Daniel Patón Domínguez; Leonor Martín Cáceres; Ana Rota García; Anabel Rojas López; Julio José Tovar Andrada.

96 Título del trabajo: A new procedure for Zn determination using fluorescence properties of GBHA (Gloxal bis-hidroxyanil) in fish tissues. Implications in toxicology of human feeding.

Nombre del congreso: IV International Congress of Aquaculture

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Torremolinos, Andalucía, España

Fecha de celebración: 26/05/1993

Fecha de finalización: 28/05/1993

Entidad organizadora: EAS (European Aquaculture Society)

Ciudad entidad organizadora: Torremolinos, Andalucía, España

Daniel Patón Domínguez; Jesus Espada; Clara Trigoso.

97 Título del trabajo: Evaluation of Growth Parameters in relation with the Age assessed by Skeletochronology in mullet fishes. New procedures using spine bones and applications to Fishery Management

Nombre del congreso: IV International Congress of Aquaculture

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 26/05/1993

Fecha de finalización: 28/05/1993

Entidad organizadora: EAS (European Aquaculture Society) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



Ciudad entidad organizadora: Torremolinos, Andalucía, España
Daniel Patón Domínguez; Jesus Espada; Angeles Juarranz De la Fuente.

- 98** **Título del trabajo:** Evolution, ecomorphology and possible relations of the phylogeny with the feeding strategies of Iberian mullets
Nombre del congreso: IV International Congress of Aquaculture
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Torremolinos, Andalucía, España
Fecha de celebración: 26/05/1993
Fecha de finalización: 28/05/1993
Entidad organizadora: EAS (European Aquaculture Society)
Ciudad entidad organizadora: Torremolinos, Andalucía, España
Daniel Patón Domínguez; Eufrasia Roselló Izquierdo.
- 99** **Título del trabajo:** Matorrales forrajeros autóctonos en zonas degradadas por incendios forestales
Nombre del congreso: Jornadas de Educación Ambiental en Extremadura
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Baños de Montemayor, Extremadura, España
Fecha de celebración: 13/11/1992
Fecha de finalización: 15/11/1992
Entidad organizadora: ADENEX **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Extremadura, España
Daniel Patón Domínguez.
- 100** **Título del trabajo:** Two examples showing contradictory results by using skeletochronology in birds
Nombre del congreso: First Meeting of the Bird Working Group-ICAZ. Ornithoarchaeology: Birds of the Past from a Paleocult
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 07/10/1992
Fecha de finalización: 10/10/1992
Entidad organizadora: ICAZ **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Marta Lapeña; Daniel Patón Domínguez; Francisco Hernández Carrasquilla; Florentino De Lope; Angeles Juarranz De la Fuente.
- 101** **Título del trabajo:** A computerized procedure for the classification of mugilid remains from archaeological sites.
Nombre del congreso: Sixth Meeting of the ICAZ (International Council for Archaeozoology). Fish Remains Working Group
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Schleswig, Alemania
Fecha de celebración: 03/09/1991
Fecha de finalización: 07/09/1991
Entidad organizadora: ICAZ
Daniel Patón Domínguez; Eufrasia Roselló Izquierdo.



- 102 Título del trabajo:** Aportación de la programación a la identificación de restos ictio-arqueológicos.
Nombre del congreso: Aplicaciones Informáticas en Arqueología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 08/10/1990
Fecha de finalización: 09/10/1990
Entidad organizadora: Departamento de Prehistoria **Tipo de entidad:** Universidad (UCM)
Ciudad entidad organizadora: Comunidad de Madrid, España
Daniel Patón Domínguez; Eufrasia Roselló Izquierdo; Manuel Cereijo Pecharromán.
- 103 Título del trabajo:** Caracterización de arqueo-faunas medievales a partir de análisis multivariantes.
Nombre del congreso: Aplicaciones Informáticas en Arqueología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 08/10/1990
Fecha de finalización: 09/10/1990
Entidad organizadora: Departamento de Prehistoria **Tipo de entidad:** Universidad (UCM)
Manuel Cereijo Pecharromán; María de los Angeles Herranz Berzosa; Daniel Patón Domínguez.
- 104 Título del trabajo:** Determinación de la edad y variación en diversos parámetros poblacionales de Rana perezi (Amphibia, Anura)
Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Herpetología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 10/12/1989
Fecha de finalización: 14/12/1989
Entidad organizadora: Sociedad Española de Hipertensión - Liga Española para la lucha contra la hipertensión arterial **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Daniel Patón Domínguez; Encarnación Sequeros; Rosa Pérez Campo; Mónica López Torres; Gustavo Barja De Quiroga; Angeles Juarranz De la Fuente.
- 105 Título del trabajo:** Variaciones biométricas de Psammodromus algirus en relación con la edad determinada por esqueletocronología
Nombre del congreso: IV Congreso Nacional de Herpetología
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 10/12/1989
Fecha de finalización: 14/12/1989
Entidad organizadora: Sociedad Española de Hipertensión - Liga Española para la lucha contra la hipertensión arterial **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Angeles Juarranz De la Fuente; Daniel Patón Domínguez; Manuel Cereijo Pecharromán.



