



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN,
CULTURA Y DEPORTE

SECRETARÍA DE ESTADO DE EDUCACIÓN
Y UNIVERSIDADES

DIRECCIÓN GENERAL
DE UNIVERSIDADES

COMISIÓN NACIONAL EVALUADORA
DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA

Currículum vitae Impreso normalizado

Número de hojas que contiene: 130

Nombre: DAVID REINA ESOJO

El arriba firmante declara que son ciertos los datos que figuran en este currículum, asumiendo en caso contrario las responsabilidades que pudieran derivarse de las inexactitudes que consten en el mismo.

No olvide que es necesario firmar al margen cada una de las hojas

Este currículum no excluye que en el proceso de evaluación se le requiera para ampliar la información aquí contenida.

1. DATOS PERSONALES.

APELLIDOS: REINA ESOJO

NOMBRE: DAVID

ESPECIALIZACION (Código UNESCO): 2401.12, 3109.03 , 3207.12

<i>LICENCIATURA</i>	FORMACION ACADEMICA <i>CENTRO</i>	<i>FECHA</i>
Licenciado en Veterinaria	Facultad Veterinaria. UCO	Junio 1982

<i>DOCTORADO</i>	<i>CENTRO</i>	<i>FECHA</i>
Doctor en Veterinaria	Facultad Veterinaria. UEx	Octubre 1987

DIRECTOR(ES) DE TESIS: **Prof.Dr. D. Francisco de Paula Martínez Gómez**
Prof. Dr. D. Ignacio Navarrete López-Cózar

SITUACION PROFESIONAL ACTUAL

ORGANISMO: **Universidad de Extremadura**

FACULTAD, ESCUELA o INSTITUTO: **Facultad de veterinaria**

DEPT./SECC./ UNIDAD ESTR.: **Medicina y Sanidad Animal**

CATEGORIA PROFESIONAL Y FECHA DE INICIO: **Catedrático de Universidad, Agosto 2000.**

DIRECCION POSTAL: **Facultad de Veterinaria, Avda. Universidad, s/n. 10071 Cáceres.**

2. IDIOMAS DE INTERÉS CIENTIFICO (R = Regular, B = Bien, C = correctamente)

<i>IDIOMA</i>	<i>HABLA</i>	<i>LEE</i>	<i>ESCRIBE</i>
INGLÉS	B	C	C
ITALIANO	R	B	R

3.- TESIS DOCTORALES.

3.1.- Tesis doctoral propia:

"*Trichinellosis experimental en el perro (Canis familiaris)*".

Fecha lectura: Octubre, 1987

Calificación: Apto "cum laude".

3.2.- Tesis doctorales dirigidas:

3.2.1. "Diagnóstico inmunológico de la Trichinellosis. Estudio experimental en el cerdo".

Doctorando: Francisco Javier Serrano Aguilera.

Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.

Fecha lectura: 1990

Calificación: Apto *cum laude*, "por unanimidad"

3.2.2. "Estudio de la respuesta orgánica de la cabra (*Capra hircus*) en infecciones por *Trichinella spiralis*".

Doctorando: Carmen Muñoz Ojeda.

Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.

Fecha lectura: Noviembre, 1993

Calificación: Apto *cum laude*, "por unanimidad"

3.2.3. "Establecimiento de las bases epidemiológicas, clínicas e inmunológicas de la Hypodermosis bovina en Extremadura".

Doctorando: Francisco J. Hurtado García

Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.

Fecha lectura: Julio, 1999.

Calificación: Apto *cum laude*, "por unanimidad". Premio Extraordinario de Doctorado.

3.2.4. "Endoparasitosis del porcino ibérico en Extremadura (España): Epidemiología y control".

Doctorando: Tomás Benjamín García Vallejo.

Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.

Fecha lectura: Diciembre, 1999.

Calificación: Sobresaliente *cum laude*, "por unanimidad"

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA, ISBN: 84-7723-413-2.

3.2.5. "Repercusiones orgánicas de la infección experimental por *Ascaris suum* en el cerdo ibérico". *DOCTORADO EUROPEO.*

Doctorando: Eva M Frontera Carrión.

Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.

Fecha lectura: Noviembre, 2000.

Calificación: Sobresaliente *cum laude*, "por unanimidad". Premio Extraordinario de Doctorado.

3.2.6. "Control de atrópodos contaminantes del Jamón Ibérico".

DOCTORADO EUROPEO.

Doctorando: Javier Sánchez López.

Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.

Fecha lectura: Marzo, 2003.

Calificación: Sobresaliente *cum laude*, "por unanimidad".

3.2.7. "Epidemiología de la Ascariosis porcina en Extremadura".

Doctorando: José Marín Sánchez Murillo
Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.
Fecha lectura: Junio, 2003.
Calificación: Sobresaliente *cum laude*, "por unanimidad".

3.2.8. "Respuesta orgánica del porcino ibérico frente a la Metastrongylosis. Aspectos inmunológicos, zootécnicos y de patogenia".

DOCTORADO EUROPEO.

Doctorando: María Alcaide Alonso
Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.
Fecha lectura: Septiembre, 2005
Calificación: Sobresaliente *cum laude*, "por unanimidad".

3.2.9. "Contribución de los métodos serológicos y moleculares al conocimiento de la epidemiología de *Toxoplasma gondii* en Extremadura".

DOCTORADO EUROPEO.

Doctorando: Rafael Calero Bernal
Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.
Fecha lectura: Diciembre, 2011
Calificación: Sobresaliente *cum laude*, "por unanimidad".

3.2.10. "Entomofauna de Culicidae y Phlebotominae en Extremadura, España. Detección molecular de parásitos asociados (*Dirofilaria* spp. y *Leishmania* spp.)".

DOCTORADO INTERNACIONAL.

Doctorando: Daniel Bravo Barriga
Universidad de Extremadura. Facultad de Veterinaria.
Fecha lectura: 2 Junio, 2017
Calificación: Sobresaliente *cum laude*, "por unanimidad".

Premio Extraordinario de Doctorado 2016/2017 de la Universidad de Extremadura.

Premio Nacional de la Real Academia de Doctores de España a la mejor tesis doctoral de España del 2017 en el ámbito de microbiología e inmunología microbiana.

4.- PUESTOS DOCENTES DESEMPEÑADOS.

- 4.1.- **Colaborador de Cátedra** adscrito al Departamento de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba.
Fecha de nombramiento: 14.01.1984
Fecha de cese o finalización: 30.09.1984
- 4.2.- **Profesor Colaborador** adscrito al Departamento de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Universidad de Extremadura, con régimen de dedicación exclusiva.
Fecha de nombramiento: 01.10.1984
Fecha de cese o finalización: 30.09.1986
- 4.3.- **Profesor Titular de Escuela Universitaria** adscrito a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias del Departamento de Medicina y Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura, con régimen de dedicación exclusiva.
Fecha de nombramiento: 01.10.1986
Fecha de cese o finalización: 30.09.1987
- 4.4.- **Ayudante de Universidad** adscrito a la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias del Departamento de Medicina y Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura, con régimen de dedicación exclusiva.
Fecha de nombramiento: 01.10.1987
Fecha de cese o finalización: 21.6.1989.
- 4.5.- **Profesor Titular Numerario de Universidad** de Parasitología y Enfermedades Parasitarias del Departamento de Medicina y Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura, con régimen de dedicación exclusiva.
Fecha de nombramiento: 22.6.89 .
Fecha de cese o finalización: Agosto, 2000.
- 4.6.- **Catedrático de Universidad** de Parasitología y Enfermedades Parasitarias del Departamento de Medicina y Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura, con régimen de dedicación exclusiva.
Fecha de nombramiento: Agosto, 2000 hasta la actualidad.

5.- ACTIVIDAD DOCENTE DESEMPEÑADA.

5. A) DOCENCIA DE MATERIAS INCLUIDAS EN PLANES DE ESTUDIO NORMALIZADOS.

5.A.1.- Prácticas de Parasitología (3 Curso) y Enfermedades Parasitarias (4º Curso, Secciones de Medicina y Sanidad, Producción Animal y Bromatología).

Facultad de Veterinaria de Córdoba.

Curso 1983-84.

5.A.2.- Teoría y Prácticas de Biología (1º Curso).

Facultad de Veterinaria de Cáceres.

Curso 1984-85.

5.A.3.- Teoría y Prácticas de Parasitología.

Facultad de Veterinaria de Cáceres.

3º Curso: *Cursos 1985-86 a 1998-99* (Licenciatura en Veterinaria).

2º Curso: *Cursos 1999-2000 a la actualidad* (Licenciatura y Grado en Veterinaria).

5.A.4.- Teoría y Prácticas de Enfermedades Parasitarias (4º Curso, Secciones de Medicina y Sanidad, Producción Animal y Bromatología).

Facultad de Veterinaria de Cáceres.

Cursos 1986-87 a 2010-2011.

5.A.5.- Docencia Teórica y Asesoramiento Práctico de Medicina Preventiva y Zoonosis (5º Curso, Sección de Medicina y Sanidad).

Facultad de Veterinaria de Cáceres.

Cursos 1987-88 a 2001-2002.

5.A.6.- Teoría y Prácticas de Análisis Clínicos (5º Curso, Sección de Medicina y Sanidad).

Facultad de Veterinaria de Cáceres.

Cursos 1987-88 a 1990-91.

5.A.7. Teoría, Prácticas, Seminarios y Tutorías ECTS de Diagnóstico y Clínica de la Enfermedades Parasitarias (Segundo Ciclo, Ldo en Veterinaria).

Facultad de Veterinaria de Cáceres.

Cursos 2006-2007 a 2012-2013.

5.A.8. Teoría, Prácticas, Seminarios y Tutorías ECTS de la asignatura “**Iniciación a la investigación en Parasitología y Toxicología**”. (6 créditos).

Master Universitario de Investigación (MUI) en Ciencias de la Salud.

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Universidad de Extremadura

Cursos 2009-2010 hasta 2014-2015.

5.A.9. Teoría, Prácticas, Seminarios y Tutorías ECTS de la asignatura “**Epidemiología y patología de colectividades**”. (6 créditos).

Master Universitario en Gestión de la Ganadería Extensiva

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Universidad de Extremadura.

Cursos 2010-2011 hasta 2013-2014.

5.A.10.- Teoría y Prácticas de **Enfermedades Parasitarias I** (3º Curso).

Grado en Veterinaria

Facultad de Veterinaria de Cáceres.

Cursos 2011-2012 a la actualidad.

5.A.11.- Teoría y Prácticas de **Enfermedades Parasitarias II, Parasitología Tropical y Salud Pública** (4º Curso).

Grado en Veterinaria

Facultad de Veterinaria de Cáceres.

Cursos 2012-2013 a la actualidad.

5.A.12.- Prácticas externas para alumnos de la especialidad sanitaria (Técnicos de laboratorio y diagnóstico clínico) del “I.E.S. Javier G^a Téllez” de Cáceres.

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Área de Parasitología.

Cursos 2007-2008 a la actualidad.

5.A.13.- Prácticas clínico-laboratoriales de la asignatura **Actividades Clínicas**, incluida en la materia Prácticas Tuteladas (5º Curso).

Grado en Veterinaria.

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Área de Parasitología.

Cursos 2013-14 a 2016-17.

5.A.14.- Docencia teórico-práctica en el Máster Universitario Propio “**Internado en Medicina y Cirugía de animales de compañía (pequeños animales y équidos)**”. **2 horas / curso.**

Dirección de Formación Permanente. Vicerrectorado de Docencia y Relaciones Institucionales y Vicerrectorado de Planificación Académica. UEx.

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Área de Parasitología.

Cursos 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015, 2015-2016, 2016-17, 2017-18, 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22.

5. B) EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD DOCENTE.

5.B.1.- Evaluación FAVORABLE en los SEIS (6) complementos (quinquenios) por Méritos Docentes solicitados, de acuerdo con el R.D. 1086/1989 de 28 de agosto (BOE de 9 de septiembre).

1985-1989,

1990-1994,

1995-1999,

2000-2004,

2005-2009, y

2010-2014, como último quinquenio posible en una vida académica (R.D. 1086/1989).

2015-2019, como evaluación obligatoria UEx (Ver 5.B.3.).

5.B.3.- Evaluación obligatoria de la Docencia UEx periodo 2015-2019.

Nivel conseguido: **DESTACADO.**

Programa DOCENTIA - UEx, Julio 2020.

5.B.3.- Concesión de los tres (3/3) tramos autonómicos por méritos docentes.

Consejo Social UEx, noviembre 2008.

5.B.4.- Concesión del “Reconocimiento a la Trayectoria docente de Excelencia UEx”, en base a la evaluación realizada por el programa DOCENTIA – UNIVERSIDAD de EXTREMADURA.

Vicerrectorado de Calidad. Universidad de Extremadura, septiembre 2015.

5.B.5.- Concesión de tramos autonómicos por méritos docentes (pendiente de cuantificación).

Consejo Social UEx, septiembre 2022.

5. C) PROYECTOS PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DOCENTE.

5.C.1.- Aprobación por el Vicerrectorado de Calidad y Formación continua de la UEx, de la **Guía Práctica del Estudiante de Parasitología Veterinaria**, en el marco del Plan de Adaptación de la UEx al Espacio Europeo de Educación Superior, Convocatoria de Ayudas para la Mejora de la Calidad Docente, Modalidad B.2.a. Publicación de Manuales Docentes. Curso académico 2008-2009.

5.C.2.- Aprobación por el Vicerrectorado de Calidad y Formación continua de la UEx, del **Proyecto para la Elaboración de Materiales para Tutorías y apoyo a la Docencia Presencial**, en el marco del Plan de Adaptación de la UEx al Espacio Europeo de Educación Superior, Convocatoria de Ayudas para la Mejora de la Calidad Docente, Modalidad B.2.b.
Curso académico 2008-2009.
Cuantía: 1455,10 €

5.C.3.- Aprobación por el Vicerrectorado de Calidad y Formación continua de la UEx, del **Proyecto para el aprendizaje de la Parasitología y Enfermedades Parasitarias basado en Problemas**, en el marco del Plan de Adaptación de la UEx al Espacio Europeo de Educación Superior, Convocatoria de Ayudas para la Mejora de la Calidad Docente, Modalidad B.1.a.
Curso académico 2008-2009.
Cuantía: 3000 €

5.C.4.- Tutor del taller "**Plan de Formación de profesores noveles para la docencia universitaria**".
Tutorado: Daniel Bravo Barriga
2013– 2014
Servicio de Orientación y Formación Docente, SOFD
Universidad de Extremadura.

5. D) PROYECTOS DE INNOVACIÓN DOCENTE.

5.D.1.- “Proyecto WEBCOPA - WEB COLaborativa de PARasitología”.

I Convocatoria de acciones de adaptación de la UEx al EEES.

Oficina de Convergencia Europea de la UEx. 2004-2005.

5.D.2.- Aprobación del Proyecto “Análisis de las pruebas de Evaluación del Aprendizaje en diversas materias del Grado en Veterinaria de la UEx”, en el marco de Acciones de Innovación Docente en la UEx. Curso 2016-17.

Cuantía: 740 €

6.- ACTIVIDAD INVESTIGADORA DESEMPEÑADA.

6. A) EN CENTROS DE INVESTIGACIÓN

6.A.1.- En el Departamento de Parasitología de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Córdoba.

Profs. Martínez-Gómez y Hernández-Rodríguez.

Córdoba, Enero - Septiembre, 1984.

6.A.2.- En el Departamento de Parasitología de la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid.

Prof. Martínez-Fernández.

Madrid, Junio, 1986.

6.A.3.- En el Departamento de Zoonosis de la Escuela Nacional de Sanidad.

Dr. del Real.

Madrid, Julio, 1986.

6.A.4.- En la Cátedra de Parasitología y Enfermedades Parasitarias de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura.

Prof. Navarrete.

Cáceres, Octubre de 1984 a la actualidad.

6.A.1.- En el Departamento de Parasitología de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Glasgow (Escocia).

Profs. Urquhart, Armour y Duncan.

Glasgow, Julio - Agosto, 1988.

6. B) EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD INVESTIGADORA.

6.B.1. Evaluación FAVORABLE en los 5 complementos (sexenios) por Productividad Científica, de acuerdo con el R.D. 1086/1989 de 28 de agosto (BOE de 9 de septiembre).

(1985-1990, 1991-1996, 1997-2002, 2003-2008 y 2011-2016).

Ministerio de Educación y Ciencia en sus diversas denominaciones.

6.B.2. Concesión de dos (2/3) tramos autonómicos por méritos relacionados con la actividad investigadora desempeñada (sexenio 2002-2007). Consejo Social UEx, noviembre 2008.

6.B.3. Concesión de cuatro (4/4) tramos autonómicos por méritos relacionados con la actividad investigadora desempeñada (sexenio 2008-2013). Consejo Social UEx, julio 2015.

6.B.4. Concesión de cinco (5/5) tramos autonómicos por méritos relacionados con la actividad investigadora desempeñada (sexenio 2014-2019). Consejo Social UEx, junio 2020.

7.- PUBLICACIONES - Libros.

7.1.- "Triquinelosis experimental en el perro (*Canis familiaris*)".

Servicio de Publicaciones Universidad de Extremadura.

Dep. Legal: S. 438

1988. 44 pgs.

7.2.- "Programas de Acciones contra la Trichinellosis".

I. NAVARRETE, R. CALERO, D. REINA, F.J. SERRANO.

Servicio de Publicaciones de la Universidad de Extremadura.

ISBN: 84-7723 096-X

Dep. legal: S. 404

1991. 329 pgs.

7.3.- "Guía práctica de Parasitología y Enfermedades Parasitarias".

I. NAVARRETE, D. REINA, M. HABELA, C.GÓMEZ-NIETO, F. SERRANO, E. PÉREZ-MARTÍN, M. G -ALONSO, J.A. MORA, C. MIRÓN, E. FRONTERA y M. GÓMEZ.

Esteve Veterinaria Ed.

1997. 104 pgs.

7.4.- "Patología Veterinaria".

A. GÁZQUEZ.

(Colaboración en el capítulo iconográfico de *Patología Parasitaria*).

Interamericana - McGraw Hill.

ISBN:

1991.

7.5.- "Práctica de Parasitología y Enfermedades Parasitarias".

MARÍA ALCAIDE ALONSO; ALONSO CARRÓN MATOS; EVA M^a FRONTERA CARRIÓN; LUIS CARLOS GÓMEZ NIETO; MIGUEL ÁNGEL HABELA MARTÍNEZ-ESTÉLLEZ; VIRGINIA INIESTA OROZCO; IGNACIO NAVARRETE LÓPEZ-COZAR; JUAN ENRIQUE PÉREZ MARTÍN; DAVID REINA ESOJO; FRANCISCO JAVIER SERRANO AGUILERA; MANUEL GÓMEZ BLÁZQUEZ; ISABEL MARÍA MONROY PÉREZ.

Excma. Diputación Badajoz.

ISBN: 84-688-2611-1

2003. 85 pgs

7.6.- "Bibliografía Entomológica de autores españoles".

CAROLINA MARTÍN ALBALADEJO.

(Colaboración en *Revisión Bibliográfica*)

Museo Nacional de Ciencias Naturales (CSIC, M^o de Educación y Ciencia).

ISBN: 84-609-3574-4.

2005 (Edición Digital – CD interactivo).

7.7.- "La Oestrosis en pequeños rumiantes. Cuadernos de Campo Merial".

M. ALCAIDE, E. FRONTERA & D. REINA

Merial Laboratios, S.A.

ISBN: 84-689-9973-3

2006. 115 pp.

7.8.- "**Manual de Parasitología Veterinaria**".

MARÍA ALCAIDE ALONSO; JESUALDO CARCELÉN RODRÍGUEZ; EVA FRONTERA CARRIÓN; ANA GRAJERA SLIKKER ; LUIS CARLOS GÓMEZ NIETO; MIGUEL ÁNGEL HABELA MARTÍNEZ-ESTÉLLEZ; REMIGIO MARTÍNEZ PÉREZ, MARÍA GUADALUPE MONTES CORTES; JUAN ENRIQUE PÉREZ MARTÍN; DAVID REINA ESOJO; JURGENS ROBLEDO BERROCAL, FRANCISCO JAVIER SERRANO AGUILERA; MANUEL GÓMEZ BLÁZQUEZ; ISABEL M^a MONROY PÉREZ.

Excma. Diputación Badajoz.

ISBN: 84-689-6620-7. *Dep. legal:* BA-770 / 2005

2006, 103 pgs.

7.9.- "**In memoriam al Prof. Ignacio Navarrete López-Cózar**".

Editores: *JULIO JESÚS TOVAR ANDRADA & DAVID REINA ESOJO.*

Facultad de Veterinaria. Universidad de Extremadura.

ISBN: 84-690-2894-4

Dep. legal: BA-721 / 2006

2006, 663 pgs.

7.10. "**Parásitos del jamón curado. La contaminación por ácaros y otras plagas**".

J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, I. NAVARRETE, D. REINA, E. FRONTERA, M. ALCAIDE & J. TAPIADOR.

Servicio de Publicaciones, Universidad de Extremadura.

ISBN: 978-84-7723-803-4

Dep. legal: CC-258 / 2008

2008, 157 pgs.

7.11. "**Patología Parasitaria Porcina en imágenes**".

E. FRONTERA, J.E. PÉREZ, M. ALCALDE & D. REINA.

Grupo Asis Biomedica, S.L.

ISBN: 978-84-92569-12-0

Dep. legal: BI-2072-09

2009, 268 pgs.

7.12. "**Semblanzas de 25 años: FACULTAD de VETERINARIA de CÁCERES**".

D. REINA (EDITOR ADJUNTO).

Comisión de Extensión Universitaria Fac.Veterinaria y Servicio de Publicaciones UEx.

ISBN: 978-84-692-6349-5

2009, 260 pgs.

7.13. "**Manual Práctico de Parasitología Veterinaria**".

F. SERRANO, E. FRONTERA, L.C. GÓMEZ-NIETO, M.A. HABELA, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA.

Servicio de Publicaciones Universidad de Extremadura.

(Manuales UEX adaptados al EEES; ISSN 1135-870-X ; 69).

ISBN 978-84-7723-910-9. *Dep. Legal:* M-00.000-2010,

2010, 120 pp.

- 7.14.- **“La UEx y los Programas de Movilidad Europeos”**.
DAVID REINA Y PABLO HURTADO.
Monografía nº 13 de la Colección **“Extremadura más de 20 años de progreso con Europa”**
(Junta Extremadura - Universidad de Extremadura Eds., convenio de 9 de mayo de 2009).
ISBN 978-84-692-9565-6 (O.C.). Dep. Legal: BA-255-2011
2011, 120 pp.
- 7.15.- **“Seroepidemiología de la ascariosis porcina en Extremadura”**.
J.M. SÁNCHEZ-MURILLO, D. REINA & F. SERRANO.
Editorial Académica Española (EAE). Saarbrücken, Alemania
ISBN: 978-3-8443-4081-5.
2011. 215 pp ??.
<http://www.amazon.com/Seroepidemiolog%C3%ADa-ascariosis-porcina-Extremadura-extensividad/dp/3844340815>
- 7.16.- **“Guía de Bioseguridad para Pequeños Rumiantes”**.
J. HERMOSO DE MENDOZA, J.M. ALONSO, E. FRONTERA, L. GÓMEZ-GORDO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA, J. REY, J. SÁNCHEZ-PEINADO Y F. SERRANO.
Bayer Hispania, S.L., División Animal Health (AH), Ed.
Dep. Legal: DL B. 26544-2012
2012. 70 pp.

8.- PUBLICACIONES - Artículos y Capítulos de Libros.

- 8.1.- **"Tapeworm parasites from the great bustard (*Otis tarda*) of Extremadura (Spain)".**
I. NAVARRETE, D. REINA, M. HABELA.
VERH. BER. ERKRG. ZOOTIERE, 28, 1986, pp. 390-395.
- 8.2.- **"Contribución al conocimiento de la parasitofauna de Cáceres. I. Protozoos y Artrópodos".**
M. HABELA, I. NAVARRETE, F. MARTÍNEZ-GÓMEZ, D. REINA.
REV. IBER. PARASITOL., Vol. Extraordinario, 1987, pp. 39-43.
- 8.3.- **"Contribución al conocimiento de la parasitofauna de Cáceres. II. Helmintos".**
D. REINA, I. NAVARRETE, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, M. HABELA.
REV. IBER. PARASITOL., Vol. Extraordinario, 1987, pp. 85-90.
- 8.4.- **"Influencia de la dehesa en la patología del cerdo ibérico".**
M. HABELA, D. REINA, C.G. NIETO, F.J. SERRANO.
ACTA VETERINARIA, 1, 1987, pp. 63-69.
- 8.5.- **"Contribución al estudio epidemiológico de las parasitosis ovina y caprina en la provincia de Cáceres".**
I. NAVARRETE, M. HABELA, D. REINA, C.G. NIETO, F.J. SERRANO.
ACTA VETERINARIA, 2, 1988, pp. 37-42.
- 8.6.- **"Triquinelosis experimental canina: Síntomas".**
D. REINA, M. HABELA, I. NAVARRETE, F. SERRANO.
REV. IBER. PARASITOL., 48 (4), 1988, pp. 403-409.
- 8.7.- **"Epidemiología de la babesiosis equina en Extremadura: Estudio preliminar".**
M. HABELA, D. REINA, C. NIETO, S.G. VERDUGO, I. NAVARRETE.
MEDICINA VETERINARIA, 6 (1), 1989, pp. 31-39.
- 8.8.- **"Hypoglicaemia in experimental canine trichinellosis".**
D. REINA, M. HABELA, I. NAVARRETE, F. MARTÍNEZ-GÓMEZ.
VETERINARY PARASITOLOGY, 30, 1989, pp. 289-296.
- 8.9.- **"Experimental canine trichinellosis: plasmatic proteins alterations".**
D. REINA, M. HABELA, I. NAVARRETE, C.G. NIETO.
TRICHINELLOSIS, I.C.T.-7, 1989, pp. 281-286.
- 8.10.- **"Standarization of the Enzyme-linked immunosorbent assay for detection of swine trichinellosis".**
I. NAVARRETE, F.J. SERRANO, D. REINA, E. ALBARRÁN, M. HABELA, C.G. NIETO.
TRICHINELLOSIS, I.C.T.-7, 1989, pp. 223-230.

- 8.11.- **"Background in the serodiagnosis of trichinellosis using an indirect ELISA test: Influence of some parasitic infection"**.
I. NAVARRETE, F.J. SERRANO, D. REINA, A. MARTÍNEZ-FERNÁNDEZ, M. HABELA, C.G. NIETO.
 TRICHINELLOSIS, I.C.T.-7, 1989, pp. 244-249.
- 8.12.- **"Kinetics of antibody response in experimental swine trichinellosis with different *Trichinella* isolates"**.
I. NAVARRETE, A. MARTÍNEZ-FERNÁNDEZ, D. REINA, F.J. SERRANO.
 TRICHINELLOSIS, I.C.T.-7, 1989, pp. 237-243.
- 8.13.- **"Pilot programme to combat trichinellosis"**.
R. CALERO Y COLS.
 TRICHINELLOSIS, I.C.T.-7, 1989, pp. 457-463.
- 8.14.- **"Denuncia de *Theileria ovis* en Extremadura (España). Estudio del poder patógeno e inmunógeno de la cepa Norba - 88"**.
M. HABELA, D. REINA, C.G. NIETO, I. NAVARRETE.
 REV. IBER. PARASITOL., 49 (2), 1989, pp. 117-123.
- 8.15.- **"Factores que modifican la respuesta humoral en la hidatidosis ovina"**.
F.J.SERRANO, I. NAVARRETE, D. REINA, M. HABELA, C.G. GÓMEZ.
 HIDATIDOLOGÍA. Libro V, 1990, pp. 156-160.
- 8.16.- **"Antibody response and duration of latent infection in sheep following experimental infection with *Babesia ovis*"**.
M. HABELA, D. REINA, C.G. NIETO, I. NAVARRETE.
 VETERINARY PARASITOLOGY, 35, 1990, pp. 1-10.
- 8.17.- **"Isolation and identification of *Babesia ovis* in Extremadura (Spain)"**.
M. HABELA, D. REINA, C.G. NIETO, I. NAVARRETE.
 VETERINARY PARASITOLOGY, 35, 1990, pp. 233-238.
- 8.18.- **"Parasites of Roe deer (*Capreolus capreolus*) in Caceres province, Spain"**.
I. NAVARRETE, D. REINA, M. HABELA, C.G. NIETO, F.J. SERRANO, E. PÉREZ.
 VERH. BER. ERKRG. ZOOTIERE, 32, 1990, pp. 225-227.
- 8.19.- **"Parasites of feral carnivores in Caceres province, Spain"**.
I. NAVARRETE, M. HABELA, D. REINA, C.G. NIETO, F.J. SERRANO, S. VERDUGO, M. BRE A.
 VERH. BER. ERKRG. ZOOTIERE, 32, 1990, pp. 229-231.
- 8.20.- **"Cryptosporidiosis: Epidemiología"**.
I. NAVARRETE, D. REINA, M. BREÑA.
 BOVIS. Tratado de Veterinaria Práctica, 37, 1990, pp. 27-37.
- 8.21.- **"Cryptosporidiosis: Inmunidad y Diagnóstico"**.
D. REINA, C.G. NIETO, S.G. VERDUGO.
 BOVIS. Tratado de Veterinaria Práctica, 37, 1990, pp. 53-63.

- 8.22.- **"Histopathologic changes in sheep experimentally infected with *Babesia ovis*".**
M. HABELA, D. REINA, I. NAVARRETE, E. REDONDO, S. HERNÁNDEZ.
 VETERINARY PARASITOLOGY, 38, 1991, pp. 1-12.
- 8.23.- **"Parasitofauna de rumiantes menores en Cáceres".**
D. REINA, M. BREÑA, M. HABELA, I. NAVARRETE.
 MUNDO GANADERO, 7, 1991, pp. 34-44.
- 8.24.- **"Diagnostic of the Echinococcosis in the definitive host".**
I. NAVARRETE, D. REINA, M. HABELA, C.G. NIETO, F.J. SERRANO.
 Abstracts of XV INTERNATIONAL CONGRESS OF INTERNATIONAL
 ASSOCIATION OF HIDATIDOLOGY. Roma (Italia), 1991, 1243-1251.
- 8.25.- **"Helmintosis gastrointestinales en pequeños animales".**
D. REINA.
 O'MÉDICO VETERINÁRIO. 5 (28), 1992, pp. 33-42.
- 8.26.- **"Parasites in red deer (*Cervus elaphus*) in Caceres province (Spain)".**
D. REINA, I. NAVARRETE, M. HABELA, M. BRE A.
 VERH. BER. ERKRG. ZOOTIERE, 34, 1992, pp. 349-354.
- 8.27.- **"Trichinella strain, pig race and other parasitic infections as factors in the reliability of ELISA for the detections of swine trichinellosis".**
F.J. SERRANO, E. PÉREZ, D. REINA, I. NAVARRETE.
 PARASITOLOGY, 105, 1992, pp. 111-115.
- 8.28.- **"Theileria y Theileriosis".**
I. NAVARRETE, C.G. NIETO, M.A. HABELA, D. REINA, F.J. SERRANO.
 AVANCES EN... PARASITOLOGIA. PROTOZOLOGÍA.
 (Ed. Univ. Santiago de Compostela), 1992, pp. 239-269.
- 8.29.- **"Contribución al conocimiento de la parasitofauna de los animales silvestres y de vida libre en la provincia de Cáceres (España)."**
D. REINA, M. HABELA, F.J. SERRANO, C.G. NIETO, M. BRE A, M. PÉREZ, I. NAVARRETE.
 Libro Homenaje "In memoriam" al Prof. Martínez-Gómez.
 Servicio Publicaciones Univ. de Córdoba, España. 1992. ISBN 84-7801-153-6. pp. 407-428.
- 8.30.- **"Preliminary studies on bovine hypodermosis in the province of Cáceres (Spain)".**
I. NAVARRETE, D. REINA, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, C. GALEANO, D. WASSAL.
 IMPROVEMENTS IN CONTROL METHODS FOR WARBLE-FLY IN CATTLE AND
 GOATS. Commission of the European Communities. COST 811. 1993, pp. 3-11.
- 8.31.- **"Trichinellosis experimental caprina: Evolución de la respuesta humoral".**
D. REINA, M.C. MU OZ, I. NAVARRETE, F.J. SERRANO.
 ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 1 (2), 1993, p. 259.
- 8.32.- **"Muscle larvae distribution in experimental trichinellosis in goats".**
D. REINA, M.C. MU OZ-OJEDA, F. SERRANO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, I. NAVARRETE.

- TRICHINELLOSIS, I.C.T.- 8, 1994. pp. 179-184.
- 8.33.- **"Evolution of swine humoral response to CWE and ES antigens in low *Trichinella* infection by ELISA test.**
J.E. PÉREZ-MARTÍN, F. SERRANO, D. REINA, I. NAVARRETE .
 TRICHINELLOSIS, I.C.T.- 8, 1994. pp. 359-364.
- 8.34.- **"Recognition of antibodies against *Trichinella spiralis* antigens in sera of stray dogs using ELISA and western blot methods.**
F. SERRANO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA, I. NAVARRETE .
 TRICHINELLOSIS, I.C.T.- 8, 1994. pp. 381-386.
- 8.35.- **"Relationship between habitat and *Trichinella* species.**
F. SERRANO, C. BANDI, G. LA ROSA, E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA, L.TASCIOTTI, E. POZIO.
 TRICHINELLOSIS, I.C.T.- 8, 1994. pp. 549-554.
- 8.36.- **"Present status of warble fly in Extremadura (South-West of Spain)".**
D. REINA, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, A. MARTÍNEZ-MORENO, J.M. MOLINA, S. HERNÁNDEZ -
RODRÍGUEZ.
 IMPROVEMENTS IN CONTROL METHODS FOR WARBLE-FLY IN CATTLE AND
 GOATS. Commission of the European Communities. COST 811. 1994, pp. 59-64.
- 8.37.- **"Preliminary studies on antibody levels of bovine hypodermosis in Extremadura (South-West of Spain)".**
F.J. MARTÍNEZ-MORENO, D. REINA, J.E. PÉREZ, J.M. MOLINA, I. NAVARRETE.
 IMPROVEMENTS IN CONTROL METHODS FOR WARBLE-FLY IN CATTLE AND
 GOATS. Commission of the European Communities. COST 811. 1994, pp. 65-70.
- 8.38.- **"Morphofunctional alterations in the skeletal muscle of dogs experimentally infected with *Trichinella spiralis*".**
D. REINA, M. HABELA, F.J. SERRANO, M.L. CAMPO & I. NAVARRETE.
 RESEARCH AND REVIEWS IN PARASITOLOGY, 54 (4), 1994, pp. 233 - 237.
- 8.39.- **"Spirocercosis ganglionar. Localización ectópica en cánidos de la provincia de Cáceres".**
D. REINA, J.M. CARRASCOSO, E. PÉREZ-MARTÍN, H. GIJÓN BOTELLA, R. LÓPEZ-ROMÁN ^E
NAVARRETE. ^{I.}
 ACTA VETERINARIA, 8-9, 1994-1995, pp. 13-19.
- 8.40.- **"Relationship between age and infestation in hypodermosis".**
J. MARTÍNEZ-MORENO, D. REINA, I. NAVARRETE, V. JIMENEZ, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ.
 IMPROVEMENTS IN THE CONTROL METHODS FOR WARBLE FLY IN FARM
 LIVESTOCK. Commission of the European Communities. COST 811. 1995, p 97-103.
- 8.41.- **"*Hypoderma lineatum* in Extremadura, Spain. Chronobiology under controlled conditions".**
D. REINA, F. HURTADO, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, I. NAVARRETE.

