



**Daniel Bravo Barriga**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 30/10/2024

**v 1.4.3**

a1ed5c7ec118e24c45a8909a970f0a70

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



## Daniel Bravo Barriga

Apellidos: **Bravo Barriga**  
 Nombre: **Daniel**  
 DNI: **76040848L**  
 ORCID: **0000-0003-3481-7310**  
 ScopusID: **57189217322**  
 ResearcherID: **M-9984-2019**  
 Fecha de nacimiento: **11/03/1986**  
 Sexo: **Hombre**  
 Nacionalidad: **España**  
 País de nacimiento: **España**  
 C. Autón./Reg. de nacimiento: **Extremadura**  
 Ciudad de nacimiento: **Cáceres**  
 Teléfono fijo: **(0034) 617932601**  
 Correo electrónico: **dbravo.barriga@gmail.com**  
 Teléfono móvil: **(+34) 617932601**

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad de Córdoba    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Parasitología, Facultad de Veterinaria  
**Categoría profesional:** Profesor Sustituto Interino  
**Fecha de inicio:** 19/09/2024  
**Modalidad de contrato:** Interino/a    **Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Primaria (Cód. Unesco):** 241301 - Entomología general; 320712 - Parasitología

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Córdoba	Personal Científico Investigador	01/05/2023
2	Universidad de Extremadura	Investigador	18/10/2022
3	Universidad de Extremadura	Personal Contratado Investigador	24/02/2022
4	Universidad de Extremadura	Personal Contratado Investigador	16/04/2021
5	Universidad de Extremadura	Personal Contratado Investigador	29/09/2017
6	Universidad de Extremadura	E. SUPERIOR DE LABORATORIOS UEX	10/12/2015
7	Universidad de Extremadura	Titulado Superior	01/06/2010

**1** **Entidad empleadora:** Universidad de Córdoba    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Sanidad Animal, Facultad de Veterinaria  
**Ciudad entidad empleadora:** Córdoba, Andalucía, España  
**Categoría profesional:** Personal Científico    **Dirección y gestión (Sí/No):** No Investigador  
**Fecha de inicio-fin:** 01/05/2023 - 30/04/2024    **Duración:** 1 año



**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Ámbito actividad de dirección y/o gestión:** Universitaria

- 2** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Investigador  
**Fecha de inicio-fin:** 18/10/2022 - 30/04/2023 **Duración:** 5 meses - 18 días
- 3** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Anatomía, Biología celular y zoología, Facultad de Ciencias  
**Ciudad entidad empleadora:** Badajoz, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Personal Contratado Investigador **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí  
**Fecha de inicio-fin:** 24/02/2022 - 23/08/2022  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Ámbito actividad de dirección y/o gestión:** Comunidades Autónomas
- 4** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Parasitología, Facultad de Veterinaria  
**Ciudad entidad empleadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Personal Contratado Investigador **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí  
**Fecha de inicio-fin:** 16/04/2021 - 15/01/2022  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Ámbito actividad de dirección y/o gestión:** Comunidades Autónomas
- 5** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Parasitología, Facultad de Veterinaria  
**Ciudad entidad empleadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** Personal Contratado Investigador **Dirección y gestión (Sí/No):** Sí  
**Fecha de inicio-fin:** 29/09/2017 - 15/10/2020  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Régimen de dedicación:** Tiempo completo  
**Ámbito actividad de dirección y/o gestión:** Comunidades Autónomas
- 6** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Parasitología, Facultad de Veterinaria  
**Ciudad entidad empleadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Categoría profesional:** E. SUPERIOR DE LABORATORIOS UEX  
**Fecha de inicio-fin:** 10/12/2015 - 09/01/2016 **Duración:** 1 mes  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal  
**Ámbito actividad de dirección y/o gestión:** Universitaria



**7** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura  
**Categoría profesional:** Titulado Superior  
**Fecha de inicio-fin:** 01/06/2010 - 30/06/2010

**Tipo de entidad:** Universidad

**Duración:** 1 mes



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

#### Doctorados

**Programa de doctorado:** Programa Oficial de Doctorado en Ciencias Veterinarias  
**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad titulación:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de titulación:** 08/06/2017  
**Doctorado Europeo:** Sí **Fecha de mención:** 08/06/2017  
**Título de la tesis:** Entomofauna de Culicidae y Phlebotominae en Extremadura, España. Detección molecular de parásitos asociados (Dirofilaria spp. y Leishmania spp.)  
**Director/a de tesis:** David Reina Esojo  
**Codirector/a de tesis:** Eva María Frontera Carrión; Francisco Javier Serrano Aguilera  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum Laude  
**Mención de calidad:** Sí  
**Premio extraordinario doctor:** Sí **Fecha de obtención:** 28/02/2018

#### Otra formación universitaria de posgrado

- Tipo de formación:** Especialidad  
**Titulación de posgrado:** DIPLOMA DE EXPERTO UNIVERSITARIO ENTOMOLOGÍA APLICADA  
**Ciudad entidad titulación:** España  
**Entidad de titulación:** Universidad a Distancia de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de titulación:** 13/07/2020
- Tipo de formación:** Máster  
**Titulación de posgrado:** Máster Universitario en Profesorado Educación Secundaria: Ciencias Salud  
**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Profesorado  
**Fecha de titulación:** 10/10/2019  
**Calificación obtenida:** Notable

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

- Título de la formación:** Mosquitos, enfermedades y cambio global. 1ª Edición  
**Entidad de titulación:** Universidad de Granada **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 11/12/2023 **Duración en horas:** 63 horas
- Título de la formación:** Desarrollo Sostenible del Sector Apícola  
**Entidad de titulación:** CAMARA COMERCIO E INDUSTRIA. CACERES  
**Fecha de finalización:** 22/11/2022 **Duración en horas:** 60 horas



- 3 Título de la formación:** Acreditación Aneca Contratado Doctor  
**Entidad de titulación:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** Organismo de la Calidad y Acreditación  
**Fecha de finalización:** 23/07/2021
- 4 Título de la formación:** Acreditación Aneca Profesor Universidad Privada  
**Entidad de titulación:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación **Tipo de entidad:** Organismo de la Calidad y Acreditación  
**Fecha de finalización:** 23/07/2021
- 5 Título de la formación:** Curso Básico de Mirmecología  
**Entidad de titulación:** Asociación Ibérica de Mirmecología **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 2020 **Duración en horas:** 55 horas
- 6 Título de la formación:** Identificação de artrópodes vetores com impacto em saúde pública  
**Entidad de titulación:** Instituto Nacional de Saude Doctor Ricardo Jorge **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 11/10/2019 **Duración en horas:** 35 horas
- 7 Título de la formación:** Medical Entomology  
**Entidad de titulación:** Institut Pasteur **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación  
**Fecha de finalización:** 14/05/2019
- 8 Título de la formación:** Introducción a la Entomología forense  
**Entidad de titulación:** CENTRAL SINDICAL INDEPENDIENTE Y DE FUNCIONARIOS **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 30/11/2018 **Duración en horas:** 110 horas
- 9 Título de la formación:** Prevenção e Combate ao mosquito Aedes aegypti  
**Entidad de titulación:** Associação Brasileira de Educação Online  
**Fecha de finalización:** 19/06/2017 **Duración en horas:** 60 horas
- 10 Título de la formación:** Formación para asesores de explotaciones agrarias  
**Entidad de titulación:** El servicio de formación del medio rural **Tipo de entidad:** Consejería  
**Fecha de finalización:** 12/06/2017 **Duración en horas:** 60 horas
- 11 Título de la formación:** Identificação do mosquito em laboratório (Mosquito adulto e larvas)  
**Entidad de titulación:** Centro educacional de Lisboa **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Fecha de finalización:** 30/04/2017 **Duración en horas:** 300 horas
- 12 Título de la formación:** Entomología  
**Entidad de titulación:** Centro educacional de Lisboa **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Fecha de finalización:** 15/02/2017 **Duración en horas:** 250 horas
- 13 Título de la formación:** Prevención de riesgos laborales específicos  
**Entidad de titulación:** Asociación de trabajadores autónomos de Extremadura **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Fecha de finalización:** 18/06/2012 **Duración en horas:** 70 horas



- 14 Título de la formación:** Nutrición y dietética  
**Entidad de titulación:** Federación estatal de comercio, hostelería y turismo  
**Fecha de finalización:** 29/05/2012 **Duración en horas:** 120 horas
- 15 Título de la formación:** Auditor en Prevención de riesgos laborales  
**Entidad de titulación:** INSTITUTO ABIERTO DE FORMACIÓN INTERACTICA  
**Fecha de finalización:** 29/12/2010 **Duración en horas:** 110 horas

## Formación sanitaria especializada

- 1 Título de la especialidad:** Método de estandarización de normas de calidad y seguridad alimentaria en establecimientos de restauración públicos  
**Entidad de titulación:** Escuela de Ciencias de la Salud y de la atención sociosanitaria  
**Ciudad entidad titulación:** Mérida, Extremadura, España  
**Fecha de inicio-fin:** 28/05/2018 - 01/06/2018 **Duración:** 5 días
- 2 Título de la especialidad:** Formación para Experimentadores en ciencias biomédicas y usuarios de animales de experimentación.  
**Título de la subespecialidad:** Categoría C  
**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad titulación:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de inicio-fin:** 04/11/2013 - 05/12/2013 **Duración:** 1 mes
- 3 Título de la especialidad:** Formación para Experimentadores en ciencias biomédicas y usuarios de animales de experimentación.  
**Título de la subespecialidad:** Categoría B  
**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad titulación:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de inicio-fin:** 06/05/2013 - 17/05/2013 **Duración:** 2 días
- 4 Título de la especialidad:** Seguridad Alimentaria, APPCC  
**Entidad de titulación:** FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA  
**Ciudad entidad titulación:** Salamanca, Castilla y León, España  
**Fecha de inicio-fin:** 18/10/2010 - 10/01/2011 **Duración:**
- 5 Título de la especialidad:** Teórico- Práctico de análisis clínico en medicina veterinaria. Metodología e Interpretación  
**Entidad de titulación:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad titulación:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de inicio-fin:** 03/05/2010 - 26/05/2010 **Duración:**
- 6 Título de la especialidad:** Prevención y diagnóstico de parásitos en los alimentos  
**Entidad de titulación:** Escuela para la Formación de Educadores en el Tiempo Libre  
**Ciudad entidad titulación:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de inicio-fin:** 11/12/2009 - 13/12/2009 **Duración:**



## Actividad docente

### Dirección de tesis doctorales y/o trabajos de fin de estudios

- 1 Título del trabajo:** Presencia y distribución de simúlidos en zonas urbanas y periurbanas de Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Ramón Palma Novoa  
**Calificación obtenida:** 9.6  
**Fecha de defensa:** 22/06/2023
- 2 Título del trabajo:** Circulación del Virus del Nilo Occidental y otros flavivirus en Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Tesis Doctoral  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Fátima Guerrero Carvajal  
**Calificación obtenida:** Sobresaliente Cum laude  
**Fecha de defensa:** 16/05/2023
- 3 Título del trabajo:** Estudio de coprolitos en el yacimiento arqueológico de "Casas del Turuñuelo".  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Lucía Sánchez Martín  
**Fecha de defensa:** 23/11/2022
- 4 Título del trabajo:** Estudio de especies de culícidos (mosquitos) de importancia médico-veterinaria en áreas urbanas y periurbanas de Extremadura.  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Alumno/a:** Carolina Becerra Canto  
**Fecha de defensa:** 23/06/2022
- 5 Título del trabajo:** Los simúlidos y su importancia en salud pública y sanidad animal  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Eva María Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** CACERES, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Nuria Rapallo Díaz  
**Fecha de defensa:** 13/07/2020
- 6 Título del trabajo:** Estudio serológico en aves frente al virus del Nilo Occidental en Extremadura  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Eva María Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura    **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** CACERES, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Noemí Monzón Baeza  
**Fecha de defensa:** 21/06/2020