- 106 Título del trabajo:** Determinación de la edad en aves por esqueletocronología
Nombre del congreso: Décimas Jornadas de Ornitología
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, Illes Balears, España
Fecha de celebración: 11/10/1989
Fecha de finalización: 15/10/1989
Entidad organizadora: SEO **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Daniel Patón Domínguez; Angeles Juarranz De la Fuente; Florentino De Lope; Adolfo Aguilar.
- 107 Título del trabajo:** The use of Acridine Orange as direct stain for age-determination of Rana perezi (Amphibia; Anura) based on annual rings in phalanges
Nombre del congreso: First World Congress of Herpetology
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Canterbury, Reino Unido
Fecha de celebración: 11/09/1989
Fecha de finalización: 19/09/1989
Entidad organizadora: University of Kent at Canterbury **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Angeles Juarranz De la Fuente; Daniel Patón Domínguez; Arturo Morales Muñiz.
- 108 Título del trabajo:** Aclimatación térmica a largo plazo y VO₂., catalasa, GSH-peroxidasas, y peroxidación tisular en el hígado de Rana perezi
Nombre del congreso: XXIII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Ciencias Fisiológicas
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 08/12/1988
Fecha de finalización: 10/12/1988
Entidad organizadora: SECF **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Rosa Pérez Campo; Mónica López Torres; Daniel Patón Domínguez; Gustavo Barja De Quiroga.

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

- 1 Título del trabajo:** Introducción al Entorno Estadístico R
Nombre del evento: Cursos SOFD
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Badajoz,
Fecha de celebración: 18/03/2019
Fecha de finalización: 28/03/2019
Entidad organizadora: SOFD
Daniel Patón Domínguez.
- 2 Título del trabajo:** ¿Que es la superdotación intelectual?
Nombre del evento: Conferencias de expertos
Tipo de evento: Conferencias



Intervención por: Por invitación
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 01/03/2017
Fecha de finalización: 01/03/2017
Entidad organizadora: Escuela Politécnica. UEX
Daniel Patón Domínguez.

3 Título del trabajo: La sabiduría de los ancianos. ¿Qué es la dendrocronología?
Nombre del evento: Semana cultural
Tipo de evento: Clase
Intervención por: Por invitación
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 01/10/2016
Fecha de finalización: 01/10/2016
Entidad organizadora: CEIP Prácticas
Daniel Patón Domínguez.

4 Título del trabajo: Superdotación: A ambos lados de la frontera cognitiva
Nombre del evento: Conferencias de expertos
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 13/04/2016
Fecha de finalización: 13/04/2016
Entidad organizadora: Escuela Politécnica. UEX
Daniel Patón Domínguez.

5 Título del trabajo: Datación dendrocronológica de maderas históricas extremeñas
Nombre del evento: Conferencias de expertos
Tipo de evento: Conferencias
Intervención por: Por invitación
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 27/03/2014
Fecha de finalización: 27/03/2014
Entidad organizadora: Museo Arqueológico de Cáceres
Daniel Patón Domínguez.

6 Título del trabajo: Técnicas dendrocronológicas para la datación de maderas históricas
Nombre del evento: Conferencias de expertos
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Mérida, Extremadura, España
Fecha de celebración: 10/11/2011
Fecha de finalización: 10/11/2011
Entidad organizadora: Consorcio de la Ciudad Monumental, Histórico-Artística y Arqueológica de Mérida
Daniel Patón Domínguez; Javier Cuenca Torres.



- 7** **Título del trabajo:** Extensión de cronologías de anillos en el SO Peninsular
Nombre del evento: Conferencias de expertos
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Mendoza, Argentina
Fecha de celebración: 16/05/2010
Fecha de finalización: 16/05/2010
Entidad organizadora: IANIGLA. CONICET
Daniel Patón Domínguez.
- 8** **Título del trabajo:** Introducción al sistema Debian GNU Linux para neófitos
Nombre del evento: Conferencias de expertos
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Mendoza, Argentina
Fecha de celebración: 15/05/2010
Fecha de finalización: 15/05/2010
Entidad organizadora: IANIGLA. CONICET
Daniel Patón Domínguez.
- 9** **Título del trabajo:** Ecología Urbana
Nombre del evento: Conferencias Universidad de Portalegre
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Portalegre, Brasil
Fecha de celebración: 05/05/2010
Fecha de finalización: 05/05/2010
Entidad organizadora: Departamento Ecología. Universidad de Portalegre
Daniel Patón Domínguez.
- 10** **Título del trabajo:** Fauna de nuestros Parques y Jardines
Nombre del evento: Cáceres Verde
Tipo de evento: Jornada
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 05/06/2008
Fecha de finalización: 12/06/2008
Entidad organizadora: Ayuntamiento de Cáceres
Daniel Patón Domínguez.
- 11** **Título del trabajo:** Gestión pastoral del ciervo (*Cervus elaphus* L.) en la Reserva de a Biosfera de Monfragüe
Nombre del evento: Gestión Sostenible de la Ganadería para la Conservación de la Vegetación
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica



Ciudad de celebración: Granada, Andalucía, España
Fecha de celebración: 23/10/2006
Fecha de finalización: 27/10/2006
Entidad organizadora: Facultad de Ciencias. Universidad de Granada
Daniel Patón Domínguez.

12 Título del trabajo: Determinación de la capacidad sustentadora en fincas cinegéticas
Nombre del evento: Semana Cultural
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 21/10/2002
Fecha de finalización: 24/10/2002
Entidad organizadora: Facultad de Veterinaria. UEX **Tipo de entidad:** Universidad
Daniel Patón Domínguez.