- IMPROVEMENTS IN THE CONTROL METHODS FOR WARBLE FLY IN FARM LIVESTOCK. Commission of the European Communities. COST 811. 1995, pp. 105-114.
- 8.42.- **"Estandarización del método de obtención de larvas 3 de *Hypoderma* spp. en bovinos y posterior salida de imagos a partir del pupario en condiciones experimentales"**.
F. HURTADO, V. SANTIAGO, J.A. MORA, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA.
 REVISTA DE EXPERIMENTACION ANIMAL, 6 (1), 1995, pp. 85.
- 8.43.- **"Preliminary approach to the prevalence of bovine hypodermosis in Portugal"**.
A.M. DUQUE-ARAUJO, D. REINA, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, V. SANTIAGO, I. NAVARRETE.
 In: IMPROVEMENTS OF MEANS OF CONTROL OF WARBLE FLY IN CATTLE AND GOATS (Ed.: D. O Brian D. & M. Good). European Commission. COST 811. Kinsale, Ireland, 1995, pp. 37-41.
- 8.44.- **"Humoral immune response in natural and experimental bovine hypodermosis"**.
D. REINA, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, F. HURTADO, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, I. NAVARRETE.
 In: IMPROVEMENTS OF MEANS OF CONTROL OF WARBLE FLY IN CATTLE AND GOATS (Ed.: D. O Brian D. & M. Good). European Commission. COST 811. Kinsale, Ireland, 1995, pp. 61-67.
- 8.45.- **"Studies with the rearing of cattle warble flies in Extremadura, Spain"**.
D. REINA, J. MINAR, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, I. NAVARRETE.
 In: IMPROVEMENTS OF MEANS OF CONTROL OF WARBLE FLY IN CATTLE AND GOATS (Ed.: D. O Brian D. & M. Good). European Commission. COST 811. Kinsale, Ireland, 1995, pp. 68-77.
- 8.46.- **"Experimental trichinellosis in goats"**.
D. REINA, M.C. MUÑOZ-OJEDA, F.J. SERRANO, J.M. MOLINA, I. NAVARRETE.
 VETERINARY PARASITOLOGY, 62, 1996, pp.125-132.
- 8.47.- **"Epidemiological survey of Hypodermosis in western Spain"**.
J. MARTÍNEZ-MORENO, D. REINA, I. NAVARRETE, V. JIMENEZ, A. MARTÍNEZ-MORENO, S. HERNÁNDEZ.
 VETERINARY RECORD, 139, 1996, pp. 340-343.
- 8.48.- **"Parasitosis de los rumiantes explotados en extensivo"**.
D. REINA, J.A. MORA, E. FRONTERA, C. MIRÓN, M.C. ILLANES.
 MUNDO GANADERO, 76, 1996, 38-42.
- 8.49.- **"Bovine hypodermosis in the southwest of Spain. Epidemiology, chronobiology and serological response"**.
D. REINA, J. MARTÍNEZ-MORENO, S. HERNÁNDEZ, I. NAVARRETE.
 PARASSITOLOGIA, 38 (1-2), 1996, pp. 407.
- 8.50.- **"Immunopathology of the uveitis in canine leishmaniasis"**.
M. GARCÍA-ALONSO, A. BLANCO, D. REINA, F.J. SERRANO, C. ALONSO, C.G. NIETO.
 PARASITE IMMUNOLOGY, 18, 1996, 617-623.

- 8.51.- "**Evidence of potential gene flow in *Trichinella spiralis* and *Trichinella britovi* in nature**".
E. POZIO, F. SERRANO, G. LA ROSA, D. REINA, E. PÉREZ-MARTÍN, I. NAVARRETE.
 JOURNAL OF PARASITOLOGY, 83 (1), 1997, 163-166.
- 8.52.- "**Epidemiología de la hypodermosis bovina en Cáceres**".
F. HURTADO, D. REINA, C. GALEANO, E. FRONTERA, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, I. NAVARRETE.
 MEDICINA VETERINARIA, 14 (4), 1997, 227-232.
- 8.53.- "**Overall survey about bovine hypodermosis in the southwest of Spain**".
D. REINA, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, S. HERNÁNDEZ, I. NAVARRETE.
 IMPROVEMENTS IN THE CONTROL METHODS FOR WARBLE FLY IN FARM LIVESTOCK. Commission of the European Communities. COST 811. 1997, 47-51.
- 8.54.- "**Deer Hypodermosis**".
F.J. MARTÍNEZ-MORENO, I. NAVARRETE, D. REINA, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ.
 PARASSITOLOGÍA, 39 (4), 1997, 419-422.
- 8.55.- "**Cronobiología de la hypodermosis bovina en Europa**".
F.J. MARTÍNEZ-MORENO, F.J. SERRANO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, J.A. MORA, E. FRONTERA, D. REINA.
 ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 4 (1-2), 1997, pp 41.
- 8.56.- "**Hypodermosis bovina en el suroeste español. Estudios cronobiológico y de respuesta inmune humoral**".
D. REINA, F. HURTADO, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, E. FRONTERA, J.A. MORA, I. NAVARRETE.
 ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 4 (1-2), 1997, pp 25.
- 8.57.- "**Estudio epidemiológico de la hypodermosis bovina en Portugal**".
A.M. DUQUE-ARAUJO, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, S. CÁMARA, J.M. SERRANO, D. REINA, S. HERNÁNDEZ.
 ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 4 (1-2), 1997, pp 44.
- 8.58.- "**Distribución muscular de *Trichinella* en suidos: influencia del nivel de infestación**".
F. SERRANO, J.A. MORA, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA, E. FRONTERA, I. NAVARRETE.
 ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 4 (1-2), 1997, pp 67.
- 8.59.- "**Evolución de la respuesta a las fracciones antigénicas de *Trichinella spiralis* en la trichinellosis experimental porcina**".
F. SERRANO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, J.A. MORA, D. REINA, E. FRONTERA, I. NAVARRETE.
 ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 4 (1-2), 1997, pp 197.
- 8.60.- "**Chronobiology of bovine hypodermosis in Europe**".
D. REINA, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, S. HERNÁNDEZ, I. NAVARRETE.
 In: IMPROVEMENTS IN THE CONTROL METHODS FOR WARBLE FLY IN LIVESTOCK. (Ed.: C. Boulard, J. Sol, K. Pithan, D.O'Brien, K. Webster & O.C. Sampimon).

- Chapter 8. **Commission of the European Communities. Final Report COST 811.** 1998, 56-60.
- 8.61.- **"Hypodermosis in Deer"**.
 F.J. MARTÍNEZ-MORENO, I. NAVARRETE, D. REINA, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ.
 In: IMPROVEMENTS IN THE CONTROL METHODS FOR WARBLE FLY IN LIVESTOCK. (Ed.: C. Boulard, J. Sol, K. Pithan, D.O'Brien, K. Webster & O.C. Sampimon). Chapter 15. **Commission of the European Communities. Final Report COST 811.** 1998, 95-101
- 8.62.- **"Method for collecting *Hypoderma* spp. (Diptera: Oestridae) larvae from cattle"**.
 D. REINA, F.J. HURTADO, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, I. NAVARRETE.
 JOURNAL of MEDICAL ENTOMOLOGY, 35 (3), 1998, 327-329.
- 8.63.- **"Principales parasitosis de los rumiantes explotados extensivamente en Extremadura. Influencia socioeconómica"**.
 DAVID REINA.
 MACRACANTORRINCO, 1, 1998, 7-10.
- 8.64.- **"Intensity of natural *Trichinella spiralis* and *Trichinella britovi* infections in animal hosts of Extremadura (Spain) and its repercussion for diagnosis by direct methods"**.
 F. SERRANO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA, C.G. NIETO, I. NAVARRERE, D. MURRELL.
 RESEARCH AND REVIEWS IN PARASITOLOGY, 58 (2), 1998, 117-120.
- 8.65.- **"Principales endoparasitaciones del porcino ibérico en Extremadura, España. Aspectos parasitológicos"**.
 T.B. GARCIA-VALLEJO, D. REINA, F. SERRANO, J.E. PÉREZ, E. MORATO, I. NAVARRETE.
 SÓLO CERDO IBÉRICO (Ed. AECERIBER), 2, 1999, 59-70.
- 8.66.- **"Las parasitosis del vacuno y sus posibles tratamientos"**.
 D. REINA.
 ESPAÑA AGROALIMENTARIA, 9, 1999, 56-57.
- 8.67.- **"Babesiosis"**.
 I. NAVARRETE, F.J. SERRANO, D. REINA.
 En: PARASITOLOGÍA VETERINARIA (Ed: Cordero del Campillo y Rojo Vázquez). ISBN: 84-486-0236-6. McGraw-Hill-Interamericana de España, S.A.U. Madrid, 1999, 283-293.
- 8.68.- **"Theileriosis"**.
 I. NAVARRETE, F.J. SERRANO, D. REINA.
 En: PARASITOLOGÍA VETERINARIA (Ed: Cordero del Campillo y Rojo Vázquez). ISBN: 84-486-0236-6. McGraw-Hill-Interamericana de España, S.A.U. Madrid, 1999, 294-302.
- 8.69.- **"Hipodermosis"**.
 S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, D. REINA.
 En: PARASITOLOGÍA VETERINARIA (Ed: Cordero del Campillo y Rojo Vázquez). ISBN: 84-486-0236-6. McGraw-Hill-Interamericana de España, S.A.U. Madrid, 1999, 412-420.

- 8.70.- **"Cronología de las principales parasitaciones endógenas del porcino ibérico en Extremadura, España"**.
T.B. GARCIA-VALLEJO, D. REINA, J.A.MORA, E. FRONTERA, F. BONILLA, I. NAVARRETE.
 SÓLO CERDO IBÉRICO (Ed. AECERIBER). 3, 1999, 97-102
- 8.71.- **"Influence of infection intensity on predilection sites in swine trichinellosis"**.
F. SERRANO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA, I. NAVARRETE, C.M.O. KAPEL.
 JOURNAL OF HELMINTHOLOGY, 73, 1999, 251-254.
- 8.72.- **"Epidemiología de Echinococcus granulosus en perros vagabundos de Extremadura"**.
R. GARRUDO, F. SERRANO, J.E. PÉREZ, D. ROSADO, J.A. MORA, E. FRONTERA, C. MIRÓN, D. REINA.
 ACTA VETERINARIA, 10, 1999, 39-49.
- 8.73.- **"Experimental bovine hypodermosis in Spain"**.
D. REINA, F. J. MARTÍNEZ-MORENO, P. GUTIÉRREZ-PALOMINO, P.J. SCHOLL, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, I. NAVARRETE.
 JOURNAL of MEDICAL ENTOMOLOGY, 37 (2), 2000, 210-215.
- 8.74.- **"Efficacy of doramectin against naturally acquired nematode infection in Iberian swine"**.
D. REINA, L. ANDERSON, M. HABELA, A.J. WEATHERLEY, I. NAVARRETE.
 VETERINARY PARASITOLOGY, 89 (1-2), 2000, 139-147.
- 8.75.- **"Pathological changes in goats experimentally infected with Trichinella spiralis"**.
D. REINA, M.C. MUÑOZ -OJEDA, J.E. PÉREZ, I. NAVARRETE, E. REDONDO.
 REVUE DE MÉDECINE VÉTÉRINAIRE, 151 (4), 2000, 337-344.
- 8.76.- **"Sylvatic Trichinellosis in southwester Spain"**.
J.E. PÉREZ, F. SERRANO, D. REINA, J.A. MORA, I. NAVARRETE.
 JOURNAL WILDFILE DISEASES, 36 (3), 2000, 531-534.
- 8.77.- **"Mange in livestock animals in the southwest of Spain"**
J. MARTÍNEZ, D. REINA, E. MORATO, C. BECERRA, I. NAVARRETE, S. HERNÁNDEZ.
 In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J. Sol - ISBN 92-828-9759-1).
 European Commission. EUR 19209 EN. COST Action 833. 2000, 22-24.
- 8.78.- **"Bovine Hypodermosis in Portugal; the first seroepidemiological study of livestock animals from the area of the upper tajo river"**.
D. REINA, J. MARTÍNEZ, F. NETO, S. HERNÁNDEZ, I. NAVARRETE.
 In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J. Sol - ISBN 92-828-9759-1).
 European Commission. EUR 19209 EN. COST Action 833. 2000, 113-116.

- 8.79.- **“Myiasis in Spain: present status and future trends”**.
J. MARTÍNEZ-MORENO, D. REINA, I. NAVARRETE, S. HERNÁNDEZ.
 In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J. Sol - ISBN 92-828-9759-1). European Commission. EUR 19209 EN. COST Action 833. 2000, 163-165
- 8.80.- **“Sarcoptic mange in wild ruminants in Spain”**.
D. REINA, J. MARTÍNEZ, M.C. ILLANES, S. HERNÁNDEZ, I. NAVARRETE.
 In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J.Sol - ISBN 92-828-9759-1). European Commission. EUR 19209 EN. COST Action 833. 2000, 188-189.
- 8.81.- **“Hypodermosis bovina en en el suroeste español. Estudios experimentales en condiciones naturales y controladas”**.
D. REINA, F.J. HURTADO, F.J.MARTÍNEZ-MORENO, V. SANTIAGO, S. HERNÁNDEZ-RODRÍGUEZ, I. NAVARRETE.
 PRODUCCIÓN ANIMAL, 158, 2000, 36-47.
- 8.82.- **“Nuevos retos en el control de la Ascariosis porcina: ensayos de inmunoprotección”**.
E. FRONTERA, F.J. SERRANO, D. REINA, J.A. MORA, M. ALCAIDE, I. NAVARRETE
 PRODUCCIÓN ANIMAL, 160, 2000, 62-74.
- 8.83.- **“Aplicación inmunodiagnóstica de la técnica ELISA en la ascariosis porcina”**.
E. FRONTERA, F.J. SERRANO, J. SÁNCHEZ, J.A. MORA, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA.
 ANAPORC. 205, 2000, 6-23.
- 8.84.- **“Estudio patológico e inmunohistoquímico de la ascariosis experimental en porcino ibérico”**.
E. FRONTERA, A. GÁZQUEZ, F.J. SERRANO, D. REINA, E. PÉREZ, J. SÁNCHEZ I. NAVARRETE.
 PRODUCCIÓN ANIMAL, 161, 2000, 3-14.
- 8.85.- **“Caracterización antigénica de *Ascaris suum* mediante SDS-PAGE y Western-blotting”**.
E. FRONTERA, F.J. SERRANO, A. CARRÓN, J.A. MORA, J.E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA.
 INVESTIGACIÓN AGRARIA, 16 (1), 2001, 153-163.
- 8.86.- **“Resistance against migrating *Ascaris suum* larvae in pigs immunized with adult worm antigens”**.
F.J. SERRANO, D. REINA, E. FRONTERA, A. ROEPSTORFF, I. NAVARRETE.
 PARASITOLOGY, 122, 2001, 699-707.
- 8.87.- **“Revisión de las zoonosis parasitarias producidas por helmintos”**
D. REINA.

En: ZOONOSIS EN EXTREMADURA (Ed.:Consejería de Sanidad y Consumo. Junta de Extremadura, ISBN: 84-930788-6-7), 2001, 109-133.

8.88.- **“First approach to determining the prevalence of *Oestrus ovis* infestation of sheep in Spain”**

D. REINA, F. BONILLA, J. MARTÍNEZ-MORENO, P. DORCHIES, S. HERNÁNDEZ, I. NAVARRETE.
In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J. Sol. ISBN: 92-894-1162-7). **European Commission. COST Action 833.** 2001, 145-150.

8.89.- **“Localización inmunohistoquímica de antígenos de *Ascaris suum*”.**

E. FRONTERA, D. REINA, F.J. SERRANO, A. GÁZQUEZ, M. ALCAIDE, I. NAVARRETE.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 8 (2), 2001, 66.

8.90.- **“Estudio seroepidemiológico para la determinación de la prevalencia de la oestrosis ovina en el suroeste español”.**

REINA, D.; BONILLA, F.; ALCAIDE, M.; SÁNCHEZ-LÓPEZ, J.; MORATO, E. FRONTERA, E.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 8 (2), 2001, 135.

8.91.- **“Principales endoparásitos de los perros callejeros de la ciudad de Morelia, Michoacan. Aspectos parasitológicos y hematológicos”.**

GARCÍA -VALLEJO, T.B.; CARRILLO, I.; PÉREZ, C.; VÁZQUEZ, I.; SÁNCHEZ, A.; CHÁVEZ, E.; REINA, D.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 8 (2), 2001, 141.

8.92.- **“Prevalencia y estacionalidad larvaria en la parasitación por *Oestrus ovis* en ovinos del suroeste español”.**

REINA, D.; ALCAIDE, M.; MARTÍNEZ-MORENO, J.; SÁNCHEZ-LÓPEZ, J.; HERNÁNDEZ, S.; NAVARRETE, I.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 8 (2), 2001, 168.

8.93.- **“Evolución de la respuesta IgM, IgG1 e IgG2 en cerdos ibéricos inmunizados con huevos infestantes o antígenos somáticos de *Ascaris suum*”.**

SERRANO, F.J.; CARRÓN, A.; FRONTERA, E.; PÉREZ-MARTÍN, J.E., REINA, D. AND NAVARRETE, I.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 8 (2), 2001, 279.

8.94.- **“Efecto acaricida de 8 aceites esenciales sobre *Tyrophagus putrescentiae* (Schrank, 1781) en jamón ibérico”.**

SÁNCHEZ-LÓPEZ, J.; REINA, D.; FRONTERA, E.; ALCAIDE, M. AND NAVARRETE, I.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 8 (2), 2001, 350.

8.95.- **“Parasitosis transmitidas por los alimentos de origen animal: Importancia, Diagnóstico y Lucha.**

I. NAVARRETE, D. REINA.

En: ENCICLOPEDIA DE LA CARNE Y DE LOS PRODUCTOS CÁNICOS. (Ed.: S. Martín Bejarano, ISBN: 84-85263-097-X). Ediciones Martín & Macías, 2001, Vol. I, 367-390.

- 8.96.- **“Adecuación de la técnica inmunoenzimática ELISA al diagnóstico de la Oestrosis en pequeños rumiantes.”**
D. REINA, F. BONILLA, M. ALCAIDE, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, E. FRONTERA E I. NAVARRETE.
 PRODUCCIÓN ANIMAL, 173, 2002, 5-16.
- 8.97.- **“Situación seroepidemiológica de la Oestrosis ovina en la provincia de Cáceres, España.”**
M. ALCAIDE, D. REINA, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, G. ROMERO, M.A. SIERRA E I. NAVARRETE.
 PRODUCCIÓN ANIMAL, 174, 2002, 5-13.
- 8.98.- **“Procesos parasitarios respiratorios en la cabaña porcina: Las Metastrongylidosis”**
FRONTERA E., ALCAIDE M., SÁNCHEZ J., REINA D. Y NAVARRETE I.
 PRODUCCIÓN ANIMAL, 175, 2002, 5-12.
- 8.99.- **Situación seroepidemiológica de la Oestrosis ovina en la provincia de Córdoba, España.**
M. ALCAIDE, D. REINA, S. MARTÍNEZ-CRUZ, F.J. MARTÍNEZ-MORENO, M.A. SIERRA & I. NAVARRETE.
 PRODUCCIÓN ANIMAL, 176, 2002, 6-16 .
- 8.100.- **La Oestrosis ovina en el suroeste español.**
M. ALCAIDE, D. REINA, E. FRONTERA, A. CARRÓN, G. ROMERO & I. NAVARRETE.
 PRODUCCIÓN ANIMAL, 177, 2002, 5-12 .
- 8.101.- **“Preliminary approach concerning chronobiology of *Oestrus ovis* in south-western Spain”.**
D. REINA, M. ALCAIDE, J. MARTÍNEZ-MORENO, J. SÁNCHEZ LÓPEZ, S. HERNÁNDEZ, I. NAVARRETE.
 In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J. Sol. ISBN: 92-894-3860-6). **European Commission. COST Action 833.** 2002, 155-159.
- 8.102.- **“Diagnostic of *Sarcoptes mange* in wild goats in Spain”.**
J. MARTÍNEZ-MORENO, D. REINA, I. NAVARRETE, S. HERNÁNDEZ, A. MALDONADEO, C. BORGE, and A. ARENAS. In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J. Sol. ISBN: 92-894-3860-6). **European Commission. COST Action 833.** 2002, 56-59.
- 8.103.- **“Immunohistochemical distribution of antigens in liver of infected and immunized pigs with *Ascaris suum*”.**
E. FRONTERA, A. ROEPSTORFF, A. GÁZQUEZ, D. REINA, F.J. SERRANO, AND I. NAVARRETE.
VET PARASITOL., 111 (1), 2003, 9-18.
- 8.104.- **“Serological response to *Ascaris suum* adult worm antigens in Iberian finisher pigs”.**
E. FRONTERA, F.J. SERRANO, D. REINA, M. ALCAIDE, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ AND I. NAVARRETE.
J HELMINTHOL., 77, 2003, 167-172.
- 8.105.- **“Situación actual de la Toxoplasmosis porcina y sus implicaciones en la salud pública”**
E. FRONTERA, J.L. DOMINGUEZ ALPIZAR, M. ALCAIDE, D. REINA AND I. NAVARRETE.

ALBÉITAR, 66, 2003, 14-16.

- 8.106.- **“Specific systemic IgG1, IgG2 and IgM responses in pigs immunized with infective eggs or selected antigens of *Ascaris suum*”**.
E. FRONTERA, A. CARRÓN, F.J. SERRANO, A. ROEPSTORFFF, D. REINA AND I. NAVARRETE.
PARASITOLOGY, 127, 2003, 291-298.
- 8.107.- **“A Study on Ovine Oestrosis in Southwest Spain”**.
D. REINA, M. ALCAIDE, J. MARTÍNEZ-MORENO, E. FRONTERA, S. HERNÁNDEZ AND I. NAVARRETE.
In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J. Sol. ISBN: 92-894-5683-3). **European Commission. COST Action 833.** EUR 20647. 2003, 163-165.
- 8.108.- **“Folw Cyst Mite (*Laminiosioptes cysticola*) in Lesser Krestel (*Falco naumanni*)”**.
D. REINA, E. FRONTERA, J. SANCHEZ-LÓPEZ, S. HERNÁNDEZ, I. NAVARRETE AND J. MARTÍNEZ-MORENO.
In: MANGE AND MYIASIS IN LIVESTOCK. (Ed.: M. Good, M.J. Hall, B. Losson, D.O'Brien, K. Pithan and J. Sol. ISBN: 92-894-5683-3). **European Commission. COST Action 833.** EUR 20647. 2003, 208-209.
- 8.109.- **“Estudio seroepidemiológico de la oestrosis ovina en Extremadura”**
M. ALCAIDE, D. REINA, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, A. CARRÓN AND I. NAVARRETE.
In: Proceedings XXVIII Jornadas Científicas y VII Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC). Badajoz, 25-27, Septiembre, 2003, 255-257.
- 8.110. - **“Oestrosis en el Ganado Ovino del Suroeste Español”**.
M. ALCAIDE, D. REINA, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, E. FRONTERA AND I. NAVARRETE.
In: Proceedings XXVIII Jornadas Científicas y VII Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC). Badajoz, 25-27, Septiembre, 2003, 258-260.
- 8.111. - **“La Hipodermosis (Enfermedad de los barrotes del ganado vacuno)”**.
I. NAVARRETE, D. REINA, E. FRONTERA Y M. ALCAIDE.
RETINTA (Revista de la Asociación Nacional de Criadores de Ganado Vacuno Retinto), 140, 2003, 5-8.
- 8.112.- **“Oestrosis”**
D. REINA, I. NAVARRETE.
En: ENFERMEDADES PARASITARIAS DEL GANADO OVINO Y CAPRINO
(Ed.: C. Sánchez-Acedo). Esteve Veterinaria - Ed. Gea, Barcelona, España, 2003, 135-142.
- 8.113.- **“Seasonal variations in the larval burden distribution of *Oestrus ovis* in sheep in the southwest of Spain”**.
M. ALCAIDE, D. REINA, J. SÁNCHEZ, E. FRONTERA, AND I. NAVARRETE.
VET PARASITOL., 118 (3-4), 2003, 235-241.
- 8.114.- **A propósito de la investigación en la Universidad de Extremadura. Proyecto sobre *Ascaris* y ascariosis en porcino ibérico.**
D. REINA.

ANALES DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS VETERINARIAS DE EXTREMADURA.
Vol. 1 (1-2), 2003, 197-214.

8.115.- **“Presence of immunoglobulins and antigens in serum, lung and small intestine in *Ascaris suum* infected and immunized pigs”**

E. FRONTERA, A. ROEPSTORFF, F.J. SERRANO, A. GÁZQUEZ, D. REINA AND I. NAVARRETE.

VET PARASITOL., 119 (1), 2004, 59-71.

8.116.- **Infecciones mixtas: ¿sinergia o antagonismo?.**

E. FRONTERA, M. ALCAIDE, D. REINA, I.E. SÁENZ, M.J. RODRÍGUEZ & I. NAVARRETE.

PRODUCCIÓN ANIMAL, 196, 2004, 14-22 .

8.117.- **Situación actual de la Oestrosis ovina en España.**

M. ALCAIDE, D. REINA, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, E. FRONTERA & I. NAVARRETE.

MUNDO GANADERO, 165, 2004, 43-46 .

8.118.- **Principales miasis de los pequeños rumiantes.**

D. REINA, M. ALCAIDE, E. FRONTERA & I. NAVARRETE.

ALBÉITAR, 75, 2004, 12-14 .

8.119.- **Interacción entre *Ascaris suum* y *Metastrongylus apri* en el porcino ibérico.**

E. FRONTERA, M. ALCAIDE, D. REINA, J.L. DOMÍNGUEZ, M.J. RODRÍGUEZ & I. NAVARRETE.

ANAPORC, 1, (5), 2004, 22-31 .

8.120.- **“Bovine Hypodermosis: Phenology in Europe”.**

DAVID REINA, JAVIER MARTÍNEZ, SANTIAGO HERNÁNDEZ AND IGNACIO NAVARRETE

In: *Encyclopedia of Entomology*, Vol. 1 (Ed: John L. Capinera. ISBN 0-7923-8670-1).

Kluwer Academic Publishers, 2004, 340-342.

8.121.- **“Hypodermosis in Deer”.**

JAVIER MARTÍNEZ, IGNACIO NAVARRETE, DAVID REINA, SANTIAGO HERNÁNDEZ,

In: *Encyclopedia of Entomology*, Vol. 2 (Ed: John L. Capinera. ISBN 0-7923-8670-1).

Kluwer Academic Publishers. 2004, 1143-1146.

8.122.- **Oestrosis ovina y caprina: Editorial.**

M. ALCAIDE, E. FRONTERA, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, J.L. DOMÍNGUEZ-ALPIZAR, D. REINA

& I. NAVARRETE.

OVIS, (Ed. Luzan 5), 92, 2004, 7-8 .

8.123.- **Oestrosis ovina y caprina: Etiología y Biología.**

D. REINA, M. ALCAIDE, E. FRONTERA, & I. NAVARRETE.

OVIS, (Ed. Luzan 5), 92, 2004, 11-19 .

8.124.- **Oestrosis ovina y caprina: Diagnóstico de la Oestrosis ovina y caprina.**

M. ALCAIDE, E. FRONTERA, D. REINA & I. NAVARRETE.

OVIS, (Ed. Luzan 5), 92, 2004, 45-52.

8.125.- **Oestrosis ovina y caprina: Tratamiento y Control de la Oestrosis ovina y caprina.**

- M. ALCAIDE, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, E. FRONTERA & D. REINA.*
OVIS, (Ed. Luzan 5), 92, 2004, 53-59.
- 8.126.- **Oestrosis ovina y caprina: Infestaciones por *Oestrus ovis* en especies no habituales.**
D. REINA, E. FRONTERA, M. ALCAIDE & I. NAVARRETE..
OVIS, (Ed. Luzan 5), 92, 2004, 61-66.
- 8.127.- **“Parasitosis del cerdo Ibérico”.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE, D. REINA & I. NAVARRETE.
MUNDO GANADERO, 168, 2004, 48-52 .
- 8.128.- **“Evidence of interaction between *Ascaris suum* and *Metastrongylus apri* in experimentally infected pigs”.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE, J.L. DOMÍNGUEZ-ALPÍZAR, J. BOES, D. REINA AND I. NAVARRETE.
VET PARASITOL., 127, 2005, 295-301.
- 8.129.- **Parasitosis pulmonares del cerdo ibérico: Situación actual de la metastrongylosis en España.**
ALCAIDE, M.; FRONTERA, E.; RODRÍGUEZ, M.J.; SÁENZ, I.E.; DOMÍNGUEZ-ALPÍZAR, J.L.; REINA, D. AND NAVARRETE, I.
MUNDO GANADERO, 176, 2005, 40-44.
- 8.130.- **La citometría de flujo en Veterinaria: Aplicación en el estudio de la metastrongylidosis porcina.**
M. ALCAIDE, E. FRONTERA, G. PEREIRA, C. CÁMARA, L. FERNÁNDEZ - PEREIRA, D. REINA, AND I. NAVARRETE.
SUIS, 16, 2005, 14-25.
- 8.131.- **Diagnóstico de campo de las helmintosis más importantes en el cerdo ibérico.**
DOMÍNGUEZ-ALPÍZAR, J.L.; FRONTERA, E.; NAVARRETE, I.; ALCAIDE, M.; REINA, D.; SÁENZ, I.E. AND RODRÍGUEZ, M.J.
AVANCES EN TECNOLOGÍA PORCINA, 2005, 2, 4-27.
- 8.132.- **Métodos de control no químico de las helmintosis en el cerdo ibérico.**
FRONTERA, E.; ALCAIDE, M.; DOMÍNGUEZ-ALPÍZAR, J.L.; REINA, D.; RODRÍGUEZ, M.J.; SÁENZ, I.E. AND NAVARRETE, I.
ANAPORC, 14, 2005, 28-34
- 8.133.- *In Memoriam* Prof. Dr. Ignacio Navarrete López-Cózar, Catedrático de la Facultad de Veterinaria de Cáceres.
DAVID REINA.
ANAPORC, 15, 2005, 10-11.
AVANCES EN TECNOLOGÍA PORCINA, 2, Mayo 2005, 105-107.
CRÍA Y SALUD. PORCINO, 2, Marzo-Abril 2005, 12-13.
- 8.134. - **Parasitosis intestinales en el cerdo Ibérico: ASCARIOSIS.**
FRONTERA, E.; ALCAIDE, M.; REINA, D. Y NAVARRETE, I.
PORCI (Ed. Luzan 5), 86, 2005, 9-18.

- 8.135.- **Parasitosis intestinales en el cerdo Ibérico: ESOFAGOSTOMOSIS.**
REINA, D.; DOMÍNGUEZ-ALPÍZAR, J.L.; RODRÍGUEZ, M.J.; FRONTERA, E. Y NAVARRETE, I.
 PORCI (Ed. Luzan 5), 86, 2005, 19-26.
8. 136.- **Parasitosis intestinales en el cerdo Ibérico: ESTRONGILOIDOSIS.**
REINA, D.; RODRÍGUEZ, M.J.; SÁENZ, I.E. Y DOMÍNGUEZ-ALPÍZAR, J.L.
 PORCI (Ed. Luzan 5), 86, 2005, 27-32.
- 8.137.- **Parasitosis intestinales en el cerdo Ibérico: TRICHURIOSIS.**
NAVARRETE, I.; FRONTERA, E.; ALCAIDE, M. Y REINA, D.
 PORCI (Ed. Luzan 5), 86, 2005, 35-39.
- 8.138.- **Parasitosis gástricas en el cerdo Ibérico: HIOSTRONGILOSIS, ASCAROPSOSIS y FISOCEFALOSIS.**
DOMÍNGUEZ-ALPÍZAR, J.L.; SÁENZ, I.E.; ALCAIDE, M. Y REINA, D.
 PORCI (Ed. Luzan 5), 86, 2005, 43-50.
- 8.139.- **Epidemiology of *Oestrus ovis* (Linneo, 1776) infestation in goats in Spain “.**
M. ALCAIDE, D. REINA, E. FRONTERA AND I. NAVARRETE.
VET PARASITOL, 130, 2005, 277-284 .
- 8.140.- **Analysis of larval antigens different of *Oestrus ovis* for the diagnosis of oestrosis by enzyme-linked immunodorbent assay.**
M. ALCAIDE, D. REINA, E. FRONTERA AND I NAVARRETE.
MED & VET ENTOMOL., 19 (2), 2005, 151-157.
- 8.141.- **Seroprevalence of *Oestrus ovis* (Diptera, Oestridae) Infestation and Associated Risk Factors in Ovine Livestock from Southwestern Spain.**
M. ALCAIDE, D. REINA, J. SÁNCHEZ-LÓPEZ, E. FRONTERA AND I NAVARRETE.
J MED ENTOMOL. 42 (3), 2005, 327-331.
- 8.142.- **Nematodosis gastrointestinales del cerdo ibérico .**
E. FRONTERA , M. ALCAIDE, M. J. RODRÍGUEZ, I.E. SÁENZ, D. REINA, AND I NAVARRETE.
 MUNDO GANADERO, 178, 2005, 40-42.
- 8.143.- **La influencia de otras parasitosis sobre la Trichinellosis en el cerdo ibérico.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE & D. REINA.
 ANAPORC, 17, 2005, 44-46.
- 8.144.- **Las principales enfermedades de tipo parasitario en el porcino ibérico .**
E. FRONTERA , M. ALCAIDE, M. J. RODRÍGUEZ, & D. REINA.
 SÓLO CERDO IBÉRICO, 14, 2005, 59-66.
- 8.145.- **Flow cytometry application in the study of regional cellular immune response of Iberian pigs in experimental metastrongylosis.**
M. ALCAIDE, E. FRONTERA, G. PEREIRA, C. CÁMARA L. FERNÁNDEZ-PEREIRA & D. REINA.
 ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2005, 12 (1-2), 102.

- 8.146.- **Presence of IgM and IgG in the serum of Iberian Pigs experimentally infected with *Metastrongylus apri*.**
M. ALCAIDE, E. FRONTERA, M. J. RODRÍGUEZ & D. REINA.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2005, 12 (1-2), 106.
- 8.147.- **Cross reactivity in serum of single and mixed infected Iberian Pigs with different nematodes.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE, M. J. RODRÍGUEZ & D. REINA.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2005, 12 (1-2), 108.
- 8.148.- **Zoonosis y enfermedades emergentes de etiología parasitaria.**
D. REINA.
ANALES DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS VETERINARIAS DE EXTREMADURA.
Vol. 2 (3-5), 2005, 305-324.
- 8.149.- **Los enemigos naturales del porcino ibérico: Los parásitos.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE & D. REINA.
PRODUCCIÓN ANIMAL, 219, 2006, 32-41.
- 8.150.- **Ascariosis.**
E. M^a FRONTERA, M. ALCAIDE & D. REINA.
En: ATLAS DE PARASITOLOGÍA PORCINA (http://www.3tres3.com/atlas_parasitologia).
Capítulo 5 (http://www.3tres3.com/atlas_parasitologia/ficha.php?id=1432).
Abril, 2006.
- 8.151.- **Metastrongylosis.**
M. ALCAIDE, E. M^a FRONTERA & D. REINA.
En: ATLAS DE PARASITOLOGÍA PORCINA (http://www.3tres3.com/atlas_parasitologia).
Capítulo 6 (http://www.3tres3.com/atlas_parasitologia/ficha.php?id=1433).
Abril, 2006.
- 8.152.- **Parasitosis gástricas.**
D. REINA, M. ALCAIDE & E. M^a FRONTERA
En: ATLAS DE PARASITOLOGÍA PORCINA (http://www.3tres3.com/atlas_parasitologia).
Capítulo 7 (http://www.3tres3.com/atlas_parasitologia/ficha.php?id=1434).
Mayo, 2006.
- 8.153.- **Parasitosis del intestino grueso.**
D. REINA, E. M^a FRONTERA & M. ALCAIDE.
En: ATLAS DE PARASITOLOGÍA PORCINA (http://www.3tres3.com/atlas_parasitologia).
Capítulo 8 (http://www.3tres3.com/atlas_parasitologia/ficha.php?id=1436).
Mayo, 2006.
- 8.154.- **Principales Miasis que afectan a los pequeños rumiantes: Su importancia sanitaria y económica.**
D. REINA, M. ALCAIDE, E. FRONTERA & PORCEL, S.
PRODUCCIÓN ANIMAL, 222, 2006, 28-40.
- 8.155.- **Endoparásitos del porcino ibérico en extensivo del suroeste español.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE & D. REINA.