- 7** **Título del trabajo:** Vigilancia del mosquito tigre en Extremadura 2019  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Eva María Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** CACERES, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Ana Rentero Conejo  
**Fecha de defensa:** 21/06/2020
- 8** **Título del trabajo:** Aplicaciones de la larvaterapia: nuevas líneas terapéuticas en la Medicina Veterinaria  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Eva María Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** CACERES, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Aroa Castillejo Hormeño  
**Fecha de defensa:** 13/07/2019
- 9** **Título del trabajo:** Aplicaciones de los artrópodos en la Industria  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Eva María Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** CACERES, Extremadura, España  
**Alumno/a:** David Durán Ramajo  
**Fecha de defensa:** 13/01/2019
- 10** **Título del trabajo:** Entomología forense veterinaria en España  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Eva María Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** CACERES, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Ana María Castro Arjona  
**Fecha de defensa:** 13/07/2018
- 11** **Título del trabajo:** Vigilancia del mosquito tigre y otros culícidos en Extremadura.  
**Tipo de proyecto:** Proyecto Final de Carrera  
**Codirector/a tesis:** Eva María Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga  
**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** CACERES, Extremadura, España  
**Alumno/a:** Daniel Jiménez Vidal  
**Fecha de defensa:** 13/07/2018

## Cursos y seminarios impartidos

- 1** **Tipo de evento:** Curso  
**Nombre del evento:** Aplicación de herramientas clave para el diseño y la publicación de un artículo científico  
**Entidad organizadora:** Universidad de Córdoba **Tipo de entidad:** Universidad  
**Horas impartidas:** 4  
**Fecha de impartición:** 11/12/2023



- 2** **Tipo de evento:** Curso  
**Nombre del evento:** Entomología Sanitaria y control de vectores  
**Entidad organizadora:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Horas impartidas:** 6,1  
**Fecha de impartición:** 11/07/2023
- 3** **Tipo de evento:** Curso  
**Nombre del evento:** Entomología Sanitaria y control de vectores  
**Entidad organizadora:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Horas impartidas:** 6,1  
**Fecha de impartición:** 11/07/2022
- 4** **Tipo de evento:** Curso  
**Nombre del evento:** Plagas y vectores urbanos. Identificación. Introducción a la entomología urbana  
**Entidad organizadora:** Escuela de Formación del Ayuntamiento de Madrid **Tipo de entidad:** Ayuntamiento  
**Horas impartidas:** 4,5  
**Fecha de impartición:** 25/11/2021
- 5** **Tipo de evento:** Curso  
**Nombre del evento:** Coleções de insetos, entomología médica e forense  
**Ciudad entidad organizadora:** Lisboa, Portugal  
**Entidad organizadora:** Instituto de Higiene e Medicina Tropical **Tipo de entidad:** Universidad  
**Horas impartidas:** 1 **Idioma en que se impartió:** Portugués  
**Fecha de impartición:** 10/09/2021
- 6** **Tipo de evento:** Curso  
**Nombre del evento:** Prevención y diagnóstico de Zoonosis:Trichinella. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Escuela de ciencias de la salud y de la atención sociosanitaria  
**Horas impartidas:** 3 **Idioma en que se impartió:** Español  
**Fecha de impartición:** 09/06/2015
- 7** **Tipo de evento:** Seminario  
**Nombre del evento:** Máster de Ciencia y Tecnología de la Carne  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Horas impartidas:** 2 **Idioma en que se impartió:** Español  
**Fecha de impartición:** 25/11/2013
- 8** **Tipo de evento:** Seminario  
**Nombre del evento:** Máster de Ciencia y Tecnología de la Carne  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Horas impartidas:** 1 **Idioma en que se impartió:** Español  
**Fecha de impartición:** 20/12/2012
- 9** **Tipo de evento:** Curso  
**Nombre del evento:** Prevención y diagnóstico de Zoonosis:Trichinella. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España



**Entidad organizadora:** Escuela de ciencias de la salud y de la atención sociosanitaria  
**Horas impartidas:** 1  
**Fecha de impartición:** 14/11/2012

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Idioma en que se impartió:** Español

**10 Tipo de evento:** Curso Formación

**Nombre del evento:** Gestión y sanidad en explotaciones de porcino ibérico  
**Ciudad entidad organizadora:** Mérida, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Escuela de Administración pública de Extremadura  
**Horas impartidas:** 1,5  
**Fecha de impartición:** 17/11/2011

**Idioma en que se impartió:** Español

**11 Tipo de evento:** Curso

**Nombre del evento:** Prevención y diagnóstico de Zoonosis:Trichinella. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Escuela de ciencias de la salud y de la atención sociosanitaria  
**Horas impartidas:** 1  
**Fecha de impartición:** 08/04/2011

**Idioma en que se impartió:** Español

**12 Tipo de evento:** Curso

**Nombre del evento:** Prevención y diagnóstico de Zoonosis:Trichinella. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
**Entidad organizadora:** Escuela de ciencias de la salud y de la atención sociosanitaria  
**Horas impartidas:** 2  
**Fecha de impartición:** 15/04/2010

**Idioma en que se impartió:** Español

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

**1 Descripción de la actividad:** Entomología Sanitaria y Control de Vectores

**Entidad organizadora:** GRUPO TRAGSA  
**Fecha de finalización:** 09/10/2023

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**2 Descripción de la actividad:** Representantes de alumnos

**Entidad organizadora:** Facultad de Veterinaria  
**Fecha de finalización:** 18/07/2007

**Tipo de entidad:** Universidad



## Experiencia científica y tecnológica

### Actividad científica o tecnológica

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

**1** **Nombre del proyecto:** AVES Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS EMERGENTES: IMPACTO DE LAS ESPECIES EXÓTICAS Y MIGRATORIAS EN LA TRANSMISIÓN DE MALARIA AVIAR Y EL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL

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

**Ámbito geográfico:** Nacional

**Grado de contribución:** Investigador/a

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

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

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACIÓN BBVA

**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

**Nombre del programa:** FUNDACIÓN BBVA 2020

**Fecha de inicio-fin:** 01/05/2020 - 30/04/2022

**Cuantía total:** 82.491 €

**2** **Nombre del proyecto:** GRUPO DE PARASITOSIS ANIMALES

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

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

**Nº de investigadores/as:** 18

**Fecha de inicio-fin:** 29/05/2018 - 04/11/2021

**3** **Nombre del proyecto:** VIGILANCIA DEL MOSQUITO TIGRE Y ANÁLISIS DE LA POSIBLE CIRCULACIÓN DEL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL EN EXTREMADURA

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

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

**Nº de investigadores/as:** 12

**Entidad/es financiadora/s:**

CONSEJERIA ECONOMIA, COMPETITIVIDAD E INNOVACION

**Tipo de entidad:** Regional

**Fecha de inicio-fin:** 24/01/2018 - 15/10/2020

**Cuantía total:** 135.397 €

**4** **Nombre del proyecto:** VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DE VECTORES DE TRANSMISIÓN DE ENFERMEDADES EMERGENTES DEBIDAS AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LOS ECOSISTEMAS EXTREMEÑOS

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

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

**Nº de investigadores/as:** 10

**Entidad/es financiadora/s:**



CONSEJ. ECON. COMERCIO E INNOVACION J. DE **Tipo de entidad:** Autonómico  
EXTREMADURA

**Ciudad entidad financiadora:** España

**Fecha de inicio-fin:** 14/02/2013 - 31/12/2013

**Cuantía total:** 27.611 €

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

- 1 Nombre del proyecto:** Diagnóstico de enfermedades infectocontagiosas de importancia en sanidad animal y salud pública  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nº de investigadores/as:** 20  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Universidad de Córdoba **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 18/10/2023  
**Cuantía total:** 30.250 €
- 2 Nombre del proyecto:** Estudio de análisis de datos de espigotipos porcinos de la base de datos ¿mycoDB¿ y evaluación de un borrador de propuesta de programa de control de tuberculosis en porcino extensivo en España.  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nº de investigadores/as:** 20  
**Entidad/es financiadora/s:**  
MINISTERIO DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION  
**Fecha de inicio:** 18/10/2023  
**Cuantía total:** 18.137,9 €
- 3 Nombre del proyecto:** Servicio para la realización de analíticas de enfermedades del Programa de Vigilancia Epidemiológica de la Fauna Silvestre en Andalucía y Servicio Científico-Técnico para el estudio de su estatuto sanitario. Fase de ejecución V  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Nº de investigadores/as:** 19  
**Entidad/es financiadora/s:**  
Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Fecha de inicio:** 18/10/2023  
**Cuantía total:** 176.566,84 €
- 4 Nombre del proyecto:** Evaluación de las especies silvestres en la epidemiología de las enfermedades emergentes en España  
**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.). **Entidad de realización:** Universidad de Córdoba  
**Grado de contribución:** Investigador/a  
**Entidad de realización:** Universidad de Córdoba **Tipo de entidad:** Universidad  
**Nº de investigadores/as:** 18

**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de Córdoba

**Tipo de entidad:** Universidad**Fecha de inicio:** 10/05/2023**Cuantía total:** 1.905,49 €

- 5 Nombre del proyecto:** Evaluación de técnicas de diagnóstico no oficiales en tuberculosis caprina (GoaTBcontrol)

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).**Entidad de realización:** Universidad de Córdoba**Grado de contribución:** Investigador/a**Entidad de realización:** Universidad de Córdoba**Tipo de entidad:** Universidad**Nº de investigadores/as:** 18**Entidad/es financiadora/s:**

Universidad de Córdoba

**Tipo de entidad:** Universidad**Fecha de inicio:** 01/05/2023**Cuantía total:** 15.312,85 €

- 6 Nombre del proyecto:** ANÁLISIS DE MOSQUITOS TRANSMISORES DEL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL Y OTROS INSECTOS VECTORES CON INTERÉS EN SALUD PÚBLICA EN BADAJOZ Y CÁCERES

**Modalidad de proyecto:** De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).**Grado de contribución:** Investigador/a**Nº de investigadores/as:** 4**Entidad/es financiadora/s:**

COLEGIO OFICIAL DE VETERINARIOS DE BADAJOZ

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones**Ciudad entidad financiadora:** Badajoz, Extremadura, España**Tipo de proyecto:** Coordinación**Fecha de inicio:** 21/01/2021**Duración:** 9 meses**Cuantía total:** 28.427 €



## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Implications of migratory and exotic birds and the mosquito community on West Nile virus transmission. INFECTIOUS DISEASES. 0 - 0, pp. 1 - 14. Taylor & Francis Group, 31/12/2023.

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

**Nº total de autores:** 14  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 5.8  
**Posición de publicación:** 22  
**Publicación relevante:** Sí

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Infectious Diseases  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 96
- 2** Molecular identification of Haemonchus contortus in sheep from Upper Egypt. Frontiers in Veterinary Science. Frontiers, 27/12/2023.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 10

**Nº total de autores:** 12  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.2  
**Posición de publicación:** 12  
**Publicación relevante:** Sí

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 144
- 3** Detection of a new avian bornavirus in barn owl (Tyto alba) by pan-viral microarray. Veterinary Microbiology. 109959, Elsevier, 19/12/2023.

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

**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.3  
**Posición de publicación:** 11  
**Publicación relevante:** Sí

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 144
- 4** Reconstructing the post-glacial spread of the sand fly Phlebotomus mascittii Grassi, 1908 (Diptera: Phlebotomidae) in Europe. COMMUNICATIONS BIOLOGY. 1244, Nature, 08/12/2023.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 15

**Nº total de autores:** 31  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** Biology



**Índice de impacto:** 5.9  
**Posición de publicación:** 12

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 92

**Publicación relevante:** Sí

- 5** Unravelling the mosquito - haemosporidian parasite - bird host network in the Southwestern Iberian Peninsula: insights into malaria infections, mosquito community and feeding preferences. Parasite and Vector. BMC, 07/09/2023.

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

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Nº total de autores:** 7  
**Publicación relevante:** Sí

- 6** Phlebotomine sand flies (Diptera, Psychodidae) from Spain: an updated checklist and extended distributions. Zookeys. 1106, pp. 81 - 99. Pensoft, 17/06/2022.