13 Título del trabajo: Comportamiento Social de los Animales de Granja
Nombre del evento: Conferencias Universidad de Chile
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile
Fecha de celebración: 10/09/2002
Fecha de finalización: 10/09/2002
Entidad organizadora: Facultad de Agronomía. Universidad de Chile
Daniel Patón Domínguez.

14 Título del trabajo: El Bienestar Animal en la Explotación Ganadera
Nombre del evento: Conferencias Universidad de Chile
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile
Fecha de celebración: 10/09/2002
Fecha de finalización: 10/09/2002
Entidad organizadora: Facultad de Agronomía. Universidad de Chile
Daniel Patón Domínguez.

15 Título del trabajo: Posibilidades del Sistema Debian GNU Linux en el ámbito docente e investigador
Nombre del evento: Conferencias Universidad de Chile
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile
Fecha de celebración: 14/08/2002
Fecha de finalización: 14/08/2002
Entidad organizadora: Facultad de Agronomía. Universidad de Chile.
Daniel Patón Domínguez.



- 16 Título del trabajo:** Sistemas de pastoreo en dehesas
Nombre del evento: Asignatura de Gestión Pastoral
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Lleida, Cataluña, España
Fecha de celebración: 05/06/1998
Fecha de finalización: 05/06/1998
Entidad organizadora: ETSIA. Universidad de Lleida
Ciudad entidad organizadora: Lleida,
Daniel Patón Domínguez.
- 17 Título del trabajo:** Sistemas de pastoreo en ambientes mediterráneos (dehesas)
Nombre del evento: Seminario sobre Pastoreo
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Lleida, Cataluña, España
Fecha de celebración: 01/06/1998
Fecha de finalización: 01/06/1998
Entidad organizadora: Universidad de Lleida. **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento Producción Vegetal
Daniel Patón Domínguez.
- 18 Título del trabajo:** El medio: Plan de uso y gestión
Nombre del evento: I Seminario sobre espacios naturales transfronterizos
Tipo de evento: Seminario
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 13/11/1997
Fecha de finalización: 15/11/1997
Entidad organizadora: Junta de Extremadura
Daniel Patón Domínguez.
- 19 Título del trabajo:** Sistemas de pastoreo en dehesas
Nombre del evento: Asignatura de Gestión Pastoral
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Nacional
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 02/06/1997
Fecha de finalización: 02/06/1997
Entidad organizadora: ETSIA. Universidad de Lleida
Ciudad entidad organizadora: Lleida,
Daniel Patón Domínguez.
- 20 Título del trabajo:** Sistemas de pastoreo en dehesas
Nombre del evento: Asignatura de Gestión Pastoral
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente



Ámbito geográfico: Nacional
Fecha de celebración: 01/06/1996
Fecha de finalización: 01/06/1996
Entidad organizadora: ETSIA. Universidad de Lleida
Ciudad entidad organizadora: Lleida,
Daniel Patón Domínguez.

21 Título del trabajo: Agroecología y Etología aplicada a la Producción Animal
Nombre del evento: Conferencias UAM
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 31/05/1996
Fecha de finalización: 31/05/1996
Entidad organizadora: Departamento Biología. **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad de Ciencias. UAM
Daniel Patón Domínguez.

22 Título del trabajo: El bienestar animal en la explotación ganadera
Nombre del evento: Conferencias UChile
Tipo de evento: Otros
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile
Fecha de celebración: 02/04/1996
Fecha de finalización: 02/04/1996
Entidad organizadora: Facultad de Agronomía. Universidad de Chile
Daniel Patón Domínguez.

23 Título del trabajo: El sistema Debian GNU Linux en el ámbito docente e investigador
Nombre del evento: Conferencias UChile
Tipo de evento: Conferencia
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de celebración: Santiago de Chile, Chile
Fecha de celebración: 01/04/1996
Fecha de finalización: 01/04/1996
Entidad organizadora: Facultad de Agronomía. Universidad de Chile
Daniel Patón Domínguez.

24 Título del trabajo: Histología comparada de los huesos de vertebrados
Nombre del evento: 5º Curso de Biología General. Ampliación de Zoología
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Por invitación
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 30/05/1992
Fecha de finalización: 30/05/1992
Entidad organizadora: Departamento de Biología. UAM
Angeles Juarranz De la Fuente; Daniel Patón Domínguez.



- 25 Título del trabajo:** Osteocronología en falanges de Rana perezi (Amphibia, Anura)
Nombre del evento: 5º curso de Biología General. Ampliación de Zoología
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Por invitación
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 30/05/1992
Fecha de finalización: 30/05/1992
Entidad organizadora: Departamento Biología. UAM
Daniel Patón Domínguez; Angeles Juarranz De la Fuente.
- 26 Título del trabajo:** Introducción a la informática en ordenadores personales (MS-DOS, Wordperfect 5.0 y Harvard-Graphics 2.10)
Nombre del evento: Cursos UAM
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 18/06/1990
Fecha de finalización: 26/06/1990
Entidad organizadora: Departamento de Biología. UAM
Daniel Patón Domínguez.
- 27 Título del trabajo:** Gestión de sistemas de pastoreo
Nombre del evento: Curso Pastoralismo
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Unión Europea
Ciudad de celebración: Lleida, Cataluña, España
Fecha de celebración: 01/06/1990
Fecha de finalización: 10/06/1990
Entidad organizadora: ETSIA. Universidad de Lleida
Daniel Patón Domínguez.
- 28 Título del trabajo:** Soportes orgánicos. Hueso y Marfil (Osteología Comparada)
Nombre del evento: Conferencias UAM
Tipo de evento: Curso
Intervención por: Ponente
Ámbito geográfico: Autonómica
Ciudad de celebración: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de celebración: 14/03/1989
Fecha de finalización: 15/03/1989
Entidad organizadora: UAM-Ministerio de Cultura
Daniel Patón Domínguez.