- 8.156.- **Estrategias de tratamiento y control de las principales Miasis que afectan a los pequeños rumiantes.**
M. ALCAIDE, D. REINA & E. FRONTERA.
PRODUCCIÓN ANIMAL, 224, 2006, 44-52.
- 8.157.- **Mecanismos de resistencia inmunológica adquirida del cerdo ibérico frente a *Metastrongylus apri*.**
M. ALCAIDE, E. FRONTERA & D. REINA..
CRÍA Y SALUD – PORCINO, 8, 2006, 36-41.
- 8.158.- **La importancia de la Metastrongylosis porcina en el suroeste español. Una parasitosis en auge.**
M. ALCAIDE, E. FRONTERA & D. REINA..
PRODUCCIÓN ANIMAL, 226, 2006, 4 - 12.
- 8.159.- **In memoriam del Prof. Dr. Ignacio Navarrete López-Cózar, Catedrático de la Facultad de Veterinaria de Cáceres.**
D. REINA.
En: *In memoriam* del Prof. Dr. Ignacio Navarrete López-Cózar. (Ed.: J.J. Tovar Andrada y D. Reina Esojo. ISBN: 84-690-2894-4). Facultad de Veterinaria. Universidad de Extremadura. 2006, 107-110.
- 8.160.- **Parasitosis del porcino ibérico: Desarrollo de una línea de investigación.**
D. REINA, E. FRONTERA & M. ALCAIDE.
En: *In memoriam* del Prof. Dr. Ignacio Navarrete López-Cózar. (Ed.: J.J. Tovar Andrada y D. Reina Esojo. ISBN: 84-690-2894-4). Facultad de Veterinaria. Universidad de Extremadura. 2006, 255-266.
- 8.161.- **Enfermedades parasitarias de mayor importancia en el ganado porcino.**
ALCALDE, M.; FRONTERA, E. & REINA, D.
PRODUCCIÓN ANIMAL, 231, 2007, 65-80.
- 8.162.- **Concurrent infection with *Trichinella spiralis* and other helminths in pigs .**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE, J. BOES, S. HERNÁNDEZ, J.L. DOMÍNGUIEZ-ALPIZAR AND D. REINA.
VET PARASITOL, 146, 2007, 50-57.
- 8.163.- **Enfermedades Parasitarias del Porcino: 1. Coccidiosis y helmintosis gástricas.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE, D. REINA, R. CALERO, E. GUTIÉREZ-CABALLERO & J.A. GAMITO.
SUIS, 39, 2007, 50-58.
- 8.164.- **Enfermedades Parasitarias del Porcino: 2. Helmintosis intestinales.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE, D. REINA, R. CALERO, E. GUTIÉREZ-CABALLERO & J.A. GAMITO.
SUIS, 40, 2007, 48-58.
- 8.165.- **Enfermedades Parasitarias del Porcino: 3. Enfermedades parasitarias pulmonares y sistémicas.**
E. FRONTERA, M. ALCAIDE, D. REINA, R. CALERO, E. GUTIÉREZ-CABALLERO & J.A. GAMITO.

SUIS, 41, 2007, 46-61.

8.166.- Enfermedades Parasitarias del Porcino: 4. Ectoparasitosis.

E. FRONTERA, M. ALCAIDE, D. REINA, R. CALERO, E. GUTIÉRREZ-CABALLERO & J.A. GAMITO.
SUIS, 42, 2007, 48-64.

8.167.- Parásitos internos en el ganado porcino de raza ibérica.

E. FRONTERA, A.I. ESCOBAR, F.J. PARIENTE, R. CALERO, M. ALCAIDE & D. REINA.
AVANCES EN TECNOLOGÍA PORCINA, 2008, Vol 5, 4-16.

8.168.- Las enfermedades parasitarias del cerdo ibérico.

D. REINA & E. FRONTERA.

**En: EL CERDO IBÉRICO: Una revisión transversal. Capítulo X. (Ed.: J. Forero Vizcaíno).
Consejería Agricultura y Pesca, Junta de Andalucía – Fundación Caja Rural del Sur,
ISBN: 978-84-8474-244-9, Dep. legal: SE-5145-2008. 2008. pp. 325-352.**

8.169.- Principales endoparasitosis que afectan la producción porcina.

M. ALCAIDE, E. FRONTERA & D. REINA

PRODUCCIÓN ANIMAL, 2008, Vol. 23, nº 241, 26-38.

8.170.- Stronyloidosis.

D. REINA & F. SERRANO.

**En: PATOLOGÍA PARASITARIA PORCINA en imágenes. Capítulo 9. (Ed.: E. Frontera,
J.E. Pérez, M. Alcaide & D. Reina. ISBN 978-84-92569-12-0). Servet Ed. – Grupo Asís
Biomedica S.L. 2009, 101-107.**

8.171.- Nematodosis Gástricas.

D. REINA & J.E. PÉREZ.

**En: PATOLOGÍA PARASITARIA PORCINA en imágenes. Capítulo 10. (Ed.: E. Frontera,
J.E. Pérez, M. Alcaide & D. Reina. ISBN 978-84-92569-12-0). Servet Ed. – Grupo Asís
Biomedica S.L. 2009, 109-116.**

8.172.- Ascariosis.

E. FRONTERA & D. REINA.

**En: PATOLOGÍA PARASITARIA PORCINA en imágenes. Capítulo 11. (Ed.: E. Frontera,
J.E. Pérez, M. Alcaide & D. Reina. ISBN 978-84-92569-12-0). Servet Ed. – Grupo Asís
Biomedica S.L. 2009, 117-131.**

8.173.- Oesophagostomosis.

D. REINA & E. FRONTERA.

**En: PATOLOGÍA PARASITARIA PORCINA en imágenes. Capítulo 13. (Ed.: E. Frontera,
J.E. Pérez, M. Alcaide & D. Reina. ISBN 978-84-92569-12-0). Servet Ed. – Grupo Asís
Biomedica S.L. 2009, 145-153.**

8.174.- Metastrongylosis.

M. ALCAIDE & D. REINA.

- En: **PATOLOGÍA PARASITARIA PORCINA en imágenes**. Capítulo 15. (Ed.: E. Frontera, J.E. Pérez, M. Alcaide & D Reina. ISBN 978-84-92569-12-0). Servet Ed. – Grupo Asís Biomedica S.L. 2009, 175-192.
- 8.175.- **Sarnas porcinas.**
D. REINA & E. FRONTERA.
En: **PATOLOGÍA PARASITARIA PORCINA en imágenes**. Capítulo 18. (Ed.: E. Frontera, J.E. Pérez, M. Alcaide & D Reina. ISBN 978-84-92569-12-0). Servet Ed. – Grupo Asís Biomedica S.L. 2009, 211-223.
- 8.176.- **Las ectoparasitosis más importantes de los ovinos. Tratamiento y Control.**
D. REINA, E. FRONTERA, F.J. PARIENTE & M.A. HABELA.
Revista GANADERÍA, 2009, 61, AÑO VII, Jun-Jul, 32-39.
- 8.177.- **Las Miasis Cutáneas.**
PARIENTE, F.J.; MARTÍNEZ-BRAVO, A.I.; ROJO, S.; BRAVO, D.; BLANCO, J.; PORCEL, S.; REINA, D. & FRONTERA, E.
PRODUCCIÓN ANIMAL, 2009, 254, 3-41.
- 8.178.- **Necrophagous diptera in Extremadura, Spain. Its possible relation with the live bait for the fishing.**
PARIENTE, F.J.; FRONTERA, E.; GARCÍA-GONZÁLEZ, Á.; MARTÍNEZ-SÁNCHEZ, A.I.; ROJO, S. & REINA, D.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2009, 16 (1-2), 45.
- 8.179.- **Environmental conditions in wild boar toxoplasmosis distribution in Extremadura.**
CALERO-BERNAL, R.; GAMITO-SANTOS, J.A.; PÉREZ-MARTÍN, J.E.; FRONTERA, E.; SERRANO, F. & REINA, D.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2009, 16 (1-2), 69.
- 8.180.- **Detection of *Toxoplasma gondii* by real time-PCR in tissues from hunting species.**
CALERO-BERNAL, R.; GARGATÉ, M.J.; GAMITO-SANTOS, J.A.; PÉREZ-MARTÍN, J.E.; REINA, D.; FRONTERA, E. & SERRANO, F.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2009, 16 (1-2), 87.
- 8.181.- ***Lucilia sericata* traumatic myiasis in wild boar.**
PARIENTE, F. J.; FRONTERA, E.; PÉREZ-MARTÍN, E; SERRANO, F. J.; GARCÍA-GONZÁLEZ, A.; PUERTO, J. & REINA, D.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2009, 16 (1-2), 301.
- 8.182.- **Traumatic myiasis in Extremadura, Spain.**
PARIENTE, F. J.; FRONTERA, E.; SUÁREZ, I.; PINTOR, R.; MUÑOZ, R. & REINA, D.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2009, 16 (1-2), 17.
- 8.183.- **Programación de los controles parasitarios y bases de la prevención (I).**
E. FRONTERA, F.J. PARIENTE, R. CALERO, D. BRAVO, J. BLANCO & D. REINA.
AVANCES EN TECNOLOGÍA PORCINA, 2010, VOL 7, N° 66 (1-2), 6-16.
- 8.184.- **Programación de los controles parasitarios y bases de la prevención (II).**

E. FRONTERA, F.J. PARIENTE, R. CALERO, D. BRAVO, J. BLANCO & D. REINA.
AVANCES EN TECNOLOGÍA PORCINA, 2010, VOL 7, Nº 67 (3), 26-32.

- 8.185.- **Sobre las principales endoparasitosis del porcino ibérico: I. ASCARIOSIS**
D. REINA, E. FRONTERA, M. ALCAIDE, J.E. PÉREZ Y F. SERRANO.
REVISTA TIERRAS GANADERÍA, 2010, 171, 102-108.
- 8.186.- **Sobre las principales endoparasitosis del porcino ibérico: II. METASTRONGYLOSIS**
D. REINA, E. FRONTERA, M. ALCAIDE, J.E. PÉREZ Y F. SERRANO.
REVISTA TIERRAS GANADERÍA, 2011, 176, 90-98.
- 8.187.- **Coccidiosis en porcino.**
DAVID REINA, EVA FRONTERA, MARÍA ALCAIDE, J. ENRIQUE PÉREZ Y FRANCISCO SERRANO.
AVANCES EN TECNOLOGÍA PORCINA, 2011, VOL 8, Nº 83, 15-24.
- 8.188.- **Bioseguridad en explotaciones de pequeños rumiantes.**
J. HERMOSO DE MENDOZA, L. GÓMEZ-GORDO, J.M. ALONSO, E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA, J. REY, J. SÁNCHEZ-PEINADO, F.J. SERRANO, E. FRONTERA.
PEQUEÑOS RUMIANTES, 2011, 12 (2), 18-20.
- 8.189.- **Principales parasitosis porcinas y su influencia según el régimen productivo.**
DAVID REINA, MARÍA ALCAIDE, J. ENRIQUE PÉREZ, RAFAEL CALERO-BERNAL, EVA FRONTERA Y FRANCISCO SERRANO.
PRODUCCIÓN ANIMAL, 2011, VOL. 267, 51-69.
- 8.190.- **Bioseguridad en explotaciones de pequeños rumiantes (Parte II).**
J. HERMOSO DE MENDOZA, L. GÓMEZ-GORDO, J.M. ALONSO, E. PÉREZ-MARTÍN, D. REINA, J. REY, J. SÁNCHEZ-PEINADO, F.J. SERRANO, E. FRONTERA.
PEQUEÑOS RUMIANTES, 2011, 12 (3), 35-39.
- 8.191.- **La coccidiosis en ganado ovino. Sus posibilidades de control.**
DAVID REINA, MARÍA ALCAIDE, DANIEL BRAVO, JUAN BLANCO & M.A. HABELA.
Revista GANADERÍA, 2011, 63, AÑO IX, Nov-Dic, 48-52.
- 8.192.- **Characterization of *Toxoplasma gondii* isolates from animals: multigenic analysis.**
R. CALERO, J. SAUGAR, B. BAILO, J.E. PÉREZ-MARTIN, D. REINA & I. FUENTES
TROPICAL MEDICINE AND INTERNATIONAL HEALTH, 2011, 16 (SUPPL. I), pp. 324.
Impact Factor (2006): 2.595; (2011): 2.795; (2012): 2.938; (2015): 2.329.
- 8.193.- **Toxoplasmosis congénita ovina.**
R. CALERO, D. BRAVO, A. TOVAR-CEBRIÁN, F. SERRANO, E. FRONTERA, J.E. PÉREZ, Y D. REINA .
Revista ALBÉITAR, 2012, 153, 4-5.
- 8.194.- **Las parasitosis porcinas y sus repercusiones económicas.**
E. FRONTERA, D. BRAVO, J. BLANCO, P. HERRADOR, R. CALERO, F.J. SERRANO, J.E. PÉREZ-MARTÍN & D. REINA.
SUIS, 2012, 87, 18-27.
- 8.195.- **La sarna sarcóptica del cerdo ibérico.**
D. REINA, E. FRONTERA, J.E. PÉREZ, J. BLANCO, D. BRAVO, P. HERRADOR Y F. SERRANO.

- REVISTA TIERRAS GANADERÍA, 2012, 189, 47-53.
- 8.196.- **Sobre el diagnóstico de *Trichinella* en los animales.**
F.J. SERRANO AGUILERA, R. CALERO BERNAL Y D. REINA ESOJO.
En: **100 x 100 Actualidad Veterinaria 2012.**
ISBN: 978-84-92569-93-9
Servet Ed. – Grupo Asís Biomedica S.L. 2012, 126-127.
- 8.197.- **Histopathology of spirocercosis in red foxes (*vulpes vulpes*) from extremadura region, Spain.**
R. CALERO-BERNAL, L. GÓMEZ-GORDO, D. CÁRDENO, A. GARCÍA-GONZÁLEZ, L. M. MADEIRA DE CARVALHO, J. E. PÉREZ-MARTÍN & D. REINA.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2012, 19 (1/2), 22-23. (ISSN 0872 -5292)
- 8.198.- **The prevalence of *Balantidium coli* in iberian pigs from Extremadura and Castilla y León, Spain.**
NEVES, M., GAMITO-SANTOS, J.A., CALERO-BERNAL, R., PASCUAL-FRANCO, R., MADEIRA DE CARVALHO, L.M., REINA, D. & FRONTERA, E.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2012, 19 (1/2), 192-193. (ISSN 0872 -5292)
- 8.199.- **Comparative study regarding the parasitofauna of the Iberian pig in Extremadura and Castilla y León (Spain) between the year 1999 and nowadays.**
NEVES, M., GAMITO-SANTOS, J.A., CALERO-BERNAL, R., PASCUAL-FRANCO, R., MADEIRA DE CARVALHO, L.M., REINA, D. & FRONTERA, E.
ACTA PARASITOLÓGICA PORTUGUESA, 2012, 19 (1/2), 194-195. (ISSN 0872 -5292)
- 8.200.- **Un nuevo problema sanitario para los animales y el hombre, Thelaziosis: ¡cuidemos los ojos de nuestros perros!.**
R. CALERO, J. BLANCO, A. TOVAR, F.J. SERRANO, D. REINA, J.E. PÉREZ.
CAZA MAYOR, 2013, 168, 58-62
- 8.201.-**First report of *Thelazia callipaeda* in wildlife from Spain**
R. CALERO-BERNAL, D. OTRANTO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, F. SERRANO AND D. REINA
J WILDLIFE DIS, 2013, 49 (2), 458-460. **Impact Factor: 1,305**
- 8.202.- **La oestrosis ovina. Conocimientos útiles para su control.**
D. REINA, M. ALCAIDE, E. FRONTERA, D. BRAVO, J. BLANCO, M. Á. HABELA.
REVISTA TIERRAS GANADERÍA, 2013, 4, 68-74.
- 8.203.- **Congenital toxoplasmosis in wild boar (*Sus scrofa*) and identification of the *Toxoplasma gondii* types involved.**
R. CALERO-BERNAL, L. GOMEZ-GORDO, J.SAUGAR, E. FRONTERA, J.E. PEREZ-MARTIN, D. REINA, F. J. SERRANO AND I. FUENTES.
J WILDLIFE DIS, 2013, 49 (4), 1019-1023. **Impact Factor: 1,305**
- 8.204.- **La oestrosis en imágenes.**
M. Á. HABELA, M. ALCAIDE, R. CALERO-BERNAL, E. FRONTERA, R. GARRIDO, D. RODRÍGUEZ Y D. REINA.
- ALBÉITAR, 2013, 167, 24-26.
- **MONOGRÁFICOS ALBÉITAR “Información práctica para un buen programa sanitario”.**

Nº especial septiembre 2014. 4-7.

8.205.- Las principales parasitosis de los ovinos. Bases para su control. Endoparasitosis I: Coccidiosis y Cryptosporidiosis.

DAVID REINA, L. CARLOS GÓMEZ-NIETO, FRANCISCO J. SERRANO, J. ENRIQUE PÉREZ, EVA FRONTERA, RAFAEL CALERO-BERNAL Y MIGUEL Á HABELA.

PRODUCCIÓN ANIMAL, 2013, VOL. 279, 42-50.

8.206.- Las principales parasitosis de los ovinos. Bases para su control. Endoparasitosis II. Toxoplasmosis, Piroplasmosis, Nematodosis Gastrointestinales y Pulmonares.

DAVID REINA, L. CARLOS GÓMEZ-NIETO, FRANCISCO J. SERRANO, J. ENRIQUE PÉREZ, EVA FRONTERA, RAFAEL CALERO-BERNAL Y MIGUEL Á HABELA.

PRODUCCIÓN ANIMAL, 2013, VOL. 280, 51-62.

8.207.- Las principales parasitosis de los ovinos. Bases para su control. III. Artropodosis.

DAVID REINA, L. CARLOS GÓMEZ-NIETO, FRANCISCO J. SERRANO, J. ENRIQUE PÉREZ, EVA FRONTERA, RAFAEL CALERO-BERNAL Y MIGUEL Á HABELA.

PRODUCCIÓN ANIMAL, 2013, VOL. 281, 28-38.

8.208.- A oestrose em imagens.

M. Á. HABELA, M. ALCAIDE, R. CALERO-BERNAL, E. FRONTERA, R. GARRIDO, D. RODRÍGUEZ E D. REINA.

ALBÉITAR - PORTUGAL, 2013, VOL. IX, Nº 6, 36-40.

8.209.- Control de las principales helmintosis del ganado porcino.

DAVID REINA, J. ENRIQUE PÉREZ, EVA FRONTERA, M. ALCAIDE Y FRANCISCO J. SERRANO.

INFO INGASO, 2014, Nº 15, 12-14.

8.210.- Apuntes sobre los abortos por *Toxoplasma gondii* en pequeños rumiantes.

RAFAEL CALERO-BERNAL, DANIEL BRAVO, JUAN BLANCO, FRANCISCO SERRANO, ENRIQUE PÉREZ-MARTÍN, EVA FRONTERA, ELOY REDONDO Y DAVID REINA.

ALBÉITAR, 2014, 181, 22-23.

8.211.- Prevalence and genotype identification of *Toxoplasma gondii* in wild animals from southwestern Spain

R. CALERO-BERNAL, J. SAUGAR, E. FRONTERA, J.E. PÉREZ-MARTÍN, M.Á. HABELA, F.J. SERRANO, D. REINA & I. FUENTES.

J WILDLIFE DIS, 2015, 51 (1), 233-238. **Impact Factor: 1,35**

8.212.- Diagnóstico de las principales parasitosis en la producción de ganado porcino.

D. REINA, E. FRONTERA, M. ALCAIDE, J.E. PÉREZ-MARTÍN, J. BLANCO, D. BRAVO & F.J. SERRANO.

SUIS, 2015, 117, 14-20.

8.213.- Notas sobre os abortos por *Toxoplasma gondii* em pequenos ruminantes.

RAFAEL CALERO-BERNAL, DANIEL BRAVO, JUAN BLANCO, FRANCISCO SERRANO, ENRIQUE PÉREZ-MARTÍN, EVA FRONTERA, ELOY REDONDO Y DAVID REINA.

ALBÉITAR - PORTUGAL , 2015, VOL. XI, Nº 3, 28-30.

- 8.214.- **Clínica y lesiones de la metastrongilosis.**
M. ALCAIDE, E. FRONTERA, J.E. PÉREZ-MARTÍN Y D. REINA.
 ALBÉITAR, 2015, 190, 12-13.
- 8.215.- **Clínica e lesões da metastrongilose.**
M. ALCAIDE, E. FRONTERA, J.E. PÉREZ-MARTÍN E D. REINA.
 ALBÉITAR PORTUGAL, 2015, 6 NOV.-DEZ., 14-17.
- 8.216.- **First molecular detection of *Leishmania tarentolae*-like DNA in *Sergentomyia minuta* (Diptera: Psychodidae) in Spain.**
D. BRAVO-BARRIGA, R. PARREIRA, C. MAIA, J. BLANCO-CIUDAD, M.O. AFONSO, E. FRONTERA, L. CAMPINO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, F.J. SERRANO AND D. REINA.
PARASITOL. RES., 2016, 115 (3), 1339-1344. Impact Factor: **2,027**
- 8.217.- **Detection of zoonotic protozoa *Toxoplasma gondii* and *Sarcocystis suihominis* infections in wild boars from Spain.**
R. CALERO-BERNAL, J.E. PEREZ-MARTIN, D. REINA, F.J. SERRANO, E. FRONTERA, I. FUENTES & J.P. DUBEY.
ZOONOSES AND PUBLIC HEALTH, 2016, 63 (5), pp. 346-350. Impact Factor: **2.37** ·
 DOI: 10.1111/zph.12243
- 8.218.- ***Culex pipiens* as a potential vector for transmission of *Dirofilaria immitis* and other unclassified Filarioidea in Southwest Spain.**
D. BRAVO-BARRIGA, R. PARREIRA, A.P.GOUVEIA DE ALMEIDA, M. CALADO, J. BLANCO-CIUDAD, F.J. SERRANO, J.E. PÉREZ-MARTÍN, J. SÁNCHEZ-PEINADO, J. PINTO, D. REINA & E. FRONTERA.
VET. PARASITOL., 2016, 223, 173-180.
 No. Vetpar-D-16-10234R2. Impact Factor: **2,46.**
- 8.219.- **Detection of *Leishmania* DNA and blood meal sources on phlebotomine sand flies (Diptera: Psychodidae) in western of Spain: update on distribution and risk factors associated.**
D. BRAVO-BARRIGA, R. PARREIRA, C. MAIA, M.O. AFONSO, J. BLANCO CIUDAD, F.J. SERRANO, J.E. PÉREZ MARTÍN, L. GÓMEZ GORDO, L. CAMPINO, D. REINA, & E. FRONTERA.
ACTA TROPICA, 2016, 164, pp. 414-424. Impact Factor: **2,27**
- 8.220.- **The mosquito fauna of the western region of Spain with emphasis on ecological factors and the characterization of *Culex pipiens* forms.**
D. BRAVO-BARRIGA, B. GOMES, A. P.G. ALMEIDA, F.J. SERRANO, J.E. PÉREZ MARTÍN, R. CALERO-BERNAL, D. REINA, E. FRONTERA & J. PINTO.
JOURNAL OF VECTOR ECOLOGY, 2017, 42 (1), 136-147.
 Manuscript ID: JVE-RA-Oct-16-078.R1.
 ISSN: 1948-7134. Impact Factor: **1,243.**
 Journal Citation Reports © Ranking: 2015: 38/94 (Entomology) (Q2).
- 8.221.- **Miasis experimental por *Protophormia terraenovae* en ovino.**
JUAN BLANCO, DANIEL BRAVO, DAVID REINA, LUIS GÓMEZ-GORDO, J. ENRIQUE PÉREZ, FRANCISCO J. SERRANO Y EVA FRONTERA.
 ANALES DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS VETERINARIAS DE ANDALUCÍA ORIENTAL, 2017, 30, 133-192.

- 8.222.- **Veterinarios y enfermedades emergentes: un reto presente y futuro.**
DANIEL BRAVO BARRIGA, DAVID REINA ESOJO, J. ENRIQUE PÉREZ MARTIN, FRANCISCO J. SERRANO AGUILERA, MARÍA MARTÍN CUERVO, SUSANA SÁNCHEZ CUERDA, EVA M. FRONTERA CARRIÓN.
BADAJOZ VETERINARIA, 2018, 10, 6-15. *ONTER*
- 8.223.- **El mosquito tigre: un enemigo que debemos detectar lo antes posible.**
DANIEL BRAVO BARRIGA, MARINA TORRES GISBERT, DAVID REINA ESOJO, J. ENRIQUE PÉREZ MARTIN, FRANCISCO J. SERRANO AGUILERA, EVA M. FRONTERA CARRIÓN.
BADAJOZ VETERINARIA, 2018, 11, 10-15.
- 8.224.- **Principales enfermedades parasitarias del cerdo ibérico.**
DAVID REINA, EVA FRONTERA, J. ENRIQUE PÉREZ, FRANCISCO J. SERRANO Y MARÍA ALCAIDE.
INFO INGASO, 2018, N° 28, 24-31.
- 8.225.- **Cestodosis digestivas de los rumiantes.**
DAVID REINA, J. ENRIQUE PÉREZ, DANIEL BRAVO Y EVA FRONTERA.
En: ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS EN RUMIANTES (Ed.: García Bocanegra, I. & Zafra Leva, R.). ISBN 978-84-9113-353-7. Ed. Elsevier, 2019, Capítulo 21. 190-197 / 512.
- 8.226.- **Moscas de interés veterinario. miasis traumáticas.**
EVA FRONTERA, DANIEL BRAVO, J. ENRIQUE PÉREZ Y DAVID REINA.
En: ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS EN RUMIANTES (Ed.: García Bocanegra, I. & Zafra Leva, R.). ISBN 978-84-9113-353-7. Ed. Elsevier, 2019, Capítulo 38. 345-355 / 512.
- 8.227.- **Vigilancia del mosquito tigre: cuando la investigación se pone en manos del servicio público.**
EVA FRONTERA, DANIEL BRAVO, J. ENRIQUE PÉREZ., JUAN M. ALONSO, DAVID REINA, MARÍA MARTÍN, JOSÉ M. SÁNCHEZ-MURILLO, JOSÉ A. RODRÍGUEZ, GUILLERMO E. DELGADO, M^a JESÚS HERNÁNDEZ Y M^a JOSÉ GARCÍA.
VICEVERSA, 2020, 106, 14-21.
- 8.228.- **Distomatosis en pequeños rumiantes.**
J. ENRIQUE PÉREZ, DANIEL BRAVO Y DAVID REINA.
En: PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS EN EL GANADO OVINO Y CAPRINO EXTENSIVO (Ed. Alonso, J.M., García, A. & Martínez, R.) ISBN 978-84-9127-069-0. Serv. Publicaciones Universidad Extremadura, 2020. Capítulo VII. 95-106 / 439.
- 8.229.- **Garrapatas y sarnas de los pequeños rumiantes.**
EVA FRONTERA, DAVID REINA Y DANIEL BRAVO.
En: PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS EN EL GANADO OVINO Y CAPRINO EXTENSIVO (Ed. Alonso, J.M., García, A. & Martínez, R.) ISBN 978-84-9127-069-0. Serv. Publicaciones Universidad Extremadura, 2020. Capítulo XIII. 173-189 / 439.

- 8.230.- **Miasis: Wohlfahrtiosis y Oestrosis.**
DANIEL BRAVO, DAVID REINA Y EVA FRONTERA.
En: PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS y PARASITARIAS EN EL GANADO OVINO Y CAPRINO EXTENSIVO (Ed. Alonso, J.M., García, A. & Martínez, R.) ISBN 978-84-9127-069-0. Serv. Publicaciones Universidad Extremadura, 2020. Capítulo XIX. 257-276 / 439.
- 8.231.- **Parasitosis broncopulmonares de los pequeños ruminates.**
DAVID REINA Y J. ENRIQUE PÉREZ.
En: PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS y PARASITARIAS EN EL GANADO OVINO Y CAPRINO EXTENSIVO (Ed. Alonso, J.M., García, A. & Martínez, R.) ISBN 978-84-9127-069-0. Serv. Publicaciones Universidad Extremadura, 2020. Capítulo XXII. 307-324 / 439.
- 8.232.- **Parasitosis gastrointestinales de los pequeños ruminates.**
DAVID REINA, EVA FRONTERA Y FRANCISCO J. SERRANO.
En: PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS y PARASITARIAS EN EL GANADO OVINO Y CAPRINO EXTENSIVO (Ed. Alonso, J.M., García, A. & Martínez, R.) ISBN 978-84-9127-069-0. Serv. Publicaciones Universidad Extremadura, 2020. Capítulo XXIII. 325-360 / 439.
- 8.233.- **Los caballos sacrificados del yacimiento tartésico de Casas del Turuñuelo (Guareña, Badajoz). Un estudio multidisciplinar.**
LIRA GARRIDO, JAIME; ALBIZURI, SILVIA; ALONSO, JUAN MANUEL; APARICIO, MIGUEL ÁNGEL; BOVER, PERE; BRAVO BARRIGA, DANIEL; FRONTERA, EVA; GARCÍA SÁNCHEZ, ALFREDO; GIL MOLINO, MARÍA; HIDALGO, SEBASTIÁN; IBORRA, PILAR; IGLESIAS, MANUEL; MARTÍN CUERVO, MARÍA; MARTÍNEZ SÁNCHEZ, RAFAEL; MARTÍNEZ VALLE, RAFAEL; MAYORAL CALZADA, ANA; NIETO ESPINET, ARIADNA; REINA, DAVID; REY, JOAQUÍN; VALENZUELA LAMAS, SILVIA; RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, ESTHER; CELESTINO PÉREZ, SEBASTIÁN; JIMÉNEZ, JOAQUÍN.
BADAJOZ VETERINARIA, 2020, 20, 6-15.
- 8.234.- **West Nile and Usutu virus infections in wild birds admitted to rehabilitation centres in Extremadura, western Spain, 2017-2019.**
DANIEL BRAVO-BARRIGA, PILAR AGUILERA-SEPÚLVEDA, FÁTIMA GUERRERO-CARVAJAL, FRANCISCO LLORENTE, DAVID REINA, J. ENRIQUE PÉREZ-MARTÍN, MIGUEL ÁNGEL JIMÉNEZ-CLAVERO, EVA FRONTERA.
VET. MICROBIOL., 2021, 255, 109020, 01-10.
Manuscript Number: VETMIC-D-21-00028. Impact Factor: **3,03** .
- 8.235.- **Las aplicaciones de la Paleoparasitología en la detección de parásitos humanos y animales. A propósito del yacimiento del Turuñuelo.**
REGIDOR, L.; BRAVO-BARRIGA, D.; MARTÍN-CUERVO, M.; LIRA GARRIDO, J.; JIMÉNEZ, J.; REINA, D.; FRONTERA, E.
BADAJOZ VETERINARIA, 2021, 21, 06-13.
- 8.236.- **Student admission, progression, and welfare.**
DAVID REINA, JUAN DE DIOS VARGAS.

In: SELF EVALUATION REPORT 2021. EAEVE EVALUATION VISIT (Ed. Faculty of Veterinary Sciences. University of Extremadura) ISBN: 978-84-09-38647-5. 2022. Standard 7, 99-110.

8.237.- Diversidad y distribución de especies de mosquitos en zonas urbanas y periurbanas de las ciudades de Badajoz y Cáceres, España.

FRONTERA, E.; GUERRERO-CARVAJAL, F.; BECERRA CANTO, C.; SÁNCHEZ-MURILLO, J.M.; REINA, D.; PÉREZ-MARTÍN, J.E.; ALARCÓN-ELBAL, P.M.; BRAVO-BARRIGA, D.
BADAJOZ VETERINARIA, 2022, 26, 28-37.

8.238.- Vigilancia entomológica de flebotomos en zonas urbanas y periurbanas de las ciudades de Badajoz y Cáceres.

GUERRERO-CARVAJAL, F.; FRONTERA, E.; NAVAREÑO, L.; SÁNCHEZ-MURILLO, J.M.; REINA, D.; PÉREZ-MARTÍN, J.E.; BRAVO-BARRIGA, D.
BADAJOZ VETERINARIA, 2022, 28, 30-39.

8.239.- Estrategias antiparasitarias alternativas en la ganadería extensiva. Beneficios económicos y parasitológicos.

LEO, A.; VIZCAINO, M.; GARCÍA SÁNCHEZ, A.; SÁNCHEZ-MONTERO, L.; PÉREZ-MARTÍN, J.E.; REINA, D. Y FRONTERA, E.
ALBÉITAR, 2023, 258 Ene/Feb, 12-17.

9.- OTRAS PUBLICACIONES.

9.1.- "Triquinelosis experimental en el perro (*Canis familiaris*)".

SERVICIO DE PUBLICACIONES UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA.

Dep. Legal: S. 438 - 1988. Págs. 1-44

10.- OTROS TRABAJOS DE INVESTIGACION.

10.1.- Dirección de Trabajos de Investigación para Programa de Doctorado:

10.1.1.- **"Parasitofauna del cerdo ibérico en una zona endémica de trichinellosis, su influencia en el diagnóstico inmunoenzimático de esta enfermedad".**

Autor: JUAN ENRIQUE PEREZ MARTIN, 1990.

Apto - 9 créditos.

10.1.2.- **"Estudio epidemiológico de las parasitaciones de animales domésticos y útiles en la provincia de Cáceres".**

Autora: ANA ISABEL MAYORAL CALZADA, 1990.

Apto - 9 créditos.

10.1.3.- **"Parasitofauna del porcino ibérico en Extremadura (España)".**

Autor: TOMÁS BENJAMÍN GARCÍA VALLEJO, 1998.

Apto - 9 créditos.

10.2.- Dirección de Trabajos de Grado (similar Tesina):

10.2.1.- **"Estudio inmunológico de la Hypodermosis bovina en Cáceres. Evolución de los niveles de anticuerpos según recuentos larvarios y estacionalidad".**

Autor: FRANCISCO J. HURTADO GARCIA, Octubre 1995.

Sobresaliente por unanimidad

10.2.2.- **"Estudio epidemiológico de la Echinococcosis canina en Extremadura. Valoración de los actuales planes de lucha".**

Autora: ROSA GARRUDO ARIAS, Noviembre 1997.

Sobresaliente por unanimidad.

10.2.3.- **"Obtención de antígenos de *Ascaris suum*".**

Autora: EVA M^a FRONTERA CARRIÓN, Abril 1998.

Sobresaliente por unanimidad.

10.2.4.- **"Estudio humoral en la Ascariosis experimental del porcino de raza ibérica".**

Autor: ALONSO CARRÓN MATOS, Abril 2000.

Sobresaliente por unanimidad.

10.2.5.- **"Prevalencia de la Oestrosis en rumiantes menores de Extremadura. Estudio seroepidemiológico".**

Autor: FRANCISCO BONILLA BEJARANO, Julio 2000.

Sobresaliente por unanimidad.

10.2.6.- **"Seroprevalencia de la Oestrosis ovina en la provincia de Cáceres".**

Autora: MARÍA ALCAIDE ALONSO, Abril 2002.

Sobresaliente por unanimidad.

10.2.7.- **"Estudio serológico de la toxoplasmosis en la ganadería de Extremadura"**.

Autor: DANIEL BRAVO BARRIGA, Noviembre 2011.

Sobresaliente por unanimidad.

10.2.8.- **"Estudio comparativo del tratamiento con Toltrazurilo (Baycox 5%) respecto al Diclazurilo (Vecoxan) y Decoquinato (Deccox) en infecciones naturales por coccidios en corderos"**.

Autor: ALEJANDRO TOVAR CEBRIÁN, ???, 2013.

???????

10.3.- Dirección de Trabajos de investigación para la obtención del Diploma de Estudios Avanzados (DEA):

10.3.1.- **"Infección mixta de *Trichinella spiralis* con *Ascaris summ* y *Metastrongylus apri* en el cedo ibérico"**.

Autora: MARÍA JESÚS RODRÍGUEZ RODRÍGUEZ, Mayo, 2007.

Sobresaliente

10.3.2.- **"La Hypodermosis bovina en Portugal, una aproximación a su realidad "**.

Autora: ANA MARÍA DUQUE DE ARAUJO, Diciembre 2009.

Sobresaliente.

10.4.- Dirección de Trabajos Fin de Máster:

10.4.1.- **"Análisis coproparasitológico en el cerdo ibérico"**.

MASTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DE LA GANADERÍA EXTENSIVA, Edición 2011-12.

Autor: RUBÉN PASCUAL FRANCO, Septiembre 2012.

Calificación: Notable, 8.

10.4.2.- **"Miasis cutáneas en ovino. Estudio hematológico en infección experimental"**.

MASTER UNIVERSITARIO EN GESTIÓN DE LA GANADERÍA EXTENSIVA, EDICIÓN 2012-13.

Autor: ALEJANDRO TOVAR CEBRIÁN, Septiembre 2013.

Calificación: Notable, 7.

10.5.- Orientador Tese Maestrado Integrado Medicina Veterinária (Portugal):

10.5.1.- **"Contribuição para a caracterização do parasitismo em suínos de raça ibérica das comunidades autónomas da Extremadura e Castilla y León (Espanha) e dos factores de risco associados"**.