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

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Nº total de autores:** 5  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,546

**Categoría:** Zoology

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Publicación relevante:** Sí

- 7** AIMSURV: First pan-European harmonized surveillance of Aedes invasive mosquito species of relevance for human vector-borne diseases. Gigabyte. pp. 1 - 12. 29/05/2022. Disponible en Internet en: <[https://zenodo.org/record/6394647#.YpJlzN\\_ta00](https://zenodo.org/record/6394647#.YpJlzN_ta00)>.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 11

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Nº total de autores:** 78  
**Publicación relevante:** Sí

- 8** Guerrero-Carvajal F; Bravo-Barriga D; Martín-Cuervo M; Aguilera-Sepúlveda P; Ferraguti M; Jiménez-Clavero MÁ; Llorente F; Alonso JM; Frontera E. Serological evidence of co-circulation of West Nile and Usutu viruses in equids from western Spain. Transboundary and Emerging Diseases. Wiley Online Library, 27/08/2020.

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

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** Sí

**Nº total de autores:** 9  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.18  
**Posición de publicación:** 4

**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 142

**Fuente de citas:** WOS

**Citas:** 0

**Publicación relevante:** Sí

- 9** Martín-Pérez, M; Lobo, J.M; Pérez-Martín, J.E.; Bravo-Barriga, D; Galapero, J.; Frontera, E.. Occurrence, prevalence, and explanatory environmental variables of Spirocerca vulpis infestation in the foxes of western Spain. Parasitology Research. 119 - 3, pp. 973 - 983. Springer, 2020.

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

**Tipo de soporte:** Revista



**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1,641**Posición de publicación:** 23**Fuente de citas:** WOS**Publicación relevante:** Sí**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 39**Citas:** 2

- 10** Bravo-Barriga D; Parreira R; Maia C; Blanco-Ciudad J; Afonso MO; Frontera E; Campino L; Pérez-Martín JE; Serrano Aguilera FJ; Reina D. First molecular detection of Leishmania tarentolae-like DNA in Sergentomyia minuta in Spain. Parasitology Research. 115 - 3, pp. 973 - 983. 2016.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.32**Posición de publicación:** 15**Fuente de citas:** WOS**Publicación relevante:** Sí**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Parasitology**Num. revistas en cat.:** 36**Citas:** 13

- 11** Modeling the spatial risk of malaria through probability distribution of Anopheles maculipennis s.l. and imported cases. Emerging Microbes & Infections. 2343911, Taylor & Francis,

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 9**Nº total de autores:** 32**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 13.2**Posición de publicación:** 8**Publicación relevante:** Sí**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 96

- 12** Shedding light on the controversial taxonomic status of Culicoides jamaicensis and Culicoides paolae (Diptera: Ceratopogonidae): an overseas trip among continents. Journal of Medical Entomology. tjad062, Oxford, 24/06/2023.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 1**Nº total de autores:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.1**Posición de publicación:** 23**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No**Categoría:** VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 171

- 13** First report of Culicoides caucoliberensis in Spain: Exploring molecular phylogeny, host-feeding behaviour and avian haemosporidian parasites. Medical and Veterinary Entomology. Royal entomological society, 17/06/2023.

**Tipo de producción:** Artículo científico**Posición de firma:** 2**Nº total de autores:** 6**Tipo de soporte:** Revista**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Autor de correspondencia:** No



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.9  
**Posición de publicación:** 47

**Categoría:** VETERINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 144

**14** Biology, Control and Zoonotic Role of Disease Vectors. Pathogens. MPDI, 02/06/2023.

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

**Nº total de autores:** 3

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**15** Identification of Usutu Virus Africa 3 Lineage in a Survey of Mosquitoes and Birds from Urban Areas of Western Spain. Transboundary and Emerging Diseases. 2023 - 6893677,, pp. 1 - 10. Hindawi, 22/02/2023. Disponible en Internet en: <<https://www.hindawi.com/journals/tbed/2023/6893677/>>. ISSN 1865-1682

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

**Nº total de autores:** 14

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.521  
**Posición de publicación:** 7

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 145

**16** Geographic distribution of the V1016G knockdown resistance mutation in Aedes albopictus: a warning bell for Europe. Parasite and Vector. BMC, 05/08/2022.

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 11

**Nº total de autores:** 25

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 4.053  
**Posición de publicación:** 8

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Parasitology

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 39

**17** Severe skin lesions caused by persistent bites of the stable fly Stomoxys calcitrans (Diptera: Muscidae) in a donkey sanctuary of western Spain. Journal of Equine Veterinary Science. Science Direct, 19/06/2022.

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

**Nº total de autores:** 5

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.583  
**Posición de publicación:** 66

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Veterinary sciences

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 146

**18** Species diversity, habitat distribution and blood meal analysis 2 of haematophagous dipterans collected by CDC-UV light traps 3 in the Dominican Republic. Pathogens. MDPI, 17/06/2022.

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

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.492

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Microbiology



- 19** Mosquito alert: leveraging citizen science to create a GBIF mosquito occurrence dataset. GigaByte. 30/05/2022. Disponible en Internet en: <<https://gigabytejournal.com/articles/54>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 16

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

**Nº total de autores:** 17

- 20** CHARACTERIZATION OF LESIONS INDUCED BY SPIROCERCA VULPIS (SPIRURIDAE: SPIROCERCIDAE) IN RED FOXES (VULPES VULPES). Journal of Wildlife Diseases. 58 - 1, pp. 000 - 000. Wildlife Disease Association, 2022. Disponible en Internet en: <<https://bioone.org/journals/journal-of-wildlife-diseases/volume-58/issue-1/JWD-D-20-00162/CHARACTERIZATION-OF-LESIONS-INDUCED-BY-SPIROCERCA-VULPIS-SPIRURIDAE--SPIROCERCIDAE/10.7589/JWD-D-20-00162.short>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 5

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

**Nº total de autores:** 7

**Autor de correspondencia:** No

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

**Categoría:** VETERINARY SCIENCES

**Índice de impacto:** 1.535

**Revista dentro del 25%:** No

**Posición de publicación:** 71

**Num. revistas en cat.:** 146

- 21** Circulation of zoonotic flaviviruses in wild passerine birds in Western Spain. Veterinary microbiology. 268, pp. 109399. Elsevier, 2022. Disponible en Internet en: <<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378113522000694>>.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 7

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

**Nº total de autores:** 13

**Autor de correspondencia:** No

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

**Categoría:** VETERINARY SCIENCES

**Índice de impacto:** 3.293

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Posición de publicación:** 14

**Num. revistas en cat.:** 146

- 22** Development of Novel Management Tools for Phortica variegata (Diptera: Drosophilidae), Vector of the Oriental Eyeworm, Thelazia callipaeda (Spirurida: Thelaziidae), in Europe. Journal of Medical Entomology. 59 - 1, pp. 328 - 336. Oxford academic, 2022.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista

**Posición de firma:** 2

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

**Nº total de autores:** 7

**Categoría:** VETERINARY SCIENCES

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

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Índice de impacto:** 2,278

**Posición de publicación:** 36

**Num. revistas en cat.:** 146

- 23** Effects of Competitive ELISA-Positive Results of Piroplasmosis on the Performance of Endurance Horses. Animals. 12, pp. 637. MDPI, 2022.

**Tipo de producción:** Artículo científico

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

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 7

**Categoría:** VETERINARY SCIENCES

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



**Índice de impacto:** 3.752  
**Posición de publicación:** 19

**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 146

- 24** Identification of the intermediate host of *Gongylonema* sp., the etiological agent of the necrotic oropharyngeal disease of the Scops owl (*Otus scops*). *Parasitology International*. 86, pp. 102443. Elsevier, 2022.

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

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

**Nº total de autores:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,23  
**Posición de publicación:** 21

**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 38

- 25** Diversity and abundance of tabanids in Northern Spain. *Parasitology Research*. 121, pp. 87 - 96. Springer, 2021.

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

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

**Nº total de autores:** 3

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.289  
**Posición de publicación:** 19

**Categoría:** Parasitology  
**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 38

- 26** First Findings and Molecular Data of *Phlebotomus mascittii* (Diptera: Psychodidae) in the Cantabrian Cornice (Northern Spain). *Journal of Medical Entomology*. 58 - 6, pp. 2499 - 2503. Oxford academic, 2021. Disponible en Internet en: <<https://academic.oup.com/jme/article/58/6/2499/6280715>>.

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

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

**Nº total de autores:** 8

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1,925  
**Posición de publicación:** 30

**Categoría:** VETERINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 141

- 27** First detection of *Gongylonema* species in *Geotrupes mutator* in Europe. *NEMATODOLOGY*. 53, pp. 1 - 9. Sciendo, 2021.

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

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

**Nº total de autores:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 1.47  
**Posición de publicación:** 61

**Autor de correspondencia:** No  
**Categoría:** ZOOLOGY

**Num. revistas en cat.:** 169

- 28** Mosquito fauna in Extremadura (western Spain): Updated catalog with new records, distribution maps, and medical relevance. *Journal of Vector Ecology*. 46 - 1, pp. 70 - 82. BioOne, 2021. Disponible en Internet en: <<https://bioone.org/journals/journal-of-vector-ecology/volume-46/issue-1/1081-1710-46.1.70/Mosquito-fauna-in-Extremadura-western-Spain--Updated-catalog-with/10.52707/1081-1710-46.1.70.short>>.

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

**Tipo de soporte:** Revista



**Nº total de autores:** 7

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

**Índice de impacto:** 1.442

**Posición de publicación:** 43

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

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Entomology

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 101

- 29** West Nile and Usutu virus infections in wild birds admitted to rehabilitation centres in Extremadura, western Spain, 2017–2019. *Veterinary Microbiology*. 255, pp. 109020. 2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 8

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

**Índice de impacto:** 3.293

**Posición de publicación:** 14

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** VETERINARY SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 146

- 30** Gangoso L; Aragonés D; Martínez-de la Puente J; Lucientes J; Delacour-Estrella S; Estrada Peña R; Montalvo T; Bueno-Marí R; Bravo-Barriga D. Determinants of the current and future distribution of the West Nile virus mosquito vector *Culex pipiens* in Spain. *Environmental Research*. 188, ELSEVIER, 09/2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 8

**Nº total de autores:** 28

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

**Índice de impacto:** 5,715

**Posición de publicación:** 31

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 265

**Citas:** 1

- 31** Durán D; Galapero J; Frontera E; Bravo-Barriga D; Blanco J; Gómez L. Histological and Immunohistochemical Study of Wounds in Sheep Skin in Maggot Therapy by Using *Protophormia terraenovae* (Diptera: Calliphoridae) Larvae. *Journal of Medical Entomology*. 57 - 2, pp. 369 - 376. OXFORD UNIV PRESS INC, 2020.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 6

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

**Índice de impacto:** 1.925

**Posición de publicación:** 30

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 142

- 32** Bravo-Barriga D; Gouveia Almeida AP; Parreira R; Jiménez-Vidal D; Pérez-Martín JE; Martín-Cuervo M; Frontera E. First detections of *Aedes albopictus* (tiger mosquito) in the region of Extremadura, west of Spain, Primeras detecciones de *Aedes albopictus* (mosquito tigre) en la región de Extremadura, oeste de España. *Gaceta Sanitaria*. 33 - 3, pp. 299 - 300. ELSEVIER, 2019.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 7

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** Sí



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

**Índice de impacto:** 1.564

**Posición de publicación:** 134

**Fuente de citas:** WOS

**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 193

**Citas:** 2

- 33** Pimentel V; Afonso R; Nunes M; Vieira ML; Bravo-Barriga D; Frontera E; Martinez M; Pereira A; Maia C; Paiva-Cardoso MDN; Freitas FB; Abecasis AB; Parreira R.. Geographic dispersal and genetic diversity of tick-borne phleboviruses (Phenuiviridae, Phlebovirus) as revealed by the analysis of L segment sequences. Ticks and Tick-borne Diseases. 10 - 4, pp. 942 - 948. 2019.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 5

**Nº total de autores:** 13

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

**Índice de impacto:** 2.749

**Posición de publicación:** 11

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY

**Num. revistas en cat.:** 39

**Citas:** 5

- 34** Bravo-Barriga D; Gomes B; Almeida APG; Serrano-Aguilera FJ; Pérez-Martín JE; Calero-Bernal R; Reina D; Frontera E; Pinto J. The mosquito fauna of the western region of Spain with emphasis on ecological factors and the characterization of Culex pipiens forms. Journal of Vector Ecology. 42 - 1, pp. 136 - 147. 2017.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 9

