



JOSÉ ALFONSO ABECIA MARTÍNEZ

Generado desde: Universidad de Zaragoza
Fecha del documento: 04/06/2024

v 1.4.0

b40821c228452637a2b4e409b5316dba

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



Resumen libre del currículum

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

Mi carrera investigadora se inicia en 1988, tras finalizar la licenciatura en Veterinaria, cuando obtengo una beca predoctoral del Gobierno de Aragón para realizar la Tesis Doctoral bajo la dirección del Prof. Forcada. Se inicia así la línea de trabajo "relaciones nutrición-reproducción en la oveja". El principal resultado del trabajo de tesis fue la relación directa del nivel de reservas corporales con la longitud del anestro estacional de la oveja, y la descripción de la actividad reproductiva de la raza Rasa Aragonesa. Tras la consecución del grado de doctor, obtuve una beca postdoctoral del Ministerio de Educación y Ciencia para realizar una estancia de 16 meses en el Macaulay Land Use Research Institute, en Aberdeen, Escocia. Durante dicha estancia amplié mis conocimientos en la misma línea de investigación, bajo la supervisión del Dr Steward Rhind, determinando la cantidad de progesterona presente en la vena ovárica de la oveja y su variación en función del plano de alimentación. Ya como Profesor Titular de Universidad y más tarde como Catedrático de Universidad en 2010, comencé a liderar proyectos yo mismo. En estos momentos cuento con más de 160 trabajos publicados en revistas indexadas, y he presentado trabajos en más de 220 congresos nacionales o internacionales. He participado en 40 proyectos de investigación, siendo el IP en 25 de ellos, así como 45 contratos de investigación con empresas (IP en 42). Podemos considerarnos uno de los grupos de investigación más importantes a nivel internacional sobre la fisiología y el uso de la melatonina en ovino. Esto nos ha llevado a publicar por petición externa 5 revisiones bibliográficas sobre el tema en revistas internacionales indexadas. Otra de las líneas que he realizado en el grupo de trabajo ha sido la puesta a punto de técnicas novedosas de superovulación en la oveja, para integrarlas en los planes de transferencia de embriones. Dominamos las técnicas de extracción y transferencia embrionaria en esta especie, y de esta línea también se han derivado varios trabajos publicados, sobre todo de importancia los que describen un nuevo método simplificado de superovulación en la oveja. En los últimos años hemos iniciado una línea de trabajo sobre Biometeorología, más específicamente en el estudio de las relaciones entre las variables meteorológicas y los resultados tras inseminación artificial en pequeños rumiantes. Por último, hace siete años se inició una relación de trabajo con los Dres Chemineau, del INRA francés, y Delgadillo, de la UAAAN de México sobre la activación sexual de machos ovinos mediante tratamientos lumínicos, como herramientas sostenibles a integrar en el manejo de los rebaños.

He sido Presidente de la Unión Española de Entidades de Ciencia Animal (UEECA) y vicepresidente de AIDA (Asociación Interprofesional Para el Desarrollo Agrario), así como miembro del Consejo Científico de la Reserva de la Biosfera Ordesa-Viñamala. Actualmente soy director del Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón (IUCA)

Cuento con 5 sexenios de investigación y 1 de transferencia aprobados.



Indicadores generales de calidad de la producción científica

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

Cinco sexenios de investigación reconocidos: 1991-1996, 1997-2002, 2003-2008, 2009-2014 y 2015-2020. Un sexenio de transferencia reconocido: 2004-2009. Cinco Tesis Doctorales dirigidas en los últimos 10 años.