Actividades de divulgación

- 1** **Título del trabajo:** The second largest whale on this planet slows the build-up of CO2 within the sea
Nombre del evento: Just Tech Gadget News
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 21/07/2019
- 2** **Título del trabajo:** The second largest whale on the earth slows the buildup of CO2 within the sea
Nombre del evento: 101 Viral News
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 21/06/2019
- 3** **Título del trabajo:** The second largest whale on the planet slows the buildup of CO2 within the sea
Nombre del evento: Tech NewsWare
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 21/06/2019
- 4** **Título del trabajo:** Investigación señala que la ballena jorobada es el animal más complejo del mundo acústicamente
Nombre del evento: Futuro 88.9 FM
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 29/03/2019
- 5** **Título del trabajo:** Las ballenas jorobadas, el animal más complejo del mundo acústicamente
Nombre del evento: La Opinión de Murcia
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 23/03/2019
- 6** **Título del trabajo:** The humpback whale is the most acoustically complex animal
Nombre del evento: Brain Connect
Tipo de evento: Conferencias impartidas **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 21/03/2019
- 7** **Título del trabajo:** La UEx participa en un estudio sobre ballenas jorobadas junto a científicos del Reino Unido
Nombre del evento: Hoy Digital
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 20/03/2019
- 8** **Título del trabajo:** La ballena jorobada, el animal acústicamente más complejo
Nombre del evento: Cultura Científica UEX
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica



Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 20/03/2019

- 9** **Título del trabajo:** The second largest whale in the world slows the build-up of CO2 in the sea
Nombre del evento: Wuwt
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 30/12/2018
- 10** **Título del trabajo:** The second largest whale in the world slows the build-up of CO2 in the sea
Nombre del evento: EurekaAlert
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 19/12/2018
- 11** **Título del trabajo:** The second largest whale in the world slows the build-up of CO2 in the sea
Nombre del evento: ScienceMag
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 19/12/2018
- 12** **Título del trabajo:** The second largest whale on the planet slows the buildup of CO2 within the sea
Nombre del evento: The sptech labs
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 19/12/2018
- 13** **Título del trabajo:** Así contribuye la segunda ballena más grande del mundo a frenar la acumulación de CO2 en el mar
Nombre del evento: ABC digital
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 12/12/2018
- 14** **Título del trabajo:** Así contribuye la segunda ballena más grande del mundo a frenar la acumulación de CO2 en el mar
Nombre del evento: Hoy Digital
Tipo de evento: Noticia periodística **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Noticia periodística
Fecha de celebración: 12/12/2018
- 15** **Título del trabajo:** El aumento de las poblaciones de ballenas mitiga el cambio climático
Nombre del evento: Ecoavant
Tipo de evento: Noticia periodística **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 11/12/2018
- 16** **Título del trabajo:** El aumento de rorcuales comunes frena la acumulación de CO2 en el mar
Nombre del evento: Agencia SINC
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Acceso por inscripción libre



Fecha de celebración: 10/12/2018

- 17 Título del trabajo:** Me llamaron niño prodigio de la tecnología en España pero ¿nunca? seré Bill Gates
Nombre del evento: Xataka
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 09/12/2018
JOAN RIERA; Pau García Mila; Jorge Izquierdo; Daniel Patón Domínguez.
- 18 Título del trabajo:** La encina Terrona es mucho más vieja de lo que se dice
Nombre del evento: Hoy Digital
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 23/07/2018
Daniel Patón Domínguez.
- 19 Título del trabajo:** Un estudio data el patrimonio histórico de la región usando pinos de Gredos
Nombre del evento: Hoy Digital
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Acceso por inscripción libre
Fecha de celebración: 23/07/2018
- 20 Título del trabajo:** Batalla acústica entre pájaros y ciudades
Nombre del evento: El Comercio 20
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 25/09/2016
Francisco Romero Gallardo; Daniel Patón Domínguez.
- 21 Título del trabajo:** El reverso de la inteligencia
Nombre del evento: Magazine O
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 10/04/2016
RUTH VIDRIALES; RICARDO CANAL; CARMEN SANZ CHACÓN; ROSA MARÍA IBAÑEZ; Daniel Patón Domínguez.
- 22 Título del trabajo:** Superdotados: así es como piensan, sienten y trabajan las personas más brillantes
Nombre del evento: 20 minutos
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 26/02/2016
CARMEN SANZ CHACÓN; Daniel Patón Domínguez.
- 23 Título del trabajo:** El cambio climático podría terminar con los bosques de araucarias en Chile
Nombre del evento: El Dínamo
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 26/05/2015
Fidel Alejandro Roig Juñent; Daniel Patón Domínguez.