Universidade Técnica de Lisboa (UTL). Faculdade de Medicina Veterinária.

Autora: MARISA DE GUADALUPE CARRIÇO NEVES, 15 de abril de 2012.

Calificación: ???

10.6.- Dirección de Trabajos Fin de Grado (TFG) :

- 10.6.1.- **"Epidemiología de la Trichinellosis en Extremadura. Año 2013"**.
Autor: JOSÉ ANTONIO LUCAS REAL. Curso 2013-14. Junio 2014.
Calificación: Notable (8,0).
- 10.6.2.- **"Epidemiología de la Trichinellosis en Extremadura durante la temporada cinegética 2013/2014"**.
Autora: ALBA M^a. BARROSO DÍAZ. Curso 2014-15. Junio 2015
Calificación: Sobresaliente (9,5).
- 10.6.3.- **"Epidemiología del género *Trichinella* en Extremadura, España, durante el año 2015"**.
Autor: ÁNGEL CASILLAS MENECA. Curso 2015-16. Junio 2016
Calificación: Notable (8,5).
- 10.6.4.- **"Resistencia a los acaricidas"**.
Autora: GEMA RIVERO MANGAS. Curso 2015-16. Junio 2016
Calificación: Sobresaliente (9,2).
- 10.6.5.- **"Expansión y efectos de *Vespa velutina* en la apicultura"**.
Autor: ALEJANDRO MANUEL DE MATOS SALGADO. Curso 2016-17.
Junio 2017
Calificación: Notable (8,5).
- 10.6.6.- **"Epidemiología de *Trichinella spp.* en Extremadura, España, durante el año 2016"**.
Autora: SONIA BARQUILLA COLLADO. Curso 2017-18. Noviembre 2017
Calificación: Sobresaliente (9,2).
- 10.6.7.- **"Síndrome de despoblamiento de las colmenas: factores implicados"**.
Autor: VICTOR PIÑERO SUÁREZ. Curso 2017-18. Septiembre 2018
Calificación: Notable (8,3).
- 10.6.8.- **"Epidemiología de *Trichinella spp.* en España. Estudio comparativo en dos zonas de elevada incidencia"**.
Autor: SAMUEL TERCERO CAMACHO. Curso 2017-18. Septiembre 2018
Calificación: Sobresaliente (9,7).
- 10.6.9.- **"Patología apícola: Varroosis"**.
Autor: ANTONIO MANUEL GARCÍA MORENO. Curso 2018-19. Febrero 2019
Calificación: Sobresaliente (9,4).
- 10.6.10.- **"Estudio epidemiológico retrospectivo de *Trichinella spp.* en Extremadura"**.
Autor: ALEJANDRO LEÓN LEÓN. Curso 2018-19. Julio 2019
Calificación: Sobresaliente (9).
- 10.6.11.- **"Patología Apícola: Infecciones secundarias a la parasitación por *Varroa sp.*"**
Autora: VICTORIA CORCHERO MUÑOZ. Curso 2018-19. Julio 2019.
Calificación: Sobresaliente (9).

- 10.6.12.- **“Epidemiología de *Trichinella* spp. en Extremadura durante el año 2019”**.
Autora: BEATRIZ GONZÁLEZ RAMOS. Curso 2019-2020. Julio 2020.
Calificación: Sobresaliente (9).
- 10.6.13.- **“Incidencia de *Gongylonema* sp. en coleópteros del oeste español”**.
Autora: MARTA JIMÉNEZ NAVARRO. Curso 2020-2021. Junio 2021.
Calificación: Sobresaliente (9).
- 10.6.14.- **“La Veterinaria de Salud Pública. A colación de la epidemia de coronavirus”**.
Autor: JACOBO DEL PINO HERRERA. Curso 2020-2021. Julio 2021.
Calificación: Notable (8,8).
- 10.6.15.- **“Epidemiología de *Trichinella* spp. en Extremadura durante el año 2020”**.
Autor: ROBERTO SÁNCHEZ PAVÓN. Curso 2021-2022. Noviembre 2021.
Calificación: Notable (7,8).
- 10.6.16.- **“Situación epidemiológica del género *Trichinella* en Extremadura durante el año 2021”**.
Autora: LOURDES LUNA GUTIÉRREZ. Curso 2021-2022. Julio 2022.
Calificación: Sobresaliente (10)
- 10.6.17.- **“Efecto de un coccidicida natural en lechones naturalmente infectados por coccidiosis”**.
Autor: CARLOS SÁNCHEZ RUMBO. Curso 2021-2022. Julio 2022.
Calificación: Sobresaliente (9)

11.- PROYECTOS y CONVENIOS DE INVESTIGACION SUBVENCIONADOS.

- 11.1.- **"Programa cunícula para la obtención de tetrahíbridos mejoradores de la producción cárnica"**.
Excma. Diputación de Cádiz y Facultad Veterinaria de Córdoba. 1982-84.
- 11.2.- **"Parasitofauna de las Sierras Cazorla - Segura"**.
Convenio ICONA - Universidades Andaluzas. 1984-86.
- 11.3.- **"Campaña para el Control y Erradicación de la Hidatidosis en Extremadura"**.
Consejería de Sanidad y Consumo - Junta de Extremadura. 1985-86.
- 11.4.- **"Estudio de las Enfermedades del ganado lanar y caprino en la provincia de Cáceres"**.
Excma. Diputación Provincial de Cáceres. 1985-86.
- 11.5.- **"Aportaciones al conocimiento de los parámetros normales y de los procesos morbosos de la tenca (*Tinca tinca*)"**.
Excma. Diputación Provincial de Cáceres. 1985-87.
- 11.6.- **"Campañas de Zoonosis"**.
Consejería de Sanidad y Consumo. Junta de Extremadura.
1985 a la actualidad.
- 11.7.- **"Principales Zoonosis Parasitarias: repercusiones sanitarias y económicas"**.
C.A.I.C.Y.T. - 1986-88.
- 11.8.- **"Proyecto para la confección del Mapa Parasitológico de la Provincia de Cáceres"**.
Excma. Diputación Provincial de Cáceres. 1986-89.
- 11.9.- **"Programa de acciones contra la Triquinelosis"**.
M de Sanidad y Consumo - Junta de Extremadura. 1986-89.
- 11.10.- **"Prueba para comprobación de eficacia de varios productos y dosis contra la sarna soróptica ovina"**.
Lab. Smithkline - Cátedra de Parasitología Facultad de Veterinaria de Cáceres. 1988.
- 11.11.- **"Estado actual de las Zoonosis Parasitarias en Extremadura: Leishmaniosis"**.
"Investigador principal".
Junta de Extremadura - Univ. Extremadura. 1989-91.
- 11.12.- **"Prueba 5222C-08-89-006 para la comprobación de eficacia de un antihelmíntico de amplio espectro para porcino"**.
Lab. Pfizer Inglaterra - Cátedra Parasitología Facultad de Veterinaria de Cáceres. 1990.
- 11.13.- **"Prueba 5022C-08-91-016 para la comprobación de eficacia de un producto contra la infestación natural por *Sarcoptes scabiei* en porcino"**.
Lab. Pfizer Inglaterra - Cátedra Parasitología Facultad de Veterinaria de Cáceres. 1991.

- 11.14.- **"Prueba 5222C-08-91-030 para la comprobación de eficacia de un producto en la terapia de las infestaciones naturales por nematodos gastrointestinales en porcino"**.
Lab. Pfizer Inglaterra - Cátedra Parasitología Facultad de Veterinaria de Cáceres. 1991.
- 11.15.- **"Evaluación de métodos diagnósticos para la detección de *Trichinella* sp. en cerdos de matadero"**.
Fondo Investigaciones Sanitarias (FIS) de la Seguridad Social. Area Biomedicina y Ciencias de la Salud. 1992-1994.
- 11.16.- **"Acción COST nº 811: Improvements in control methods for warble-fly in cattle and goats"**.
Miembro del Subgrupo de Serología.
Commission of the European Communities - Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología. 1991-1997.
- 11.17.- **"Comprobación de eficacia de un método inmunoenzimático (ELISA) de uso en la inspección porcina en mataderos. Perspectivas de viabilidad como uso alternativo a métodos directos"**.
Consejería de Sanidad y Consumo, Junta de Extremadura - Universidad de Extremadura. 1992-93.
- 11.18.- **"Hypodermosis bovina: bases inmunológicas, patológicas y epidemiológicas para el diagnóstico y control de la enfermedad"**.
Proyecto coordinado Univ. de Córdoba y Extremadura.
CICYT. AGF 93-0539-CO2-02. 1993-96.
- 11.19.- **"Desarrollo de tecnología de ADN recombinante"**.
Programa Sectorial de Promoción Gral del Conocimiento.
DGICYT. IN 94-0729. 1993-96.
- 11.20.- **"Prueba para la comprobación de eficacia del fenbendazol en forma de bolos ("*Panacur SR bolus*") en la terapia de las infestaciones naturales por *Strongylida* en ganado bovino.**
Lab. Hoechst-Roussel Veterinaria A.I.E. - Cátedra de Parasitología de la Facultad de Veterinaria de la UEX. Mayo 1995.
- 11.21.- **"Estudio antigénico de *Ascaris suum* y de la respuesta inmune e inmunopatológica en la ascariosis del cerdo ibérico. Repercusiones en su diagnóstico y su profilaxis. Influencia en la producción"**.
"Investigador principal".
CICYT. AGF96-0557. 1996-99.
- 11.22.- **"Estudio epidemiológico de la Hypodermosis bovina en Portugal (Alentejo y Centro)"**.
Consejería de Educación y Juventud, Junta de Extremadura - Fondo Social Europeo, programa Interregional II. CTP96100004. 1996-1997.

- 11.23.- **"Elaboración del Mapa Parasitológico del ganado porcino ibérico de la cooperativa Jóvenes Agricultores S.C.L. de la comarca de Fregenal de la Sierra (Badajoz) : Bases para un plan de lucha contra las parasitosis"**,
Fondo Social Europeo - Consejería de Educación y Juventud.
Acciones de preparación al Plan Regional de Investigación (PRI96100022) (Modalidad E: Ayudas a equipos para proyectos de investigación concetados). 1996-1997, Renovado 1997-98.
- 11.24.- **"Proyecto de comprobación de eficacia de "Oramec" Merck & Co., Inc., Whitehouse Station, New Jersey, E.U.A. (Solución oral de ivermectina al 0,08% p/v-H54794 PR-), en la terapia de las infestaciones naturales por helmintos internos y externos en caprino". "Controlo das Parasitoses Gastrointestinais dos Caprinos através do uso da ivermectina solução oral a 0'08%"**.
Merck, Sharp & Dohme-AGVET, Portugal - Cátedra de Parasitología, Facultad de Veterinaria, Universidad de Extremadura. Abril-Mayo, 1997.
- 11.25.- **"Acción COST n 833: Mange and Myiasis in Livestock"**.
Miembro delegado por España.
Commission of the European Communities - Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología. 1998-2002.
- 11.26.- **"Estudio de patogenia comparada y de las reacciones cruzadas entre *Ascaris suum* y otros helmintos del cerdo ibérico en un método diagnóstico inmunológico propio. "Investigador principal"**.
Consejería de Educación y Juventud - Junta de Extremadura (IPR98CO20).
I Plan Regional de Investigación y Desarrollo Tecnológico de Extremadura (DOE nº85, de 25 julio 1998). 1998-99.
- 11.27.- **"Control de ácaros contaminantes del jamón, en sus periodos de curación y poscuración"**.
Convenio NAVIDUL S.A.- Universidad de Extremadura (Departamento de Medicina y Sanidad Animal).
2000-2001.
- 11.28.- **"Neumopatías porcinas: Inmunopatogenia de las parasitosis pulmonares en el cerdo ibérico"**.
Consejería de Educación y Juventud - Junta de Extremadura (Exp. 2PR01A075).
II Plan Regional de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Extremadura (2000-2004).
- 11.29.- **"Epidemiología de los endoparásitos de los perros callejeros de la ciudad de Morelia, Michoacán, y su repercusión en la salud pública"**.
Consejo de la Investigación Científica. Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (México). 2002.
- 11.30.- **"Respuesta orgánica, específica y de reacciones cruzadas del cerdo ibérico frente a infecciones puras y mixtas"**.
Consejería de Educación, Ciencia y Tecnología - Junta de Extremadura (Exp. 2PR03A089).
II Plan Regional de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Extremadura (2000-2004).

- 11.31.- **"Nuevos métodos de control de alimentos en la transmisión a humanos de Toxoplasmosis de carne porcina"**.
Consejería de Sanidad y Consumo - Junta de Extremadura (DOE 89, 31-07-2003).
Proyectos de Investigación Socio-sanitaria. 2003.
- 11.32.- **"Equipamiento Instituto Universitario del Cerdo Ibérico"**.
Unión Europea – MEC – Junta de Extremadura (Ref: Unex 03-23-030). 2003-2005.
Dotación: 774.726,40 €.
- 11.33.- **"Equipamiento del Centro de Estudios del Cerdo Ibérico (C.E.C.I.)"**
Unión Europea – MEC – Junta de Extremadura (Ref: Unex 05-23-054). 2005-2006.
Dotación: 550.000 €.
- 11.34.- **"Los Asticots: ¿Un problema emergente en la salud Pública, Veterinaria y Medio-ambiental?"**.
Consejería de Educación - Junta de Extremadura (Exp.: PRI06B299). 2007-2009.
III Plan Regional de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Extremadura.
Dotación: 29.313 €
- 11.35. **"Detección y tipificación genética de parásitos zoonóticos de la carne destinada al consumo humano"**.
Consejería de Economía, Comercio e Investigación - Junta de Extremadura (Exp. PRI08A102). 2008-2011.
III Plan Regional de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Extremadura
IP: Francisco J. Serrano Aguilera. N^a Investigadores: 6
Dotación: 22.771 €
- 11.36. **"Plan de iniciación a la investigación orientado 2009. Acción I– Daniel Bravo Barriga, dirigido por David reina Esojo"**.
ENTIDAD FINANCIADORA: **Universidad de Extremadura**. (Ref: A1-26/09) 2009-2010.
Programa Propio UEx.
Responsable: David Reina. N^o investigadores: 2
Dotación: 2.100 €.
- 11.37. **"Vigilancia epidemiológica de vectores de trasmisión de enfermedades emergentes debidas al cambio climático en los ecosistemas extremeños."**
Consejería de Economía, Comercio e Innovación - Junta de Extremadura. Plan regional, proyectos y ayudas (Exp. IB10044). 2010-2013.
IP: Juan Enrique Pérez Martín. N^a Investigadores: 10
Dotación: 27.611 €.
- 11.38. **"Estudio comparativo del tratamiento con Toltrazurilo (Baycox® 5%) respecto al Diclazurilo (Vecoxan®) y Decoquinato (Deccox®) en infecciones naturales por coccidios en corderos"**.
Contrato Bayer Health Care S.A – Universidad de Extremadura, 2011.
Dotación: 13.361 €.

- 11.39. **“Laboratorio de ensayos no clínicos BPL”**.
Ministerio de Economía y Competitividad. Plan estatal de proyectos y ayudas.
Ref. UNEX13-1E-1721. 2013-2015.
IP: Luis Jesús García Marín. Nº investigadores: 39.
Dotación: 137.445,21€
- 11.40 **“Servicio de análisis de *Trichinella*”**.
Contrato Servicio Extremeño de Salud - Universidad de Extremadura, 2014.
Ref. 081/14
Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), Francisco J. Serrano Aguilera,
David Reina Esojo.
Presupuesto: 09.090,91 €.
- 11.41. **“Servicio de análisis y control de la presencia de *Trichinella* en la carne para dar cumplimiento al reglamento (CE) nº 882/2004 del Parlamento Europeo y consejo de aplicación de los laboratorios oficiales que efectúen ensayos oficiales de *Trichinella*”**.
Contrato Servicio Extremeño de Salud - Universidad de Extremadura, 2015.
Ref. 031/15.
Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), Francisco J. Serrano Aguilera,
David Reina Esojo.
Presupuesto: 9.090,91 €.
- 11.42. **“Servicio de análisis de *Trichinella*”**.
Contrato Servicio Extremeño de Salud - Universidad de Extremadura, 2016.
Ref. 085/16.
Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), Francisco J. Serrano Aguilera,
David Reina Esojo, Eva Mª Frontera Carrión.
Presupuesto: 9.090,91 €.
- 11.43. **“Servicio de análisis de *Trichinella*”**.
Contrato Servicio Extremeño de Salud - Universidad de Extremadura, 2017.
Ref. 147/17.
Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), Francisco J. Serrano Aguilera,
David Reina Esojo, Eva Mª Frontera Carrión.
Presupuesto: 9.090,91 €.
- 11.44. **“Vigilancia del mosquito tigre y análisis de la posible circulación del virus del Nilo occidental en Extremadura (España)”**.
“Surveillance of *Aedes albopictus* and analysis of the possible circulation of the West Nile virus in Extremadura”.
<https://www.researchgate.net/project/Surveillance-of-Aedes-albopictus-and-analysis-of-the-possible-circulation-of-the-West-Nile-virus-in-Extremadura#projectLog>
Proyecto de investigación competitivo en Centro público de I+D+i. 2017-2020.
Consejería Economía, Competitividad e Innovación – Junta de Extremadura.
Ref. IB16135
IP: Eva Mª Frontera Carrión. Nº Investigadores: 14
Presupuesto: 135.397’90 €

- 11.45. **“Estudio, epidemiología y mejoras en el diagnóstico de *Trichinella* para el año 2018”**.
Contrato Servicio Extremeño de Salud - Universidad de Extremadura, 2018.
Ref. 145/18
Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), Francisco J. Serrano Aguilera,
David Reina Esojo, Eva M^a Frontera Carrión.
Presupuesto: 9.090,91 €.
- 11.46. **“Iberia a través de sus caballos: Estudio integral de la diversidad genética, enfermedades infecciosas y paleopatologías de los caballos extremeños de la Edad del Hierro”**.
Proyecto de investigación competitivo en Centro público de I+D+i. 2019-2022.
Consejería Economía e Infraestructuras, Secretaría General de Ciencia, Tecnología e
Innovación – Junta de Extremadura.
Ref. IB18060
IP: Joaquín Jiménez Fragoso. N° Investigadores: 6
Presupuesto: 149.345,90 €.
- 11.47. **“Sistema de diagnóstico molecular múltiple por PCR en tiempo real aplicado a la detección y seguimiento de perros infectados por *Leishmania infantum* (FEDER)”**.
Plan estatal de proyectos y ayudas. Agencia Estatal de Investigación. 01/01/2018 – 31/12/2020
Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.
Ref. EQC2018-003989-P
IP: Luis Carlos Gómez Nieto. N° Investigadores: 7
Presupuesto: 92.146,00 €.
- 11.48. **“Estación de detección para amplio espectro de biomarcadores (FEDER)”**.
Plan estatal de proyectos y ayudas. Agencia Estatal de Investigación. 01/01/2018 – 31/12/2019
Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.
Ref. EQC2018-004646-P
IP: Antonio González Mateos. N° Investigadores: 51
Presupuesto: 92.739,20 €.
- 11.49. **“Tipificación e investigación de especies de *Trichinella* spp.”**
Contrato Consejería de Sanidad y políticas sociales. Junta de Extremadura - Universidad
de Extremadura, 2019.
Expediente n°: CSE/99/1119034276/19/CM. Ref. 225/19
Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), Francisco J. Serrano Aguilera,
David Reina Esojo, Eva M^a Frontera Carrión.
Presupuesto: 9.090,91 €.
- 11.50. **“Citometría de flujo multiparamétrica 5 láseres con huella espectral”**.
Proyecto de infraestructuras y equipamiento científico-tecnológico. 01/01/2019 – 31/12/2020.
Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.
Ref. EQC2019-005393-P
IP: Fernando Juan Peña Vega. N° Investigadores: 12
Presupuesto: 350.000,00 €.

- 11.51. **“Sistema de análisis de microscopía confocal de alta resolución”**.
Proyecto de infraestructuras y equipamiento científico-tecnológico. 01/01/2019 – 31/12/2020
Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades.
Ref. EQC2018-005660-P
IP: Antonio González Mateos. Nº Investigadores: 24
Presupuesto: 591.599,00 €.
- 11.52. **“Control parasitológico de la cabaña ganadera de Valdesequera”**.
Contrato Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, Junta de Extremadura y
Dpto. Sanidad Animal UEx , Universidad de Extremadura, 2020.
Ref. 061/20
Profesores intervinientes: Eva M^a Frontera Carrión (I.P.), Juan Enrique Pérez Martín, David
Reina Esojo,
Presupuesto: 1.500 €.
- 11.53. **“Comprobación de la eficacia antiparasitaria del producto “VITAIID PORCINO”
(Extracto de aceites esenciales de las familias Alloioideae y Myrtoideae) frente a protozoos y
hemintos intestinales en ganado porcino ibérico”**.
Contrato AMBiotec S.L. – Dpto. Sanidad Animal, Universidad de Extremadura, 2020-21.
Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), David Reina Esojo, Eva M^a
Frontera Carrión
Dotación: 2.555 €.
- 11.54. **“Análisis de mosquitos transmisores del Virus del Nilo Occidental y otros insectos
vectores con interés en salud pública en Badajoz y Cáceres,**
Contrato Colegio oficial de Veterinarios de Badajoz y Dpto. Sanidad Animal Universidad
de Extremadura, 2021. Ref. **013/21**.
Profesores intervinientes: Eva M^a Frontera Carrión (I.P.), Juan Enrique Pérez Martín,
David Reina Esojo,
Dotación: 30.000 ? €.
- 11.55. **“Control parasitológico de la cabaña ganadera de Valdesequera”**.
Contrato Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas, Junta de Extremadura y
Dpto. Sanidad Animal UEx , Universidad de Extremadura, 2021.
Ref. **182/21**
Profesores intervinientes: Eva M^a Frontera Carrión (I.P.), David Reina Esojo y Juan Enrique
Pérez Martín,
Presupuesto: 1.500 €.
- 11.56. **“Servicio de tipificación e investigación de especies de *Trichinella* spp.”**.
Contrato Servicio Extremeño de Salud - Universidad de Extremadura, 2021.
Expediente nº CSE/99/1121008481/21/CM. Ref.:
Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), Francisco J. Serrano Aguilera,
David Reina Esojo, Eva M^a Frontera Carrión.
Presupuesto: 9.090,91 €.

11.57. **“Servicio de tipificación e investigación de especies de *Trichinella* spp.”.**

Contrato Servicio Extremeño de Salud - Universidad de Extremadura, 2022.

Expediente nº CSE/99/1122028878/22. Ref.: 279/22

Profesores intervinientes: Juan Enrique Pérez Martín (I.P.), David Reina Esojo, Francisco J. Serrano Aguilera, Eva M^a Frontera Carrión.

Presupuesto: 9.090,91 €.

11.57. **“Efecto de eprinomectina inyectable en parámetros productivos y parasitológicos de cabras y ovejas naturalmente infectadas con nematodos gastrointestinales”.**

Contrato CEVA SALUD ANIMAL S.A. - Universidad de Extremadura, 2022.

Ref.: 224/22

Profesores intervinientes: Eva M^a Frontera Carrión (I.P.), Fernando Calle Alonso, María Martín Cuervo, David Reina Esojo, Juan Enrique Pérez Martín

Presupuesto: **9.979,20€**

PROYECTOS / SUBVENCIONES A GRUPOS DE INVESTIGACIÓN del SISTEMA EXTREMEÑO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACION (SECTI).

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Grupo de Investigación PARUEX CCV024)”

ENTIDAD FINANCIADORA: Junta de Extremadura (Exp.: GRU07133).

DURACION: 2007.

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 16.126 €.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: FRANCISCO JAVIER SERRANO AGUILERA

NÚMERO DE INVESTIGADORES QUE PARTICIPARON EN LA SOLICITUD: 6+ IP

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Grupo de Investigación de la Parasitosis Animales en Extremadura – PARASITOEEX ”

ENTIDAD FINANCIADORA: Universidad de Extremadura. Vicerrectorado de Investigación.

DURACION: 2007.

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 9.954 €.

COORDINADOR: JUAN ENRIQUE PÉREZ MARTÍN.

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Grupo de Investigación PARUEX (CCV024)”

ENTIDAD FINANCIADORA: Junta de Extremadura (Exp.: GRU08081).

DURACION: 2008.

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 12.540 €.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: FRANCISCO JAVIER SERRANO AGUILERA

NÚMERO DE INVESTIGADORES QUE PARTICIPARON EN LA SOLICITUD: 6+ IP

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Grupo de Investigación de la Parasitosis Animales en Extremadura - PARASITOEEX)”

ENTIDAD FINANCIADORA: Universidad de Extremadura. Vicerrectorado de Investigación.

DURACION: 2008.

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 10.275 €.

COORDINADOR: JUAN ENRIQUE PÉREZ MARTÍN.

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Grupo de Parasitología de la UEx PARUEX (CCV024)”

ENTIDAD FINANCIADORA: Junta de Extremadura (Exp.: GRU09115).

DURACION: 2009.

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 8.800 €.

INVESTIGADOR PRINCIPAL: EVA Mª FRONTERA CARRIÓN.

NÚMERO DE INVESTIGADORES QUE PARTICIPARON EN LA SOLICITUD: 9 + IP

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Apoyo a los planes de actuación de los grupos catalogados - PARUEX (CCV024)”

ENTIDAD FINANCIADORA: Junta de Extremadura. Consejería Economía, Comercio e Innovación. Plan regional, proyectos y ayudas (Exp.: GRU10087).

DURACION: 2010-2014.

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 44.598 €.

COORDINADOR: luis carlos gómez nieto.

NÚMERO DE INVESTIGADORES QUE PARTICIPARON EN LA SOLICITUD: 15 + IP

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Ayuda para el fortalecimiento de los Grupos de Investigación de Extremadura”. Ayudas para la realización de actividades de investigación y desarrollo tecnológico, de divulgación y de transferencia de conocimiento por los grupos de investigación de Extremadura.

ENTIDAD FINANCIADORA: Junta de Extremadura. Consejería Economía, Competitividad e Innovación. (Grupo BBB024; Exp.: GR15085).

DURACION: 2015-2017.

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 68.573,75 €.

COORDINADOR: DAVID REINA ESOJO.

NÚMERO DE INVESTIGADORES QUE PARTICIPARON EN LA SOLICITUD: 16 + IP

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Ayuda del Programa Propio de la UEx para el grupo de investigación PARASITOSIS ANIMALES EN EXTREMADURA”

ENTIDAD FINANCIADORA: Universidad de Extremadura
Ref. PPGRU15H3.

DURACION: Julio 2015 – Junio 2016

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 1.670,63 €.

COORDINADOR: luis carlos gómez nieto.

NÚMERO DE INVESTIGADORES QUE PARTICIPARON EN LA SOLICITUD: 28

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Ayuda del Programa Propio de la UEx para el grupo de investigación PARASITOSIS ANIMALES EN EXTREMADURA”

ENTIDAD FINANCIADORA: Universidad de Extremadura
Ref. PPGRU16H3.

DURACION: Octubre 2016 – Octubre 2017

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 2.161,45 €.

COORDINADOR: luis carlos gómez nieto.

NÚMERO DE INVESTIGADORES QUE PARTICIPARON EN LA SOLICITUD: 28

TÍTULO DEL PROYECTO O CONVENIO: “Ayudas para la realización de actividades de investigación y desarrollo tecnológico, de divulgación y de transferencia de conocimiento por los Grupos de Investigación de Extremadura”.

Convocatoria: DOE Nº 30 DE 12 de febrero de 2018. Resolución: DOE Nº 78 de 24 de abril de 2019.

ENTIDAD FINANCIADORA: Junta de Extremadura. Consejería Economía e Infraestructuras. (Grupo BBB024; Exp.: GR18148).

DURACION: 2018-2021.

CUANTÍA DE LA SUBVENCIÓN: 101.680,27 €.

COORDINADOR: EVA M^a FRONTERA.

NÚMERO DE INVESTIGADORES QUE PARTICIPARON EN LA SOLICITUD: 17 + IP

12.- COMUNICACIONES Y PONENCIAS PRESENTADAS A CONGRESOS.

12.1. *Gutierrez, P.N.; Acosta, I.; Reina, D.*

"Parasitocenosis de Corvidae"

(Comunicación científica).

IV Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.
Madrid, Septiembre, 1984.

12.2. *Becerra, C.; Martínez-Cruz, M.S.; Reina, D.; Navarrete, I.*

"Epidemiología de algunas nematodosis de ovinos explotados en praderas artificiales"

(Comunicación científica).

IV Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.
Madrid, Septiembre, 1984.

12.3. *Navarrete, I.; Martínez-Gómez, F.; Habela, M.A.; Reina, D.*

"Contribución al conocimiento de la parasitofauna de Cáceres. I. Protozoos y Artrópodos"

(Comunicación científica).

IV Congreso Nacional de Parasitología.
Tenerife, Julio, 1985.

12.4. *Navarrete, I.; Hernández-Rodríguez, S.; Reina, D.; Habela, M.A.*

"Contribución al conocimiento de la parasitofauna de Cáceres. II. Helmintos"

(Comunicación científica).

IV Congreso Nacional de Parasitología.
Tenerife, Julio, 1985.

12.5. *Habela, M.; Reina, D., Navarrete, I.*

"Contribución al estudio epidemiológico de las parasitosis ovina y caprina en la provincia de Cáceres"

(Comunicación científica).

X Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia.
Cáceres, Diciembre, 1985.

12.6. *Navarrete, I.; Reina, D.; Habela, M.*

"Tapeworm parasites from the Great Bustard (*Otis tarda*) of Extremadura (Spain)"

(Comunicación científica).

28 Internat. Symposiums über die Erkrankungen der Zootiere.
Rostock (R.D.A.), Abril, 1986.

12.7. *Navarrete, I.; Gázquez, A.; Hernández, S.; Reina, D.*

"Morfopathology of the C.N.S. in sheep sarcocystosis"

(Comunicación científica).

4th Joint Meeting of Veterinary Pathologists.
Córdoba (España), Septiembre, 1986.

12.8. *Reina, D.; Habela, M.A.; Navarrete, I.; Martínez-Gómez, F.*

"Canine experimental trichinellosis: plasmatic glucose alterarions"

(Comunicación científica).

III Mediterranean Conference of Parasitology.
Jerusalem (Israel), Agosto, 1987.

- 12.9. Habela, M.A.; Reina, D.; Navarrete, I.; Hernández-Rodríguez, S.**
"Alterations of the renal function in the ovine experimental babesiosis".
(Comunicación científica).
III Mediterranean Conference of Parasitology.
Jerusalem (Israel), Agosto, 1987.
- 12.10. Reina, D.; Navarrete, I.; Habela, M.A.; Martínez-Gómez, F.; Serrano, F.**
"Estudio histopatológico en la triquinelosis experimental del perro".
(Comunicación científica).
V Congreso Nacional de Parasitología.
Salamanca, Septiembre - Octubre, 1987.
- 12.11. Reina, D.; Navarrete, I.; Habela, M.A.; Martínez-Gómez, F.**
"Triquinelosis experimental canina. Evolución de los niveles de anticuerpos según el método E.L.I.S.A.".
(Comunicación científica).
V Congreso Nacional de Parasitología.
Salamanca, Septiembre - Octubre, 1987.
- 12.12. Navarrete, I.; Habela, M.A.; Reina, D.; Nieto, L.C.G.; Serrano, F.**
"Sobre un proceso endémico de sarcocistosis ovina. I. Estudio fisiopatológico".
(Comunicación científica).
V Congreso Nacional de Parasitología.
Salamanca, Septiembre - Octubre, 1987.
- 12.13. Habela, M.A.; Navarrete, I.; Reina, D.; Hernández-Rodríguez, S.; Nieto, L.C.G.**
"Alteraciones hemáticas en ovejas esplenectomizadas infectadas con *Babesia ovis*".
(Comunicación científica).
V Congreso Nacional de Parasitología.
Salamanca, Septiembre - Octubre, 1987.
- 12.14. Habela, M.A.; Navarrete, I.; Reina, D.; Hernández-Rodríguez, S.**
"Aislamiento e identificación serológica de *Babesia ovis* en Extremadura (España)".
(Comunicación científica).
V Congreso Nacional de Parasitología.
Salamanca, Septiembre - Octubre, 1987.
- 12.15. Reina, D.; Habela, M.A.; Navarrete, I.; Serrano, F.**
"Canine experimental trichinellosis: Morphofunctional changes in the skeletal muscle".
(Comunicación científica).
Fifth European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-V).
Budapest (Hungria), Septiembre, 1988.
- 12.16. Navarrete, I.; Serrano, F.; Habela, M.A.; Reina, D.**
"Cross-reaction between *Trichinella* antigens and other parasites of pigs in endemic area of trichinellosis".
(Comunicación científica).
Fifth European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-V).
Budapest (Hungria), Septiembre, 1988.

- 12.17. Navarrete, I.; Reina, D.; Habela, M.A.; Serrano, F.**
"Standardization of the E.L.I.S.A. test for the serodiagnosis of *Trichinella* in pigs".
(Comunicación científica).
Fifth European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-V).
Budapest (Hungria), Septiembre, 1988.
- 12.18. Habela, M.A.; Reina, D.; Navarrete, I.; Nieto, L.C.G.**
"Biochemical and histopathological changes in the liver of sheep experimentally infected with *Babesia ovis*". (Comunicación científica).
Fifth European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-V).
Budapest (Hungria), Septiembre, 1988.
- 12.19. Habela, M.A.; Reina, D.; Navarrete, I.; Nieto, L.C.G.**
"Development of the immunological response and persistence of antibody in experimental *Babesia ovis* infection". (Comunicación científica).
Fifth European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-V).
Budapest (Hungria), Septiembre, 1988.
- 12.20. Serrano, F.; Navarrete, I.; Reina, D.; Habela, M.A.; Gómez, L.C.**
"Factores que modifican la respuesta humoral en la hidatidosis ovina".
(Comunicación científica).
VIII Reunión Científica Nacional de la Asociación Española de Hidatidología.
Córdoba, Septiembre, 1988.
- 12.21. Navarrete, I.; Serrano, F.; Reina, D.; Albarran-Gómez, E.; Habela, M.A.; Nieto, L.C.G.**
"Standardization of the Enzyme-linked Immunosorbent Assay in the detection of swine trichinellosis".
(Comunicación científica).
7th International Conference on Trichinellosis.
Alicante (España), Octubre, 1988.
- 12.22. Navarrete, I.; Martínez Fernández, A.R.; Reina, D.; Serrano, F.**
"Kinetics of antibody response in experimental swine trichinellosis with different *Trichinella* isolates".
(Comunicación científica).
7th International Conference on Trichinellosis.
Alicante (España), Octubre, 1988.
- 12.23. Navarrete, I.; Serrano, F.; Reina, D.; Martínez-Fernández, A.R.; Habela, M.A.; Nieto, L.C.G.**
"Background in the serodiagnosis of trichinellosis using an indirect E.L.I.S.A. test: influence of some parasitic infections".
(Comunicación científica).
7th International Conference on Trichinellosis.
Alicante (España), Octubre, 1988.

12.24. Reina, D.; Habela, M.A.; Navarrete, I.; Nieto, L.C.G.

"Experimental canine trichinellosis: plasmatic proteins alterations".

(Comunicación científica).

7th International Conference on Trichinellosis.

Alicante (España), Octubre, 1988.

12.25. Calero, R. y cols.

"Trichinellosis Control Program in Extremadura (Spain)".

(Comunicación científica).

7th International Conference on Trichinellosis.

Alicante (España), Octubre, 1988.

12.26. Mayoral, A.I.; Nieto, C.G.; Serrano, F.; Habela, M.; Breña, M.; Reina, D.

"Nuevas aportaciones al conocimiento de la parasitofauna de Cáceres".

(Comunicación científica).

VI Congreso Nacional y I Congreso Ibérico de Parasitología.

Cáceres, Septiembre, 1989.

12.27. Reina, D.; Habela, M.; Serrano, F.; Nieto, C.G.; Pérez, E.

"Estudio hematológico en la Triquinelosis experimental canina".

(Comunicación científica).

VI Congreso Nacional y I Congreso Ibérico de Parasitología.

Cáceres, Septiembre, 1989.

12.28. Habela, M.A.; Verdugo, M.J.; Nieto, L.C.G.; Serrano, F.; Reina, D.; Navarrete, I.

"Detección de portadores crónicos de *Babesia equi* (Laveran, 1901) y *Babesia caballi* (Nutall, 1910)".

(Comunicación científica).

VI Congreso Nacional y I Congreso Ibérico de Parasitología.