Informe de citas de Web of Science (actualizado a 15-12-2021): 183 publicaciones recogidas en WOK; índice h 30; 2777 citas en 1559 artículos (15.17 citas por artículo)



JOSÉ ALFONSO ABECIA MARTÍNEZ

Apellidos: **ABECIA MARTÍNEZ**
Nombre: **JOSÉ ALFONSO**
ORCID: **0000-0003-2827-3054**
ScopusID: **6701579788**
ResearcherID: **F-5653-2010**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Departamento de Producción Animal y Ciencia de los Alimentos. Área: Producción Animal. Área de conocimiento (Macroárea): Ingeniería y Arquitectura. Campo de conocimiento de evaluación CNEAI: Ciencias de la Naturaleza, Facultad de Veterinaria
Categoría profesional: Cated. Universidad
Fecha de inicio: 28/12/2010
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 310404 - Cuidado y explotación; 310407 - Ovinos; 310411 - Reproducción; 310490 - Sistemas de producción ganadera
Funciones desempeñadas: Catedrático de Universidad
Identificar palabras clave: Ganadería



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

- Nombre del título:** Diplomate European College of Small Ruminant Health Management
Ciudad entidad titulación: Europa, Reino Unido
Entidad de titulación: European College of Small Ruminant Health Management
Fecha de titulación: 01/09/2009
- Nombre del título:** Licenciado en Veterinaria Especialidad Producción Animal y Economía
Ciudad entidad titulación: Zaragoza, España
Entidad de titulación: Universidad de Zaragoza
Fecha de titulación: 01/07/1988

Doctorados

Programa de doctorado: Programa Oficial de Doctorado en Ciencias Veterinarias
Entidad de titulación: Universidad de Zaragoza
Ciudad entidad titulación: Zaragoza, España
Fecha de titulación: 02/04/1992
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude

Conocimiento de idiomas

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

Actividad docente

Formación académica impartida

- Nombre de la asignatura/curso:** Prácticas externas tuteladas
Titulación universitaria: Graduado en Veterinaria
Fecha de inicio: 01/09/2023 **Fecha de finalización:** 31/08/2024
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza



- 2** **Nombre de la asignatura/curso:** Trabajo fin de Grado
Titulación universitaria: Graduado en Veterinaria
Fecha de inicio: 01/09/2023 **Fecha de finalización:** 31/08/2024
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 3** **Nombre de la asignatura/curso:** Integración en rumiantes
Titulación universitaria: Graduado en Veterinaria
Fecha de inicio: 16/09/2013 **Fecha de finalización:** 31/08/2024
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 4** **Nombre de la asignatura/curso:** Morfología externa, valoración morfológica e identificación
Titulación universitaria: Graduado en Veterinaria
Fecha de inicio: 19/09/2011 **Fecha de finalización:** 31/08/2024
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 5** **Nombre de la asignatura/curso:** Etnología y bienestar animal
Titulación universitaria: Graduado en Veterinaria
Fecha de inicio: 20/09/2010 **Fecha de finalización:** 31/08/2024
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 6** **Nombre de la asignatura/curso:** ¿Cómo se producen los alimentos de origen animal?
Titulación universitaria: Actividades Académicas Complementarias, grado de experimentalidad 1
Fecha de inicio: 15/09/2022 **Fecha de finalización:** 31/08/2023
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 7** **Nombre de la asignatura/curso:** [Módulo 2] Gestión de la reproducción en sistemas de producción ovina
Titulación universitaria: Máster en Iniciación a la investigación en Ciencias Veterinarias
Fecha de inicio: 17/09/2007 **Fecha de finalización:** 15/09/2013
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 8** **Nombre de la asignatura/curso:** PRODUCCION ANIMAL E HIGIENE VETERINARIA
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria
Fecha de inicio: 21/09/2005 **Fecha de finalización:** 15/09/2013
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 9** **Nombre de la asignatura/curso:** ETNOLOGIA DE ANIMALES DE COMPAÑIA Y DEPORTE
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria
Fecha de inicio: 22/09/2003 **Fecha de finalización:** 18/09/2011
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 10** **Nombre de la asignatura/curso:** ETOLOGIA Y PROTECCION ANIMAL Y ETNOLOGIA
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria
Fecha de inicio: 17/09/2007 **Fecha de finalización:** 20/09/2010
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 11** **Nombre de la asignatura/curso:** PRODUCCIÓN ANIMAL
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria
Fecha de inicio: 22/09/2003 **Fecha de finalización:** 20/09/2006
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza