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

**Índice de impacto:** 1.47

**Posición de publicación:** 30

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Science Edition - ENTOMOLOGY

**Revista dentro del 25%:** No

**Num. revistas en cat.:** 91

**Citas:** 5

- 35** Bravo-Barriga D; Parreira R; Maia C; Afonso MO; Blanco-Ciudad J; Serrano FJ; Pérez-Martín JE; Gómez-Gordo L; Campino L; Reina D; Frontera E. Detection of Leishmania DNA and blood meal sources in phlebotomine sand flies (Diptera: Psychodidae) in western of Spain: Update on distribution and risk factors associated. Acta Tropica. 164, pp. 414 - 424. 12/2016.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 11

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

**Índice de impacto:** 2.21

**Posición de publicación:** 7

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Science Edition - TROPICAL MEDICINE

**Num. revistas en cat.:** 19

**Citas:** 11

- 36** Mixão V; Bravo Barriga D; Parreira R; Novo MT; Sousa CA; Frontera E; Venter M; Braack L; Almeida AP. Comparative morphological and molecular analysis confirms the presence of the West Nile virus mosquito vector, Culex univittatus, in the Iberian Peninsula. Parasites and Vectors. 9 - 1, pp. 601. BMC, 2016.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Tipo de soporte:** Revista



**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 9

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

**Índice de impacto:** 3.08

**Posición de publicación:** 8

**Fuente de citas:** WOS

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

**Autor de correspondencia:** No

**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 36

**Citas:** 8

- 37** Bravo-Barriga D; Parreira R; Almeida AP; Calado M; Blanco-Ciudad J; Serrano-Aguilera FJ; Pérez-Martín JE; Sánchez-Peinado J; Pinto J; Reina D; Frontera E. Culex pipiens as a potential vector for transmission of Dirofilaria immitis and other unclassified Filarioidea in Southwest Spain. Veterinary Parasitology. 223, pp. 173 - 180. 2016.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 11

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

**Índice de impacto:** 2.356

**Posición de publicación:** 9

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** Sí

**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Sí

**Num. revistas en cat.:** 136

**Citas:** 11

- 38** Presencia y distribución de simúlidos en zonas urbanas y periurbanas de Extremadura. Badajoz Veterinaria. 31, pp. 30 - 37. Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz, 06/09/2023. ISSN 2605-2164

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación

**Posición de firma:** 8

**Nº total de autores:** 8

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de publicación de carácter divulgativo

**Autor de correspondencia:** No

- 39** Vigilancia entomológica de flebotomos en zonas urbanas y periurbanas de las ciudades de Badajoz y Cáceres. Badajoz Veterinaria. 28, pp. 30 - 39. Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz, 01/12/2022. ISSN 2605-2164

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación

**Posición de firma:** 7

**Nº total de autores:** 7

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de publicación de carácter divulgativo

**Autor de correspondencia:** No

- 40** Diversidad y distribución de especies de mosquitos en zonas urbanas y periurbanas de las ciudades de Badajoz y Cáceres, España. Badajoz Veterinaria. 26, pp. 28 - 37. Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz, 17/06/2022. Disponible en Internet en: <[https://colegioveterinariosbadajoz.com/wp-content/uploads/2022/06/REVISTA\\_VETERINARIA\\_N\\_26-junio2022.pdf](https://colegioveterinariosbadajoz.com/wp-content/uploads/2022/06/REVISTA_VETERINARIA_N_26-junio2022.pdf)>. ISSN 2605-2164

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación

**Posición de firma:** 8

**Nº total de autores:** 8

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de publicación de carácter divulgativo

**Autor de correspondencia:** No

- 41** Un estudio enfocado a dípteros es reconocido con el III Premio Nacional Félix Pérez y Pérez. Infoplagas. 103, pp. 24 - 30. ANECPA, 08/02/2022. Disponible en Internet en: <[www.anecpa.com](http://www.anecpa.com)>.

**Depósito legal:** M-5611-2005

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 3

**Tipo de soporte:** Revista

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



- 42** Las aplicaciones de la Paleoparasitología en la detección de parásitos humanos y animales. Badajoz Veterinaria. 21, pp. 6 - 13. Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz, 09/03/2021.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 7  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión  
**Autor de correspondencia:** No
- 43** Los caballos sacrificados del yacimiento tartésico de Casas del Turuñuelo (Guareña, Badajoz): un estudio multidisciplinar. Badajoz Veterinaria. 20, pp. 7 - 15. Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz, 08/12/2020.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión  
**Autor de correspondencia:** No  
**Tipo de soporte:** Revista
- 44** Arbovirosis de carácter neurotrópico de interés en Salud Pública. Badajoz Veterinaria. 19, pp. 6 - 13. Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Badajoz, 08/09/2020.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 14  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de documento científico o técnico de difusión  
**Autor de correspondencia:** No
- 45** Eva Mª Frontera; Daniel Bravo; J. Enrique Pérez; Juan M. Alonso; David Reina; María Martín; José Marín; José A. Rodríguez; Guillermo E. Delgado; Mª Jesús Hernández; Mª José García. Vigilancia del mosquito tigre: cuando la investigación se pone en manos del servicio público. Viceversa. 106, pp. 14 - 21. 2020.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 11  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** No
- 46** Daniel Bravo Barriga; Marina Torres Gibert; David Reina Esojo; Enrique Pérez Martín; Francisco Javier Serrano; Eva María Frontera. Revista: Badajoz Veterinaria. El mosquito tigre: un mosquito que debemos detectar lo antes posible. Badajoz Veterinaria. 11, pp. 10 - 15. Ilustre Colegio De Veterinarios de Badajoz, 2018.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 6  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí
- 47** Daniel Bravo Barriga; David Reina Esojo; Enrique Pérez Martín; Francisco Javier Serrano; María Martín Cuervo; Susana Sanchez Cuerda; Eva María Frontera.. Veterinarios y enfermedades emergentes: un reto presente y futuro. Badajoz Veterinaria. 10, pp. 6 - 15. Ilustre Colegio De Veterinarios de Badajoz, 2018.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 8  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Autor de correspondencia:** Sí
- 48** David Reina; Eva Frontera; María Alcaide; Juan Enrique Pérez-Martín; Juan Blanco; Daniel Bravo; Francisco Javier Serrano Revista: Suis. Diagnóstico de las principales parasitosis en la producción de ganado. Suis. 117, pp. 14 - 20. Grupo Asís Biomedía, 2015.  
**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 6  
**Nº total de autores:** 7  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista sin comité externo evaluador de admisión  
**Autor de correspondencia:** No
- 49** Rafael Calero Bernal; Daniel Bravo Barriga; Juan Blanco Ciudad; F. J. Serrano; Juan Enrique Pérez Martín; Eva María Frontera Carrión; Eloy Redondo García; David Reina Esojo. Apuntes sobre los abortos por "Toxoplasma gondii" en pequeños rumiantes. Albéitar. 181, pp. 22 - 23. Grupo Asís Biomedía, S.L, 2014.





**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 9

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

- 50** David Reina; María Alcaide; Eva Frontera; Daniel Bravo; Juan Blanco; Miguel Á. Habela. Revista: Tierras.. La oestrosis ovina. Conocimientos útiles para su control. Tierras. 4, pp. 68 - 74. Gestora de comunicación de Castilla y León, 2013.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 4  
**Nº total de autores:** 6

**Tipo de soporte:** Revista

**Autor de correspondencia:** No

- 51** D. Reina; E. Frontera; J.E. Pérez-Martín; J. Blanco; D. Bravo; P. Herrador; F. Serrano.. La sarna sarcóptica del cerdo ibérico. Tierras. 189, pp. 47 - 53. Gestora de comunicación de Castilla y León, 2012.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 5

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Nº total de autores:** 7

- 52** Eva Mª Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga; Juan Blanco Ciudad; Pablo Herrador Mateo; Rafael Calero Bernal; Francisco Serrano Aguilera; Juan Enrique Pérez Martín; David Reina Esojo. Las parasitosis porcinas y sus repercusiones económicas. Suis. 87, pp. 18 - 27. (España): Grupo Asís Biomeida S.L, 2012.

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

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Nº total de autores:** 8

- 53** Gamito-Santos, J.A.; Blanco-Ciudad, J; Calero-Bernal, R.; Bravo-Barriga, D; Pariente, F.J.; Serrano-Aguilera F.J.; Pérez-Martín, J.E.. Plan de lucha y control de la trichinellosis en Extremadura. Caza Extremadura. Extremadura(España): Jara, Cb, 2012.

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

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Nº total de autores:** 7

- 54** Gamito-Santos, J.A; Blanco-Ciudad, J; Calero-Bernal, R; Bravo-Barriga, D; Nieves, M; Serrano-Aguilera, F.J.; Pérez-Martín, J.E. Plan de lucha y control en el suroeste español. Claves para combatir la "triquinosis". Caza Mayor. 154, pp. 60 - 66. (España): Grupo V, S.L, 2012.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación  
**Posición de firma:** 5

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Nº total de autores:** 7

- 55** R. Calero; D. Bravo; A. Tovar Cebrián; F. Serrano; J.E. Pérez-Martín; E. Frontera; D. Reina.. Toxoplasmosis congénita ovina. Albitar. 113, pp. 20 - 24. Grupo Asís Biomedica, S.L, 2012.

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

**Tipo de soporte:** Revista

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

**Autor de correspondencia:** No

**Nº total de autores:** 7

- 56** David Reina; María Alcaide; Daniel Bravo; Juan Blanco; Miguel Á. Habela.. La coccidiosis en ganado ovino. Sus posibilidades de control. Revista Ganadería. 76, pp. 48 - 52. Editorial Agrícola, 2011.

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

**Tipo de soporte:** Revista

**Nº total de autores:** 5**Autor de correspondencia:** No

- 57** Bravo-Barriga, D.; Calero-Bernal, R.; Delgado, G.; Blanco-Ciudad, J.; Gamito-Santos, J.A.; Suárez, I.; Serrano-Aguilera, F.J.; Pérez-Martín, J.E.; Frontera, E.. Gamos, jabalíes y venados: Reservorios silvestres de la toxoplasmosis. Caza Mayor. 135, pp. 45 - 52. (España): Grupo V, S.L, 2010.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de publicación de carácter divulgativo**Nº total de autores:** 9**Autor de correspondencia:** Sí

- 58** Frontera, E.; Pariente, F. J.; Calero, R.; Bravo, D.; Blanco, J.; D. Reina. Programación de los controles parasitarios y bases de la prevención en porcino Ibérico (I). Avances en Tecnología Porcina. 7 - 66, pp. 6 - 17. Madrid(España): Prodiva, S.L, 2010.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 6

- 59** Frontera, E.; Pariente, F. J.; Calero, R.; Bravo, D.; Blanco, J.; Reina, D.. Programación de los controles parasitarios y bases de la prevención en porcino Ibérico (II). Avances en Tecnología Porcina. 7 - 67, pp. 26 - 32. Madrid, Comunidad de Madrid(España): Prodiva, S.L, 2010.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Nº total de autores:** 6**Autor de correspondencia:** No

- 60** Bravo-Barriga, D.; Blanco-Ciudad, J.; Gamito Santos, J.A.; Calero-Bernal, R.; Bravo-Barriga, D.; Gragera, D.; Suárez, I.; Pérez-Martín, J.E.. Trichinellosis. El jabalí como principal hospedador en las últimas temporadas. Caza Extremadura. 104, pp. 30 - 34. (España): Publicaciones Jara, CB, 2010.

**Tipo de producción:** Artículo de divulgación**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 4**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de publicación de carácter divulgativo**Nº total de autores:** 7

- 61** Las miasis cutáneas. Producción Animal. 254, pp. 33 - 38. Técnicas Reunidas, S.L, 2009.