Cáceres, Septiembre, 1989.

12.29. Pedrera, J.; Nieto, C.G.; Pérez, F.; Habela, M.; Míguez, P.; Reina, D.; Serrano, F.; Leal, A.

"Oftalmomiasis por larvas 1 de *Oestrus ovis* en el hombre".

(Comunicación científica).

VI Congreso Nacional y I Congreso Ibérico de Parasitología.

Cáceres, Septiembre, 1989.

12.30. Habela, M.A.; Nieto, L.C.G.; Serrano, F.; Reina, D.; Navarrete, I.

"Detección de *Theileria ovis* (Rodhain, 1916) en Extremadura (España)".

(Comunicación científica).

VI Congreso Nacional y I Congreso Ibérico de Parasitología.

Cáceres, Septiembre, 1989.

12.31. Nieto, L.C.G.; Habela, M.A.; Serrano, F.; Reina, D.; Navarrete, I.

"Encuesta epidemiológica de la leishmaniosis canina en la comarca de Cáceres".

(Comunicación científica).

VI Congreso Nacional y I Congreso Ibérico de Parasitología.

Cáceres, Septiembre, 1989.

- 12.32. Pascual, F.J.; Herrero, J.J.; Reina, D.; Renaud, S.; Más-Coma, S.; Jourdane, J.**
"Caracterización de poblaciones naturales de *Fasciola hepatica* (Linnaeus, 1758) (Trematoda: Fasciolidae) mediante técnicas electroforéticas".
 (Comunicación científica).
 VI Congreso Nacional y I Congreso Ibérico de Parasitología.
 Cáceres, Septiembre, 1989.
- 12.33. Navarrete, I.; Serrano, F.; Reina, D.; Nieto, L.C.G.; Pérez, E.; Mayoral, A.**
"Parasitofauna porcina en una zona endémica de triquinelosis (Monesterio, España) y su influencia en el diagnóstico inmunoenzimático de la triquinelosis". (Comunicación científica).
 World Zoonoses Congres.
 Porto Alegre (Brasil), Octubre, 1989.
- 12.34. Navarrete, I.; Reina, D.; Habela, M.; Nieto, C.G.; Serrano, F.J.; Pérez, J.E.**
"Parasites of Roe deer (*Capreolus capreolus*) in Caceres province, Spain".
 (Comunicación científica).
 32 Inter. Symposium Über Die Erkrankungen der Zoo und Wildtiere.
 Eskilstuna (Suecia), Mayo, 1990.
- 12.35. Navarrete, I.; Habela, M.; Reina, D.; Nieto, C. G.; Serrano, F. J.; Verdugo, S. G; Breña, M.**
"Parasites of feral carnivores in Caceres province, Spain".
 (Comunicación científica).
 32 Intern. Symposium Über Die Erkrankungen der Zoo und Wildtiere.
 Eskilstuna (Suecia), Mayo, 1990.
- 12.36. Reina, D.; Habela, M.; Navarrete, I.; Serrano, F.J.; Pérez, E.**
"Kidney morphofunctional aterations in the experimental canine trichinellosis".
 (Comunicación científica).
 VII International Congress of Parasitology.
 París (Francia), Agosto, 1990.
- 12.37. Serrano, F.J.; Navarrete, I. Reina, D.; Pérez, E.; Verdugo, S.**
"Humoral response against different *Trichinella* isolates and its distribution in muscle experimentally infected pigs".
 VII International Congress of Parasitology.
 París (Francia), Agosto, 1990.
- 12.38. Habela, M.; Reina D.; Navarrete, I.; Nieto, C.G.; Breña, M.**
"*Babesia ovis*: disseminated intravascular coagulation in experimental infection in splenectomized sheep" (Comunicación científica).
 VII International Congress of Parasitology.
 París (Francia), Agosto, 1990.
- 12.39. Nieto, C.G.; Habela, M.; Navarrete, I.; Reina, D.; Redondo, E.**
"Leishmaniosis in Caceres (Spain): renal function in naturally infected dogs".
 (Comunicación científica).
 VII International Congress of Parasitology.
 París (Francia), Agosto, 1990.

12.40. Reina, D.

"Estado actual de la investigación hidatidológica en España. Estudios experimentales".

(PONENCIA).

Ponencia presentada a la IX Reunión Científica Nacional de la Asociación Española de Hidatidología.

Mérida (Badajoz), Noviembre, 1990.

12.41. Reina, D.; Serrano, F.; Pérez, E.; Navarrete, I.

"Trichinellosis experimental canina: Estudio morfofuncional renal".

(Comunicación científica).

Congreso Internacional de las Asociaciones Subseptentrionales Europeas de Parasitología (ICASEP - I).

Valencia (España), Julio, 1991.

12.42. Serrano, F.J.; Pérez, E.; Reina, D.; Navarrete I.

"Reconocimiento serológico de diferentes aislamientos de *Trichinella* en infestaciones experimentales porcinas".

(Comunicación científica).

Congreso Internacional de las Asociaciones Subseptentrionales Europeas de Parasitología (ICASEP - I).

Valencia (España), Julio, 1991.

12.43. Navarrete, I.; García, J.R.; Breña, M.; Reina, D.; Habela, M.

"A propósito de una parasitación múltiple de ciervos (*Cervus elaphus*) de la Sierra de las Villuercas (Cáceres).

(Comunicación científica).

Congreso Internacional de las Asociaciones Subseptentrionales Europeas de Parasitología (ICASEP - I).

Valencia (España), Julio, 1991.

12.44. Pérez, E.; Serrano, F.J.; Reina, D.; Breña, M.; Navarrete I.

"Efecto de la climatología sobre la parasitofauna del cerdo ibérico de montanera en el sur de Extremadura (España)".

(Comunicación científica).

Congreso Internacional de las Asociaciones Subseptentrionales Europeas de Parasitología (ICASEP - I).

Valencia (España), Julio, 1991.

12.45. Navarrete, I.; Reina, D.; Habela, M.; Nieto, C. G.; Serrano, F. J.

"Diagnostic of the Echinococcosis in the definitive host".

(Comunicación científica).

XV International Congress of Int. Assoc. of Hidatidology.

Roma (Italia), Noviembre, 1991.

12.46. Reina, D.; Navarrete, I.; Habela, M.; Breña, M.

"Parasites in red deer (*Cervus elaphus*) in Cáceres province".

(Comunicación científica).

34 Intern. Symposium Über Die Erkrankungen der Zoo und Wildtiere.

Santander (España), Mayo, 1992.

12.47. Serrano, F.; Reina, D.; Pérez-Martín, E.; Navarrete, I.; Redondo, E.
"Comparison of histopathological changes produced by different isolates of trichinella in swine".

(Comunicación científica).

VI European Multicolloquium of Parasitology (EMOP VI)
La Haya (Holanda), Septiembre, 1992.

12.48. Reina, D.; Habela, M.; Pérez-Martín, E.; Serrano, F.
"Experimental canine trichinellosis: morphological alterations in small intestine.

(Comunicación científica).

VI European Multicolloquium of Parasitology (EMOP VI)
La Haya (Holanda), Septiembre, 1992.

12.49. Reina, D.; Habela, M.; Serrano, F.; Pérez-Martín, E.; Breña, M.
"Liver morphofunctional alterations in the experimental canine trichinellosis".

(Comunicación científica).

VI European Multicolloquium of Parasitology (EMOP VI)
La Haya (Holanda), Septiembre, 1992.

12.50. Navarrete, I.; Reina, D.; Hernández-Rodríguez, S.; Martínez-Moreno, F.J.; Galeano, C.
"Preliminary studies on bovine hypodermosis in the province of Cáceres (Spain)".

(Comunicación científica).

IX Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811. CEE.
Lieja (Belgica), Septiembre, 1992.

12.51. Pérez-Martín, E.; Serrano, F.J.; Reina, D.; Navarrete, I.
"Distribución de larvas musculares de *Trichinella spiralis* en cerdos ibéricos con baja tasa de parasitación"

(Comunicación científica).

VIII Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles (APE).
León (España), Octubre, 1992.

12.52. Pérez-Martín, E.; Serrano, F.J.; Reina, D.; Navarrete, I.
"Respuesta humoral en cerdos ibéricos con baja parasitación de *Trichinella spiralis*".

(Comunicación científica).

VIII Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles (APE).
León (España), Octubre, 1992.

12.53. Reina, D.; Muñoz-Ojeda, M. C.; Serrano, F.; Pérez-Martín, J. E.; Navarrete, I.
"Muscle larvae distribution in experimental trichinellosis in goats".

(Comunicación científica).

8th International Conference on Trichinellosis.
Orvieto (Italia), Septiembre, 1993.

12.54. Pérez-Martín, J.E; Serrano, F.; Reina, D.; Navarrete, I.
"Evolution of swine humoral response to CWE and ES antigens in low *Trichinella* infection by ELISA test".

(Comunicación científica).

8th International Conference on Trichinellosis.
Orvieto (Italia), Septiembre, 1993.

12.55. Serrano, F. J.; Pérez-Martín, J. E.; Reina, D.; Navarrete, I.
"Recognition of antibodies against *Trichinella spiralis* antigens in sera of stray dogs using ELISA and western blot methods".

(Comunicación científica).
8th International Conference on Trichinellosis.
Orvieto (Italia), Septiembre, 1993.

12.56. Serrano, F.; Bandi, C. La Rosa, G.; Pérez-Martín, E.; Reina, D.; Tasciotti, L.; Pozio, E.
"Relationship between habitat and *Trichinella* species".

(Comunicación científica).
8th International Conference on Trichinellosis.
Orvieto (Italia), Septiembre, 1993.

12.57. Martínez-Moreno, J.; Reina, D.; Hernández, S.; Martínez-Moreno, A.; Navarrete, I.
"Seroprevalence of Hypodermosis in Extremadura (W-Spain)".

(Comunicación científica).
X Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis.
COST 811. CEE.
Thun (Suiza), Septiembre, 1993.

12.58. Martínez-Moreno, J.; Reina, D.; Navarrete, I.; Pérez, E.; Hernández, S.
"Antibody levels in relation to parasitic burden and seasonal variations".

(Comunicación científica).
X Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis.
COST 811. CEE.
Thun (Suiza), Septiembre, 1993.

12.59. Reina, D.; Muñoz-Ojeda, M. C.; Pérez-Martín, J. E.; Serrano, F.; Navarrete, I.
"Trichinellosis experimental caprina: Evolución de la respuesta humoral".

(Comunicación científica).
III Congreso Ibérico, I Portugués y VIII Congreso Nacional Español de
Parasitología.
Lisboa (Portugal), Octubre, 1993.

12.60. Reina, D.; Hurtado, F.; Martínez-Moreno, F.J.; Hernández-Rodríguez, S.; Navarrete, I.
"*Hypoderma lineatum* in Extremadura, Spain. Chronobiological study in controlled conditions".

(Comunicación científica).
XI Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811. CEE
CVL Weybridge (U.K.), Septiembre, 1994.

12.61. Martínez-Moreno, F.J.; Reina, D.; Navarrete, I.; Hernández-Rodríguez, S.
"Influence of the age in the infestation of *Hypoderma*. Preliminary results".

(Comunicación científica).
XI Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811. CEE.
CVL Weybridge (U.K.), Septiembre, 1994.

- 12.62. Reina, D.; Nieto, L.C.G.; Serrano, F.J.; Pérez, J.E.; Navarrete, I.**
"Incidencia de la hipodermosis bovina en la Alta Extremadura".
 (Comunicación científica).
 X Reunión de la Asociación de Parasitólogos Españoles.
 Barcelona (España), Septiembre, 1994.
- 12.63. Duque-Araujo, A.M.; Reina, D.; Santiago, V.; Hurtado, F.; Navarrete, I.**
"Iniciación al estudio de la prevalencia de la hipodermosis bovina en Portugal".
 (Comunicación científica).
 IV Congreso Ibérico de Parasitología.
 Santiago de Compostela (España), Julio, 1995.
- 12.64. Duque-Araujo, A.M.; Labarthe, N.; Luvisário, S.L.; Reina, D.**
"Filariose canina no estado de Sao Paulo - Brasil".
 (Comunicación científica).
 IV Congreso Ibérico de Parasitología.
 Santiago de Compostela (España), Julio, 1995.
- 12.65. Duque-Araujo, A.M.; Reina, D.; Hernández-Rodríguez, S.; Santiago, V., Navarrete, I.**
"First contribution to the knowledge of bovine hypodermosis in Portugal".
 (Comunicación científica).
 XII Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811. CEE
 Cork (Ireland), Septiembre, 1995.
- 12.66. Reina, D.; Martínez-Moreno, F.J.; Hurtado, F.; Hernández-Rodríguez, S.; Navarrete, I.**
"Evolution of antibodies in experimental bovine hypodermosis. Comparison with the evolution in natural infection"
 (Comunicación científica).
 XII Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811. CEE.
 Cork (Ireland), Septiembre, 1995.
- 12.67. Reina, D.; Minar, J.; Navarrete, I.**
"Preliminary studies with the rearing of cattle warble flies in Extremadura, Spain.
 (Comunicación científica).
 XII Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811. CEE.
 Cork (Ireland), Septiembre, 1995.
- 12.68. Hurtado, F.; Santiago, V.; Mora, J.A.; Pérez-Martín, J.E.; Reina, D.**
"Estandarización del método de obtención de larvas 3 de *Hypoderma* spp. en bovinos y posterior salida de imagos a partir del pupario en condiciones experimentales".
 (Comunicación científica).
 V Congreso de la Sociedad Española de Experimentación Animal.
 Cáceres, Diciembre, 1995.
- 12.69. Duque-Araujo, A.M.; Reina, D.; Hernández, S.; Martínez-Moreno, F.J.; Navarrete I.**
"Bovine Hypodermosis in Portugal. Firsts epidemiological results".
 (Comunicación científica).
 Joint Meeting of The American Society of Parasitologists & The Society of Protozoologists.
 Tucson (Arizona), Junio, 1996.

12.70. Reina, D.; Martínez-Moreno, F.J.; Hernández-Rodríguez, S.; Navarrete I.
"Bovine hypodermosis in the Southwest of Spain. Epidemiology, chronobiology and serological response".

(Comunicación científica).

VII European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-VII).

"Exposición POSTER"

XIII European COST 811 Conference on Hypodermosis of Livestock.

"Exposición ORAL"

Parma (Italia), Septiembre, 1996.

12.71. Martínez-Moreno, J.; Navarrete I; Reina, D.; Hernández, S.
"Hypodermosis in deer".

(Comunicación científica).

VII European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-VII).

Parma (Italia), Septiembre, 1996.

12.72. Duque-Araujo, A.M.; Hurtado, F.; Mora, J.A.; Frontera, E.; Mirón, C.; Reina, D.
"Prevalencia de la hypodermosis bovina en el oeste de la península ibérica (Europa)".

(Comunicación científica).

XV Congreso Panamericano de Ciências Veterinárias (XV - PANVET).

Campo Grande (Brasil), Octubre, 1996.

12.73. Reina,D.; Martínez-Moreno, F.J.; Hernández Rodríguez, S.; Navarrete, I.
"Chronobiology of the warble cycle in Europe".

(Comunicación científica).

XIV European COST 811 Conference on Hypodermosis of Livestock.

Tours (Francia), Junio 1997.

12.74. Reina,D.; Martínez-Moreno, F.J.; Hernández Rodríguez, S.; Navarrete, I.
"Hypodermosis in Deer".

(Comunicación científica).

XIV European COST 811 Conference on Hypodermosis of Livestock.

Tours (Francia), Junio 1997.

12.75. Martínez-Moreno, F.; Serrano, F.; Pérez-Martín, E.; Mora, J.A.; Frontera, E.; Reina, D.
"Cronobiología de la hypodermosis bovina en Europa".

(Comunicación científica).

V Congresso Ibérico de Parasitologia.

Évora (Portugal), Octubre 1997.

12.76. Reina, D.; Hurtado, F.; Martínez-Moreno, F.J.; Frontera, E.; Mora, J.A. & Navarrete, I.
"Hypodermosis bovina en el suroeste español. Estudios cronobiológico y de respuesta inmune humoral".

(Comunicación científica).

V Congresso Ibérico de Parasitologia.

Évora (Portugal), Octubre 1997.

12.77. Duque-Araujo, A.M.; Cámara, S.; Serrano, J.M. Reina, D.; Navarrete, I.

"Estudio epidemiológico de la hipodermosis bovina en Portugal".

(Comunicación científica).

V Congreso Ibérico de Parasitología.

Évora (Portugal), Octubre 1997.

12.78. Serrano, F.J.; Mora, J.A.; Pérez-Martín, J.E.; Reina, D.; Frontera, E.; Navarrete, I.

"Distribución muscular de *Trichinella* en suidos: influencia del nivel de infestación."

(Comunicación científica).

V Congreso Ibérico de Parasitología.

Évora (Portugal), Octubre 1997.

12.79. Serrano, F.J.; Pérez-Martín, J.E.; Mora, J.A.; Reina, D.; Frontera, E.; Navarrete, I.

"Evolución de la respuesta a las fracciones antigénicas de *Trichinella spiralis* en la trichinellosis experimental porcina".

(Comunicación científica).

V Congreso Ibérico de Parasitología.

Évora (Portugal), Octubre 1997.

12.80. Reina, D.; Martínez-Moreno, F.J.; Hernández, S.; Navarrete, I.

"Principales miasis en los animales de renta. Situación actual en España".

(Comunicación científica).

First Meeting of the Myiasis Working Group. EC COST ACTION 833.

Londres (England - U.K.), Abril, 1998.

12.81. Navarrete, I.; C.G. Nieto; D. Reina; F. Serrano.

"Cátedra de Parasitología de la Facultad de Veterinaria de la UEX: Presentación de algunas líneas de investigación: 1. Leishmaniosis canina. 2. Hipodermosis bovina, otras miasis y sarnas. 3. Ascariosis porcina".

(Presentación informativa).

XII Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles (A.P.E.).

Madrid, Septiembre, 1998.

12.82. Reina, D.; Martínez-Moreno, F.J.; Illanes, M.C.; Hernández-Rodríguez, S.; Navarrete, I.

"Sarcoptic Mange in wild ruminants in Spain".

(Ponencia invitada).

First Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on "Mange and Myiasis in Livestock".

Tesalónica (Grecia), Octubre, 1998

12.83. Martínez-Moreno, F.J.; Reina, D.; Hernández-Rodríguez, S.; Navarrete, I.

"Myiasis in Spain: Present Status and Future Trends".

(Ponencia invitada).

First Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on "Mange and Myiasis in Livestock".

Tesalónica (Grecia), Octubre, 1998

12.84. Frontera, E.M., Serrano, F.J., Reina, D., Navarrete, I.
"Antibody response to adult *Ascaris suum* antigens in slaughterhouse and experimentally infected Iberian pigs".

(Comunicación científica).

Workshop "Mysteries of *Ascaris*".

Copenhage (Dinamarca), Agosto, 1999.

12.85. Frontera, E.M., Reina, D., Serrano, F.J., Mora, J.A.; Navarrete, I.
"Recognition by W-B of antibodies against *Ascaris suum* antigens in Iberian pigs"

(Comunicación científica).

17th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP).

Copenhage (Dinamarca), Agosto, 1999.

12.86. Reina, D., Serrano, F.J., Frontera, E.M., Pérez, J.E.; Navarrete, I.
"Epidemiological studies about Ascariasis in Iberian pigs"

(Comunicación científica).

17th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP).

Copenhage (Dinamarca), Agosto, 1999.

12.87. Reina, D.; Martínez, F.J.; Neto, F.; Hernández, S.; Navarrete, I.
"About incidence of bovine Hypodermosis in the norther of Portugal".

(Ponencia invitada).

Second Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on "Mange and Myiasis in Livestock".

Cluj-Napoca (Rumanía), Septiembre, 1999.

12.88. Martínez, F.J.; Reina, D. Morato, E.; Becerra, C.; Navarrete, I.; Hernández, S.
"Contribution to the knowledge of the mean mange in livestock animals in the southwestern Spain".

(Ponencia invitada).

Second Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on "Mange and Myiasis in Livestock".

Cluj-Napoca (Rumanía), Septiembre, 1999.

12.89. Serrano, F. J.; Reina, D.; Mora, J. A.; Navarrete, I.
"Capacidad protectora de tres antígenos de *Ascaris suum* adultos en cerdos ibéricos experimentalmente infestados".

(Comunicación científica).

VI Congreso Ibérico de Parasitología.

Córdoba (España), Septiembre 1999.

12.90. Serrano, F.J.; Mora, J. A.; Pérez, E.; Frontera, E.; Reina, D.
"Análisis mediante western blot de la respuesta del cerdo ibérico a *Ascaris suum*".

(Comunicación científica).

VI Congreso Ibérico de Parasitología.

Córdoba (España), Septiembre 1999.

12.91. Pérez-Martín, J. E.; Frontera, E.; García, T. B.; Sánchez Murillo, J. M.; Reina, D.
”Situación actual de la ascariosis en la cabaña porcina ibérica extremeña”.

(Comunicación científica).

VI Congreso Ibérico de Parasitología.
Córdoba (España), Septiembre 1999.

12.92. Neto, F.; Rodrigues, M.; Abreu da Silva, M.; Martínez-Moreno, F.J.; Reina, D.
”Contribuição para o estudo da hipodermose bovina a norte do rio Tejo.

(Comunicación científica).

VI Congreso Ibérico de Parasitología.
Córdoba (España), Septiembre 1999.

12.93. Reina, D.; Bonilla, F.; Martínez-Moreno, F.J.; Dorchies, P.; Hernández, S. & Navarrete, I.
”Preliminary results about *Oestrus ovis* in southwestern Spain”.

(Ponencia invitada).

Third Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on
"Mange and Myiasis in Livestock".
Ceske Budejovice (Czech Republic), Septiembre, 2000

12.94. Martínez-Moreno, F.J.; Reina, D.; Navarrete, I.; Hernández, S.; Maldonado, A.; Borge, C.
& Arenas, A.

”Diagnosis of sarcoptic mange in wild goats in Spain”.

(Ponencia invitada).

Third Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on
"Mange and Myiasis in Livestock".
Ceske Budejovice (Czech Republic), Septiembre, 2000

12.95. Bonilla, F.; Alcaide, M.; Sánchez, J.; Carrón, A.; Frontera, E. & Reina, D.
”Prevalencia de la Oestrosis en el ganado ovino del suroeste español”.

I Congreso Internacional Virtual “Ciencia, Biodiversidad y Tecnología Agropecuaria”.
UNAM, (México DF), 2-6 abril, 2001

12.96. Frontera, E.; Reina, D.; Serrano, F.; Gázquez, A. & Navarrete, I.

”Immunopathological studies in organs of pigs infected and immunized with *Ascaris suum*”.

(Comunicación científica).

18th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary
Parasitology (WAAVP).
Stresa (Italia), Agosto, 2001.

12.97. Sánchez-López, J.; Reina, D.; Frontera, E.; Alcaide, M. & Navarrete, I.

”Efecto acaricida de 8 aceites esenciales sobre *Tyrophagus putrescentiae* (Schrank 1781) en jamón ibérico”.

(Comunicación científica).

VII Congreso Ibérico de Parasitología.
Oporto (Portugal), Septiembre, 2001.

12.98. Serrano, F.J.; Carrón, A.; Frontera, E.; Pérez-Martín, J.E., Reina, D. & Navarrete, I.

”Evolución de la respuesta IgM, IgG1 e IgG2 en cerdos ibéricos inmunizados con huevos infestantes o antígenos somáticos de *Ascaris suum*”.

(Comunicación científica).

VII Congreso Ibérico de Parasitología.
Oporto (Portugal), Septiembre, 2001.

12.99. Frontera, E.; Reina, D.; Serrano, F.J.; Gázquez, A.; Alcaide, M. & Navarrete, I.
“Localización inmunohistoquímica de antígenos de *Ascaris suum*”.

(Comunicación científica).

VII Congreso Ibérico de Parasitología.
Oporto (Portugal), Septiembre, 2001.

12.100. Reina, D.; Alcaide, M.; Martínez-Moreno, J.; Sánchez-López, J.; Hernández, S. & Navarrete, I.

“Prevalencia y estacionalidad larvaria en la parasitación por *Oestrus ovis* en ovinos del suroeste español”.

(Comunicación científica).

VII Congreso Ibérico de Parasitología.
Oporto (Portugal), Septiembre, 2001.

12.101. Reina, D.; Bonilla, F.; Alcaide, M.; Sánchez-López, J.; Morato, E. & Frontera, E.

“Estudio seroepidemiológico para la determinación de la prevalencia de la oestrosis ovina en el suroeste español”.

(Comunicación científica).

VII Congreso Ibérico de Parasitología.
Oporto (Portugal), Septiembre, 2001.

12.102. García -Vallejo, T.B.; Carrillo, I.; Pérez, C.; Vázquez, I.; Sánchez, A.; Chávez, E. & Reina, D.

“Principales endoparásitos de los perros callejeros de la ciudad de Morelia, Michoacan. Aspectos parasitológicos y hematológicos”.

(Comunicación científica).

VII Congreso Ibérico de Parasitología.
Oporto (Portugal), Septiembre, 2001.

12.103. Reina, D.

“Sobre la cronobiología de la Hypodermosis en Europa”.

(Ponencia Invitada. Mesa Redonda “*Modificaciones climáticas y Parasitosis*”).

VII Congreso Ibérico de Parasitología.
Oporto (Portugal), Septiembre, 2001.

12.104. Reina, D.; Alcaide, M.; Martínez-Moreno, F.J.; Sánchez-López, J.; Hernández, S. & Navarrete, I.

“Recent progress in the knowledge of the ovine Oestrosis in S-W Spain”.

(Ponencia invitada).

4th Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833
on “Mange and Myiasis in Livestock”. UE.
Toulouse (Francia), Octubre, 2001.

12.105. Martínez-Moreno, F. J.; Navarrete, I.; Reina, D.; Hernández S.

“Preliminary results of warbles in goats in Spain”.

(Ponencia invitada).

4th Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on “Mange and Myiasis in Livestock” . UE.
Toulouse (Francia), Octubre, 2001.

12.106. *Martínez-Moreno, F. J.; Arenas, A.; Navarrete, I.; Reina, D.; Hernández S.*

“Diagnose of sarcoptic mange in wild goats in Spain”.

(Ponencia invitada).

4th Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on “Mange and Myiasis in Livestock” . UE.
Toulouse (Francia), Octubre, 2001.

12.107. *García Vallejo, T.B.; Carrillo, L.; Pérez, C.; Calderon, O.; Lucio, R.; Chávez, E.; Reina, D.*

“Endoparasitosis de los perros callejeros de la Ciudad de Morelia, Micoacan, México”.

(Comunicación Científica).

XII Encuentro de Investigación Veterinaria y Producción Animal.
Morelia, Michoacan (México), Noviembre, 2001.

12.108. *Reina, D.; Alcaide, M.; Martínez-Moreno, F.J.; Frontera, E.; Hernández, S. & Navarrete, I.*
“Ovine Oestrosis in South-West of Spain”.

(Ponencia invitada).

Final Meeting (5th Annual Workshop, Working Group and Management Committee) COST Action 833 on “Mange and Myiasis in Livestock”. UE.
Bari (Italia), Septiembre, 2002.

12.109. *Reina, D.; Alcaide, M.; Sánchez-López, J.; Martínez-Moreno, F. J.; Romero, G.; Navarrete, I.*
“Efficacy of the commercial test “Chekit” in a sero-epidemiological study to detect *Sarcoptes scabiei* in Iberian pigs”.

(Ponencia invitada).

Final Meeting (5th Annual Workshop, Working Group and Management Committee) COST Action 833 on “Mange and Myiasis in Livestock”. UE.
Bari (Italia), Septiembre, 2002.

12.110. *Reina, D.; Frontera, E.; Sánchez-López, J.; Hernández, S.; Navarrete, I. & Martínez-Moreno, F. J.*

“Fowl cyst mite (*Laminosioptes cisticola*) in Lesser Kestrel (*Falco naumanni*)”.

(Comunicación científica).

Final Meeting (5th Annual Workshop, Working Group and Management Committee) COST Action 833 on “Mange and Myiasis in Livestock”. UE.
Bari (Italia), Septiembre, 2002.

12.111. *Sánchez-López, J.; Alcaide, M.; Frontera, E.; Reina, D.; Tapiador, J. & Navarrete, I.*
“Identificación de ácaros del jamón curado”.

(Comunicación científica).

II World Congress of Dry Cured Ham (II Congreso Mundial del Jamón)
Cáceres (España), Marzo, 2003.

12.112. Alcaide, M.; Reina, D.; Sánchez-López, J.; Carrón, A. & Navarrete, I.

“Estudio seroepidemiológico de la oestrosis ovina en Extremadura”

(Comunicación Científica)

XXVIII Jornadas Científicas y VII Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC).

Badajoz, Septiembre, 2003

12.113. Alcaide, M.; Reina, D.; Sánchez-López, J.; Frontera, E. & Navarrete, I.

“Oestrosis en el Ganado Ovino del Suroeste Español”.

(Comunicación Científica).

XXVIII Jornadas Científicas y VII Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC).

Badajoz, Septiembre, 2003

12.114. Navarrete, I.; Frontera, E.; Alcaide, M.; Sáenz, I.; Rodríguez, M.J. & Reina, D.

“Patología nerviosa de etiología parasitaria en ovino. Diagnóstico diferencial y control”

(Comunicación Científica).

3º Foro “Pfizer” de Medicina y Producción en Ganado Extensivo.

Zafra (Badajoz), Marzo, 2004.

12.115. Alcaide, M.; Frontera, E.; Sáenz, I.E.; Reina, D. & Navarrete, I.

“Experimental infection by *Metastrongylus apri* in Iberian pigs”

(Comunicación Científica)

IX European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-IX).

Valencia (España), Julio, 2004.

12.116. Frontera, E.; Alcaide, M.; Reina, D.; Domínguez, J.L.; Boes, J. & Navarrete, I.

“Analysis of concurrent infection in the pig between *Trichinella spiralis* with *Ascaris suum* or *Metastrongylus apri*”.

(Comunicación Científica)

IX European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-IX).

Valencia (España), Julio, 2004.

12.117. Alcaide, M.; Reina, D ; Frontera, E. & Navarrete, I.

“Seroprevalence of *Oestrus ovis* infestation and associated risk factors in sheep from southwestern Spain”.

(Comunicación Científica)

IX European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-IX).

Valencia (España), Julio, 2004.

12.118. Alcaide, M.; Frontera, E.; Reina, D.; Rodríguez, M.J.; Sáenz, I.E. & Navarrete, I.

“Estudio seroepidemiológico de la Oestrosis caprina en el Suroeste Español”.

(Comunicación Científica).

XXX Jornadas Científicas y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC).

Granada, Septiembre, 2005

12.119. Alcaide, M.; Domínguez-Alpizar, J.L.; Frontera, E.; Reina, D.; Sánchez- López, J. & Navarrete, I.

“Estudio sobre la cronobiología de *Oestrus ovis* en el ganado caprino del Centro y Suroeste Español”.

(Comunicación Científica).

XXX Jornadas Científicas y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC).

Granada, Septiembre, 2005

12.120. Alcaide, M.; Frontera, E.; Pereira, G.; Cámara, C.; Fernández-Pereira, L. & Reina, D.

“Aplicación de la Citometría de flujo en el estudio de la respuesta inmune celular local del porcino ibérico en la metastrongilosis experimental”.

(Comunicación Científica).

IX Congreso Ibérico de Parasitología.

Coimbra (Portugal), Septiembre 2005.

12.121. Alcaide, M.; Frontera, E.; Rodríguez, M.J. & Reina, D.

“Presencia de IgM e IgG en el suero de porcinos ibéricos infectados experimentalmente con *Metastrongylus apri*”.

(Comunicación Científica).

IX Congreso Ibérico de Parasitología.

Coimbra (Portugal), Septiembre 2005.

12.122. Frontera, E.; Alcaide, M.; Rodríguez, M.J. & Reina, D.

“Reactividad cruzada en sueros de cerdos ibéricos con infecciones simples y mixtas por distintos métodos”.

(Comunicación Científica).

IX Congreso Ibérico de Parasitología.

Coimbra (Portugal), Septiembre 2005.

12.123. Frontera, E.; Gutiérrez Caballero, E.; Porcel, S. Rojo, S.; Martínez-Sánchez, A.I. & Reina, D.

“Resultados preliminares de la identificación del “asticot” comercializado en Extremadura (España)”.

(Comunicación Científica).

X Congreso Ibérico de Parasitología.

Madrid (España), Julio 2007.

12.124. Frontera, E.; Reina, D.; CaleroBernal, R.; Alcaide, M.; Gamito-Santos, J.A.; Gutiérrez Caballero, E. & Rodríguez-Rodríguez, M.J.

“Análisis serológico mediante western blotting a antígenos homólogos y heterólogos en cerdos infectados de forma pura y mixta con *Ascaris suum*, *Trichinella spiralis* y *Metastrongylus apri*”.

(Comunicación Científica).

X Congreso Ibérico de Parasitología.

Madrid (España), Julio 2007.

- 12.125. J. Blanco, J. A. Gamito, E. Pérez Martín, D. Reina.**
“Trichinellosis, metodología diagnóstica y variantes anómalas”.
(Comunicación oral)
1^{as} Jornadas Veterinarias de Estudiantes,
Cáceres, Marzo 2009.
- 12.126. A. Sánchez, D. Bravo, J.L. Macías, D. Reina.**
“Sarna demodécica en un perro de raza dogo argentino”.
(Comunicación oral)
1^{as} Jornadas Veterinarias de Estudiantes,
Cáceres, Marzo 2009.
- 12.127. Pariente, F. J.; Frontera, E.; García-González, A.; Martínez-Sánchez, A. I. ; Rojo, S. & Reina, D.**
“Dípteros necrófagos presentes en Extremadura y su posible relación con el asticot de la pesca”.
(Comunicación oral)
XI Congreso Ibérico de Parasitología (XVI Congreso Nacional).
Lisboa (Portugal), Septiembre 2009.
- 12.128. Calero-Bernal, R.; Gamito-Santos, J.A.; Pérez-Martín, J.E.; Frontera, E.; Serrano, F. & Reina, D.**
“Condicionantes ambientales en la distribución de la Toxoplasmosis del jabalí en Extremadura”.
(Comunicación oral)
XI Congreso Ibérico de Parasitología (XVI Congreso Nacional).
Lisboa (Portugal), Septiembre 2009.
- 12.129. Calero-Bernal, R.; Gargaté, M.J.; Gamito-Santos, J.A.; Pérez-Martín, J.E.; Reina, D.; Frontera, E. & Serrano, F.**
“Detección de *Toxoplasma gondii* mediante Real time-PCR en tejidos de especies cinegéticas”.
(Comunicación oral)
XI Congreso Ibérico de Parasitología (XVI Congreso Nacional).
Lisboa (Portugal), Septiembre 2009.
- 12.130. Pariente, F. J.; Frontera, E.; Pérez-Martín, E; Serrano, F. J.; García-González, A.; Puerto, J. & Reina, D.**
“Miasis traumática en jabalí por *Lucilia sericata* ”.
(Comunicación en panel)
XI Congreso Ibérico de Parasitología (XVI Congreso Nacional).
Lisboa (Portugal), Septiembre 2009.
- 12.131. Pariente, F. J.; Frontera, E.; Suárez, I.; Pintor, R.; Muñoz, R. & Reina, D.**
“Las miasis traumáticas en Extremadura (Spain)”.
(Comunicación oral)
XI Congreso Ibérico de Parasitología (XVI Congreso Nacional).
Lisboa (Portugal), Septiembre 2009.

12.132. Suárez-López, I.; Gamito-Santos, J.A.; Blanco-Ciudad, J.; Cava-López R.; Campo-Guinea M.L.; Grande-Murillo, I.; Grajera, D.; Reina-Esojo, D. y Pérez-Martín, J.E.

“Influencia del procesado previo a la digestión péptica sobre la sensibilidad en el diagnóstico de la Trichinellosis”

(Comunicación en panel)

II Congreso de la Sociedad Científica de Veterinaria de Salud Pública y Comunitaria – SOCIVESC.

Cáceres (España), mayo 2010.

12.133. D. Bravo-Barriga, R. Calero-Bernal, F.J. Pariente & D. Reina.

“Resultados preliminares sobre la prevalencia de *Toxoplasma gondii* en porcino ibérico de la provincia de Badajoz”.

(Comunicación oral)

II Jornadas Veterinarias de Estudiantes y I Jornadas de Ciencias de la Salud

Cáceres (España), marzo 2011

12.134. J. Blanco, J.A., Gamito, D. Reina & F.J. Serrano.

“Telaziosis canina: Una parasitosis emergente”.