- 12 Nombre de la asignatura/curso:** PROYECTO Y CONSTRUCCIONES GANADERAS
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria
Fecha de inicio: 22/09/1997 **Fecha de finalización:** 20/09/2006
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 13 Nombre de la asignatura/curso:** PRODUCCIONES ANIMALES
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria
Fecha de inicio: 01/10/1994 **Fecha de finalización:** 20/09/2006
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 14 Nombre de la asignatura/curso:** PRODUCCION ANIMAL
Titulación universitaria: Licenciado en Veterinaria
Fecha de inicio: 01/10/1994 **Fecha de finalización:** 20/09/2006
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 15 Nombre de la asignatura/curso:** ETNOLOGIA E IDENTIFICACION
Fecha de inicio: 01/10/1994 **Fecha de finalización:** 21/09/2004
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 16 Nombre de la asignatura/curso:** ETOLOGIA Y PROTECCION ANIMAL Y ETNOLOGIA
Fecha de inicio: 22/09/2002 **Fecha de finalización:** 21/09/2003
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
- 17 Nombre de la asignatura/curso:** PROYECTO Y CONSTRUCCIONES GANADERAS
Fecha de inicio: 01/10/1995 **Fecha de finalización:** 30/06/1996
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Uso combinado de melatonina y prostaglandinas para el control reproductivo ovino.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: José Barbanoj Sillés
Calificación obtenida: Matrícula de honor
Fecha de defensa: 05/10/2022
- 2 Título del trabajo:** Estudio de la vitalidad de corderos de raza Rasa Aragonesa mediante acelerómetros
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Carlos Canudo Tavera
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 07/07/2022
- 3 Título del trabajo:** El control de la reproducción en pequeños rumiantes sin hormonas.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Maialen Villamil --
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 15/12/2021



- 4** **Título del trabajo:** Mejora del crecimiento de corderos y la calidad de leche mediante el uso de melatonina exógena.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Silvia Luis González
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 08/07/2021
- 5** **Título del trabajo:** Ganadería de precisión en vacuno de carne.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Codirector/a tesis: Resconi Briggiler, Virginia Celia
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Cristian Alzate Henao
Calificación obtenida: Apto
Fecha de defensa: 02/12/2020
- 6** **Título del trabajo:** Calidad del calostro en la especie ovina: efecto de la melatonina exógena.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Claudia Garrido Martínez
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 07/10/2019
- 7** **Título del trabajo:** Factores sociales y lumínicos que afectan al desencadenamiento de la pubertad del morueco.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Marianne Gave
Calificación obtenida: Matrícula de honor
Fecha de defensa: 08/07/2019
- 8** **Título del trabajo:** Factores sociales y lumínicos que afectan al desencadenamiento de la pubertad del morueco.
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Ana Isabel García Malo
Calificación obtenida: Matrícula de honor
Fecha de defensa: 08/07/2019
- 9** **Título del trabajo:** La pubertad en ovino
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Mirian Bailos Azcona
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 05/10/2018
- 10** **Título del trabajo:** Estudio de la eficiencia productiva de los distintos sistemas reproductivos ovinos en ganaderías pertenecientes a ANGRA
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Codirector/a tesis: Macías Lacarta, Ángel
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Claudia Baila Bigne
Calificación obtenida: Sobresaliente