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

- 62** Distomatosis en pequeños rumiantes. Principales enfermedades infecciosas y parasitarias en el ganado ovino y caprino extensivo. pp. 95 - 106. Cáceres, Extremadura(España): Universidad de Extremadura, Servicio de Publicaciones, 30/11/2020. ISBN 978-84-9127-069-0

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 3

- 63** Garrapatas y sarnas de los pequeños rumiantes. Principales enfermedades infecciosas y parasitarias en el ganado ovino y caprino extensivo. pp. 173 - 189. Cáceres, Extremadura(España): Universidad de Extremadura, Servicio de Publicaciones, 30/11/2020. ISBN 978-84-9127-069-0

**Tipo de producción:** Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 3**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro**Nº total de autores:** 3



- 64** Miasis: Wohlfahrtiosis y oestrosis. Principales enfermedades infecciosas y parasitarias en el ganado ovino y caprino extensivo. pp. 257 - 276. Cáceres, Extremadura(España): Universidad de Extremadura, Servicio de Publicaciones, 30/11/2020. ISBN 978-84-9127-069-0  
**Tipo de producción:** Capítulo de libro  
**Posición de firma:** 1  
**Nº total de autores:** 3  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro
- 65** David Reina Esojo; Juan Enrique Pérez Martín; Daniel Bravo Barriga; Eva María Frontera Carrión. Cestodosis digestivas de los rumiantes. ENFERMEDADES INFECTOCONTAGIOSAS EN RUMIANTES. 21, pp. 190 - 197. Ed. Elsevier, 2019. ISBN 978-84-9113-353-7  
**Tipo de producción:** Libro de divulgación  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 4  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro  
**Autor de correspondencia:** No
- 66** Eva María Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga; Juan Enrique Pérez Martín; David Reina Esojo. Moscas de interés veterinario. Miasis traumáticas. ENFERMEDADES INFECTOCONTAGIOSAS EN RUMIANTES. 38, pp. 345 - 355. Ed. Elsevier, 2019. ISBN 978-84-9113-353-7  
**Tipo de producción:** Libro de divulgación  
**Posición de firma:** 2  
**Nº total de autores:** 4  
**Tipo de soporte:** Libro  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro  
**Autor de correspondencia:** No
- 67** Surveillance and screening of Stomoxyinae flies from Mallorca Island (Spain) reveal the absence of selected pathogens but confirm the presence of the endosymbiotic bacterium Wolbachia pipientis. Research in Veterinary Science. 171 - 105206, ELSEVIER, 08/03/2024.  
**Tipo de soporte:** Revista  
**Posición de firma:** 3  
**Nº total de autores:** 8  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.4  
**Posición de publicación:** 29  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES  
**Revista dentro del 25%:** Sí  
**Num. revistas en cat.:** 144

## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** CHARACTERIZATION OF THE MICROBIOME OF Aedes albopictus POPULATIONS IN SPAIN AND SÃO TOMÉ: IMPLICATIONS FOR VECTOR CONTROL  
**Nombre del congreso:** 3 rd Symposium of the National Research Infrastructure for Genome Sequencing and Analysis  
**Tipo evento:** Congreso  
**Ciudad de celebración:** Lisbon, Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 17/11/2023  
**Entidad organizadora:** National Institute of Health Doutor Ricardo Jorge
- 2** **Título del trabajo:** Sand fly entomological survey in outskirts areas with high incidence of human leishmaniasis in southern Spain  
**Nombre del congreso:** XI International EMCA Conference  
**Ciudad de celebración:** Mallorca, Illes Balears, España  
**Fecha de celebración:** 10/11/2023



**Fecha de finalización:** 10/11/2023

**Entidad organizadora:** Universitat Illes Balears      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Palma, Illes Balears, España

**3 Título del trabajo:** Understanding the vector role and distribution of Stomoxyni flies (Diptera: Muscidae) in the Balearic Islands

**Nombre del congreso:** XI International EMCA Conference

**Ciudad de celebración:** Mallorca, Illes Balears, España

**Fecha de celebración:** 10/11/2023

**Fecha de finalización:** 10/11/2023

**Entidad organizadora:** Universitat Illes Balears      **Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Palma, Illes Balears, España

**4 Título del trabajo:** El potencial epidémico del virus del Nilo Occidental: identificando el papel de las aves silvestres en un hotspot de España

**Nombre del congreso:** XXV CONGRESO ESPAÑOL DE ORNITOLOGÍA

**Ciudad de celebración:** Menorca, Illes Balears, España

**Fecha de celebración:** 09/11/2022

**Fecha de finalización:** 13/11/2022

**Entidad organizadora:** SEO Bird life

**5 Título del trabajo:** Nuevos avances hacia el control integrado de la mosca Phortica variegata (Fallén) (Diptera: Drosophilidae), vector del nemátodo Thelazia callipaeda Railliet & amp , amp , Henry (Spirurida: Thelaziidae)

**Nombre del congreso:** XII Congreso Nacional de Entomología Aplicada - XVIII Jornadas Científicas de la SEEA

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

**Fecha de celebración:** 03/10/2022

**Fecha de finalización:** 07/10/2022

**Entidad organizadora:** Sociedad española de entomología aplicada

**Ciudad entidad organizadora:** España

**6 Título del trabajo:** Avian malaria infections in mosquito population from southwestern Iberian Peninsula

**Nombre del congreso:** International Conference on Malaria and Related Haemosporidian Parasites of Wildlife

**Ciudad de celebración:** Bielefeld, Alemania

**Fecha de celebración:** 05/09/2022

**Fecha de finalización:** 08/09/2022

**Entidad organizadora:** VHF

**7 Título del trabajo:** Análisis ecológico y molecular de las especies de mosquitos del subgrupoUnivittatus (Diptera: Culicidae), vectores del virus del Nilo occidental, presentes en Extremadura, España

**Nombre del congreso:** XXII congreso de la Sociedad Española de Parasitología

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

**Fecha de celebración:** 05/07/2022

**Fecha de finalización:** 08/07/2022

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

**Ciudad entidad organizadora:** España

**8 Título del trabajo:** COMPROBACIÓN DE EFICACIA DE UN FITOBIÓTICO (VITAID PORCINO®, AMBIOTEC ANIMAL CARE) FRENTE A LA PARASITACIÓN NATURAL POR EIMERIIDAE EN GANADO PORCINO IBÉRICO



**Nombre del congreso:** XXII congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/07/2022  
**Fecha de finalización:** 08/07/2022  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
**Ciudad entidad organizadora:** España

**9 Título del trabajo:** Distribución de mosquitos de la familia Culicidae en áreas urbanas y periurbanas de Extremadura

**Nombre del congreso:** XXII congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/07/2022  
**Fecha de finalización:** 08/07/2022  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
**Ciudad entidad organizadora:** España

**10 Título del trabajo:** EPIDEMIOLOGÍA DE TRICHINELLA SPP. EN EXTREMADURA DURANTE EL AÑO 2020. INFLUENCIA DE LA PANDEMIA POR CORONAVIRUS

**Nombre del congreso:** XXII congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/07/2022  
**Fecha de finalización:** 08/07/2022  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
**Ciudad entidad organizadora:** España

**11 Título del trabajo:** Resultados de la vigilancia de Aedes albopictus en Extremadura entre los años 2018-2021

**Nombre del congreso:** XXII congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 05/07/2022  
**Fecha de finalización:** 08/07/2022  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
**Ciudad entidad organizadora:** España

**12 Título del trabajo:** IDENTIFICATION OF A NEW PUTATIVE CANARY BORNAVIRUS (CNBV) GENOTYPE IN A BARN OWL USING A PAN-VIRAL MICROARRAY

**Nombre del congreso:** One Health EJP Annual Scientific Meeting  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Orvieto, Italia  
**Fecha de celebración:** 11/04/2022  
**Fecha de finalización:** 13/04/2022

**13 Título del trabajo:** Diversidad, abundancia y actividad de vuelo de los tábanos en el Norte de España

**Nombre del congreso:** XIX Congresso Ibérico de Entomologia "OS INSETOS E O HOMEM"  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Coimbra, Alentejo, Portugal  
**Fecha de celebración:** 21/09/2021  
**Entidad organizadora:** Sociedade Portuguesa de Entomologia  
**Con comité de admisión ext.:** Sí



Mikel González González de Heredia; Jessika E. Stokes; Daniel Bravo Barriga.

- 14** **Título del trabajo:** Environmental drivers of mosquito abundance and community composition in the southwest of Spain: implication of habitat and weather conditions for WNV vector distribution  
**Nombre del congreso:** XIX Congresso Ibérico de Entomologia "OS INSETOS E O HOMEM"  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Coimbra, Alentejo, Portugal  
**Fecha de celebración:** 21/09/2021  
**Entidad organizadora:** Sociedad Portuguesa de Entomología  
**Con comité de admisión ext.:** Sí
- 15** **Título del trabajo:** Prevalence of the West Nile virus in Cáceres (Spain)  
**Nombre del congreso:** 16th WEVA - World Equine Veterinary Association Congress  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Verena, Italia  
**Fecha de celebración:** 03/10/2019  
**Fecha de finalización:** 05/10/2019  
**Entidad organizadora:** World Equine Veterinary Association  
M. Martín Cuervo; F. Guerra Carvajal; D. Bravo Barriga; B. Fuentes Romero; M.A. Jiménez Clavero; E.M. Frontera Carrión.
- 16** **Título del trabajo:** West Nile virus situation in Spain. A One Health Approach.  
**Nombre del congreso:** 13th EPIZONE Annual Meeting.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Berlín, Alemania  
**Fecha de celebración:** 26/08/2019  
**Fecha de finalización:** 28/08/2019  
**Entidad organizadora:** EPIZONE  
Aguilera-Sepúlveda P.; Fernández-Pinero J.; Llorente F.; Pérez-Ramírez E.; Cano-Gómez C.; Frontera Carrión E.; Bravo-Barriga D.; Forés P.; Agüero M.; Vázquez A.; Soriguer R.; Lucientes J.; Casades Martí L.; Ruiz-Fons J.F.; Jiménez-Clavero M.A.
- 17** **Título del trabajo:** Análisis del virus del Nilo Occidental en Extremadura  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso Ibérico de Entomología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Universidad Complutense de Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 10/07/2019  
**Fecha de finalización:** 13/07/2019  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española/Portuguesa de Entomología  
Eva Frontera Carrión; María Martín Cuervo; Fátima Guerrero Carvajal; Susana Sánchez Cuerda; Jara López Jaraquemada; Daniel Jiménez Vidal; María J. Montero Collado; Margarita M. Rodríguez Garau; Pilar Aguilera Sepúlveda; Francisco Llorente de Gracia; Miguel A. Jiménez Clavero; Daniel Bravo-Barriga.
- 18** **Título del trabajo:** Estudio de larvas de mosquitos en ovitrampas en Extremadura  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso Ibérico de Entomología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)



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

**Fecha de celebración:** 10/07/2019

**Fecha de finalización:** 13/07/2019

**Entidad organizadora:** Sociedad Española/Portuguesa de Entomología

Daniel Jiménez-Vidal; Daniel Bravo Barriga; António Paulo Gouveia Almeida; JE Pérez-Martín; Francisco Javier Serrano; David Reina; Eva Frontera Carrión.

- 19** **Título del trabajo:** Variabilidad genética de nuevas introducciones de *Aedes albopictus* detectadas en la Península Ibérica.  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso Ibérico de Entomología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Universidad Complutense Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 10/07/2019  
**Fecha de finalización:** 13/07/2019  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española/Portuguesa de Entomología  
Daniel Bravo-Barriga; Constanza Ayres; Gonçalo Seixas; Maria T Novo; Gonçalo Alves; Eduardo Marabuto; Maria T Rebelo; Fátima Marques; CA Sousa; Ruben Bueno; Eva Frontera; João Pinto.
- 20** **Título del trabajo:** Estudio coparazitológico en cabras de raza verata  
**Nombre del congreso:** XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Pontevedra, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 03/07/2019  
**Fecha de finalización:** 05/07/2019  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
Daniel Cedillo; Marta Aunión; M. Jesús Rodríguez; Ana Laguna; David Reina; J. Enrique Pérez-Martín; Daniel Bravo-Barriga; Eva Frontera.
- 21** **Título del trabajo:** Prevalencia de *Spirocerca* spp. en carnívoros silvestres y análisis de factores de riesgo  
**Nombre del congreso:** XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Pontevedra, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 03/07/2019  
**Fecha de finalización:** 05/07/2019  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
Manuel Martín-Pérez; Jorge M. Lobo; David Reina; Daniel Bravo-Barriga; Eva Frontera; J. Enrique Pérez-Martín.
- 22** **Título del trabajo:** Resultados de la vigilancia de *Aedes albopictus* en Extremadura en el año 2018  
**Nombre del congreso:** XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Pontevedra, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 03/07/2019  
**Fecha de finalización:** 05/07/2019  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
/es: Daniel Bravo Barriga; António Paulo Gouveia de Almeida; Ricardo Parreira; Daniel Jiménez -Vidal; J. Enrique Pérez-Martín; Francisco Javier Serrano-Aguilera; David Reina; Eva Frontera.