- 24** **Título del trabajo:** El cambio climático amenaza los bosques de Araucarias
Nombre del evento: Agencia SINC-Prensa Regional-Cultura Científica UEX
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 22/05/2015
Daniel Patón Domínguez.
- 25** **Título del trabajo:** Los bosques de araucaria en la Patagonia de Argentina y Chile, amenazados por el cambio climático
Nombre del evento: iAgua
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 22/05/2015
Fidel Alejandro Roig Juñent; Daniel Patón Domínguez.
- 26** **Título del trabajo:** Existen diferencias acústicas entre el canto del ruiseñor urbano y el silvestre
Nombre del evento: Blog Cultura Científica (Hoy)
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 17/12/2014
Daniel Patón Domínguez.
- 27** **Título del trabajo:** El canto del ruiseñor urbano es diferente
Nombre del evento: Blog Hoy (Marta Fallola)
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 24/11/2014
Daniel Patón Domínguez.
- 28** **Título del trabajo:** Cómo los cetáceos evitan a las orcas
Nombre del evento: National Geographic
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 25/06/2014
Daniel Patón Domínguez.
- 29** **Título del trabajo:** Un estudio aborda las estrategias de los cetáceos para evitar las orcas
Nombre del evento: NCYT Amazings
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 15/06/2014
Daniel Patón Domínguez.
- 30** **Título del trabajo:** El Museo inicia un nuevo ciclo de conferencias
Nombre del evento: Hoy
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Noticia
Fecha de celebración: 12/03/2014
Daniel Patón Domínguez.



- 31 Título del trabajo:** Los delfines, testigos del cambio climático
Nombre del evento: Blog HOY (Marta Fallola)
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 21/02/2014
Daniel Patón Domínguez; Eduard Degollada.
- 32 Título del trabajo:** Un estudio resalta la conveniencia de que los arbustos sean tupidos para que las aves puedan nidificar
Nombre del evento: Hoy
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 09/10/2013
Daniel Patón Domínguez.
- 33 Título del trabajo:** Una mayor cobertura de matorral y su densidad favorece la presencia de aves
Nombre del evento: Natura(Hoy)
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 07/10/2013
Daniel Patón Domínguez.
- 34 Título del trabajo:** Investigadores de la UEX colaboran en la restauración y datación de un códice del Museo de Cáceres
Nombre del evento: Blog del servicio de difusión de la cultura científica de la UEX, pp 1
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 29/07/2013
María José Nuevo; Alejandro Martín; Daniel Patón Domínguez; Teresa Suárez; Miguel Angel Ojeda.
- 35 Título del trabajo:** El matorral de los parques beneficia la presencia de aves urbanas
Nombre del evento: Blogs Hoy (Marta Fallola)
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 10/07/2013
Daniel Patón Domínguez.
- 36 Título del trabajo:** El Libro de Oficio Divino para la Liturgia de las Horas, Pieza del Mes
Nombre del evento: Hoy
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 04/06/2013
Miguel Angel Ojeda; María José Nuevo; Alejandro Martín; Daniel Patón Domínguez.
- 37 Título del trabajo:** Entrevista a un superdotado (AEST)
Nombre del evento: Wawancara, Revista Digital de Entrevistas, pp 1-4
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 03/05/2013
Daniel Patón Domínguez.



- 38 Título del trabajo:** Siempre he sido diferente y no entendía porqué
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, pp 24
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 02/12/2012
Daniel Patón Domínguez.
- 39 Título del trabajo:** Investigadores extremeños desarrollan un método de datación de piezas de madera
Nombre del evento: Hoy digital, Unex, pp 1
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 18/07/2012
José Miguel González Bornay; Javier Cuenca Torres; Daniel Patón Domínguez.
- 40 Título del trabajo:** Si hay ruido, no hay nido
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, pp 13
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 07/10/2011
Daniel Patón Domínguez.
- 41 Título del trabajo:** Investigadores de la UEx descubren que La barrera de los 50 decibelios limita la abundancia de aves urbanas
Nombre del evento: Digital Extremadura
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 06/10/2011
Daniel Patón Domínguez; Francisco Romero Gallardo.
- 42 Título del trabajo:** ¿Por qué no hay tórtolas en los parques?
Nombre del evento: Hoy
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 06/10/2011
Daniel Patón Domínguez.
- 43 Título del trabajo:** Sin cazadores para los ciervos
Nombre del evento: El País, pp 39
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 06/03/2011
Angel Rodríguez; Christian Gortázar; Juan Carranza; Daniel Patón Domínguez; Guillermo Crespo; Jose Luis Garrido; Antonio Gentil; Marcelino Cardalliaguet; Jose María Gallardo.
- 44 Título del trabajo:** Un sistema demasiado agotado para seguir siendo rentable
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, pp 3
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 22/01/2011
Daniel Patón Domínguez; José Del Moral.



- 45 Título del trabajo:** Proponen crear una pantalla vegetal anti ruido en el Parque del Príncipe
Nombre del evento: Hoy Digital, Cáceres
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 23/03/2010
Daniel Patón Domínguez.
- 46 Título del trabajo:** Crónica de un desastre anunciado hace 11 años. Entresijos del exceso de especies cinegéticas en Monfragüe que daña al ecosistema y al ganado
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, pp. 14
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 27/12/2009
Daniel Patón Domínguez.
- 47 Título del trabajo:** Sobran 7.000 ciervos y hay que cazarlos, sin excusas y sin lobos
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, pp. 17
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 27/12/2009
Daniel Patón Domínguez.
- 48 Título del trabajo:** Conferencia en La Económica
Nombre del evento: Hoy
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Noticia
Fecha de celebración: 19/11/2009
Daniel Patón Domínguez.
- 49 Título del trabajo:** Monfragüe no quiere a la mitad de sus ciervos
Nombre del evento: HOY
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Reportaje
Fecha de celebración: 01/11/2009
Daniel Patón Domínguez.
- 50 Título del trabajo:** Pese al ruido, ni pío. Las UEX analiza las aves en relación a la contaminación acústica
Nombre del evento: Hoy, pp. 19.
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 28/06/2009
Francisco Romero Gallardo; Daniel Patón Domínguez.
- 51 Título del trabajo:** Las ciudades con mas zonas verdes, tienen menos delincuencia
Nombre del evento: Hoy, pp. 13
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 26/06/2009
Daniel Patón Domínguez.