Fecha de defensa: 06/10/2017

- 11 Título del trabajo:** Relación entre la meteorología y los resultados tras inseminación artificial en una ganadería ovina
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jara Máñez Giménez
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 13/12/2016
- 12 Título del trabajo:** Hacia un manejo reproductivo ovino sostenible: la presencia de machos sexualmente activos como herramienta de trabajo
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Grado
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Andrea Gómez García
Calificación obtenida: Notable
Fecha de defensa: 09/07/2015
- 13 Título del trabajo:** "Efecto de la subnutrición materna periconcepcional sobre los resultados reproductivos de ovejas y la calidad oocitaria de su corderas"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster
Codirector/a tesis: Casao Gascón, Adriana
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Sandra Lobón Ascaso
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 24/09/2013
- 14 Título del trabajo:** Efectos de los implantes de melatonina sobre los rendimientos en la obtención de embriones in vivo. La calidad seminal y la actividad reproductiva de ovinos en la región Patagónica Argentina
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Andrés Buffoni Perazzo
Calificación obtenida: Apto
Fecha de defensa: 10/07/2013
- 15 Título del trabajo:** Uso de melatonina y prostaglandinas para la sincronización de celo en ovejas de raza "Rasa Aragonesa"
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Máster
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Manuel Agustin Silva
Calificación obtenida: Sobresaliente
Fecha de defensa: 09/07/2012
- 16 Título del trabajo:** Efecto de la melatonina exógena sobre la viabilidad embrionaria en situaciones de subnutrición de la oveja
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Fernando Rafael Forcada Miranda
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Maria Isabel Vazquez
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 10/12/2009



- 17** **Título del trabajo:** Nuevas contribuciones sobre los mecanismos de actuación de la melatonina exógena en el ganado ovino.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Inmaculada Palacín Arizón
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 27/11/2007
- 18** **Título del trabajo:** La subnutrición y el ambiente materno durante el ciclo sexual y la gestación temprana en ovinos.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: María Cecilia Sosa Misuraca
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 17/09/2007
- 19** **Título del trabajo:** Efecto de la melatonina sobre algunos de los mecanismos implicados en el envejecimiento reproductivo de la oveja.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Fernando Rafael Forcada Miranda
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Adriana Casao Gascón
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 15/06/2007
- 20** **Título del trabajo:** Optimización del uso de implantes de melatonina en razas ovinas mediterráneas explotadas en España.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Fernando Rafael Forcada Miranda
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jose Antonio Valares Lopez
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 15/04/2005
- 21** **Título del trabajo:** Mecanismos de actuación de la melatonina en ovinos mediterráneos: implicación dopaminérgica, serotoninérgica y del plano de alimentación.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Fernando Rafael Forcada Miranda
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Olga Zuñiga Fuertes
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 16/12/2002
- 22** **Título del trabajo:** Localización cromosómica de los loci bovinos "steel extensión aguti"
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: María Begoña Martínez Jarreta
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jose Ignacio Belanche Lucea
Calificación obtenida: Sobresaliente "Cum Laude"
Fecha de defensa: 25/06/1998



- 23 Título del trabajo:** Influencia de la cantidad y calidad del alimento sobre las pérdidas embrionarias y la estacionalidad sexual en ganado ovino: Regulación hormonal, opioidea y catecolaminérgica
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Fernando Rafael Forcada Miranda
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Jose Maria Lozano Cantin
Calificación obtenida: Apto cum laude
Fecha de defensa: 13/03/1998

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: A07_23R: BIOFITER (Biología, Fisiología y Tecnologías de la Reproducción)
Entidad de afiliación: Universidad de Zaragoza **Tipo de entidad:** Universidad

Actividad científica o tecnológica

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

- 1 Nombre del proyecto:** ACTIVIDADES DE ASESORAMIENTO Y ASISTENCIA TÉCNICA ESPECIALIZADA MALLATA GRATAL (PRODUCTOS DE KM0 DE LA HOYA DE HUESCA) DENTRO DEL PROYECTO -MALLATA GRATAL:PRODUCCIÓN ECOLÓGICA INTELIGENTE, ELABORACIÓN INTEGRADA Y COMERCIALIZACIÓN KM0-
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rafael Pagán Tomás
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s: FRUTOS NATURALES ORGÁNICOS, S.L.
Fecha de inicio-fin: 01/07/2023 - 30/06/2026 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 19.360 €
- 2 Nombre del proyecto:** A07_23R: BIOFITER (Biología, Fisiología y Tecnologías de la Reproducción)
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Escuela Politécnica Superior - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pilar Santolaria Blasco; Jesús Luis Yániz Pérez de Albéniz
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s: GOBIERNO DE ARAGÓN
Fecha de inicio-fin: 01/01/2023 - 31/12/2025 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 26.420,53 €