- 23 Título del trabajo:** Trichinella spp. en España: Estudio epidemiológico comparativo en dos regiones de elevada incidencia  
**Nombre del congreso:** XXI Congreso de la Sociedad Española de Parasitología.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Pontevedra, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 03/07/2019  
**Fecha de finalización:** 05/07/2019  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
David Reina Esojo; Samuel Tercero; Francisco J. Serrano Aguilera; Eva Mª Frontera Carrión; Daniel Bravo Barriga; J. Enrique Pérez Martín.
- 24 Título del trabajo:** Estudio de la prevalencia del virus del Nilo Occidental en Buitres en Extremadura  
**Nombre del congreso:** VI Jornadas Veterinarias para Estudiantes y V Jornadas de Ciencias de la Salud  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 28/03/2019  
**Fecha de finalización:** 30/03/2019  
**Entidad organizadora:** Facultad de Veterinaria  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
Guerrero-Carvajal, Fátima; Bravo-Barriga Daniel; Fuentes Romero Beatriz; Frontera Carrión Eva; López Jaraquemada Jara; Sanchez Cuerda Susana; Martín Cuervo María.
- 25 Título del trabajo:** Vigilancia mosquito tigre en Extremadura  
**Nombre del congreso:** IV Congreso multidisciplinar de jóvenes investigadores de Extremadura.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 29/05/2018  
**Fecha de finalización:** 29/05/2019  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
Daniel Bravo Barriga.
- 26 Título del trabajo:** Evaluation of eusinopenia as a prognosis marker in critical horses  
**Nombre del congreso:** 15Th World equine veterinary association congress.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Beijing, China  
**Fecha de celebración:** 21/04/2018  
**Fecha de finalización:** 23/04/2018  
**Entidad organizadora:** World equine veterinary association  
Martín-Cuervo, M; Gracia-Calvo, LA; Bravo-Barriga, D; Iglesias, M; Barrera Chacón, R.
- 27 Título del trabajo:** Analysis of traumatic myiasis in animals from Extremadura region, Spain.  
**Nombre del congreso:** XX Congreso SOCEPA. XV Meeting of European Veterinary Parasitology College.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Universidad de La Laguna, Canarias, España  
**Fecha de celebración:** 19/07/2017





**Fecha de finalización:** 21/07/2017

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

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

- 28 Título del trabajo:** Survey of Trichinella spp. in wild mesocarnivores from Castilla y León, Spain  
**Nombre del congreso:** XX Congreso SOCEPA. XV Meeting of European Veterinary Parasitology College.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Universidad de La Laguna, Canarias, España  
**Fecha de celebración:** 19/07/2017  
**Fecha de finalización:** 21/07/2017  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
Rafael Calero-Bernal; Manuel Martín-Pérez, Daniel Bravo-Barriga Juan Blanco-Ciudad; Eva Frontera; Francisco Javier Serrano-Aguilera; Juan Enrique Pérez-Martín; David Reina.
- 29 Título del trabajo:** Is the West Nile virus mosquito vector Culex univittatus present in the Iberian Peninsula?  
**Nombre del congreso:** The 20th European Society for Vector Ecology Conference 2016.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 03/10/2016  
**Fecha de finalización:** 07/10/2016  
**Entidad organizadora:** Society for Vector Ecology  
Mixão V; Bravo Barriga D; Parreira R; Novo MT; Sousa CA; Frontera E; Venter M; Braack L; Almeida AP.
- 30 Título del trabajo:** Infestation of nematodes in phlebotomine sand flies (Diptera, Psychodidae) in Portugal and Spain.  
**Nombre del congreso:** 3º Congresso de Medicina Tropical e 1º Congresso Lusófono de Doenças  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 20/04/2015  
**Fecha de finalización:** 21/04/2015  
**Entidad organizadora:** Universidade Nova de Lisboa  
Bravo-Barriga D; Afonso MO; Blanco-Ciudad J; Maia C; Cristóvão JM; Mendes T; Maurício IL; Campino L; Serrano FJ; Reina D.
- 31 Título del trabajo:** Preliminary results of distribution of phlebotomine sand fly (Diptera: Psychodidae) vectors in Extremadura, southwest of Spain.  
**Nombre del congreso:** 3º Congresso de Medicina Tropical e 1º Congresso Lusófono de Doenças Transmitidas por Vetores.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Lisboa, Portugal  
**Fecha de celebración:** 20/04/2015  
**Fecha de finalización:** 21/04/2015  
**Entidad organizadora:** Universidade Nova de Lisboa  
Bravo-Barriga D; Afonso MO; Blanco-Ciudad J; Maia C; Cristóvão JM; Campino L; Pérez- Martín JE; Frontera E.



- 32 Título del trabajo:** Estudio distribucional preliminar de culícidos en Extremadura  
**Nombre del congreso:** XVI Congreso Ibérico de Entomología.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Campus Universitario de Badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 02/10/2014  
**Fecha de finalización:** 04/10/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Ibérica de Entomología  
Bravo-Barriga, D.; Blanco-Ciudad, J.; Pérez-Martín, J.E.; Reina-Esojo, D.; Sanchez-Murillo, J.M.; Frontera-Carrión, E.; Serrano- Aguilera, F.J.
- 33 Título del trabajo:** Identificación de larvas de mosquitos en Extremadura  
**Nombre del congreso:** XVI Congreso Ibérico de Entomología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Campus Universitario de Badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 02/10/2014  
**Fecha de finalización:** 04/10/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Ibérica de Entomología  
Bravo-Barriga, D.; Blanco-Ciudad, J.; Robledo, S.; Serrano- Aguilera, F.J.; Reina-Esojo, D.; Frontera-Carrión, E.; Pérez-Martín, J.E.
- 34 Título del trabajo:** Los dípteros necrófilos en el Parque Nacional de Monfragüe.  
**Nombre del congreso:** XVI Congreso Ibérico de Entomología.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Campus Universitario de Badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 02/10/2014  
**Fecha de finalización:** 04/10/2014  
**Entidad organizadora:** Sociedad Ibérica de Entomología  
Blanco-Ciudad, J.; Bravo-Barriga, D.; Robledo, S.; Pérez-Martín, J.E.; Porcel, S.; Serrano-Aguilera, F.J.; Reina-Esojo, D.; Frontera-Carrión, E.
- 35 Título del trabajo:** Optimización del diagnóstico de la trichinellosis en matadero: Digestión péptica en masa de 250 gr. De tejido muscular  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso SOCEPA y Encuentro Internacional de parasitólogos de España, Italia y Portugal".  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España  
**Fecha de celebración:** 17/09/2013  
**Fecha de finalización:** 20/09/2013  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
J. Blanco-Ciudad; J.A. Gamito-Santos; F.J. Serrano-Aguilera; D. Bravo-Barriga; J.M. Mangas; D. Reina; J.E. Pérez-Martín.
- 36 Título del trabajo:** Primer diagnóstico de thelaziosis ocular canina en la provincia de Badajoz (España).  
**Nombre del congreso:** XVIII Congreso SOCEPA y Encuentro Internacional de parasitólogos de España, Italia y Portugal".  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España



**Fecha de celebración:** 17/09/2013

**Fecha de finalización:** 20/09/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

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

**37 Título del trabajo:** Seroprevalence of Q-fever in Spanish Ibex (*Capra pyrenaica victoriae*) and Ixodidae as posible vectors

**Nombre del congreso:** XVIII Congreso SOCEPA y Encuentro Internacional de parasitólogos de España, Italia y Portugal”.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España

**Fecha de celebración:** 17/09/2013

**Fecha de finalización:** 20/09/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

Habela, M.; Calero-Bernal, R.; García-Moreno, A.; Bravo-Barriga, D.; Pérez-Martín, J.E.

**38 Título del trabajo:** “Distribución muscular de los casos de trichinellosis en infecciones naturales de suidos”.

**Nombre del congreso:** XVIII Congreso SOCEPA y Encuentro Internacional de parasitólogos de España, Italia y Portugal

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

**Ciudad de celebración:** Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España

**Fecha de celebración:** 17/09/2013

**Fecha de finalización:** 20/09/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

J. Blanco-Ciudad; J.A. Gamito-Santos; J. E. Pérez-Martín; D. Bravo-Barriga; P. Herrador; S. Robledo; F.J. Serrano-Aguilera.

**39 Título del trabajo:** “Estudio y clasificación de las familias de dípteros necrófilos en Extremadura (España)”.

**Nombre del congreso:** XVIII Congreso SOCEPA y Encuentro Internacional de parasitólogos de España, Italia y Portugal

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

**Ciudad de celebración:** Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España

**Fecha de celebración:** 17/09/2013

**Fecha de finalización:** 20/09/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

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

**40 Título del trabajo:** “Estudio y distribución epidemiológica preliminar de culicoides (Diptera: Ceratopogonidae) en Extremadura, España”.

**Nombre del congreso:** XVIII Congreso SOCEPA y Encuentro Internacional de parasitólogos de España, Italia y Portugal

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

**Ciudad de celebración:** Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España

**Fecha de celebración:** 17/09/2013

**Fecha de finalización:** 20/09/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología



**Ciudad entidad organizadora:** España

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

**41 Título del trabajo:** “Seroprevalencia de la toxoplasmosis ovina en Extremadura y factores de riesgo asociado”.

**Nombre del congreso:** XVIII Congreso SOCEPA y Encuentro Internacional de parasitólogos de España, Italia y Portugal”.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España

**Fecha de celebración:** 17/09/2013

**Fecha de finalización:** 20/09/2013

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

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

**42 Título del trabajo:** Distribución de los casos de trichinellosis en Extremadura

**Nombre del congreso:** III Jornadas Veterinarias de Estudiantes y II de Ciencias de La Salud.

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Autonómica

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

**Ciudad de celebración:** Facultad de Veterinaria, Extremadura, España

**Fecha de celebración:** 11/04/2013

**Fecha de finalización:** 13/04/2013

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

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

Herrador, P.; Blanco-Ciudad, J.; Gamito-Santos, J.A.; Bravo-Barriga, D.; Calero-Bernal, R.; Serrano, F.J.; Pérez-Martín, J.E.

**43 Título del trabajo:** Estudio epidemiológico y poblacional de culicoides en Extremadura, España

**Nombre del congreso:** III Jornadas Veterinarias de Estudiantes y II de Ciencias de La Salud.

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Autonómica

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

**Autor de correspondencia:** Sí

**Ciudad de celebración:** Facultad de Veterinaria, Extremadura, España

**Fecha de celebración:** 11/04/2013

**Fecha de finalización:** 13/04/2013

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

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

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

**44 Título del trabajo:** “Estudio comparativo de la eficacia de coccidiostáticos en infecciones naturales en corderos”.