(Comunicación oral)

II Jornadas Veterinarias de Estudiantes y I Jornadas de Ciencias de la Salud

Cáceres (España), marzo 2011.

12.135. A. Tovar, R. Calero, E. Frontera & D. Reina.

“Sobre el status parasitológico de los caprinos pertenecientes a la Asociación de criadores de cabra de raza Verata”

(Comunicación oral)

II Jornadas Veterinarias de Estudiantes y I Jornadas de Ciencias de la Salud

Cáceres (España), marzo 2011.

12.136.- David Reina.

“Las parasitaciones en la producción porcina extensiva. Su importancia en la situación actual del sector”.

(Ponencia invitada). En Mesa Redonda “Impacto de la Patologías parasitarias en los sistemas de explotación extensivos”.

XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).

Zaragoza (España), Julio 2011.

12.137.- Calero-Bernal, R.; Fuentes, Tovar-Cebrián, A.; Pérez-Martín, J.E.; Reina, D.; Serrano-Aguilera, F.J.; Frontera, E.

“*Toxoplasma gondii* detection by PCR In Red Foxes from southwestern Spain”.

(Comunicación oral), pg. 54.

XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).

Zaragoza (España), Julio 2011.

12.138.- Calero-Bernal, R.; Saugar, J.; Bailo, B.; Bravo-Barriga, D.; Reina, D.; Serrano-Aguilera, F.J.; Fuentes, I.

“Genotyping of *Toxoplasma gondii* isolates. Multigenic análisis”

(Comunicación oral), pg. 55

XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).

Zaragoza (España), Julio 2011.

12.139.- Bravo-Barriga, D.; Calero-Bernal, R.; Gamito-Santos, J.A.; Alcaide, M., Reina, D.; Frontera, E.; Serrano-Aguilera, F.J.

“Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* in Extremadura iberian pig *.

(Comunicación oral), pg. 88.

XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).

Zaragoza (España), Julio 2011.

12.140.- Gamito-Santos, J.A.; Blanco-Ciudad, J.; Serrano-Aguilera, F.J.; Suárez-López, I.; Pariente, F.J.; Hidalgo-Romero, A.; Reina, D.; Pérez-Martín; J.E.

“*Trichinella* spp. in Extremadura (Spain) in 2001-2010 period”

(Comunicación en panel), pg. 287.

XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).

Zaragoza (España), Julio 2011.

12.141.- Calero-Bernal, R.; Fuentes, Bravo-Barriga, D.; Alcaide, M.; Frontera, E.; Serrano-Aguilera, F.J.; Reina, D.

“Comparación de las técnicas de iELISA y mPCR para la detección de la Toxoplasmosis en suidos domésticos y silvestres”

(Comunicación en panel), pg. 312.

XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).

Zaragoza (España), Julio 2011.

12.142.- Alcaide, M.; Frontera, E., Gamito-Santos, J.A., Bravo Barriga, D.; Blanco-Ciudad, J.; Pariente, F. J.; Reina, D.

“Especific humoral response against *Metastrongylus apri* infection in Iberian pigs”.

(Comunicación en panel), pg. 324.

XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).

Zaragoza (España), Julio 2011.

12.143.- Alcaide, M.; Frontera, E., Gamito-Santos, J.A., Calero Bernal, R.; Blanco-Ciudad, J., Bravo-Barriga, D.; Reina, D.

“Histopathological lesions in iberian pigs experimentally infected with *Metastrongylus apri*”.

(Comunicación en panel), pg. 338.

XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).

Zaragoza (España), Julio 2011.

12.144.- David Reina.

“Coccidiosis en Ovino, nuevos estudios: Estudio comparativo del tratamiento con Toltrazurilo (Baycox® 5%) respecto al Diclazurilo (Vecoxan®) y Decoquinato (Deccox®) en infecciones naturales por coccidios en corderos”.

(Ponencia invitada). En Jornada Satélite “*Impacto de las Enfermedades Parasitarias en el Sector Ovino*”.

XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia.

San Sebastián (España), octubre 2011.

12.145.- D. Bravo, R. Calero, E. Frontera, F. Serrano, J.E. Pérez, F.J. Pariente y D. Reina.
“Seroprevalencia de *Toxoplasma gondii* en la ganadería ovina de Extremadura”.
(Comunicación en panel)

XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia.
San Sebastián (España), octubre 2011.

12.146.- J. Blanco, J.A. Gamito, A. Tovar, M.J. Rodríguez, A. Sánchez-Domínguez, E. Frontera y D. Reina.

“Contribución al conocimiento de la parasitofauna gastrointestinal de la cabra verata”.
(Comunicación en panel)

XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia.
San Sebastián (España), octubre 2011.

12.147.- Calero-Bernal, R.; Saugar-Cruz, J.M.; Bailo-Barroso, B.; Pérez-Martín, J.E.; Reina, D.; Fuentes, I.

“Characterization of *Toxoplasma gondii* isolates from animals. Multigenic analysis.
(Comunicación oral)

VII European Congress of Tropical Medicine and Public Health.
Barcelona (España), octubre 2011.

12.148.- Neves, M.; Gamito-Santos, J.A.; Calero-Bernal, R. & Pascual-Franco, R.
Tutores: D. Reina & E. Frontera.

“Estudio comparativo de la parasitofauna del cerdo ibérico en Extremadura entre 1999 y la actualidad”.

(Comunicación oral)

VII Jornadas Complutenses, VI Congreso Nacional de Investigación para alumnos de pregrado en Ciencias de la Salud y XI Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas.
Madrid, abril 2012.

12.149.- Neves, M.; Gamito-Santos, J.A.; Calero-Bernal, R. & Pascual-Franco, R.
Tutores: D. Reina & E. Frontera.

“Prevalencia de *Balantidium coli* en el cerdo ibérico extremeño”.
(Comunicación en panel)

VII Jornadas Complutenses, VI Congreso Nacional de Investigación para alumnos de pregrado en Ciencias de la Salud y XI Congreso de Ciencias Veterinarias y Biomédicas.
Madrid, abril 2012.

12.150.- David Reina.

“Epidemiological situation of Trichinellosis in Spain”
(Ponencia invitada).

XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Parassitologia.
Alghero, Cerdeña (Italia), junio 2012.

12.151.- Calero-Bernal, R.; Fuentes, I.; Frontera, E.; Serrano, F.; Moreno-Cedillo, S.; Delgado de las Cuevas, G.; Pérez-Martín, E. & Reina, D.

“Comparación de las técnicas ELISA indirecto y PCR anidada para la detección de *Toxoplasma gondii* en rumiantes domésticos y silvestres”.

(Comunicación oral)

XVII Simposio Anual de la Asociación de Veterinarios Especialistas en Diagnóstico Laboratorial (AVEDILA).
Badajoz, Octubre 2012.

12.152.- Calero-Bernal, R.; Gómez-Gordo, L.; Cárdeno, D.; García-González, A.; Madeira de Carvalho, L.M.; Pérez-Martín, J.E. & Reina, D.

“Histopatología da espirocercose em raposa-vermelha (*Vulpes vulpes*) na Região da Extremadura, Espanha”.

(Comunicación en panel)

XVI Congresso Português de Parasitologia da SPP.
Lisboa (Portugal), Noviembre 2012.

12.153.- Neves, M.; Gamito-Santos, J.A.; Calero-Bernal, R.; Pascual-Franco, R.; Madeira de Carvalho, L.M.; Reina, D. & Frontera, E.

“Prevalência de *Balantidium coli* em suínos da raça ibérica da Extremadura e Castela e Leão, Espanha”.

(Comunicación en panel)

XVI Congresso Português de Parasitologia da SPP.
Lisboa (Portugal), Noviembre 2012.

12.154.- Neves, M.; Gamito-Santos, J.A.; Calero-Bernal, R.; Pascual-Franco, R.; Madeira de Carvalho, L.M.; Reina, D. & Frontera, E.

“Estudo comparativo da parasitofauna dos suínos de Raça ibérica da Extremadura e Castilha e Leão (Espanha) entre 1999 e a actualidade”.

(Comunicación en panel)

XVI Congresso Português de Parasitologia da SPP.
Lisboa (Portugal), Noviembre 2012.

12.155. J. Muriel, J.M. Cuesta, S. Fernández, J.M. Alonso, D. Reina, E. Varela, M. Gil & L. Gómez.
“Parasitosis en ovino. Importancia en la clínica”.

(Comunicación oral)

III Jornadas Veterinarias de Estudiantes y II Jornadas de Ciencias de la Salud
Cáceres (España), abril 2013.

12.156. D. Bravo-Barriga, J. Blanco-Ciudad, M.J. Galán-Alonso, P. Herrador, D. Reina & E. Frontera.

“Estudio epidemiológico y poblacional de *Culicoides* en Extremadura, España”.

(Comunicación oral)

III Jornadas Veterinarias de Estudiantes y II Jornadas de Ciencias de la Salud.
Cáceres (España), abril 2013.

12.157. J. Blanco-Ciudad, D. Bravo-Barriga, A. Tovar, S. Robledo, D. Reina & E. Frontera.

“Resultados preliminares sobre la prevalencia de *Toxoplasma gondii* en porcino ibérico de la provincia de Badajoz”.

(Comunicación oral)

III Jornadas Veterinarias de Estudiantes y II Jornadas de Ciencias de la Salud.
Cáceres (España), abril 2013.

12.158.- Gómez L, Calero-Bernal R, Cuesta J, Fernández S, García-González A, Tovar-Cebrián A, Pérez-Martín JE, Reina D.

“Caracterización histopatológica de la lesión provocada por *Spirocerca lupi* en zorros rojos (*Vulpes vulpes*) de Extremadura (España)”.

XXV Reunión de la Sociedad Española de Anatomía Patológica Veterinaria.

Toledo (España), Junio 2013.

12.159.- Blanco-Ciudad, J.; Bravo-Barriga, D.; Pariente, F.J., Reina, D., Pérez-Martín, J.E., Serrano- Aguilera, F.J., Frontera, E.

“Estudio y clasificación de las familias de dípteros necrófilos en Extremadura (España)”.

XXV Reunión de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.

Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013. pp. 48

12.160.- Bravo-Barriga, D., Blanco-Ciudad, J., Sánchez-Murillo, J.M., Alarcón-Elbal, P.M., Reina, D., Pérez-Martín, J.E., Frontera, E.

“Estudio y distribución epidemiológica preliminar de *Culicoides* (Diptera: Ceratopogonidae) en Extremadura, España”.

XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.

Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013. pp. 84

12.161.- Calero-Bernal, R., Gómez-Gordo, L., Saugar, J.M., Frontera, E., Pérez-Martín, J.E., Reina, D., Serrano-Aguilera, F.J., Bravo-Barriga, D., Fuentes, I.

“Congenital toxoplasmosis in wild boar (*Sus scrofa*) and possible different virulence in *Toxoplasma gondii* types involved”.

XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.

Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013. pp. 96

12.162.- Habela, M. A., Calero-Bernal, R., Blanco-Ciudad, J., Gragera, D., Reina, D.

“First reports of *Cephenemyia stimulator* (Diptera, Oestridae) parasitizing roe deer (*Capreolus capreolus*) in Extremadura (Spain)”.

XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.

Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013. pp. 202

12.163.- Calero-Bernal, R., Otranto, D., Blanco-Ciudad, J., Pérez-Martín, J.E., Serrano, F.J., Reina, D.

“First report of *Thelazia callipaeda* in wild carnivores from Spain”.

XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.

Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013. pp. 203

12.164.- Sánchez-Murillo, J.M, Alarcón-Elbal, P.M., Sánchez-Moro, J., Bravo-Barriga, D., Blanco-Ciudad, J., Calero-Bernal, R., Frontera, E., Reina, D.

“Primer diagnóstico de thelaziosis ocular canina en la provincia de Badajoz (España)”.

XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.
Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013. pp. 263

12.165.- Blanco-Ciudad, J.; Gamito-Santos, J.A.; Serrano-Aguilera, F.J., Bravo-Barriga, D.; Mangas, J.M., Reina, D., Pérez-Martín, J.E.

“Optimización del diagnóstico de la trichinellosis en matadero: digestión péptica en masa de 250 gr. de tejido muscular”.

XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.
Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013. pp. 284

12.166.- Bravo-Barriga, D., Calero-Bernal, R., Blanco-Ciudad, J., Reina, D. Pérez-Martín, J.E., Frontera, E., Serrano-Aguilera, F.J.

“Seroprevalencia de la Toxoplasmosis ovina en Extremadura y factores de riesgo asociados”.

XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.
Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013. pp. 310.

12.167.- Bravo-Barriga, D., Blanco-Ciudad, J., Pérez-Martín, J.E., Reina-Esojo, D., Sánchez-Murillo, J.M., Frontera-Carrión, E., Serrano-Aguilera, F.J.

“Estudio distribucional preliminar de culícidos (Diptera, Culicidae) en Extremadura”.

XVI Congreso Ibérico de Entomología.
Badajoz (España), Octubre, 2014. pp. 21.

12.168.- Blanco-Ciudad, J., Bravo-Barriga, D., Robledo, S., Pérez-Martín, J.E., Porcel, S., Serrano-Aguilera, F.J., Reina-Esojo, D., Frontera-Carrión, E.

“Los dípteros necrófilos en el Parque Nacional de Monfragüe”.

XVI Congreso Ibérico de Entomología.
Badajoz (España), Octubre, 2014. pp. 22.

12.169.- Bravo-Barriga, D., Blanco-Ciudad, J., Robledo, S., Serrano-Aguilera, F.J., Reina-Esojo, D., Frontera-Carrión, E., Pérez-Martín, J.E.

“Identificación de larvas de mosquitos (Diptera: Culicidae) en Extremadura”.

XVI Congreso Ibérico de Entomología.
Badajoz (España), Octubre, 2014. pp. 146.

12.170.- Bravo-Barriga, D., Afonso, M.O., Blanco-Ciudad, J., Maia, C., Cristóvão, J.M., Mendes, T., Maurício, I.L., Campino, L., Serrano, F.J. y Reina, D.

“Infestation of nematodes in phlebotomine sand flies (Diptera, Psychodidae) in Portugal and Spain”.

III Congresso Nacional de Medicina Tropical y I Congresso Lusófono de Doenças transmitidas por vetores.
Lisboa (Portugal), Abril, 2015. pp. 39-40.

12.171.- A. González, J.A Tapia, E. Frontera, D. Reina, M. Pérez-López, F. Soler, M.P. Míguez, J.M. Alonso, J. Hermoso, A. Rabasco, M. Martínez, J.A. Padilla, A.M. Rota, M. Escribano, L.

Martín, M.R. Pascual, M.A. Chaso, P.L. Rodríguez, S. Sanz, C. García, J. Alonso, R. Olmos, V. Ponsoda.

“Analysys of test type examination from several subjects of the degree in Veterinary Sciences at the University of Extremadura (Spain)”.

Innovative and Creative Education and Teaching International Conference (ICETIC).
Badajoz (España), Junio 2017. pp. 82.

12.172.- A. González, S. Sanz, C. García, J. Alonso, R. Olmos, V. Ponsoda, A. Rabasco, M. Martínez, J.A. Padilla, J.M. Alonso, J. Hermoso, E. Frontera, D. Reina, M. Pérez-López, F. Soler, M.P. Míguez, A.M. Rota, M. Escribano, L. Martín, M.R. Pascual, M.A. Chaso, P.L. Rodríguez, J.A. Tapia.

“Developing high-quality multiple choice questions for assessment in higher education”.

Innovative and Creative Education and Teaching International Conference (ICETIC).
Badajoz (España), Junio 2017. pp. 159-160.

12.173.- Juan Blanco; Daniel Bravo; Rafael Calero-Bernal; Juan Enrique Pérez-Martín; Francisco Javier Serrano-Aguilera; Eva Frontera y David Reina.

“Analyses of traumatic myiasis in animals from Extremadura region of Spain”.

(Comunicación en panel)

XX Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).
San Cristobal de La Laguna, Tenerife (España), Julio 2017. PV 77.

12.174.- Rafael Calero-Bernal, Manuel Martín-Pérez, Daniel Bravo-Barriga, Juan Blanco-Ciudad, Eva Frontera, Francisco Javier Serrano-Aguilera, Juan Enrique Pérez-Martín y David Reina.

“Survey of *Trichinella* spp. in wild mesocarnivores from Castilla y León, Spain”.

(Comunicación en panel)

XX Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).
San Cristobal de La Laguna, Tenerife (España), Julio 2017. PV 78.

12.175.- Ricardo Garrido, Rafael Calero-Bernal, José Luis Fernández-García, Manuel F. Martínez, Juan Miguel Nieto-Rodríguez, Miguel Ángel Habela y David Reina.

“Phylogenetic relationship of *Cephenemyia stimulator* (Oestridae) from roe deer (*Capreolus capreolus*) in Southern Spain”.

(Comunicación en panel)

XX Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).
San Cristobal de La Laguna, Tenerife (España), Julio 2017. PV 79.

12.176.- Daniel Bravo-Barriga, António Paulo Gouveia Almeida, Ricardo Parreira, Daniel Jiménez-Vidal, J. Enrique Pérez-Martín, Francisco J. Serrano, David Reina y Eva Frontera.

“Resultados de la vigilancia de *Aedes albopictus* en Extremadura en el año 2018”.

(Comunicación oral)

XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).
Pontevedra (España), Julio 2019. Pág. 108/344.

12.177.- David Reina, Guillermo Delgado, Petras Prakas, Živilė Strazdaitėžielienė, Manuel Martínez-González, Eglė Rudaitytė-Lukošienė, Dalius Butkauskas, Elena Servienė y Miguel Á. Habela.

“Sarcocystis morae (Apicomplexa) in fallow deer (*Dama dama*) from Spain”.

(Comunicación en panel)

XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).

Pontevedra (España), Julio 2019. Pág. 170/344.

12.178.- David Reina, Samuel Tercero, Francisco J. Serrano, Eva Frontera, Daniel Bravo-Barriga y J. Enrique Pérez-Martín.

“Trichinella spp. en España: Estudio epidemiológico comparativo en dos regiones de elevada incidencia”.

(Comunicación en panel)

XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).

Pontevedra (España), Julio 2019. Pág. 207/344.

12.179.- Manuel Martín-Pérez, Jorge M. Lobo, David Reina, Daniel Bravo-Barriga, Eva Frontera y J. Enrique Pérez-Martín.

“Prevalencia de *Spirocerca* spp. en carnívoros silvestres y análisis de factores de riesgo.

(Comunicación en panel)

XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).

Pontevedra (España), Julio 2019. Pág. 235/344.

12.180.- Daniel Cedillo; Marta Aunión; M^a Jesús Rodríguez; Ana Laguna; David Reina; Juan Enrique Pérez-Martín; Daniel Bravo y Eva Frontera.

“Estudio coproparasitológico en cabras de raza Verata”.

(Comunicación en panel)

XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).

Pontevedra (España), Julio 2019. Pág. 238/344.

12.181.- David Reina, Samuel Tercero, Francisco J. Serrano y J. Enrique Pérez-Martín.

“Sobre la epidemiología del género *Trichinella* en España: Estudio en jabalí como principal fuente de zoonosis”.

(Comunicación en panel)

III Congreso “Conservación, Caza y Cultura”.

Cáceres (España), Octubre 2021.

12.182.- Eva Frontera, Fátima Guerrero-Carvajal, David Reina, J. Enrique Pérez-Martín, José M. Sánchez-Murillo, Daniel Bravo-Barriga.

“Distribución de mosquitos de la familia Culicidae en áreas urbanas y periurbanas en Extremadura”.

(Comunicación oral)

XXII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).

Madrid (España), Julio 2022. Pág. 198/440.

12.183.- Fátima Guerrero-Carvajal, Eva Frontera, Sergio Magallanes, Martina Ferragut³, David Reina, J. Enrique Pérez-Martín, Guadalupe Rodríguez-Rodríguez, José M. Sánchez-Murillo, Daniel Bravo-Barriga.

“Resultados de la vigilancia de *Aedes albopictus* en Extremadura entre los años 2018-2021”.

(Comunicación en panel)

XXII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).

Madrid (España), Julio 2022. Pág. 226/440.

12.184.- Juan Enrique Pérez Martín, Roberto Sánchez Pavón, Francisco J. Serrano Aguilera, María Interisano, Daniel Bravo Barriga, Eva M^a Frontera, David Reina.

“Epidemiología de *Trichinella* spp. en Extremadura durante el año 2020. Influencia de la pandemia por coronavirus”.

(Comunicación en panel)

XXII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).

Madrid (España), Julio 2022. Pág. 274/440.

12.185.- David Reina, Eva M^a Frontera, Daniel Bravo Barriga, Laura Rodríguez Quijorna, Carlos Montero Quirós, Fernando Calle, Juan Enrique Pérez Martín.

“Comprobación de eficacia de un fitobiótico (VITAID porcino®, Ambiotec Animal Care) frente a la parasitación natural por eimeriidae en ganado porcino ibérico”.

(Comunicación en panel)

XXII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).

Madrid (España), Julio 2022. Pág. 351/440.

14.- CONFERENCIAS, CURSOS Y SEMINARIOS IMPARTIDOS.

14.1.- III Curso de Parasitología Práctica para Veterinarios.

Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Córdoba - Cátedra de Parasitología de la Facultad de Veterinaria de Córdoba.
Córdoba, Marzo, 1984.

14.2.- Cursos Monograficos del doctorado:

(Programa Medicina y Sanidad Animal), desde el bienio 1986-88, hasta 1991-93:

- "INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN POR MÉTODOS INMUNOLÓGICOS EN PARASITOLOGÍA MEDIANTE LAS PRUEBAS I.P.V.E.L.I.S.A." (4 créditos).
- "DIAGNÓSTICO LABORATORIAL PARASITOLÓGICO". (8 créditos).
- "METODOS DIAGNÓSTICOS COMPLEMENTARIOS EN PARASITOLOGÍA". (3 créditos).
- "DIAGNÓSTICO INMUNOLÓGICO PARASITOLÓGICO". (6 créditos).
- "INTRODUCCIÓN A LA METODOLOGÍA Y SISTEMÁTICA EN LA INVESTIGACIÓN". (2 créditos).
- "PRINCIPALES ZONOSIS PARASITARIAS: TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO". (4 créditos).

(Programa Parasitología), desde el bienio 1992-94, hasta 1997-99:

- "DIAGNÓSTICO LABORATORIAL PARASITOLÓGICO". (8 créditos).
- "IMUNOLOGÍA EN TRICHINELLOSIS. PERSPECTIVAS DIAGNÓSTICAS". (4 créditos).
- "PRINCIPALES HEMOPARASITOSIS: TÉCNICAS DIRECTAS E INDIRECTAS DE DIAGNÓSTICO". (4 créditos).
- "ECOPATOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO DE LA LEISHMANIOSIS CANINA". (4 créditos).
- "MASTER EN ENFERMEDADES PARASITARIAS TROPICALES". (4 créditos).
- "DIAGNÓSTICO PARASITOLÓGICO DIRECTO". (5 créditos).
- "CÍNICA PARASITOLÓGICA". (5 créditos).
- "DIAGNÓSTICO INMUNOLÓGICO EN PARASITOLOGÍA". (6 créditos).
- "DIAGNÓSTICO, EPIDEMIOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE LA TRICHINELLOSIS". (6 créditos).
- "DIAGNÓSTICO, EPIDEMIOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE LA PIROPLASMOSIS". (6 créditos).
- "DIAGNÓSTICO, EPIDEMIOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE LA LEISHMANIOSIS". (6 créditos).

(Programa Medicina y Sanidad Animal), bienio 1998-2000:

- "DIAGNÓSTICO, EPIDEMIOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE LA PIROPLASMOSIS".
(1 crédito).
- "DIAGNÓSTICO, EPIDEMIOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE LA TRICHINELLOSIS".
(1 crédito).
- "DIAGNÓSTICO, EPIDEMIOLOGÍA Y EVOLUCIÓN DE LA LEISHMANIOSIS".
(1 crédito).
- "DIAGNÓSTICO PARASITOLÓGICO DIRECTO".
(3 créditos).
- "CÍNICA PARASITOLÓGICA".
(3 crédito).
- "DIAGNÓSTICO INMUNOLÓGICO EN PARASITOLOGÍA".
(3 créditos).
- " PARASITOLOGÍA".
(12 créditos).

(Programa Veterinaria), bienio 1999-2001:

- "DIAGNÓSTICO INMUNOLÓGICO EN PARASITOLOGÍA".
(3 créditos).
- " PARASITOLOGÍA".
(12 créditos).

- 14.3.- **V Curso de Formación Sanitaria para Veterinarios Titulares:** "ZONOSIS TRANSMISIBLES".
Mérida, Febrero, 1988.
- 14.4.- **I Curso de Introducción a las Zoonosis Parasitarias:** "TRICHINELLOSIS".
Córdoba, Febrero, 1988.
- 14.5.- **VII Curso de Formación Sanitaria para Veterinarios titulares:** "ZONOSIS TRANSMISIBLES".
Mérida, Abril, 1988.
- 14.6.- **Curso sobre Zoonosis Parasitarias.**
Córdoba, Febrero, 1989.
- 14.7.- **Curso de Diagnóstico Diferencial de Procesos Morbosos Aviares:** "HELMINTOSIS Y
ARTROPODOSIS AVIARES".
Cáceres, Noviembre, 1989.
- 14.8.- **II Curso sobre Espacio, Sociedad y Economía:** "PROBLEMAS SANITARIOS DE LA GANADERÍA
EXTENSIVA EXTREME A. PARASITOSIS".
Cáceres, Marzo - Mayo, 1990.
- 14.9.- **Curso para la Formación de Veterinarios Titulares:** "TRICHINELLOSIS COMO ZONOSIS.
PLANTEAMIENTO DE PROGRAMAS DE LUCHA. NORMAS LEGALES".
Cáceres, Diciembre, 1990.

- 14.10.- **Curso de Incorporación de jóvenes a la Empresa Agraria (Ganadería Extensiva):**
"ZONOSIS PARASITARIAS EN RUMIANTES".
Cáceres, Marzo, 1991.
- 14.11.- **Curso Master en Ciencia y Tecnología de la Carne:** "LAS PARASITOSIS ANIMALES Y SU IMPORTANCIA SANITARIA Y COMERCIAL".
Cáceres, Junio - 1991.
- 14.12.- **V Jornadas Internacionais de Medicina Veterinaria:** "HELMINTOSIS GASTROINTESTINALES EN PEQUEÑOS ANIMALES".
Lisboa, Noviembre - 1991.
- 14.13.- **Curso de Incorporación de jóvenes a la Empresa Agraria (Ganadería Extensiva):**
"ZONOSIS PARASITARIAS EN RUMIANTES".
Cáceres, Marzo, 1992.
- 14.14.- **Seminario sobre control e inspección de los sacrificios domiciliarios de porcino:**
"ESTADO ACTUAL EN EL CONOCIMIENTO DE LA TRICHINELLOSIS. PROGRAMAS DE LUCHA Y CONTROL".
San Sebastian, Noviembre, 1992.
- 14.15.- **Curso de Incorporación de jóvenes a la Empresa Agraria (Ganadería Extensiva):**
"ZONOSIS PARASITARIAS EN RUMIANTES".
Cáceres, Marzo, 1993.
- 14.16.- **Curso de Tecnología Alimentaria:** "ZONOSIS PARASITARIAS TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL. PLANES DE LUCHA. NORMATIVA LEGAL".
Murcia, Octubre, 1993.
- 14.17.- **Curso de Gestión Cinegética de la Caza Mayor (Fondo Social Europeo):** "PARASITOSIS GASTROINTESTINALES Y PULMONARES EN CERVIDAE Y BOVIDAE".
Cáceres, Mayo, 1994.
- 14.18.- **Revisión y puesta al día de Métodos Diagnósticos en Enfermedades Parasitarias (Fondo Social Europeo):** "PARASITOSIS DIGESTIVAS Y PULMONARES".
Cáceres, Octubre-Noviembre, 1994.
- 14.19.- **Introducción a las Granjas Cinegéticas (Fondo Social Europeo):** "PARASITOSIS DE RUMIANTES SILVESTRES".
Badajoz, Septiembre-Noviembre, 1994.
- 14.20.- **Revisión y puesta al día de Métodos Diagnósticos en Enfermedades Parasitarias (Fondo Social Europeo) "2 Edición":** "PARASITOSIS DIGESTIVAS Y PULMONARES".
Cáceres, Octubre-Noviembre, 1995.
- 14.21.- **II Curso de Clínica de pequeños animales.**
"DIRECTOR DEL CURSO".
Cáceres, Abril, 1996.

- 14.22.- **Avances en la Epidemiología, Diagnóstico y profilaxis de las Enfermedades Parasitarias (Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz):**
 "HYPODERMOSIS".
 "NEMATODOSIS PULMONARES".
 Badajoz, Febrero, 1997.
- 14.23.- **I Curso de Epidemiología y Zoonosis. (Fac. Veterinaria UEX, Consejo Regional de Colegios Veterinarios de Extremadura):** "TRICHINELLOSIS".
 Cáceres, Abril, 1997.
- 14.24.- **Curso sobre ARPC: Análisis de Riesgos y Control de Puntos Críticos en Carne Fresca. (Fundecyct - Colegio Oficial de Veterinarios de Cáceres:** "METODOS DE DETECCIÓN DE PARÁSITOS EN MATADEROS Y SALAS DE DESPIECE".
 Cáceres, Diciembre, 1997.
- 14.25.- **Curso Master en Ganadería Integral ("Torras & Asociados" - Colegio Oficial de Veterinarios de Cáceres):**
 "PRINCIPALES PROBLEMAS PARASITARIOS EN LAS EXPLOTACIONES AGRARIA EXTENSIVAS (PORCINOS)".
 Cáceres, Mayo - 1998.
- 14.26.- **Curso de "Zoonosis y Salud Pública" (Consejería de Bienestar Social Junta de Extremadura - Escuela de salud de Extremadura):**
 "TRICHINELLOSIS".
 Badajoz, Noviembre - 1998.
- 14.27.- **“Aktualne metody diagnozowania i zwalczania najwazniejszych chorópasozytycznych bydla” - “Conference about the current methods for diagnosis and controlling of the most important parasitic diseases in cattle” (Panstwowy Instytut Weterynaryjny - P.I.Wet / National Veterinary Research Institut) :**
 "CHONOBIOLOGY OF BOVINE HYPODERMOSIS IN EUROPE. RECENT STUDIES AND FUTURE TRENDS".
 Pulawy, (Polonia), Octubre 1999.
- 14.28.- **Curso "Salud Pública y Zoonosis". Plan de formación de los empleados públicos de la Junta de Extremadura, (Escuela de Admon. Pública de Extremadura)::**
 "REVISIÓN DE LAS ZONOSIS PARASITARIAS PRODUCIDAS POR HELMINTOS. ESPECIAL REFERENCIA A HYDATIDOSIS Y TRICHINELLOSIS".
 Mérida (Badajoz), Noviembre - 2000.
- 14.29.- **Discurso Ingreso Academia Ciencias Veterinarias de Extremadura**
 "SOBRE LA INVESTIGACIÓN EN ASCARIS Y ASCARIOS DEL DPTO. DE MEDICINA Y SANIAD ANIMAL DE LA UEX".
 Badajoz, Marzo - 2001
- 14.30.- **Diálogos sobre el Cerdo Ibérico. 2ª Jornadas**
 "SOBRE LA INVESTIGACIÓN EN PORCINO IBÉRICO REALIZADA POR LA CÁTEDRA DE PARASITOLOGÍA DE LA FACULTAD DE VETERINARIA DE LA UEX."

Fregenal de la Sierra (Badajoz), Mayo - 2001.

- 14.31.- **Curso sobre “Enfermedades de la Ganadería”. Plan de formación de los empleados públicos de la Junta de Extremadura. (Escuela de Admon. Pública de Extremadura):**
"PRINCIPALES PARASITOSIS DE LA GANADERÍA. EPIDEMIOLOGÍA Y CONTROL".
Cáceres, Julio - 2001.
- 14.32.- **Actividad “Orientación Universitaria en el Bachillerato: Facultad de Veterinaria de Cáceres”. (Instituto de Enseñanza Secundaria Francisco de Orellana, Trujillo):**
(ORGANIZACIÓN Y DISEÑO DE LA ACTIVIDAD).
Cáceres, Febrero - 2002.
- 14.33.- **Curso de "Zoonosis y enfermedades emergentes" (Consejería de Bienestar Social Junta de Extremadura - Escuela de salud de Extremadura):**
"ZONOSIS EMERGENTES POR NEMATODOS: FILARIOIDOSIS, TOXOCAROSIS POR LARVA MIGRANS, ANISAKIDOSIS".
Badajoz, Abril - 2002.
- 14.34.- **Curso de "Zoonosis y enfermedades emergentes" (Consejería de Bienestar Social Junta de Extremadura - Escuela de salud de Extremadura):**
"ZONOSIS EMERGENTES POR NEMATODOS: FILARIOIDOSIS, TOXOCAROSIS POR LARVA MIGRANS, ANISAKIDOSIS".
Cáceres, Mayo - 2002.
- 14.35.- **Seminar about “Mange and Myiasis in Livestock and in Europe”.**
Parma, Italy, September - 2002.
- 14.36.- **“I Jornadas de Parasitología Veterinaria: el control de las parasitosis animales en Castilla-La Mancha” (Junta de Comunidades de Castilla La Mancha):**
"MIASIS EN LOS PEQUEÑOS ANIMALES".
Toledo, Diciembre - 2003.
- 14.37.- **“IV Curso sobre el Cerdo Ibérico”**
“PRINCIPALES PARASITOSIS DEL PORCINO IBÉRICO EN EL SUROESTE PENINSULAR ”.
Cáceres, Marzo - 2004.
- 14.38.- **“II Jornadas Nacionales y I Internacionales de Enfermería y Docencia: La Cultura Enfermera (Respuestas antes los nuevos contextos). (Asoc. Profesores Universitarios de Enfermería de Extremadura):**
"LA MOVILIDAD DEL ALUMNO DE ENFERMERÍA A TRAVÉS DE LOS CONVENIOS NACIONALES E INTERNACIONALES".
Mérida, Mayo - 2004.
- 14.39.-**“Sesiones Academia de Ciencias Veterinarias de Extremadura”:**
"PARASITOSIS EMERGENTES".
Badajoz, Marzo - 2005.

- 14.40.- **“Jornadas sobre Nuevos Contextos y Estrategias en el Marco de la Unión Europea (Fundación Academia Europea de Yuste):**
<http://www.fundacionyuste.org/actividades/2005/memo/4.pdf> (pp 113-121)
 “PROGRAMAS DE EDUCACIÓN Y MOVILIDAD EN LA UNIÓN EUROPEA: SÓCRATES, ERASMUS, TEMPUS, E-LEARNING, ERASMUS MUNDUS”.
 Yuste, Abril, - 2005.
- 14.41.- Curso sobre **“Patógenos emergentes”**. Asesoría de Ciencias de la Naturaleza – Consejería de Educación, Ciencia y Tecnología – Junta de Extremadura.
 “NEMATODOS EMERGENTES”.
 Cáceres, Abril - 2005.
- 14.42.- Curso **“Inspección de pescados y productos de la pesca”**. Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud – Junta de Extremadura.
 “PARASITOLOGÍA DEL PESCADO Y PRODUCTOS DE LA PESCA”.
 Cáceres, Mayo - 2005.
- 14.43.- Jornadas de **“Análisis de Puntos Críticos (APPCC) y Seguridad Alimentaria”**
Esca – Food Solutions.
 “ETIOPATOGENIA DE LAS ENFERMEDADES PARASITARIAS QUE AFECTAN A LA CARNE”.
 Toledo, Noviembre - 2005.
- 14.44.- I Master Universitario en **“Origen, Producción y Transformación del Cerdo Ibérico”**
 “PROTOZOOSIS Y ARTROPODOSIS PORCINAS”.
 Universidad Internacional de Andalucía. Sede Iberoamericana de La Rábida.
 La Rábida, Huelva, Febrero 2008.
<< Coordinador del Módulo de Sanida Porcina (28-01-08 a 02-02-08), con la participación de los Profesores L. Domínguez Rodríguez, E.Rodríguez Ferri, JM Sánchez-Vizcaíno, E. Frontera y D. Reina >>. << Coordinador de los Capítulos IX y X (Patologías porcinas) del Libro “EL CERDO IBÉRICO. Una revisión transversal” Ed Junta Andalucía – Fundación Caja Rural del Sur, págs. 265 – 352 >>.
- 14.45.- Jornadas sobre **“Pequeños Rumiantes” Castilla y León 2008.**
Intervet - Shering Plough Animal Health
 “ECTOPARASITOSIS DEL GANADO OVINO. TRATAMIENTO Y CONTROL”.
 Valladolid, Abril - 2008.
- 14.46.- IX Cursos Internacionales de Verano de la Universidad de Extremadura.
Curso “Las Zoonosis en el siglo XXI: Situación, Evolución y Control”.
 “ZOONOSIS DE TRANSMISIÓN ALIMENTARIA: TRICHINELLOSIS”.
http://www.unex.es/unex/gobierno/direccion/viceext/estructura/cursos_verano/programacion/relacion_cursos/ficha_html?id_curso=141
http://127.0.0.1:4664/cache?event_id=58572&schema_id=6&q=Cursos+Verano+UEx%2C+2008%2C+zoonosis&s=AGT2yMhpSnaPyudx63PpHK325CI
 Cáceres, Julio – 2008.
- 14.47.- **Master en Parasitología y Medicina Tropical.** Modalidad e-Learning.
 Unidad Didáctica: “PARASITOSIS PRODUCIDAS POR ASCARIDIDOS”.