- 52 Título del trabajo:** Los bosques de la región avisan: el clima si está cambiando
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, pp. 10.
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 22/06/2009
Daniel Patón Domínguez.
- 53 Título del trabajo:** El Ayuntamiento enseña a los cacereños la gran riqueza natural de la ciudad
Nombre del evento: Hoy
Tipo de evento: Noticia **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Noticia
Fecha de celebración: 04/06/2008
Daniel Patón Domínguez.
- 54 Título del trabajo:** Dos estudios advierten sobre un exceso de explotación de la dehesa extremeña
Nombre del evento: La Crónica de Badajoz, pp 10-11
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 14/05/2008
Daniel Patón Domínguez; Felipe Leco.
- 55 Título del trabajo:** Entre 30 parques españoles, el del Príncipe es el que tiene mas aves
Nombre del evento: Hoy digital, Cáceres pp. 1
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 14/05/2008
Daniel Patón Domínguez.
- 56 Título del trabajo:** Una asociación divulgará el patrimonio verde de la ciudad
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, pp 18
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 14/05/2008
Matías Simón; Daniel Patón Domínguez.
- 57 Título del trabajo:** Las encinas revelan el clima del pasado
Nombre del evento: ABC, pp 82-83
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 03/03/2008
Daniel Patón Domínguez.
- 58 Título del trabajo:** La UEX constata el cambio climático a través de encinas
Nombre del evento: Universa Extremadura, Campus, pp. 7
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 28/01/2008
Daniel Patón Domínguez; Mamen Galavis Melara.



- 59 Título del trabajo:** En Monfragüe sobran ciervos
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, Entrevista, pp. 3
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 25/10/2006
Daniel Patón Domínguez.
- 60 Título del trabajo:** El problema de gestión de Monfragüe a punto de resolverse
Nombre del evento: Hoy Digital, Regional, pp 1
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 15/07/2006
Daniel Patón Domínguez.
- 61 Título del trabajo:** Un estudio de la UEX dice que el ciervo prefiere comer a “la carta”. Es muy selectivo y se decanta por la olivilla, la retama blanca y la encina
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, Caza y Pesca
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Entrevista periodística
Fecha de celebración: 15/04/2004
Daniel Patón Domínguez.
- 62 Título del trabajo:** La segunda conquista de América. Estudios de la UEX demuestran que los usos ganaderos extremeños y las plantas que llevaron los conquistadores han acentuado la desertificación en algunas zonas de Chile
Nombre del evento: Hoy, Región, pp 8
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Por invitación
Fecha de celebración: 16/12/2002
Daniel Patón Domínguez.
- 63 Título del trabajo:** Expertos cuestionan el ecosistema de la dehesa como ideal de conservación. Estudios veterinarios defienden al ciervo frente a la ganadería tradicional
Nombre del evento: Hoy, Región pp. 10
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Por invitación
Fecha de celebración: 29/05/2001
Juan Carranza Almansa; Daniel Patón Domínguez.
- 64 Título del trabajo:** Veterinaria investiga la influencia de la ganadería en la desertización
Nombre del evento: El Periódico Extremadura, Agro, pp. 44
Tipo de evento: Entrevistas en medios comunicación **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Por invitación
Fecha de celebración: 22/03/2000
Patricio Azócar Cabrera; Daniel Patón Domínguez.



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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** Dedrochronologia (evaluador)
Primaria (Cód. Unesco): 310600 - Ciencia forestal
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2019

- 2** **Título del comité:** Evaluador del Journal of Archaeological Science
Primaria (Cód. Unesco): 550501 - Arqueología
Fecha de inicio-fin: 30/07/2019 - 30/07/2019

- 3** **Título del comité:** Agricultura Técnica (evaluador)
Primaria (Cód. Unesco): 510201 - Agricultura
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad afiliación: Chile
Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2008

- 4** **Título del comité:** Biological Conservation (evaluador)
Primaria (Cód. Unesco): 310512 - Ordenación y conservación de la fauna silvestre
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2006

- 5** **Título del comité:** Comité de Expertos de la Revista "Archivos de Zootecnia"
Primaria (Cód. Unesco): 310400 - Producción animal
Entidad de afiliación: Universidad de Córdoba
Fecha de inicio-fin: 01/01/1998 - 31/12/2006

- 6** **Título del comité:** Evaluador de la Revista "Journal of Arid Environments"
Primaria (Cód. Unesco): 241713 - Ecología vegetal
Secundaria (Cód. Unesco): 240106 - Ecología animal
Entidad de afiliación: Elsevier
Fecha de inicio-fin: 01/01/1999 - 31/12/2000

- 7** **Título del comité:** CODA (Coordinadora de Defensa Ambiental)
Primaria (Cód. Unesco): 590208 - Política del medio ambiente
Entidad de afiliación: ONG
Ciudad entidad afiliación: España
Fecha de inicio-fin: 01/01/1991 - 31/12/1993