**Nombre del congreso:** III Jornadas Veterinarias de Estudiantes y II de Ciencias de La Salud.

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Autonómica

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

**Ciudad de celebración:** Facultad de Veterinaria, Extremadura, España

**Fecha de celebración:** 11/04/2013

**Fecha de finalización:** 13/04/2013

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

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



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

- 45 Título del trabajo:** “Parasitosis en corderos criados en cebaderos en Extremadura”.  
**Nombre del congreso:** III Jornadas Veterinarias de Estudiantes y II de Ciencias de La Salud.  
**Tipo evento:** Jornada  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 11/04/2013  
**Fecha de finalización:** 13/04/2013  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
Bravo-Barriga, D.; Blanco-Ciudad, J.; Fernández, S.; Galapero, J.; Gragera-Cordero, D; Pérez-Martín, J.E.; Gómez, L.
- 46 Título del trabajo:** Seroprevalencia de *Toxoplasma gondii* en la ganadería ovina de Extremadura.  
**Nombre del congreso:** XXXVI Congreso SEOC (Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia).  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** San Sebastián, País Vasco, España  
**Fecha de celebración:** 05/10/2011  
**Fecha de finalización:** 07/10/2011  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia  
Bravo-Barriga, D.; Calero-Bernal, R.; Serrano, F.J.; Frontera, E.; Reina, D.
- 47 Título del trabajo:** Aportaciones a la epidemiología de la Wohlfartiosis ovina en Extremadura.  
**Nombre del congreso:** XII Congreso Ibérico de Parasitología.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Aragón, España  
**Fecha de celebración:** 05/07/2011  
**Fecha de finalización:** 08/07/2011  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
Muñoz, R.; García Moreno, A. M.; Pariente, F.J.; Vega, F. G.; Bravo Barriga D.; Habela, M.A.
- 48 Título del trabajo:** Comparison of nPCR and iELISA methods for detection of toxoplasmosis in domestic and wild swine.  
**Nombre del congreso:** XII Congreso Ibérico de Parasitología  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Ibérico  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza,  
**Fecha de celebración:** 05/07/2011  
**Fecha de finalización:** 08/07/2011  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
Calero-Bernal, R.; Fuentes, Bravo-Barriga, D.; Alcaide, M.; Frontera, E.; Serrano-Aguilera, F.J.
- 49 Título del trabajo:** Genotyping of *Toxoplasma gondii* isolates. Multigenic analysis.  
**Nombre del congreso:** XII Congreso Ibérico de Parasitología.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Ibérico  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 05/07/2011



**Fecha de finalización:** 08/07/2011

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

**Ciudad entidad organizadora:** Zaragoza, Aragón, España

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

**50 Título del trabajo:** Histopathological lesions in Iberian pigs experimentally infected with *Metastrongylus apri*.

**Nombre del congreso:** XII Congreso Ibérico de Parasitología.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Ibérico

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Aragón, España

**Fecha de celebración:** 05/07/2011

**Fecha de finalización:** 08/07/2011

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

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

**51 Título del trabajo:** Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* and *Neospora caninum* in cattle from Extremadura. Preliminary results.

**Nombre del congreso:** XII Congreso Ibérico de Parasitología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Ibérico

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Zaragoza., Aragón, España

**Fecha de celebración:** 05/07/2011

**Fecha de finalización:** 08/07/2011

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

Moreno-Cedillo, S.; Delgado-de las Cuevas, G.E.; Bravo-Barriga, D.; Calero-Bernal, R.; Frontera, E. Serrano-Aguilera, F.J., Pérez-Martín, J.E.

**52 Título del trabajo:** Seroprevalence of *Toxoplasma gondii* in Extremadura iberian pig.

**Nombre del congreso:** XII Congreso Ibérico de Parasitología.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Ibérico

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

**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Aragón, España

**Fecha de celebración:** 05/07/2011

**Fecha de finalización:** 08/07/2011

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

**Ciudad entidad organizadora:** Zaragoza, Aragón, España

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

**53 Título del trabajo:** Specific humoral response against *Metastrongylus apri* infection in Iberian pigs.

**Nombre del congreso:** XII Congreso Ibérico de Parasitología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Ibérica

**Tipo de participación:** Participativo - Póster

**Ciudad de celebración:** Zaragoza,

**Fecha de celebración:** 05/07/2011

**Fecha de finalización:** 08/07/2011

**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología

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



- 54** **Título del trabajo:** The Asticot: implications for animal health and environmental.  
**Nombre del congreso:** XII Congreso Ibérico de Parasitología.  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Ibérico  
**Tipo de participación:** Participativo - Póster  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Aragón, España  
**Fecha de celebración:** 05/07/2011  
**Fecha de finalización:** 08/07/2011  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Parasitología  
Pariente, F.J.; Gamito-Santos, J.A.; Bravo-Barriga, D.; Blanco-Ciudad, J.; Alcaide, M.; Frontera, E.
- 55** **Título del trabajo:** Estudio de los dípteros necrófilos de la Familia Calliphoridae en Extremadura.  
**Nombre del congreso:** II Jornadas Veterinarias de Estudiantes y I de Ciencias de La Salud.  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Facultad Veterinaria Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 24/03/2011  
**Fecha de finalización:** 26/03/2011  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
F. J. Pariente; J. Blanco Ciudad; D. Bravo-Barriga; E. Frontera.
- 56** **Título del trabajo:** Primeras aproximaciones para la utilización del Western Blot en el diagnóstico de la Trichinellosis en jabalí.  
**Nombre del congreso:** II Jornadas Veterinarias de Estudiantes y I de Ciencias de La Salud  
**Tipo evento:** Jornada  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Facultad Veterinaria, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 24/03/2011  
**Fecha de finalización:** 26/03/2011  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
J. A. Gamito-Santos; D. Bravo-Barriga; F. J. Pariente; J. E. Pérez-Martín.
- 57** **Título del trabajo:** Resultados preliminares sobre la prevalencia de Toxoplasma gondii en porcino ibérico de la provincia de Badajoz.  
**Nombre del congreso:** II Jornadas Veterinarias de Estudiantes y I de Ciencias de La Salud.  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Facultad Veterinaria, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 24/03/2011  
**Fecha de finalización:** 26/03/2011  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
D. Bravo-Barriga; R. Calero-Bernal; F.J. Pariente; D. Reina.
- 58** **Título del trabajo:** Estudio preliminar de la toxoplasmosis en ciervo (Cervus elaphus) y gamo (Dama dama) en Extremadura.  
**Nombre del congreso:** II Congreso de la Sociedad Científica de Veterinaria de Salud Público y Comunitaria  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional



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

**Ciudad de celebración:** Centro de Cirugía de Mínima Invasión, Extremadura, España

**Fecha de celebración:** 22/05/2010

**Fecha de finalización:** 22/05/2010

**Entidad organizadora:** Sociedad Científica de Veterinaria de Salud Público y Comunitaria  
Calero-Bernal, R.; Martín, P.; Blanco, J.; Bravo-Barriga, D.; Pérez-Martín, J.E.; Frontera, E.;  
Serrano-Aguilera, F.J.

**59 Título del trabajo:** "Seroprevalencia de la toxoplasmosis humana en el Complejo Hospitalario de la ciudad de Badajoz, Extremadura".

**Nombre del congreso:** II Congreso de la Sociedad Científica de Veterinaria de Salud Público y Comunitaria

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Nacional

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

**Ciudad de celebración:** Centro de Cirugía de Mínima Invasión, Extremadura, España

**Fecha de celebración:** 22/05/2010

**Fecha de finalización:** 22/05/2010

**Entidad organizadora:** Sociedad Científica de Veterinaria de Salud Público y Comunitaria  
Delgado de las Cuevas, G.E.; Calero Bernal, R.; Frontera Carrión, E.; Bravo Barriga, D.; Serrano Aguilera, F.J.; Pérez Martín, J.E.

**60 Título del trabajo:** Determinación de las moscas usadas como cebo vivo en la pesca deportiva en Extremadura.

**Nombre del congreso:** XI Congreso Ibérico de Parasitología

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

**Ciudad de celebración:** Instituto de Higiene y Medicina Tropical., Lisboa, Portugal

**Fecha de celebración:** 15/09/2009

**Fecha de finalización:** 18/09/2009

**Entidad organizadora:** Universidade Nova de Lisboa

**Tipo de entidad:** Universidad

**Ciudad entidad organizadora:** Lisboa, Lisboa, Portugal

Bravo, D.; Pariente, F. J.; Gamito, J. A.; Calero, R.; Porcel, S.; Puerto, J.; Frontera, E.

**61 Título del trabajo:** Las miasis traumáticas en Extremadura.

**Nombre del congreso:** XI Congreso Ibérico de Parasitología.

**Tipo evento:** Congreso

**Ámbito geográfico:** Unión Europea

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

**Ciudad de celebración:** Instituto de Higiene y Medicina Tropical., Lisboa, Portugal

**Fecha de celebración:** 15/09/2009

**Fecha de finalización:** 18/09/2009

**Entidad organizadora:** Universidade Nova de Lisboa

**Ciudad entidad organizadora:** Lisboa, Lisboa, Portugal

Pariente, F. J.; Frontera, E.; Suárez, I.; Pintor, R.; Muñoz, R.; Bravo, D.; Reina, D.

**62 Título del trabajo:** Determinación de las moscas usadas como cebo vivo en la pesca deportiva en Extremadura.

**Nombre del congreso:** I Jornadas Veterinarias de Estudiantes Unex

**Tipo evento:** Jornada

**Ámbito geográfico:** Autonómica

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

**Autor de correspondencia:** No

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





**Fecha de celebración:** 26/03/2009

**Fecha de finalización:** 28/03/2009

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

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

Pariente, F. J.; Bravo, D.; Gamito, J. A.; Frontera, E.

- 63** **Título del trabajo:** Sarna Demodécica en un perro de raza Dogo Argentino.  
**Nombre del congreso:** I Jornadas Veterinarias de Estudiantes Unex  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** No  
**Ciudad de celebración:** Facultad Veterinaria Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 26/03/2009  
**Fecha de finalización:** 28/03/2009  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Cáceres, Extremadura, España  
Sánchez, A.; Bravo, D.; Macías, J.L.; Reina, D.

- 64** **Título del trabajo:** Síndrome de Despoblamiento en una explotación apícola de la provincia de Cáceres, España.  
**Nombre del congreso:** I Jornadas Veterinarias de Estudiantes Unex  
**Tipo evento:** Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** Sí  
**Ciudad de celebración:** Facultad Veterinaria Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 26/03/2009  
**Fecha de finalización:** 28/03/2009  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
Bravo, D.; Blanco, J.; Frontera, E.

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

- 1** **Nombre del evento:** Entomología Sanitaria y control de vectores  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ciudad de celebración:** Aragón, España  
**Fecha de celebración:** 11/07/2023  
**Entidad organizadora:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
- 2** **Título del trabajo:** Tècniques d'identificació d'artròpodes i patògens associats: un viatge del passat al futur  
**Nombre del evento:** Iagues, paràsits, vectors de malalties i zoonosis  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ciudad de celebración:** Palma, Illes Balears, España  
**Fecha de celebración:** 24/03/2023  
**Entidad organizadora:** Universitat de les Illes **Tipo de entidad:** Universidad  
Balears  
**Ciudad entidad organizadora:** Illes Balears, España



- 3 Título del trabajo:** Análisis Microbiológico y evaluación toxicológica  
**Nombre del evento:** Máster de Ciencia y Tecnología de la Carne  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de finalización:** 25/11/2013  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
- 4 Título del trabajo:** Análisis Microbiológico y evaluación toxicológica  
**Nombre del evento:** Máster de Ciencia y Tecnología de la Carne  
**Tipo de evento:** Seminario  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de finalización:** 20/12/2012  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
- 5 Título del trabajo:** Mosquitos y Flebotominos  
**Nombre del evento:** Entomología Sanitaria y Control de Vectores  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ciudad de celebración:** Mérida, Extremadura, España  
**Fecha de finalización:** 09/10/2023  
**Entidad organizadora:** GRUPO TRAGSA **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
- 6 Nombre del evento:** Coleções de insetos, entomología médica e forense  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ciudad de celebración:** Lisboa, Lisboa, Portugal  
**Fecha de finalización:** 10/09/2021  
**Entidad organizadora:** Instituto de Higiene e Medicina **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad organizadora:** Lisboa, Lisboa, Portugal
- 7 Nombre del evento:** Entomología Sanitaria y control de vectores  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ciudad de celebración:** Zaragoza, Aragón, España  
**Fecha de finalización:** 11/07/2022  
**Entidad organizadora:** Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
- 8 Nombre del evento:** Gestión y sanidad en explotaciones de porcino ibérico  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ciudad de celebración:** Mérida, Extremadura, España  
**Fecha de finalización:** 17/11/2011  
**Entidad organizadora:** Escuela de Administración pública de Extremadura **Tipo de entidad:** Consejería
- 9 Nombre del evento:** Plagas y vectores urbanos. Identificación. Introducción a la entomología urbana  
**Tipo de evento:** Curso  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de finalización:** 25/11/2021  
**Entidad organizadora:** Ayuntamiento de Madrid **Tipo de entidad:** Escuela de Formación
- 10 Nombre del evento:** Prevención y diagnóstico de Zoonosis:Trichinella. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria  
**Tipo de evento:** Curso