Escuela Superior de Enseñanza Abierta. <campusesea.com>.
Granada, España.

- 14.48.- **XIII Congreso Internacional de la Sociedad Española de Medicina Interna Veterinaria (SEMIV) “Avances en Medicina Interna Veterinaria”**.
<http://www.semiv.ulpgc.es/ficheros/programacaceres2008.doc>
Mesa Redonda **“LOS PROGRAMAS UNIVERSITARIOS DE MOVILIDAD INTERNACIONAL EN ESPAÑA, CON ESPECIAL ÉNFASIS EN LA TITULACIÓN DE VETERINARIA”**.
Cáceres, Noviembre – 2008.
- 14.49.- I Jornadas Veterinarias sobre **“Rumiantes”**
Facultad de Veterinaria de Cáceres. Alumnos 5º Curso
“PRINCIPALES PARASITOSIS DE LOS RUMIANTES: DIAGNÓSTICO Y CONTROL”.
Cáceres, Marzo - 2009.
- 14.50.- X Edición Cursos de Verano Internacionales de la Universidad de Extremadura 2009.
CURSO: “ACTUALIZACIÓN EN ENFERMEDADES HUMANAS Y ANIMALES PRODUCIDAS POR MICROORGANISMOS Y PARÁSITOS”.
“LA TRICHINELLOSIS: UNA ZOONOSIS EN CONSTANTE REVISIÓN”
Badajoz, Julio - 2009.
- 14.51.- Curso sobre **“Clínica en Pequeños Animales”**
Academia de Ciencias Veterinarias de Extremadura
“ECTOPARASITOSIS DE LOS ANIMALES DE COMPAÑÍA”.
Badajoz, Abril - 2010.
- 14.52.- Semana Cultural
Instituto de Enseñanza Secundaria “El Brocense”. Alumnos Bachiller
“MEJORA DE LOS PROCEDIMIENTOS VETERINARIOS PARA EL DIAGNÓSTICO DE *TRICHINELLA* EN ANIMALES DE ABASTO. MANDANDO LAS “TRIQUINAS” AL BAÚL DE LOS RECUERDOS”.
Cáceres, Mayo - 2010.
- 14.53.- **X Foro Pfizer de Producción y Sanidad en la Ganadería de la Dehesa**.
“SITUACIÓN ACTUAL DE LA OESTROSIS OVINA EN EL SUROESTE ESPAÑOL”.
Cáceres, Marzo - 2011.
- 14.54.- **Curso teórico-práctico de Diagnóstico Parasitológico en rumiantes menores**,
Pfizer Salud Animal – Área Parasitología. Facultad Veterinaria UEx.
Cáceres, Mayo - 2011. Financiación: 2950€
- 14.55.- **Curso de formación continua “Actualización en Parasitología Veterinaria”**.
Código: 2011.00.B.36
Plan de Formación 2011 de la Escuela de Administración Pública de Extremadura
Temas impartidos:
- **“MIASIS EN RUMIANTES EXPLOTADOS EN EXTENSIVO: OESTROSIS ”**.
- **“ MIASIS EN RUMIANTES EXPLOTADOS EN EXTENSIVO: HYPODERMOSIS”**.
- **“ MIASIS EN RUMIANTES EXPLOTADOS EN EXTENSIVO: MIASIS TRAUMÁTICAS”**.
- **“ METASTRONGYLOSIS PORCINA”**

Badajoz, Mayo - 2011.

14.56.- Master Universitario en Investigación.

Asignatura “INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN PARASITOLOGÍA Y TOXICOLOGÍA”

Facultad de Veterinaria de la UEx.

Cáceres, Cursos 2009-2010 a 2014-2015, ininterrumpidamente.

14.57.- Master en Gestión de la Ganadería Extensiva y Dehesa

Asignatura “EPIDEMIOLOGÍA Y PATOLOGÍA DE COLECTIVIDADES”

Facultad de Veterinaria de la UEx.

Cáceres, Cursos 2010-2011, 2011-2012, 2012-2013, 2013-2014, 2014-2015.

14.58.- XIII Cursos de Verano Internacionales de la Universidad de Extremadura.

CURSO: “Actualización en Enfermedades Humanas y Animales producidas por Microorganismos y Parásitos”.

“SOBRE LA EPIDEMIOLOGÍA Y EL CONTROL DE *TRICHINELLA* Y LA TRICHINELLOSIS”

Badajoz, Julio - 2012.

14.59.- Jornada para el fomento de la Responsabilidad Social en la Universidad de Extremadura. Facultad Veterinaria UEx.

Ponencia: “APORTACIONES SOBRE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL DEL VETERINARIO, UNIVERSITARIO EN CIENCIAS DE LA VIDA”

Cáceres, Diciembre - 2011.

14.60.- XIV Cursos Internacionales de Verano de la Universidad de Extremadura. SUMMEX 2013.

CURSO: “Actualización en Enfermedades Humanas y Animales producidas por Microorganismos y Parásitos”.

“ACTUALIZACIÓN EN *TRICHINELLA* Y TRICHINELLOSIS”

Badajoz, Julio - 2013.

14.61.- Master de Ciencia y Tecnología de la Carne. Edición 2013-14.

“PROTOZOOSIS PRESENTES EN LA CARNE: TOXOPLASMOSIS Y SARCOCYSTIOSIS”

Cáceres, Noviembre - 2013.

14.62.- XV Cursos Internacionales de Verano de la Universidad de Extremadura. SUMMEX 2014.

CURSO: “Actualización en Enfermedades Humanas y Animales producidas por Microorganismos y Parásitos”.

“DIRECTOR DEL CURSO”.

Presidente Mesa redonda “PARASITOSIS ANIMALES. IMPLICACIONES SANITARIAS EN LA ESPECIE HUMANA”.

Cáceres, Julio - 2014.

- 14.63.- **Curso “Prevención y diagnóstico de Zoonosis: *Trichinella*. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria”.**
“ACTUALIZACIÓN DE LOS CONOCIMIENTOS SOBRE EPIDEMIOLOGÍA Y CLÍNICA DE LA TRICHINELLOSIS”. 1 HORA TEÓRICA + 2 HORAS PRÁCTICAS
Escuela de Ciencias de la Salud y de la Atención Sociosanitaria – Facultad de Veterinaria UEx
Cáceres, Junio - 2015.
- 14.64.- **“Jornada técnica sobre trichinellosis porcina”**
“ACTUALIZACIÓN DE LOS CONOCIMIENTOS SOBRE LA EPIDEMIOLOGÍA DE *TRICHINELLA* SPP.”.
1 HORA TEÓRICA + DEBATE.
Iltre. Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz – Facultad de Veterinaria UEx
Cáceres, 23 Noviembre - 2015.
- 14.65.- **“Jornada técnica sobre trichinellosis porcina y la adecuación de la actuación veterinaria a la reciente normativa europea – Reglamento 1375/2015”**
“ACTUALIZACIÓN DE LOS CONOCIMIENTOS SOBRE LA EPIDEMIOLOGÍA DE *TRICHINELLA* SPP.”.
1 HORA TEÓRICA + DEBATE.
Iltre. Colegio Oficial de Veterinarios de Cáceres – Facultad de Veterinaria UEx
Cáceres, 25 Noviembre - 2015.
- 14.66.- **Curso de Perfeccionamiento: “COMPETENCIAS DEL PROFESIONAL VETERINARIO EN EL ACTUAL ENTORNO ECONÓMICO-LABORAL”.**
DIRECTOR.
Secretariado de Formación Permanente, Vicerrectorado de Planificación Académica UEx –
Facultad de Veterinaria UEx
Cáceres, 19-28 abril 2016. 30 horas lectivas / 3 créditos reconocidos.
- 14.67.- **I Jornada de actualización en Zoonosis.** “MESA REDONDA ZOONOSIS TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS”.
MODERADOR.
Iltre. Colegio oficial de Veterinarios de Badajoz.
Badajoz, 22-23 septiembre 2016. 15 horas lectivas.
- 14.68.- **Diálogos del ovino Aragón 2018.**
“OESTROSIS OVINA: SOBRE SU EPIDEMIOLOGÍA Y CONTROL”.
LABS. SYVA,
Espacio Ebro – Parque del agua,
Zaragoza, 24 mayo 2018.
- 14.69.- **Curso sobre Prevención y Diagnóstico de *Trichinella*: Requisitos de la Normativa europea sobre Higiene Alimentaria.**
“*TRICHINELLA* Y TRICHINELLOSIS: EPIDEMIOLOGÍA E INCIDENCIA. PATOGENIA Y CUADRO CLÍNICO-LESIONAL”.
2 HORAS TEÓRICAS + 5 HORAS PRÁCTICAS.
Iltre. Colegio Oficial de Veterinarios de Cáceres – Facultad de Veterinaria UEx
Cáceres, 22 y 23 Enero 2020.

14.70.- **Curso “Prevención y Diagnóstico de *Trichinella*: Requisitos de la Normativa europea sobre Higiene Alimentaria”.**

“*TRICHINELLA* Y TRICHINELLOSIS: ETIOLOGÍA, BIOLOGÍA, EPIDEMIOLOGÍA E INCIDENCIA, PATOGENIA Y CUADRO CLÍNICO-LESIONAL, DIAGNÓSTICO, TRATAMIENTO Y PREVENCIÓN”.

5 HORAS.

Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, Junta de Extremadura - Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura.

Cáceres, 8 octubre 2021.

14.71.- **Curso “Prevención y Diagnóstico de *Trichinella*: Requisitos de la Normativa europea sobre Higiene Alimentaria”.**

“*TRICHINELLA* Y TRICHINELLOSIS”.

5 HORAS.

Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, Junta de Extremadura - Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura.

Cáceres, 8 abril 2022.

14.72.- **Curso “Prevención y Diagnóstico de *Trichinella*: Requisitos de la Normativa europea sobre Higiene Alimentaria”.**

“*TRICHINELLA* Y TRICHINELLOSIS”.

5 HORAS.

Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, Junta de Extremadura - Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura.

Cáceres, 2 junio 2022.

14.73.- **Curso “Prevención y Diagnóstico de *Trichinella*: Requisitos de la Normativa europea sobre Higiene Alimentaria”.**

“*TRICHINELLA* Y TRICHINELLOSIS”.

5 HORAS.

Escuela de Estudios de Ciencias de la Salud, Junta de Extremadura - Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura.

Cáceres, 7 octubre 2022.

15.- CURSOS Y SEMINARIOS RECIBIDOS.

15.1.- Cursos Monográficos del Doctorado:

- **"Problemática actual de las Enfermedades Infecciosas en las Aves"**.
Calificación: SOBRESALIENTE
- **"Diagnóstico Inmunológico"**.
Calificación: SOBRESALIENTE
- **"Zoonosis Helmínticas"**.
Calificación: SOBRESALIENTE
- **"Aplicación y utilización del microscopio electrónico en muestras biológicas"**.
Calificación: SOBRESALIENTE

15.2.- Seminarios:

- 15.2.1.- **SEMINARIO SOBRE "DIDACTICA DE LA PARASITOLOGÍA"**.
IV Reunión Anual de la A.P.E.
Facultad de Farmacia. Univ. Complutense. Madrid, Septiembre, 1984.

15.3.- Cursos de especialización:

- 15.3.1.- **JORNADAS DE OBSTETRICIA BOVINA.**
C.M.U. "Lucio Anneo Séneca".
Córdoba, Abril, 1984.
- 15.3.2.- **I CURSO DE ACTUALIZACIÓN EN INMUNOLOGÍA.**
C.M.U. "Ntra Sra. de la Asunción".
Cordoba, Noviembre, 1984.
- 15.3.3.- **I CURSO DE VIROLOGÍA.**
C.M.U. "Ntra. Sra. de la Asunción".
Córdoba, Abril, 1985.
- 15.3.4.- **I CURSO DE INICIACIÓN EN ACUICULTURA DE AGUAS CONTINENTALES.**
Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Cáceres.
Cáceres, Junio, 1985.
- 15.3.5.- **CURSO DE APICULTURA.**
Facultad de Veterinaria, Univ.de Extremadura
Cáceres, Septiembre, 1986.
- 15.3.6.- **LA TÉCNICA DE NECROPSIA Y DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL ANATOMO-PATOLÓGICO.**

Facultad de Veterinaria, Univ. de Extremadura
Cáceres, Noviembre, 1986.

15.3.7.- I CURSO DE APICULTURA DE LA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA.

C.M.U. Lucio Anneo Séneca.
Córdoba, Febrero, 1987.

15.3.8.- PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY OF THE CESTODE TEGUMENT WITH SPECIAL REFERENCE TO THERAPY.

Facultad de Farmacia, Univ. Complutense de Madrid.
Madrid, Abril, 1987.

15.3.9.- EL PROFESOR UNIVERSITARIO Y SUS FUNCIONES. BASES PARA LA REALIZACIÓN DE UN PROYECTO DOCENTE E INVESTIGADOR.

Facultad de Veterinaria, Univ. de Extremadura
Cáceres, Diciembre, 1987.

15.3.10.- II SEMANA DE ACTUALIZACIÓN EN FOTOGRAFÍA, CINE Y VÍDEO PROFESIONAL APLICADOS A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.

Servicio de Cine y Fotografía Médica e Iconografía del Hospital
"Gregorio Marañón".
Madrid, Noviembre, 1988.

15.3.11.- BIOLOGÍA MOLECULAR Y PARASITOLOGÍA.

Fac. Farmacia. Univ. Complutense.
Madrid, Octubre, 1990.

15.3.12.- I JORNADAS DE ETOLOGÍA EN EXTREMADURA.

Cát. Biología. Fac. Veterinaria. Univ. Extremadura.
Cáceres, Noviembre, 1990.

15.3.13.- COMUNICACIÓN ORAL. TÉCNICAS PARA HABLAR EN PÚBLICO.

Instituto de Ciencias de la Educación (ICE). Univ. de Extremadura.
Cáceres, Febrero, 1997.

15.3.14.- CURSO TEÓRICO PRÁCTICO SOBRE INTERNET.

Instituto de Ciencias de la Educación (ICE). Univ. de Extremadura.
Cáceres, Marzo, 1997.

15.3.15.- EL INGLÉS PARA LAS PRESENTACIONES EN CONGRESOS Y SEMINARIOS (1'5 CRÉDITOS).

Instituto de Ciencias de la Educación (ICE). Univ. de Extremadura.
Cáceres, Marzo, 2002.

15.3.16.- USO DE LA PIZARRA DIGITAL EN LA DOCENCIA .

Plan de Formación del Profesorado 2009-2010. Universidad de Extremadura.
Cáceres, Enero, 2010.

- 15.3.17.- **APRENDIZAJE E INNOVACIÓN DOCENTE.**
Vicerrectorado de Calidad y Formación Continua. Universidad de Extremadura.
Cáceres, Abril, 2010.
- 15.3.18.- **SÍNDROME ENTÉRICO EN PORCINO IBÉRICO: ACTUALIZACIÓN.**
III Foro Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico – ANVEPI.
Talavera de la Reina, Marzo, 2011.
- 15.3.19.- **LA RESPONSABILIDAD SOCIAL COMO COMPETENCIA TRANSVERSAL Y GRUPOS DE DISCUSIÓN PARA EL DESARROLLO DE PRÁCTICAS EN EL AULA.**
Oficina de Responsabilidad Social. Universidad de Extremadura.
Cáceres, Mayo, 2012.
- 15.3.20.- **EL INGLÉS ACADÉMICO ORAL Y ESCRITO (NIVEL INTERMEDIO).**
Duración 12+ 8 horas (presenciales + no presenciales)
Servicio de Orientación y Formación Docente (SOFD).
Universidad de Extremadura.
Cáceres, Enero-Febrero, 2013.
- 15.3.21.- **LA EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD DOCENTE DEL PROFESORADO UNIVERSITARIO**
Duración 4 horas presenciales.
Servicio de Orientación y Formación Docente (SOFD).
Universidad de Extremadura.
Cáceres, Marzo, 2013.
- 15.3.22.- **II JORNADA DE BUENAS PRÁCTICAS DOCENTES.**
GRupo de Acción DOcente (GRADO)
Proyecto “Diseño e implantación de procesos de mejora continua de la calidad de la enseñanza y del aprendizaje”.
Vicerrectorado de Calidad e Infraestructura – UEx.
Cáceres, Junio, 2014.
- 15.3.23.- Tutor del Taller 109: "**FORMACIÓN DE PROFESORES NOVELES PARA LA DOCENCIA UNIVERSITARIA**".
Servicio de Orientación y Formación Docente (SOFD).
Universidad de Extremadura.
Cáceres, 2014.
- 15.3.24.- Jornada "**CUIDA TU VOZ. LA VOZ COMO ENFERMEDAD PROFESIONAL EN DOCENTES.**"
Plan de Formación en prevención de riesgos laborales de la Univ. de Extremadura.
Servicio Prevencion UEx.
Cáceres, mayo 2016.
- 15.3.25.- Taller "**ESTUDIO PSICOMÉTRICO DE EXÁMENES Y PREGUNTAS.**"
Proyecto de Innovación docente "**Análisis de las pruebas de evaluación del aprendizaje en diversas materias del Grado en Veterinaria**".
Servicio de Orientación y Formación Docente (SOFD). Univ. Extremadura.

Cáceres, enero 2017.

15.3.26.- Webminar **“IMPACTO DEL MAL ROJO EN LA PRODUCCIÓN PORCINA”**

Servicios técnicos de porcina de Laboratorios SYVA.

ASIS Formación – Lab. SYVA.

Zaragoza, 17 mayo 2022.

16.- BECAS, AYUDAS Y PREMIOS RECIBIDOS.

16.1.- Bolsas de Estudio y de Viaje:

16.1.1.- **Bolsa de Viaje para la participación en el IV Congreso Nacional de Parasitología.**
Tenerife, Julio, 1985.

16.1.2.- **Bolsa de Estudios para la realización de una Estancia de un mes en el Dpto. de Parasitología de la Facultad de Farmacia de la Universidad Complutense de Madrid y de tres semanas en el Dpto. de Zoonosis de la Escuela Nacional de Sanidad.**
Prof. Martínez-Fernández. Madrid, Junio, 1986.
Dr. del Real. Madrid, Julio, 1986.

16.1.3.- **Bolsa de Viaje para la participación en el IV Joint Meeting of Veterinary Pathologists.**
Córdoba, Septiembre, 1986.

16.1.4.- **Bolsa de Viaje para la participación en la III Mediterranean Conference of Parasitology.**
Jerusalem (Israel), Agosto, 1987.

16.1.5.- **Bolsa de Viaje para la participación en V Congreso Nacional de Parasitología.**
Salamanca, Septiembre-October, 1987.

16.1.6.- **Bolsa de Estudios para la realización de una Estancia de dos meses en el Dpto. de Parasitología de la Facultad de Medicina Veterinaria de la Universidad de Glasgow (Escocia- U.K.).**
Prof. Urquhart. Glasgow, Julio-Agosto, 1988.

16.1.7.- **Bolsa de Viaje para la participación en el 5th European Multicolloquium of Parasitology (EMOP V).**
Budapest (Hungria), Septiembre, 1988.

16.1.8.- **Bolsa de Viaje para la participación en el VII International Congress of Parasitology (ICOPA VII).**
París (Francia), Agosto, 1990.

16.1.9.- **Bolsa de Viaje para la participación en el 1 Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidentales Europeas de Parasitología (ICASEP I).**
Valencia (España), Julio, 1991.

16.1.10.- **Bolsa de Viaje para la participación en el 6th European Multicolloquium of Parasitology (EMOP VI).**
La Haya (Holanda), Septiembre, 1992.

16.1.11.- **Bolsa de Viaje para la participación en el X Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811.**
Thun (Suiza), Septiembre, 1993.

- 16.1.12.- **Bolsa de Viaje para la participación en el XI Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811.**
Guildford (U.K.), Septiembre, 1994.
- 16.1.13.- **Bolsa de Viaje para la participación en el XII Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811.**
Kinsale (Irlanda), Septiembre, 1995.
- 16.1.14.- **Bolsa de Viaje para la participación en el 7th European Multicolloquium of Parasitology (EMOP VII).**
Parma (Italia), Septiembre, 1996.
- 16.1.15.- **Bolsa de Viaje para la participación en la Final Conference (XIV Annual Meeting) of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811.**
Tours (Francia), Junio, 1997.
- 16.1.16.- **Bolsa de Viaje para la participación en el First Meeting of the Myiasis Working Group. EC COST ACTION 833.**
Londres (England - U.K.), Abril, 1998.
- 16.1.17.- **Bolsa de Viaje para la participación en la 17th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP).**
Copenhage (Dinamarca), Agosto, 1999.
- 16.1.18.- **Bolsa de Viaje para la participación en el 3rd Annual Workshop COST Action 833 “Mange and Myiasis in Livestock” . UE.**
Ceské Budejovice (República Checa), Septiembre, 2000.
- 16.1.19.- **Bolsa de Viaje para la participación en el 4rd Annual Workshop COST Action 833 “Mange and Myiasis in Livestock” . UE.**
Toulouse (Francia), Octubre, 2001.
- 16.1.20.- **Acción Docente en el marco del Programa de Movilidad “Sócrates-Erasmus” para realizar una Visita Docente a la Facoltà di Medicina Veterinaria de la Università degli Studi di Parma.**
Parma (Italia), Septiembre, 2002.
- 16.1.21.- **Ayuda en base al Contrato Institucional Sócrates/Erasmus 2001-2002 de la Uex para la realización de visitas preparatorias de nuevos Contratos Erasmus entre las Universidades de Napoli, Perugia, Camerino y Padova, y la Universidad de Extremadura.**
Italia, Septiembre, 2002.
- 16.1.22.- **Ayuda en base al Contrato Institucional Sócrates/Erasmus 2003-2004 de la Uex para la realización de visitas de seguimiento de los Contratos Erasmus entre la Sent. Itsvan University de Budapest y la Universidad de Extremadura.**
Budapest (Hungría), Julio, 2004.

16.1.23.- Ayuda para la participación IX Congreso Ibérico de Parasitología.

Coimbra (Portugal), Septiembre, 2005.

“Convocatoria de Ayudas para la realización de estancias breves en Universidades y Centros de Investigación y para participación en Congresos (DOE 81 de 14 julio 2005) Expediente: MOV05B082”.

16.2.- Premios recibidos:

- 16.2.1.- **Mención Honorífica por el Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de la provincia de Córdoba.**
- 16.2.2.- **Segundo Premio en el concurso "Gran Premio Purina 85" para la investigación en pequeños animales.**
- 16.2.3.- **Elección a nivel regional para representar a Extremadura en el Premio de Investigación Científica (PR.IN.CI.) "Alimentación y Calidad de Vida".**
Cia. Coca-Cola de España, S.A., 1989.
- 16.2.4.- **Reconocimiento de la Universidad de Extremadura a los 20 años de servicio a la Institución Universitaria.**
28 Enero, 2005.
- 16.2.5.- **XIII Premio Nacional de Investigación "Francisco Fernández López" 2011, por el trabajo de investigación "Estudio serológico de la Toxoplasmosis en el ganado de Extremadura".**
Director del Proyecto.
Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Almería.
Octubre, 2011.
- 16.2.6.- **Reconocimiento de la Universidad de Extremadura a la trayectoria docente de Excelencia.**
28 Enero, 2016.
- 16.2.7.- **Premio de la Academia de Doctores de España a la tesis doctoral "Entomofauna de Culicidae y Phlebotominae en Extremadura, España. Detección molecular de parásitos asociados (*Dirofilaria* spp. y *Leishmania* spp.)", de Daniel Bravo Barriga.**
Director de la tesis doctoral.
30 Octubre, 2017.
- 16.2.8.- **Premio de Investigación Enrique Coris Gruart. Univ. de Zaragoza (39ª edición, 2022), modalidad A (Medicina, Cirugía y Sanidad Animal Veterinarias). "Situación epidemiológica del virus del Nilo occidental y virus Usutu en Extremadura". Daniel Bravo Barriga, Eva Frontera Carrión, Fátima Guerrero Carvajal, María Martín Cuervo, Antonio P. Gouveia de Almeida, Pilar Aguilera Sepúlveda, Francisco Llorente, Miguel Ángel Jiménez Clavero, Martina Ferraguti, Sergio Magallanes Argany, Sarah Delacour Estrella, Elisa Pérez Ramírez, Florentino de Lope Rebollo, Ana Vázquez González, David Reina Esojo, Juan Enrique Pérez Martín, Javier Lucientes Curdi, José Marín Sánchez Murillo.**

17.- ACTIVIDAD EN EMPRESAS Y EJERCICIO LIBRE DE LA PROFESION.

17.1.- Colaboración en los Servicios Veterinarios Municipales de Puente Genil (Córdoba) durante los veranos de 1981 y 1982.

17.2.- Veterinario Auxiliar durante el Servicio Militar en el Regimiento de Caballería "Pavía n 4" de Aranjuez (Madrid). 1982-83.

18.- OTROS MÉRITOS.

18.1.- Asistencia a Congresos y Reuniones Científicas:

18.1.1.- **V Reunión Científica de la Asociación Española de Hidatidología.**
Segovia, Junio, 1984.

18.1.2.- **IV Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Madrid, Septiembre, 1984.

18.1.3.- **IV Congreso Nacional de Parasitología.**
Tenerife, Julio, 1985.

18.1.4.- **X Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia.**
Cáceres, Diciembre, 1985.

18.1.5.- **VI Reunión Científica Nacional de la Asociación Española de Hidatidología.**
Valladolid, Abril, 1986.

18.1.6.- **IV Joint Meeting of Veterinary Pathologists.**
Córdoba (España), Septiembre, 1986.

18.1.7.- **V Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Madrid, Septiembre, 1986.

18.1.8.- **III Mediterranean Conference of Parasitology.**
Jerusalem (Israel), Agosto, 1987.

18.1.9.- **V Congreso Nacional de Parasitología.**
Salamanca, Septiembre - Octubre, 1987.

18.1.10.- **III Reuniao Medico-Cirurgica Veterinaria do Porto.**
Porto (Portugal), Abril, 1988.

18.1.11.- **Fifth European Multicolloquium of Parasitology (EMOP - V).**
Budapest (Hungria), Septiembre, 1988.

18.1.12.- **VIII Reunión Científica de la Asociación Española de Hidatidología.**
Córdoba, Septiembre, 1988.

18.1.13.- **7th International Conference on Trichinellosis.**
Alicante (España), Octubre, 1988.

18.1.14.- **VI Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Alicante, Octubre, 1988.

18.1.15.- **VI Congreso Nacional y I Congreso Ibérico de Parasitología.**
Cáceres, Septiembre, 1989. ("*Comité Organizador. Secretario-Tesorero*")

18.1.16.- **VII International Congress of Parasitology (ICOPA - VII).**
París (Francia), Agosto, 1990.

- 18.1.17.- **VII Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Madrid, Octubre, 1990.
- 18.1.18.- **IX Reunión Científica Nacional de la Asociación Española de Hidatidología.**
Mérida, Noviembre, 1990.
- 18.1.19.- **VIII Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis.**
COST 811. CEE.
Córdoba (España), Mayo, 1991.
- 18.1.20.- **I Congreso Internacional de las Asociaciones Sudoccidentales Europeas de Parasitología (ICASEP - I).**
Valencia (España), Julio, 1991.
- 18.1.21.- **V Jornadas Internacionais de Medicina Veterinaria.**
Lisboa (Portugal), Noviembre, 1991.
- 18.1.22.- **34 Intern. Symposium Über Die Erkrankungen der Zoo und Wildtiere.**
Santander (España), Mayo, 1992.
- 18.1.23.- **VI European Multicolloquium of Parasitology (EMOP VI).**
La Haya (Holanda), Septiembre, 1992.
- 18.1.24.- **IX Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
León, Octubre, 1992.
- 18.1.25.- **IV Congreso Nacional y I Iberoamericano de Etología.**
Cáceres (España), Septiembre - Octubre, 1992.
- 18.1.26.- **Eight International Conference on Trichinellosis.**
Orvieto (Italia), Septiembre, 1993.
- 18.1.27.- **X Anual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis.**
COST 811. CEE.
Thun (Suiza), Septiembre, 1993.
- 18.1.28.- **VIII Congreso Nacional y III Ibérico de Parasitología.**
Lisboa (Portugal), Octubre, 1993.
- 18.1.29.- **XI Anual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis.**
COST 811. CEE.
Weybridge (U.K.), Septiembre, 1994.
- 18.1.30.- **X Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Barcelona, Septiembre, 1994.
- 18.1.31.- **I Symposium Ibérico de Parasitología Veterinaria.**
Madrid (España), Febrero, 1995.
- 18.1.32.- **IV Congreso Ibérico de Parasitología (IX Congreso Nacional) .**
Santiago de Compostela (España), Julio, 1995.

- 18.1.33.- **XII Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis. COST 811. CEE.**
Kinsale. Cork Co. (Irlanda), Septiembre, 1995.
- 18.1.34.- **V Congreso Nacional de la Sociedad Española de Experimentación Animal.**
Cáceres, Diciembre, 1995. ("*Comité Organizador. Vocal*")
- 18.1.35.- **VII European Multicolloquium of Parasitology (EMOP-VII) .**
Parma (Italia), Septiembre, 1996.
- 18.1.36.- **XIII European COST 811 Conference on Hypodermosis of Livestock. UE.**
Parma (Italia), Septiembre, 1996.
- 18.1.37.- **Symposium on Ticks ("*Contaminazione da zecche e rischio per la salute pubblica. Quali possibilit di controllo*").**
Parma (Italia), Septiembre, 1996.
- 18.1.38.- **XI Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Madrid, Septiembre, 1996.
- 18.1.39.- **XII Annual Meeting of the European Working Group on Hypodermosis.**
Cáceres (España), Enero, 1997. ("*Organizador*")
- 18.1.40.- **XIV European COST 811 Conference on Hypodermosis of Livestock. UE.**
Tours (Francia), Junio, 1997.
- 18.1.41.- **V Congresso Ibérico de Parasitologia (X Congreso Nacional).**
Évora (Portugal), Octubre 1997.
- 18.1.42.- **First Meeting of the Myiasis Working Group. EC COST ACTION 833.**
Londres (England - U.K.), Abril, 1998.
- 18.1.43.- **First Meeting of the Management Committee of EC COST ACTION 833 "*Mange and Myiasis in Livestock*".**
Bruselas (Bélgica), Mayo, 1998
- 18.1.44.- **XII Reunión Anual entre Congresos de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Madrid, Septiembre, 1998.
- 18.1.45.- **1st Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on "*Mange and Myiasis in Livestock*". UE.**
Tesalónica (Grecia), Octubre, 1998
- 18.1.46.- **"II Reunión sobre coordinación de la docencia de la parasitología y enfermedades parasitarias en los nuevos planes de estudio de las Facultades de Veterinaria, Farmacia y Medicina"**
Jarandilla de la Vera (Cáceres-España), Junio, 1999. ("*Secretario de la Reunión*").
- 18.1.47.- **17th International Conference of the World Association for the Advancement of Veterinary Parasitology (WAAVP).**
Copenhague (Dinamarca), Agosto, 1999.

- 18.1.48.- **2nd Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 on "Mange and Myiasis in Livestock"**. UE.
Cluj-Napoca (Romania), Septiembre, 1999.
- 18.1.49.- **VI Congreso Ibérico de Parasitología (XI Congreso Nacional)**.
Córdoba (España), Septiembre 1999.
- 18.1.50.- **"Conference about the current methods for diagnosis and controlling of the most important parasitic diseases in cattle"**
Pulawy, (Polonia), Octubre 1999.
- 18.1.51.- **XIII Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles**.
Madrid, Septiembre, 2000.
- 18.1.52.- **3rd Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 "Mange and Myiasis in Livestock"** . UE.
Ceské Budejovice (República Checa), Septiembre, 2000.
- 18.1.53.- **4th Meeting of the Management Committee of EC COST ACTION 833 "Mange and Myiasis in Livestock"**.
Amsterdam (Holanda), Enero, 2001.
- 18.1.54.- **Reunión Anual de la Asociación Europea de Centros de Enseñanza Veterinaria (EAEVE)**
Dublin (Irlanda), Mayo, 2001.
- 18.1.55.- **VII Congreso Ibérico de Parasitología (XII Congreso Nacional)**.
Oporto (Portugal), Septiembre 2001.
- 18.1.56.- **4th Annual Workshop, Working Group and Management Committee COST Action 833 "Mange and Myiasis in Livestock"** . UE.
Toulouse (Francia), Octubre, 2001.
- 18.1.57.- **5th Meeting of the Management Committee of EC COST ACTION 833 "Mange and Myiasis in Livestock"**. UE.
Córdoba (España), Enero, 2002.
- 18.1.58.- **Final Meeting and Workshop, COST Action 833 "Mange and Myiasis in Livestock"**. UE.
Bari (Italia), Septiembre, 2002.
- 18.1.59.- **XV Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles**.
Madrid, Septiembre, 2003.
- 18.1.60.- **Evaluation and Final Management Committee Meeting of COST Action 833 "Mange and Myiasis in Livestock"**. UE.
Gent (Bélgica), Septiembre, 2003.
- 18.1.61.- **Reunión Anual 2004 de Vicerrectores y Directores de Relaciones Internacionales**.
Agenda Nacional Española ERASMUS. Ministerio de Educación y Ciencia.
Santiago de Compostela, La Coruña, Julio 2004.

- 18.1.62.- **Diálogos del Cerdo Ibérico. Sexta Edición. Lab. SYVA – Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios Badajoz**
Fregenal de la Sierra, Badajoz, Abril, 2005.
- 18.1.63.- **Reunión Anual 2005 de Vicerrectores y Directores de Relaciones Internacionales.**
Agenda Nacional Española ERASMUS. Ministerio de Educación y Ciencia.
Valencia, Julio 2005
- 18.1.64.- **XVI Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Madrid, Septiembre, 2005.
- 18.1.65.- **IX Congreso Ibérico de Parasitología (XIV Congreso Nacional).**
Coimbra (Portugal), Septiembre 2005.
- 18.1.66.- **Reunión Anual 2006 de Vicerrectores y Directores de Relaciones Internacionales.**
Agenda Nacional Española ERASMUS. Ministerio de Educación y Ciencia.
El Escorial, Madrid, Junio 2006
- 18.1.67.- **Reunión Extraordinaria de Vicerrectores y Directores de Relaciones Internacionales (Especial nuevo “Lifelong Learning Program” de la UE).**
Agenda Nacional Española ERASMUS. Ministerio de Educación y Ciencia.
Madrid, Diciembre 2006.
- 18.1.68.- **X Congreso Ibérico de Parasitología – X CIP (XV Congreso Nacional).**
Madrid (España), Julio 2007.
- 18.1.69.- **7º Foro Pfizer de Producción y Sanidad en la Ganadería de la Dehesa.**
Cáceres, Abril 2008.
- 18.1.70.- **8º Foro Pfizer de Producción y Sanidad en la Ganadería de la Dehesa.**
Cáceres, Marzo 2009.
- 18.1.71.- **I Jornadas Veterinarias de Estudiantes.**
(Miembro Comité Científico)
(Moderador Sesión Comunicaciones Orales sobre Parasitología y Parasitosis).
Cáceres, Marzo 2009.
- 18.1.72.- **I Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Presidente Mesa Redonda sobre Sanidad del Porcino Ibérico),
Córdoba, Junio 2009.
- 18.1.73.- **XI Congreso Ibérico de Parasitología (XVI Congreso Nacional).**
(Presidente de Sesiones de Comunicaciones Libres I y VII - la sesión VII en sustitución Prof. Leiro-)
Lisboa (Portugal), Septiembre 2009.
- 18.1.74.- **II Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Presidente del Comité Organizador),
Cáceres, Febrero 2010.
- 18.1.75.- **“Diálogos sobre el Cerdo Ibérico”. Décima Edición.**
Lab. SYVA – Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios Badajoz
Fregenal de la Sierra, Badajoz, Abril, 2010.