- 8** **Título del comité:** Sociedad Española de Ornitología
Primaria (Cód. Unesco): 240120 - Ornitología
Entidad de afiliación: ONG
Fecha de inicio-fin: 01/01/1985 - 31/12/1987



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

Funciones desempeñadas: Evaluador Científico

Entidad de realización: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Extremadura, España

Modalidad de actividad: Participación en tribunales

Sistema de acceso: Por méritos públicos

Ámbito geográfico: Nacional

Fecha de inicio-fin: 01/01/2015 - 31/12/2019

Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Laboratorio de Dendrocronología. IANIGLA. CONICET
Ciudad entidad realización: Argentina
Primaria (Cód. Unesco): 250203 - Bioclimatología
Secundaria (Cód. Unesco): 241713 - Ecología vegetal
Terciaria (Cód. Unesco): 310600 - Ciencia forestal
Fecha de inicio-fin: 01/02/2010 - 30/04/2010 **Duración:** 3 meses
Entidad financiadora: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Ciudad entidad financiadora: España
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
- 2 Entidad de realización:** Departamento de Ingeniería, Economía y Producción Animal **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Centro Superior de Ciencias Agrarias. Universidad de La Laguna
Ciudad entidad realización: España
Primaria (Cód. Unesco): 310607 - Ordenación de pastos
Secundaria (Cód. Unesco): 310490 - Sistemas de producción ganadera
Terciaria (Cód. Unesco): 240106 - Ecología animal
Fecha de inicio-fin: 15/07/2003 - 01/10/2003 **Duración:** 3 meses
Entidad financiadora: Junta de Extremadura
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
- 3 Entidad de realización:** CEZA (Centro de Estudios de Zonas Áridas)
Ciudad entidad realización: Chile
Primaria (Cód. Unesco): 310607 - Ordenación de pastos
Secundaria (Cód. Unesco): 310490 - Sistemas de producción ganadera
Terciaria (Cód. Unesco): 240106 - Ecología animal
Fecha de inicio-fin: 01/07/2002 - 30/09/2002 **Duración:** 3 meses
Entidad financiadora: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
- 4 Entidad de realización:** CEZA (Centro de Estudios de Zonas Áridas)
Ciudad entidad realización: Chile
Primaria (Cód. Unesco): 310607 - Ordenación de pastos



Secundaria (Cód. Unesco): 310490 - Sistemas de producción ganadera
Terciaria (Cód. Unesco): 240106 - Ecología animal
Fecha de inicio-fin: 01/06/1998 - 31/08/1998
Entidad financiadora: Junta de Extremadura
Objetivos de la estancia: Posdoctoral

5 Entidad de realización: CEZA (Centro de Estudios de Zonas Áridas)
Ciudad entidad realización: Chile
Primaria (Cód. Unesco): 310607 - Ordenación de pastos
Secundaria (Cód. Unesco): 310490 - Sistemas de producción ganadera
Terciaria (Cód. Unesco): 240106 - Ecología animal
Fecha de inicio-fin: 01/06/1996 - 31/08/1996 **Duración:** 3 meses
Entidad financiadora: Junta de Extremadura
Objetivos de la estancia: Posdoctoral

6 Entidad de realización: CEZA (Centro de Estudios de Zonas Áridas)
Ciudad entidad realización: Chile
Primaria (Cód. Unesco): 310607 - Ordenación de pastos
Secundaria (Cód. Unesco): 310490 - Sistemas de producción ganadera
Terciaria (Cód. Unesco): 240106 - Ecología animal
Fecha de inicio-fin: 01/09/1994 - 31/12/1994 **Duración:** 3 meses
Entidad financiadora: CEXECI-Junta de Extremadura
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
Tareas contrastables: Investigación

Ayudas y becas obtenidas

1 Nombre de la ayuda: Beca postdoctoral del Ministerio de Educación
Ciudad entidad concesionaria: Mendoza, Argentina
Identificar palabras clave: Cambio climático
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de concesión: 01/01/2010 **Duración:** 3 meses
Fecha de finalización: 31/03/2010
Entidad de realización: IANIGLA-Laboratorio de Dendrocronología
Facultad, instituto, centro: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

2 Nombre de la ayuda: Beca post-doctoral de la Junta de Extremadura
Ciudad entidad concesionaria: Canarias, España
Identificar palabras clave: Animal de matanza
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Gobierno Regional
Fecha de concesión: 15/07/2003 **Duración:** 3 meses
Fecha de finalización: 01/10/2003
Entidad de realización: Centro Superior de Ciencias Agrarias
Facultad, instituto, centro: Universidad de La Laguna