**Ciudad de celebración:** Extremadura, España

**Fecha de finalización:** 14/11/2012

**Entidad organizadora:** Escuela de ciencias de la salud y de la atención sociosanitaria

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**11 Nombre del evento:** Prevención y diagnóstico de Zoonosis:Trichinella. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria

**Tipo de evento:** Curso

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

**Fecha de finalización:** 15/04/2010

**Entidad organizadora:** Escuela de ciencias de la salud y de la atención sociosanitaria

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**12 Nombre del evento:** Prevención y diagnóstico de Zoonosis:Trichinella. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria

**Tipo de evento:** Curso

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

**Fecha de finalización:** 08/04/2011

**Entidad organizadora:** Escuela de ciencias de la salud y de la atención sociosanitaria

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

**13 Nombre del evento:** Prevención y diagnóstico de Zoonosis:Trichinella. Requisitos de la normativa europea sobre higiene alimentaria

**Tipo de evento:** Curso

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

**Fecha de finalización:** 09/06/2015

**Entidad organizadora:** Escuela de ciencias de la salud y de la atención sociosanitaria

**Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias

## Actividades de divulgación

**1 Nombre del evento:** Noche Europea de los Investigadores

**Tipo de evento:** Ferias y exhibiciones

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

**Fecha de celebración:** 29/09/2023

**Entidad organizadora:** Fundación Descubre

**Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados

**Ciudad entidad organizadora:** Córdoba,

**2 Título del trabajo:** proyecto nº 101036041 – GREEN 9 NIGHT-H2020-NIGHT-2020 bis)

**Nombre del evento:** Noche Europea de los Investigadores

**Tipo de evento:** Divulgación Científica

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

**Fecha de celebración:** 24/09/2021

**Entidad organizadora:** Servicio de difusión de la cultura científica

**Tipo de entidad:** Universidad

**3 Título del trabajo:** Los insectos como vectores de enfermedades

**Nombre del evento:** Desayuna con la Ciencia

**Tipo de evento:** Taller

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



**Fecha de celebración:** 28/02/2020

**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica      **Tipo de entidad:** Universidad

**4 Título del trabajo:** Los insectos como vectores de enfermedades

**Nombre del evento:** Desayuna con la Ciencia

**Tipo de evento:** Taller

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

**Fecha de celebración:** 24/01/2020

**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica      **Tipo de entidad:** Universidad

**5 Título del trabajo:** Los insectos como vectores de enfermedades

**Nombre del evento:** Desayuna con la Ciencia

**Tipo de evento:** Taller

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

**Fecha de celebración:** 13/12/2019

**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica      **Tipo de entidad:** Universidad

**6 Título del trabajo:** Los insectos como vectores de enfermedades

**Nombre del evento:** Desayuna con la Ciencia

**Tipo de evento:** Taller

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

**Fecha de celebración:** 29/11/2019

**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica      **Tipo de entidad:** Universidad

**7 Nombre del evento:** VIII Desayuna con la Ciencia

**Tipo de evento:** Jornada

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

**Fecha de celebración:** 17/05/2019

**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica

**8 Nombre del evento:** V Desayuna con la Ciencia

**Tipo de evento:** Jornada

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

**Fecha de celebración:** 22/02/2019

**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica

**9 Nombre del evento:** XVII Jornadas de Puertas Abiertas de la Uex

**Tipo de evento:** Jornadas

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

**Fecha de celebración:** 05/02/2019

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

**10 Nombre del evento:** II Desayuna con la Ciencia

**Tipo de evento:** Jornada

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

**Fecha de celebración:** 30/11/2018

**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica



- 11** **Nombre del evento:** X Feria Educativa de la Uex.  
**Tipo de evento:** Ferias y exhibiciones  
**Ciudad de celebración:** Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 06/11/2018  
**Entidad organizadora:** Vicerrectorado de estudiantes y empleo y SIIA **Tipo de entidad:** Universidad
- 12** **Nombre del evento:** La noche de los investigadores  
**Tipo de evento:** Divulgación Científica  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 28/09/2018  
**Entidad organizadora:** Servicio de difusión de la cultura científica
- 13** **Título del trabajo:** Laboratorios y dependencias del Grado en Veterinaria  
**Nombre del evento:** Jornada de acogida de la facultad de veterinaria  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 10/09/2018  
**Entidad organizadora:** Facultad de Veterinaria **Tipo de entidad:** Universidad
- 14** **Nombre del evento:** VII Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 27/04/2018  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica
- 15** **Nombre del evento:** III Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 15/12/2017  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica
- 16** **Nombre del evento:** II Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 24/11/2017  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica
- 17** **Nombre del evento:** IX Feria Educativa de la Uex.  
**Tipo de evento:** Ferias y exhibiciones  
**Ciudad de celebración:** Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 07/11/2017  
**Entidad organizadora:** Vicerrectorado de estudiantes y empleo y SIIA **Tipo de entidad:** Universidad
- 18** **Nombre del evento:** VIII Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 25/05/2017  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica



- 19** **Nombre del evento:** V Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 23/02/2017  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica
- 20** **Nombre del evento:** V Feria Educativa de la Uex.  
**Tipo de evento:** Ferias y exhibiciones  
**Ciudad de celebración:** Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 26/11/2013  
**Entidad organizadora:** Vicerrectorado de estudiantes y empleo y SIIA **Tipo de entidad:** Universidad
- 21** **Nombre del evento:** VI Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 26/05/2013  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica
- 22** **Nombre del evento:** IV Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 22/02/2013  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica
- 23** **Nombre del evento:** II Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 14/12/2012  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica
- 24** **Nombre del evento:** I Desayuna con la Ciencia  
**Tipo de evento:** Jornada  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 30/11/2012  
**Entidad organizadora:** Servicio de Difusión de la Cultura Científica
- 25** **Nombre del evento:** IV Feria Educativa de la Uex.  
**Tipo de evento:** Ferias y exhibiciones  
**Ciudad de celebración:** Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 20/11/2012  
**Entidad organizadora:** Vicerrectorado de estudiantes y empleo y SIIA **Tipo de entidad:** Universidad
- 26** **Nombre del evento:** X Jornadas de Puertas Abiertas de la Uex  
**Tipo de evento:** Jornadas  
**Ciudad de celebración:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de celebración:** 13/03/2012  
**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



## Otros méritos

### Ayudas y becas obtenidas

**1 Nombre de la ayuda:** FPU PERIODO PERSONAL INVESTIGADOR EN FORMACIÓN

**Finalidad:** Predoctoral

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

**Fecha de concesión:** 01/11/2013

**Duración:** 2 años

**Fecha de finalización:** 31/10/2015

**Entidad de realización:** Facultad de Veterinaria

**2 Nombre de la ayuda:** Becario Investigación FPU

**Finalidad:** Predoctoral

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

**Importe de la ayuda:** 27.408 €

**Fecha de concesión:** 01/11/2012

**Duración:** 2 años

**Fecha de finalización:** 31/10/2013

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura

**Facultad, instituto, centro:** Veterinaria

**3 Nombre de la ayuda:** Beca Programa Orientado al Plan de Iniciación a la Investigación

**Finalidad:** Predoctoral

**Entidad concesionaria:** Universidad de Extremadura

**Tipo de entidad:** Universidad

**Importe de la ayuda:** 12.000 €

**Fecha de concesión:** 01/11/2010

**Duración:** 12 meses

**Fecha de finalización:** 31/10/2011

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura

**Facultad, instituto, centro:** Veterinaria

**4 Nombre de la ayuda:** Beca Colaboración

**Finalidad:** Iniciación Investigación

**Entidad concesionaria:** Ministerio de Educación, Política Social y Deporte

**Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Importe de la ayuda:** 2.700 €

**Fecha de concesión:** 05/11/2008

**Duración:** 9 meses

**Entidad de realización:** Universidad de Extremadura

**Facultad, instituto, centro:** Veterinaria

### Premios, menciones y distinciones

**1 Descripción:** XI Premio del Ilustre Colegio De Veterinarios de León

**Entidad concesionaria:** Academia Ciencias Veterinarias de Castilla y León

**Tipo de entidad:** Academia

**Ciudad entidad concesionaria:** León, Castilla y León, España

**Fecha de concesión:** 21/02/2024



- 2 Descripción:** X Premio Fundación CESFAC “Carlos de Blas Beorlegui”  
**Entidad concesionaria:** Real Academia de Ciencias Veterinarias de España **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Veterinarias de España  
**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 15/01/2024
- 3 Descripción:** XXXIX Premio Cayetano López y López  
**Entidad concesionaria:** Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Burgos **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Veterinarias de Burgos  
**Ciudad entidad concesionaria:** Burgos, Castilla y León, España  
**Fecha de concesión:** 06/10/2023
- 4 Descripción:** II Premio Nacional Albéitar Francisco de la Reyna  
**Entidad concesionaria:** Ilustre Colegio de Veterinarios de Zamora **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Veterinarias de Zamora  
**Ciudad entidad concesionaria:** Zamora, Castilla y León, España  
**Fecha de concesión:** 04/10/2023
- 5 Descripción:** XXV Premio de Investigación “Francisco Fernández López”  
**Entidad concesionaria:** Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Almería **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias Veterinarias de Almería  
**Ciudad entidad concesionaria:** Almería, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 30/09/2023
- 6 Descripción:** X Premio Investigación del Consejo de Colegios Veterinarios de Castilla y León  
**Entidad concesionaria:** Academia Ciencias Veterinarias de Castilla y León  
**Ciudad entidad concesionaria:** León, Castilla y León, España  
**Fecha de concesión:** 22/02/2023
- 7 Descripción:** XVI Premio “Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Madrid”  
**Entidad concesionaria:** Real Academia de Ciencias Veterinarias de España  
**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 16/01/2023
- 8 Descripción:** Premio Investigación XXXIX Enrique Coris Gruart  
**Entidad concesionaria:** Facultad de Veterinaria, Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Zaragoza, Aragón, España  
**Fecha de concesión:** 23/11/2022
- 9 Descripción:** Premio Nacional Albéitar Francisco de la Reyna  
**Entidad concesionaria:** Ilustre Colegio de Veterinarios de Zamora **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Veterinarias de Zamora  
**Ciudad entidad concesionaria:** Zamora, Castilla y León, España  
**Fecha de concesión:** 04/10/2022
- 10 Descripción:** III Premio Felix Pérez y Pérez  
**Entidad concesionaria:** Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Burgos **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones Veterinarias de Burgos  
**Ciudad entidad concesionaria:** Burgos, Castilla y León, España  
**Fecha de concesión:** 06/10/2021





- 11 Descripción:** Premio Extraordinario de Doctorado 2016/2017  
**Entidad concesionaria:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Badajoz, Extremadura, España  
**Fecha de concesión:** 28/01/2018
- 12 Descripción:** Premio Laboratorio Ovejero de la Real Academia de Doctores de España  
**Entidad concesionaria:** Real Academia de Doctores de España **Tipo de entidad:** corporación de carácter científico, técnico, humanístico y social  
**Ciudad entidad concesionaria:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 18/10/2017
- 13 Descripción:** XIX Premio Nacional de Investigación "Francisco Fernández López"  
**Entidad concesionaria:** Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Almería **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad concesionaria:** Almería, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 07/10/2017
- 14 Descripción:** Premio a la calidad científica III Jornadas Veterinarias de Estudiantes y II de Estudiantes  
**Entidad concesionaria:** Facultad de Veterinaria, Cáceres **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de concesión:** 13/05/2013
- 15 Descripción:** XIII Premio Nacional de Investigación "Francisco Fernández López"  
**Entidad concesionaria:** Ilustre Colegio Oficial de Veterinarios de Almería **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad concesionaria:** Almería, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de concesión:** 07/10/2011
- 16 Descripción:** Premio a la calidad científica de la comunicación oral I Jornadas Veterinarias de Estudiantes  
**Entidad concesionaria:** Facultad de Veterinaria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad concesionaria:** Cáceres, Extremadura, España  
**Fecha de concesión:** 28/03/2009