- 18.1.76.- **9º Foro Pfizer de Producción y Sanidad en la Ganadería de la Dehesa.**
Cáceres, Marzo 2010.
- 18.1.77.- **XVIII Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Madrid, Septiembre, 2010.
- 18.1.78.- **III Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Miembro del Comité Organizador)
(Moderador de la Sesión “Nutrición en el Cerdo Ibérico”)
Talavera de la Reina, Toledo, Marzo 2011.
- 18.1.79.- **II Jornadas Veterinarias de Estudiantes y de Ciencias de la Salud.**
Facultad Veterinaria Uex.
(Miembro Comité Científico)
(Moderador Sesión Comunicaciones orales sobre Toxicología Veterinaria)
Cáceres, Marzo 2011.
- 18.1.80.- **10º Foro Pfizer de Producción y Sanidad en la Ganadería de la Dehesa.**
Cáceres, Marzo 2011.
- 18.1.81.- **XII Congreso Ibérico de Parasitología (XVII Congreso Nacional).**
(Ponente Mesa Redonda “Impacto de la Patologías parasitarias en los sistemas de explotación extensivos”). Ponencia: “Las parasitaciones en la producción porcina extensiva. Su importancia en la situación actual del sector”.
Zaragoza (España), Julio 2011.
- 18.1.82.- **XXXVI Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC).**
San Sebastián (España), Octubre 2011.
- 18.1.83.- **IV Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Miembro del Comité Organizador)
Salamanca, Febrero 2012.
- 18.1.84.- **XXVII Congresso Nazionale della Società Italiana di Parassitologia (SoIPa).**
(Ponente Simposio “Epidemiologia della trichinellosi nell’uomo e negli animali in Italia e in Europa”).
Alghero, Cerdeña (Italia), junio 2012.
- 18.1.85.- **XVII Simposio Anual de la Asociación de Veterinarios Especialistas en Diagnóstico Laboratorial (AVEDILA).**
Badajoz, Octubre 2012.
- 18.1.86.- **XIX Reunión Anual de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Madrid, Octubre, 2012.
- 18.1.87.- **V Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Miembro del Comité Organizador)
(Presidente Comité Científico)
Aracena (Huelva), Marzo 2013.
- 18.1.88.- **XVIII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – International Meeting of Parasitologists from Spain, France, Italy and Portugal.**

(Moderador Sesión Científica nº 6 –Paneles– sobre Biología Molecular, Fisiopatología, Inmunología y Tratamiento).
Las Palmas de Gran Canaria (España), Septiembre 2013.

- 18.1.89.- **VI Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Presidente Comité Científico)
(Moderador Sesión Científica “El cerdo ibérico en la tradición gastronómica española”).
Sevilla, Marzo 2014.
- 18.1.90.- **VII Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Miembro comité organizador)
(Moderador Sesión Científica “El cerdo ibérico y sus productos. Fuente de salud”).
Zafra, Badajoz, Marzo 2015.
- 18.1.91.- **XIX Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA) – II Encuentro Internacional de Parasitólogos de España, Francia, Italia y Portugal.**
(Miembro del Comité Científico en representación de la Sociedad Española de Parasitología).
Vitoria (España), Julio 2015.
- 18.1.92.- **VIII Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Presidente Comité Científico).
Segovia, Marzo 2016.
- 18.1.93.- **IX Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Presidente Comité Científico).
Toledo, Abril 2017.
- 18.1.94.- **XX Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).**
(Miembro del Comité Organizador en representación de la Sociedad Española de Parasitología).
(Moderador Sesión nº 7 Comunicaciones orales libres).
S. Cristobal de La Laguna, Tenerife (España), Julio 2017.
- 18.1.95.- **X Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Presidente Comité Científico).
(Moderador sesión “Diagnóstico de enfermedades parasitarias en el cerdo ibérico”).
Badajoz, Marzo 2018.
- 18.1.96.- **II Congreso Nacional de Sanidad Animal.**
(Vocal Comité Científico).
Córdoba, Octubre 2018.
- 18.1.97.- **“Diálogos sobre el Cerdo Ibérico”. Décimo cuarta edición.**
Lab. SYVA.
Fregenal de la Sierra, Badajoz, Octubre, 2018.
- 18.1.98.- **XI Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(Presidente Comité Científico).
Huelva, Marzo 2019.
- 18.1.99.- **VI Jornadas Veterinarias de estudiantes y V Jornadas de Ciencias de la Salud**
(Miembro del Comité Científico).
(Moderador sesión Parasitología y Reproducción).

Cáceres, Marzo 2019.

- 18.1.100.- **IV Conferencia de Academias de Ciencias Veterinarias de España.**
(*Temática: Seguridad alimentaria y ambiental.*)
Badajoz, Abril 2019.
- 18.1.101.- **XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).**
(*Miembro del Comité en representación de la Soc. Española de Parasitología.*)
Pontevedra (España), Julio 2019.
- 18.1.102.- **III Congreso “Conservación, Caza y Cultura”.**
Cáceres (España), Octubre 2021.
- 18.1.103.- **VII Congreso de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino (ANAVEPOR).**
(*Presidente del Comité Científico.*)
Valladolid (España), Noviembre 2021.
- 18.1.104.- **XII Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(*Presidente Comité Científico.*)
Córdoba (España), Marzo 2022.
- 18.1.105.- **XXII Congreso de la Sociedad Española de Parasitología (SOCEPA).**
(*Miembro del Comité Científico por la SOCEPA*)
(*Moderador de sesión de Comunicaciones orales*)
Madrid (España), Julio 2022.
- 18.1.106.- **XIII Foro de la Asociación Nacional de Veterinarios de Porcino Ibérico (ANVEPI).**
(*Presidente Comité Científico.*)
Torremolinos, Málaga (España), Marzo 2023.

18.2.- Pertenencia a Asociaciones:

- 18.2.1.- Asociación de Parasitólogos Españoles / Sociedad Española de Parasitología.
- 18.2.2.- World Federation of Parasitologists.
- 18.2.3.- Asociación Española de Hidatidología.
- 18.2.4.- Asociación Internacional de Hidatidología.
- 18.2.5.- World Association for Advancement of Veterinary Parasitology.
- 18.2.6.- World Association of Veterinary Educators.
- 18.2.7.- Entomological Society of America.
- 18.2.8.- Asociación Gral. de Profesores Titulares de Universidad. *Delegación UEX.*
- 18.2.9.- Académico de número (medalla nº 11) de la Academia de Ciencias Veterinarias de Extremadura.
- 18.2.10.- Diplomado (miembro *de facto*) del European Veterinary Parasitology College (**DipEVPC**).
Dimisionado a voluntad propia.
- 18.2.11.- Asociación de Veterinarios especialistas en Porcino Ibérico (ANVEPI).
Socio nº: 10.

18.3.- Puestos de representación académica y científica:

18.3.1.- Miembro de la **Junta de Centro de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura.**

Febrero 1988 - Mayo 1989.
Julio 1995 - Septiembre 1997.
Septiembre 1997 - Julio 2001
Julio 2001 - Junio 2004
Junio 2004 - Junio 2008.
Mayo 2012 - 30 Mayo 2016 .
Enero 2021 - a la actualidad.

18.3.2.- Miembro del **Consejo de Departamento de Veterinaria de la Universidad de Extremadura** (Representante de Profesores no numerarios y Becarios).

Septiembre 1986 - Enero 1987.

18.3.3.- Miembro de la **Comisión Académica del Departamento de Veterinaria de la Universidad de Extremadura.**

Septiembre 1986 - Enero 1987.

18.3.4.- Miembro del **Consejo de Departamento de Medicina y Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura**

Febrero 1987 - Junio 1989 (Representante de Profesores no numerarios y Becarios).
Junio 1989 - Julio 2006 (Miembro nato).

18.3.5.- Miembro de la **Comisión Académica del Departamento de Medicina y Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura.**

Febrero 1987 - Julio 2006

18.3.6.- Miembro de las siguientes Comisiones de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura:

- **Comisión de Extensión Cultural Universitaria.**

Octubre 1985 - Noviembre 1996, 2000 – a la actualidad

- **Comisión para la elaboración del Plan de Estudios de Veterinaria**

1994 – 1999, 2008 – 2012

- **Comisión XXV Aniversario de la Fac. Veterinaria de la UEx.**

Septiembre 2007 – Noviembre 2009.

- **Comisión de Calidad del Grado en Veterinaria de la Fac. Veterinaria de la UEx.**

Mayo 2021 – a la actualidad.

18.3.7.- Miembro del **Claustro de la Universidad de Extremadura.**

Mayo 1987 - Marzo 1993.
Mayo 2002 – Mayo 2006.
Mayo 2006 – Noviembre 2010.
Noviembre 2010 - Noviembre 2014.

18.3.8.- Miembro de la **Comisión de Contratación de Profesorado para el Dpto. de Zootecnia de la UEx, en representación de la Facultad de Veterinaria.**

Septiembre 1986 (Junio 97) a la actualidad.

- 18.3.9.- **Miembro de la Junta Directiva de la Asociación de Parasitólogos Españoles.**
Octubre 1993 - Octubre 1997.
Octubre 2001 – Octubre 2005.
- 18.3.10.- **Coordinador General de Programas de Cooperación Interuniversitaria, Relaciones Internacionales y de Movilidad de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Extremadura.**
Desarrollo de Programas Sócrates-Erasmus, Leonardo da Vinci, Séneca-SICUE, Thempus-Phare, Thempus-Tacis, Programas de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI).
Noviembre, 2000 – Marzo 2004.
- 18.3.11.- **Editor adjunto (Assitant Editor) de la Revista Ibérica de Parasitología** (Research and Reviews in Parasitology).
 Organo de difusión de la **Sociedad Española de Parasitología.**
Enero 2001 a Septiembre 2005
- 18.3.12.- **Academico de numero (medalla 11) de la Academia de Ciencias Veterinarias de Extremadura.**
Enero 2001 a la actualidad.
- 18.3.13.- **Director del Secretariado de Relaciones Internacionales de la Universidad de Extremadura.**
23-marzo- 2004 (Resolución UEx: 257/2004) a
19-octubre-2007 (Resolución UEx: 630/2007).
- 18.3.14.- **Miembro de la Comisión para la provisión de plazas entre habilitados de la Universidad de Extremadura.**
1-abril-2004 a la actualidad
- 18.3.15.- **Vicepresidente de la Academia de Ciencias Veterinarias de Extremadura.**
Mayo 2005 – Abril 2008.
- 18.3.16.- **Editor Jefe (Editor in chief) de la Revista Ibérica de Parasitología** (Research and Reviews in Parasitology).
 Organo de difusión de la **Sociedad Española de Parasitología.**
Septiembre 2005 – Enero 2008.
- 18.3.17.- **Miembro del Consejo de Departamento de Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura**
Julio 2006 a la actualidad (Miembro nato).
- 18.3.18.- **Miembro de la Comisión Académica y Económica del Departamento de Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura.**
Julio 2006 a ???????
- 18.3.19.- **Miembro de la Comisión Académica del Departamento de Sanidad Animal de la Universidad de Extremadura.**
Noviembre 2015 a la actualidad.
- 18.3.20.- **Miembro de la Comisión de Reclamaciones a la Evaluación Docente del Profesorado de la Universidad de Extremadura.**
28 Septiembre 2012 - 24 Marzo 2017.

18.4.- Participación en comités y representaciones nacionales e internacionales.

Título del Comité: **Subgrupo de Serología de la Acción COST 811**

Entidad de la que depende: **Commission of the European Communities - Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología.**

Tema: **"Improvements in control methods for warble-fly in cattle and goats".**

Fecha: **1991-1997.**

Título del Comité: **Reunion anual de la Junta Directiva de la European Federation of Parasitologists (Parma, Italia).** En representación de España (APE).

Entidad de la que depende: **European Federation of Parasitologists.**

Tema: Orden del Día del Annual Meeting.

Fecha: **1996.**

Visitas Institucionales en representación de la Universidad de Extremadura a las Universidades degli Studi di Napoli, Perugia, Camerino y Padova (Italia),

Tema: Génesis de convenios de cooperación en el marco del Programa Sócrates-Erasmus de la UE.

Fecha: Septiembre, 2002.

Visita Institucional en representación de la Universidad de Extremadura a la Szent István University de Budapest (Hungría),

Tema: Génesis de convenios de cooperación en el marco del Programa Sócrates-Erasmus de la UE.

Fecha: Julio, 2004.

18.5.- Participación en Tribunales de Tesis Doctorales, Tesinas, Trabajos de Grado, Diplomas de Estudios Avanzados (DEA) y Trabajos Fin de Master.

(últimos años)

GRADO LICENCIATURA.

Universidad de Extremadura (UEX).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **D. Rafael M^a González Sevilla.**

Título: **“Epidemiología de la Piroplasmosis equina en el caballo de pura raza española de Extremadura”.**

Facultad de Veterinaria de la UEX.

Fecha: 21 de diciembre de 2005.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **D. Sergio Martín Martel.**

Título: **“Ensayo de inmunización en pequeños rumiantes con proteinasas tipo cisterna de vermes adultos de *Haemonchus contortus*: implicaciones en la variabilidad genética del parásito”.**

Facultad de Veterinaria de la ULPGC.

Fecha: 9 de junio de 2010.

GRADO LICENCIATURA.

Universidad de Extremadura (UEX).

Área de Conocimiento: Anatomía y Anatomía Patológica Comparadas.

Doctorando: **D. Eugenio Sánchez Tarifa.**

Título: **“Cambios morfofuncionales en la pineal de cabritos bajo condiciones de estrés por el destete precoz: el efecto de la melatonina”.**

Facultad de Veterinaria de la UEX.

Fecha: 14 de junio de 2010.

GRADO LICENCIATURA.

Universidad de Extremadura (UEX).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **Dña. Ángela M^a García González.**

Título: **“Estudio epidemiológico de la metastrongilosis en los jabalíes de Extremadura”.**

Facultad de Veterinaria de la UEX.

Fecha: 02 de julio de 2010.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Córdoba (UCO).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **D. Ricardo Evandro Mendes**

Título: **“Estudio inmunopatológico de la respuesta inducida por el antígeno recombinante Sm14 en la fasciolosis caprina”.**

Facultad de Veterinaria de Córdoba.

Fecha: 28 de julio de 2010.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Santiago de Compostela. (USC).

Área de Conocimiento: Sanidad Animal.

Doctorando: **D. Luis Vázquez Sande**

Título: “**Estudio mediante citometría de flujo y enzimoimmunoensayo de la respuesta inmune en ganado vacuno infestado por *Hypoderma* (Diptera: Oestridae)**”.

Facultad de Veterinaria de Lugo.

Fecha: 24 de noviembre de 2010.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Vigo (UVigo).

Área de Conocimiento: Biología funcional y Ciencias de la Salud.

Doctorando: **Dña. Celia Crespo González**

Título: “***Urastoma cyprinae*: Biología y Aplicaciones**”.

Facultad de Biología de Vigo

Fecha: 2 de diciembre de 2010.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **D. Álvaro Hernández Barral.**

Título: “**Estudio de la respuesta inmune frente a *Haemonchus contortus* en dos razas ovinas canarias**”.

Facultad de Veterinaria de la ULPGC.

Fecha: 29 de junio de 2011.

TRABAJOS FIN DE MASTER.

Universidad de Extremadura (UEX)

Master Universitario de Investigación –MUI- en Ciencias de la Salud, especialidad Veterinaria

Presidente Titular del Tribunal.

Curso Académico 2010-2011.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Vigo (UVigo).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **Dña. Luisa Carmen Centeno Albino.**

Título: “**Parasitofauna de peces del intermareal rocoso de la ria de Vigo**”.

Facultad de Biología de la UVigo.

Fecha: 12 de abril de 2012.

SUPLENTE.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de León (UniLeón).

Área de Conocimiento: Sanidad Animal.

Doctorando: **D. Fausto Rodríguez Cadenas.**

Título: “**Sarna sarcóptica ovina: aspectos clínicos, métodos de diagnóstico y prevalencia en la comunidad autónoma de Castilla y León**”.

Facultad de Veterinaria de León.

Fecha: 9 de mayo de 2012.

TITULAR. Baja por convalecencia prótesis cadera.

TESIS DOCTORALES.

Vocal 1º suplente del tribunal para juzgar la **XVI Edición del Premio Laboratorios SYVA** a la mejor Tesis Doctoral en Sanidad Animal.

Resolución del Rector Mgfco. de la Universidad de León, de 3 de diciembre de 2012

TESE de MAESTRADO en Medicina Veterinaria.

Universidade Técnica de Lisboa (UTL).

Faculdade de Medicina Veterinária.

Estudiante: **Dña. Marisa de Guadalupe Carriço Neves.**

Título: **“Contribuição para a caracterização do parasitismo em suínos de raça ibérica das comunidades autónomas da Extremadura e Castilla y León (Espanha) e dos factores de risco associados”.**

Fecha: 15 de abril de 2012.

MEMBRO DO JÚRI.

TESIS DOCTORAL.

Universidade de Santiago de Compostela. (USC).

Área de Conocimiento: Sanidad Animal.

Doctorando: **D. Pablo Piñeiro Fraga**

Título: **“Estudio de los posibles reservorios de la fasciolosis en Galicia”.**

Facultad de Veterinaria de Lugo.

Fecha: 16 de diciembre de 2013.

TRABAJO FIN DE MASTER.

Universidade de Extremadura (UEX)

Master Universitario en Gestión de la Ganadería Extensiva.

Alumno: **D. Mirko Nairi.**

Título: **“Evolución del cerdo ibérico de cebo en España en el siglo XXI”.**

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Curso Académico 2014-2015.

Fecha: Septiembre 2014.

TRABAJO FIN DE MASTER.

Universidade de Extremadura (UEX)

Master Universitario en Gestión de la Ganadería Extensiva.

Alumno: **D. Andrés Horrillo Gallardo.**

Título: **“Caracterización de explotaciones de vacuno ecológico en el suroeste de Extremadura (Badajoz)”.**

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Curso Académico 2014-2015.

Fecha: Noviembre 2014.

TRABAJO DE GRADO - TESINA.

Universidade de Extremadura (UEX)

Alumno: **D. Juan Miguel Nieto Rodríguez**

Título: “**Primeras aportaciones al conocimiento de la besnoitiosis bovina en Extremadura**”.

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Curso Académico 2014-2015.

Fecha: Febrero 2015.

Presidente del Tribunal.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **Dña. Jessica Quesada Rodríguez.**

Título: “**Ensayo de inmunización en ganado caprino con tior-proteinasas procedentes de productos de excreción-secreción (E/S) de vermes adultos de *Teladorsagia circumcincta***”.

Facultad de Veterinaria de la ULPGC.

Fecha: 2 de diciembre de 2015.

Presidente del Tribunal.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de León (UniLeon).

Área de Conocimiento: Sanidad Animal.

Doctorando: **Dñ. David Robles Pérez.**

Título: “**Nuevas técnicas para el estudio de cepas ovinas de *Fasciola hepática* con diferente origen y grado de resistencia a fármacos antihelmínticos**”.

Facultad de Veterinaria de la Universidad de León

Fecha: Diciembre de 2015.

Suplente 1º.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Córdoba (UCO).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **D. Roger Ramírez Barrios.**

Título: “**Evaluación clínica, patológica y proteómica de dos aislados venezolanos de *Trypanosoma vivax***”.

Facultad de Veterinaria de la UCO

Fecha: 3 de febrero de 2016.

Vocal único del Tribunal.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Córdoba (UCO).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **D. Fernando Guillermo Fredes Martínez.**

Título: “**Detección y caracterización de *Cryptosporidium* spp. mediante métodos tradicionales y PCR en diferentes matrices (heces y agua)**”

Facultad de Veterinaria de la UCO.

Fecha: 4 de febrero de 2016.

Presidente del Tribunal.

TRABAJO FIN DE MASTER.

Universidad de Extremadura (UEX)

Master Universitario en Gestión de la Ganadería Extensiva.

Alumno: **D. Juan Pablo Rosas Castillo.**

Título: **“Análisis de explotaciones ovinas en dehesas de Extremadura”.**

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Curso Académico 2015-2016.

Fecha: Junio 2016.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Extremadura (UEX).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **D. Juan Blanco Ciudad.**

Título: **“Distribución de dípteros vectores en el suroeste español y consecuencias sanitarias debido a especies productoras de miasis invasoras y autóctonas”.**

Facultad de Veterinaria de la UEX.

Fecha: 29 de junio de 2017.

Vocal único del Tribunal.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Extremadura (UEX).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **Dña. Guadalupe Montes Cortés**

Título: **“Aportaciones al diagnóstico serológico y molecular de la piroplasmosis equina”.**

Facultad de Veterinaria de la UEX.

Fecha: 12 de abril de 2019

Presidente del Tribunal.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Valencia (UV).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **Dña. María Álvarez Izquierdo.**

Título: **“Análisis de procesos inmunoreguladores en helmintiasis intestinales mediante el modelo *Echinostoma caproni* - ratón”.**

Facultad de Farmacia de la Universidad de Valencia.

Fecha: 09 de julio de 2021.

Presidente del Tribunal.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Extremadura (UEX).

Área de Conocimiento: Parasitología.

Doctorando: **Dña. Adela Gómez Luque**

Título: **“Validación de técnicas para el desarrollo de un sistema multidiagnóstico de la leishmaniosis visceral por *L. infantum*”.**

Facultad de Veterinaria de la UEX.

Fecha: 19 de julio de 2021

Presidente del Tribunal.

TRABAJOS FIN DE GRADO.

Universidad de Extremadura (UEX)

Grado en Veterinaria.

Alumnos: **Dña. Sara Balbás González, Dña. Irene Barroso Santos, Dña. Yara Blázquez Gómez, Dña. Laura del Mar García Almécija, Dña. Miriam del Rocío García Collao, Dña. Ana Sánchez Aragón.**

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Curso Académico 2021-2022.

Fecha: 15 Febrero 2022.

TRABAJOS FIN DE GRADO.

Universidad de Extremadura (UEX)

Grado en Bioquímica.

Alumnos: **D. Fernando Cuadrado López, Dña. Miriam García Alcántara.**

Facultad de Veterinaria de Cáceres. Curso Académico 2021-2022.

Fecha: 16 Febrero, 2022.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Valladolid (UVA).

Área de Conocimiento:

Doctorando: **D. Juan José Ayuso Sainz**

Título: **“Estudio de la exposición a *Leishmania* en áreas de adiestramiento y en operaciones internacionales de las fuerzas armadas españolas”.**

Facultad de Medicina de la UVA.

Fecha: 29 de abril de 2022.

Presidente del Tribunal.

TESIS DOCTORAL.

Universidad de Extremadura (UEX).

Área de Conocimiento: Parasitología

Doctorando: **D. Manuel Martín Pérez.**

Título: **“El zorro rojo (*Vulpes vulpes*) como especie centinela en el monitoreo de zoonosis de ciclo directo (*Trichinella* spp) e indirecto (*Spirocerca* spp), y la interacción con el medio ambiente”.**

Facultad de Veterinaria de la UEX.

Fecha: 31 de enero de 2023

Presidente del Tribunal.

18.6.- Participación en Comisiones juzgadoras para acceso a Cuerpos Docentes e Investigadores Universitarios.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Prof. Titulares de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Veterinaria. Univ de Las Palmas de Gran Canaria. Las Palmas, España.
29-30, junio 1999.
Actividad: Vocal de la Comisión.
Candidato elegido: Dra. Eligia Rodríguez Ponce.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ San Pablo CEU. Boadilla del Monte, Madrid.
17-18, enero 2008.
Actividad: Vocal de la Comisión.
Candidato elegido: Dra. Carmen del Águila de la Puente.

Pruebas de Agregação da Universidade.
Universidade Tecnica de Lisboa. Faculdade de Veterinária. Lisboa, Portugal.
23-24, enero 2008.
Actividad: Vocal del Jurado (Juri).
Candidato elegido: Dr. Luis M. Madeira de Carvalho.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Prof. Titulares de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Veterinaria. Univ de Extremadura, Cáceres, España.
Código: DF 2463 (BOE 298 de 13 de diciembre de 2007 / DOE 142 de 13 de siembre de 2007).
Febrero, 2008
Actividad: Presidente de la Comisión.
Candidato elegido: Dra. Eva M^a Frontera Carrión.

Pruebas de Habilitación nacional al Cuerpo de Catedráticos de Universidad
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Universidad Complutense de Madrid. Madrid, España.
Código 1 / 660 / 2006
Febrero, 2008.
Actividad: Secretario de la Comisión.
**Candidatos elegidos: Dr. Basilio Valladares Hernández,
Dr. José Manuel Leiro Vidal,
Dr. Antonio Muro Rodríguez,
Dr. Francisco Bolás Rodríguez**

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ de Salamanca, Salamanca, España.
Código: G043A/D04306
Septiembre, 2008.
Actividad: Secretario de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. Antonio Muro Rodríguez

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ de La Laguna, Tenerife, España.
Código: DF0226 / CU
Noviembre 2008.
Actividad: Secretario de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. Basilio Valladares Hernández.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ de Santiago de Compostela, España.
Código: 2114/2008
Marzo, 2009.
Actividad: Vocal 3º de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. José Manuel Leiro Vidal.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Prof. Titulares de Universidad.
Área Parasitología. BOE 19 Febrero 2009.
Facultad de Farmacia. Univ de Alcalá de Henares, España.
Código: Z025/DPS206
28 Abril, 2009.
Actividad: **Presidente suplente de la Comisión.**
Candidato elegido: Dra. Consuelo Giménez Pardo

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología. BOE 30 ABRIL 2009.
Facultad de Farmacia. Univ de Sevilla, España.
Código: 12/2009
Junio, 2009.
Actividad: Secretario de la Comisión.
Candidato elegido: Dra. M^a Isabel Cristina Cutilla Barrios.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Contratados Doctor.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ de Salamanca, España.
Convocatoria: 2009/D/LDF/MD/7, de 5 de mayo de 2009 CódigoPlaza: G043A/DD4308
21 Septiembre 2009.
Actividad: Vocal 1º de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. Julio López Abán.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Prof. Titulares de Universidad.
Área Didáctica de la Lengua y la Literatura. BOE 12 Junio 2009.
Facultad de Farmacia. Univ de Alcalá de Henares, España.
Código: 2009/B/005
Octubre, 2009.
Actividad: **Presidente suplente de la Comisión.**
Candidato elegido: Dr. Juan de Dios Martínez Agudo

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ de Granada, España.
Código:
11 Diciembre, 2009.
Actividad: **Vocal 2º suplente.**
Candidato elegido: Dra. Adela Valero López.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Prof. Titulares de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ Complutense de Madrid, España.
Concurso: 09151
Resolución: 31/08/2009 / BOE 10/09/2009.
10 Diciembre 2009.
Actividad: Vocal 1º de la Comisión..
Candidato elegido: Dr. Francisco Ponce Gordo

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ Complutense de Madrid (UCM), España.
Concurso: 10221
Resolución: 20/12/2010 / BOE 10/01/2011.
11 Marzo, 2011.
Actividad: Vocal 2º de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. José Antonio Escario García-Trevijano.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Veterinaria. Univ de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC), España.
Código: RPT 135.660.001
Resolución: 31/01/2011 / BOE 15/02/2011. Concurso 6.
04 de mayo de 2011
Actividad: Miembro 3º de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. José Manuel Molina Caballero.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Prof. Titulares de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Veterinaria. Univ de Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC), España.
Código: RPT 135.660.104
Resolución: 31/01/2011 / BOE 15/02/2011. Concurso 11.
05 de mayo de 2011
Actividad: Miembro 5º de la Comisión..
Candidato elegido: Dr. Jorge Francisco González Pérez.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ de Salamanca, España.
Código: G043A / D04309
Febrero, 2012.
Actividad: **Secretario suplente.**
Candidato elegido: Dr. Fernando Simón Martín.

Concurso de Acceso a la Plaza de Investigador Premanente de la Universidad del País Vasco.
Área Parasitología e Inmunología.
Facultad de Farmacia. Universidad del País Vasco, Vitoria, España.
Código: IDPTCL1 – D00093 -1
Resolución: 29/10/2012 / BOPV nº 248, 24/12/2012. Concurso 02.
10-13 de abril de 2012
Actividad: Presidente de la Comisión..
Candidato elegido: Dra. Idoya Postigo Resa.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Veterinaria. Univ de Córdoba (UCO), España.
Código: F160212-PI .
Resolución: 05/05/2016 / BOE 19/05/2016. Concurso 12.
26 de julio de 2016
Actividad: Presidente de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. Álvaro Martínez Moreno.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Veterinaria. Univ de Córdoba (UCO), España.
Código: F170118-PI .
Resolución: 17/06/2017 / BOJA nº 122, de 26/06/2017. Concurso 12.
26 de julio de 2017
Actividad: Vocal 1º de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. Pedro Nolasco Gutiérrez Palomino.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Sanidad Animal.
Facultad de Veterinaria. Univ de Murcia (UM), España.
Código: 53/2017; cód. 110456 .
Resolución: 05/09/2017 / BOE 25/09/2017.
11 de diciembre de 2017
Actividad: **Vocal 2º suplente.**
Candidato elegido: Dr. Francisco Alonso de Vega.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Veterinaria. Univ de Extremadura (UEX), España.
Código: 2017/A/010; Plaza DF3348 .
Resolución: 19/03/2018 / BOE 03/04/2018.
20 de junio de 2018
Actividad: Presidente de la Comisión.
Candidato elegido: Dr. Luis Carlos Gómez Nieto

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Farmacia. Univ de Valencia (UV), España.
Código: 298/2018; Plaza 6807 .
Resolución: 25/04/2018 / BOE 13/05/2018.
17 de julio de 2018
Actividad: Vocal 2º de la Comisión titular
Candidato elegido: Dr. Rafael Toledo Navarro

Concurso documental Professor Catedrático de Entomologia Médica,
Instituto de Higiene e Medicina Tropical
Universidade Nova de Lisboa, Portugal.
Edital nº 744/2018 de 13 de agosto, 2ª Série.
Artº 39.º do ECDU, Decreto-Lei n.º448/79, de 13 de Novembro, alterado pela Decreto-Lei nº
205/2009, de 31 de agosto, 2ª série, n.º 168, de 31/08/2009.
22 de outubro de 2018.
Actividad: Vocal Comisión titular.
Candidato elegido: Doutor Antonio Paulo Goveia de Almeida.

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Profesores Titulares de Universidad.
Área Parasitología.
Facultad de Veterinaria. Univ de Córdoba (UCo), España.
Código Plaza: F190604
Resolución: 14/05/2019 / BOE nº 130, 31/05/2019.
11 de septiembre de 2019
Actividad: **Presidente suplente.**
Candidato elegido: Dr. Rafael Zafra Leva.

Concurso documental Professor Associado de Entomologia,
Instituto de Higiene e Medicina Tropical
Universidade Nova de Lisboa, Portugal.
Edital nº 1639-AF2019 de 13 de agosto, 2ª Série.

05 de junio de 2020.

Actividad: Vocal Comisión titular.

Candidato elegido: Doutora Carla Alexandra Gama Carrilho da Costa Sousa.

Concurso documental de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.

Facultad de Farmacia. Universidad San Pablo CEU de Madrid, España.

Código: No código

Resolución: Real Decreto 67/2020

21 de julio de 2020

Actividad: Vocal de la Comisión titular

Candidato elegido: Dra. Soledad Fenoy Rodríguez

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Catedráticos de Universidad.
Área Parasitología.

Facultad de Biología. Univ de Vigo (UVigo), España.

Plaza: CU1901-C01-660-CU-TC-01 .

Resolución: 03/03/2020 / BOE 16/03/2020.

22 de septiembre de 2020

Actividad: Vocal 1º de la Comisión titular

Candidato elegido: Dr. José Manuel García Estévez

Provas de obtenção do título académico de Agregado, no ramo de Ciências Biomédicas,
especialidade de Parasitologia

Instituto de Higiene e Medicina Tropical

Universidade Nova de Lisboa, Portugal.

Resolução: Art.º 5º, alínea a) do Decreto-Lei nº 239/2007 de 19 de junho.

26-27 mayo de 2022.

Actividad: Vocal Comisión titular.

Candidato elegido: Doutora Carla Alexandra Soares Maia.

Concurso de Acceso a la plaza de Contratado Doctor.

Área Parasitología.

Facultad de Farmacia. Univ de Salamanca (USAL), España.

Código Plaza: G043A/DD4315

Resolución: 5/05/2022 / BOCYL 12 / 05 / 2022. Convocatoria: **2022/D/LDF/MDF/4**

18 de noviembre de 2022

Actividad: Vocal 1º de la Comisión titular.

Candidato elegido: Dr. Raúl Manzano Román

Concurso de Acceso a Cuerpos Docentes Universitarios. Profesores Titulares de Universidad.
Área Parasitología.

Facultad de Veterinaria. Univ de Córdoba (UCo), España.

Código Plaza: [F190604](#)

Resolución: 14/05/2019 / BOE nº 130, 31/05/2019.

11 de diciembre de 2022

Actividad: **Presidente suplente.**

Candidato elegido: Dr. Leandro Buffoni Perazzo.

Otros.

- **Reconocimiento de DOCE (12) trienios** por dedicación a la Universidad de Extremadura: 1984-2020 (36 años). 01-10-2020.

- **Habilitación profesional con carácter nacional sobre protección de los animales utilizados para experimentación animal y otros fines científicos. Categoría C.**
- (Real Decreto 1201/2005, de 10 de octubre).
 - o *Consejería de Agricultura y Desarrollo Rural, Junta Extremadura, 7 de junio de 2011.*

19. CAMPOS PRINCIPALES DE ESPECIALIZACION O EXPERIENCIA.

- 19.1.- Patología e Inmunodiagnóstico de *Trichinella spiralis*.
- 19.2.- Zoonosis parasitarias.
- 19.3.- Parasitofauna de animales domésticos y útiles.
- 19.4.- Epidemiología, Inmunología e Inmunodiagnóstico de *Hypoderma* sp.
- 19.5.- Patología y epidemiología de Piroplásmidos.
- 19.6.- Epidemiología y clínica de Leishmaniosis canina.
- 19.7.- Miasis, Sarnas: Epidemiología, Inmunodiagnóstico.
- 19.8.- *Ascaris suum*: Epidemiología, Patología, Inmunología e Inmoprotección.
- 19.9.- Parasitosis del ganado porcino.
- 19.10. Entomofauna de Nematoceros. Parásitos asociados y transmitidos.

20. GRANDES EQUIPOS QUE UTILIZA O HA UTILIZADO

EQUIPO

De microscopía óptica.

- Microscopio ultragrancampo Nikon Mod. Optiphot.
- Microscopio invertido Olympus Mod. CK2.
- Microscopio Nikon Mod. Labophot.
- Microscopio de contraste interferencial de Nomarski Nikon Mod. Optiphot.
- Estereomicroscopio Nikon Mod. SMZ-10, con fuente de luz fría de iluminación episcópica y diascópica.
- Sistema automático de fotografía Nikon HFX-II.
- Fotomicroscopio NIKON OPTIPHOT.

De analítica inmunológica (ELISA, WB y SDS-PAGE).

- Equipo de ELISA, con Lector de placas ELISA Merck, System Mios, Bio-Teck EIA Reader Mod. EL- 307. y Dispensador y lavador de placas Merck System MIOS.
- Cubeta de electroforesis BIO-RAD Mod. Protean® II xi Cell.
- Cubeta de electroforesis BIO-RAD Mod. Mini-Protean Iitm.
- Alimentador de electroforesis Consort Mod. E-702.
- Placa de incubación de membranas de nitrocelulosa con sueros Immunetics® Mod. Miniblotter® 25.
- Aspirador de sueros para Miniblotter® 25 Immunetics® Manifold F2.
- Aparato de transferencia de proteínas BIO-RAD Mod. Trans-blot SD Semi-Dry Tranfer Cell.

Para histopatología e inmunohistoquímica.

- Procesador de tejidos SHANDONN DUPLEX PROCESSOR.
- Dispensador de parafina.
- Microtomo NEDIM DDM SYSTEM PATHOLOGIE.
- Estufa KOWELL D2-I, etc.

....

....

Entre otros.....