- 3** **Nombre de la ayuda:** Beca post-doctoral del Ministerio de Educación
Identificar palabras clave: Animal de matanza
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Fecha de concesión: 01/07/2002 **Duración:** 3 meses
Fecha de finalización: 30/09/2002
Entidad de realización: Centro de Estudios de Zonas Áridas (CEZA)
Facultad, instituto, centro: Universidad de Chile
- 4** **Nombre de la ayuda:** Beca post-doctoral de la Junta de Extremadura
Ciudad entidad concesionaria: Coquimbo, Chile
Identificar palabras clave: Animal de matanza
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Gobierno Regional
Fecha de concesión: 01/06/1998 **Duración:** 3 meses
Fecha de finalización: 30/08/1998
Entidad de realización: Centro de Estudios de Zonas Áridas (CEZA)
Facultad, instituto, centro: Universidad de Chile
- 5** **Nombre de la ayuda:** Beca post-doctoral de la Junta de Extremadura
Ciudad entidad concesionaria: Coquimbo, Chile
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Gobierno Regional
Fecha de concesión: 01/06/1996 **Duración:** 3 meses
Fecha de finalización: 30/08/1996
Entidad de realización: Centro de Estudios de Zonas Áridas (CEZA)
Facultad, instituto, centro: Universidad de Chile
- 6** **Nombre de la ayuda:** Ayuda del Centro Extremeño de Estudios y Cooperación con Iberoamérica
Ciudad entidad concesionaria: Coquimbo, Chile
Identificar palabras clave: Animal doméstico
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: CEXECI **Tipo de entidad:** Gobierno Regional
Fecha de concesión: 01/09/1994 **Duración:** 3 meses
Fecha de finalización: 01/12/1994
Entidad de realización: CEXECI
Facultad, instituto, centro: Centro de Estudios de Zonas Áridas (Chile)
- 7** **Nombre de la ayuda:** Beca post-doctoral de la Junta de Extremadura
Ciudad entidad concesionaria: Coquimbo, Chile
Finalidad: Posdoctoral
Entidad concesionaria: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Gobierno Regional
Fecha de concesión: 01/09/1994 **Duración:** 3 meses
Fecha de finalización: 01/12/1994
Entidad de realización: Centro de Estudios de Zonas Áridas (CEZA)
Facultad, instituto, centro: Universidad de Chile



- 8 Nombre de la ayuda:** Becario con cargo a convenio
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Instituto de Restauración de Bienes Culturales **Tipo de entidad:** Instituto Público y Laboratorio Zooarqueología
Fecha de concesión: 01/01/1990
Fecha de finalización: 01/01/1991
Entidad de realización: Laboratorio Zooarqueología-UAM
- 9 Nombre de la ayuda:** Bolsa de viaje en el Museo Zoológico de Copenhague
Finalidad: Predoctoral
Entidad concesionaria: Ministerio Ciencia (Proyecto PIC 90-0073/13) **Tipo de entidad:** Ministerio
Fecha de concesión: 01/01/1990
Fecha de finalización: 01/02/1990
Entidad de realización: Museo Zoológico Copenhague

Períodos de actividad investigadora, docente y de transferencia del conocimiento

- 1 Nombre de la actuación:** Sexenio CNEAI
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad acreditante: CNEAI
Ciudad entidad acreditante: España
Fecha de obtención: 01/01/2025
Año de inicio: 2019
Año de finalización: 2024
Periodo cubierto: 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024
- 2 Nombre de la actuación:** Quinquenio
Fecha de obtención: 01/01/2023
Año de inicio: 2017
Año de finalización: 2022
Periodo cubierto: 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022
- 3 Nombre de la actuación:** Sexenio CNEAI
Entidad acreditante: CENAI
Fecha de obtención: 01/01/2019
Año de inicio: 2013
Año de finalización: 2018
Periodo cubierto: 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018
- 4 Nombre de la actuación:** Quinquenio
Fecha de obtención: 01/01/2018
Año de inicio: 2012
Año de finalización: 2017
Periodo cubierto: 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017
- 5 Nombre de la actuación:** Sexenio CNEAI
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2013
Año de inicio: 2013

Año de finalización: 2018

Periodo cubierto: 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018:::2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018

6 Nombre de la actuación: Quinquenio

Fecha de obtención: 01/01/2013

Año de inicio: 2007

Año de finalización: 2012

Periodo cubierto: 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012:::2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012

7 Nombre de la actuación: Quinquenio

Fecha de obtención: 01/01/2008

Año de inicio: 2002

Año de finalización: 2007

Periodo cubierto: 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007:::2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007

8 Nombre de la actuación: Sexenio CNEAI

Entidad acreditante: CNEAI

Fecha de obtención: 01/01/2003

Año de inicio: 1996

Año de finalización: 2001

Periodo cubierto: 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001:::1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001

9 Nombre de la actuación: Quinquenio

Fecha de obtención: 01/01/2003

Año de inicio: 1997

Año de finalización: 2002

Periodo cubierto: :::

10 Nombre de la actuación: Sexenio CNEAI

Entidad acreditante: CNEAI

Fecha de obtención: 01/01/2001

Año de inicio: 1990

Año de finalización: 1995

Periodo cubierto: 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995:::1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995

11 Nombre de la actuación: Quinquenio

Fecha de obtención: 01/01/2001

Año de inicio: 1992

Año de finalización: 1997

Periodo cubierto: :::

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

1 Descripción: Quinquenio docente

Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación

Fecha del reconocimiento: 01/01/2023

Tipo de entidad: ANECA



- 2 Descripción:** Quinquenio docente
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha del reconocimiento: 01/01/2018
- 3 Descripción:** Quinquenio docente
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha del reconocimiento: 01/01/2013
- 4 Descripción:** Quinquenio docente
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha del reconocimiento: 01/01/2008
- 5 Descripción:** Quinquenio docente
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha del reconocimiento: 01/01/2003
- 6 Descripción:** Quinquenio docente
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Tipo de entidad: ANECA
Fecha del reconocimiento: 01/01/2001

Otros méritos de la actividad investigadora

En la actualidad colaboro con dos equipos de investigación. El primero es el Laboratorio de Dendrocronología del CONICET en Mendoza Argentina liderado por el profesor Fidel Roig Juñent. El segundo es el liderado por el profesor Jose Carlos García Gómez sobre Biología Marina en la Universidad de Sevilla.