- 3** **Nombre del proyecto:** PID2020-113239RB-I00: El receptor de melatonina MT1 como herramienta de mejora de los parámetros reproductivos del morueco
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez; Rosaura María Pérez Pe
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN
Fecha de inicio-fin: 01/09/2021 - 31/08/2024 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 181.500 €
- 4** **Nombre del proyecto:** ACTIVIDADES DE "PRUEBA PILOTO EN LA FACULTAD DE VETERINARIA PARA LA EVALUACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN ELECTRÓNICO Y SISTEMAS DE LECTURA EN RUMIANTES, Y REALIZACIÓN DEL INFORME DE VALORACIÓN DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL CROTAL ELECTRÓNICO Y LOS SISTEMAS DE LECTURA, ANALISIS DE MEJORAS Y DETECCIÓN DE POSIBLES INCIDENCIAS A LA HORA DE EXTRAPOLARLO A PRUEBAS REALES EN CAMPO" DENTRO DEL PROYECTO "TRAZANIMAL: GRUPO DE COOPERACIÓN PARA LA IMPLEMENTACION DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS Y DIGITALES INNOVADORES EN MATERIA DE TRAZABILIDAD ANIMAL EN RUMIANTES"
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
CONSEJO REGULADOR IGP DEL TERNASCO DE ARAGON
Fecha de inicio-fin: 01/09/2022 - 30/01/2024 **Duración:** 1 año - 4 meses - 30 días
Cuantía total: 4.356 €
- 5** **Nombre del proyecto:** ACTIVIDADES DE ASISTENCIA TECNICA GENERAL PARA EL DESARROLLO DE ACTIVIDADES TECNICAS RELACIONADAS CON EL GRUPO DE COOPERACIÓN, DENTRO DEL PROYECTO SMART INSECT FARMING: APLICACION DE HERRAMIENTAS DE BIG DATA, INTELIGENCIA ARTIFICIAL, Y AUTOMATIZACIÓN, PARA UNA GANADERIA DE INSECTOS DE PRECISION
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Fondevila Camps
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
INSECTOPIA2050, S.L.
Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 15/10/2023 **Duración:** 3 años - 1 mes - 15 días
Cuantía total: 7.260 €
- 6** **Nombre del proyecto:** ACTIVIDADES DE ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN DE PARTIDA DEL PROYECTO Y DE LOS PARÁMETROS A ESTUDIAR. ESTABLECIENDO LOS DIFERENTES HITOS A CONSEGUIR EN EL CONJUNTO DEL PROYECTO", "ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DEL PROYECTO PARA ESTABLECER PUNTOS DE MEJORA EN EL ESTUDIO" Y "ELABORACIÓN DE CONCLUSIONES Y COLABORACIÓN PARA LA ELABORACIÓN DE UNA GUÍA DE MANEJO EN BASE A LAS MISMAS"
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez



Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION PRODUCTORES DE CARNE DE VACUNO DE ARAGON

Fecha de inicio-fin: 01/01/2021 - 30/09/2023

Duración: 2 años - 9 meses

Cuantía total: 2.722,5 €

7 Nombre del proyecto: ACTIVIDADES DE -ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO Y APRENDIZAJE ANIMAL, DENTRO DEL PROYECTO, -BARANA TECH-

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION ESCUELA DE NEGOCIOS DEL PIRINEO

Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 01/09/2023

Duración: 3 años - 1 día

Cuantía total: 1.573 €

8 Nombre del proyecto: ACTIVIDADES DE “ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO Y APRENDIZAJE ANIMAL” DENTRO DEL PROYECTO “BARANA TECH”

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION ARAGONESA DE CRIADORES DE EQUINO HISPANO-BRETON (ARAHISBRE)

Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 01/09/2023

Duración: 3 años - 1 día

Cuantía total: 1.573 €

9 Nombre del proyecto: ACTIVIDADES DE -ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO Y APRENDIZAJE ANIMAL, DENTRO DEL PROYECTO, -BARANA TECH-

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION MONTE DE ESTOS

Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 01/09/2023

Duración: 3 años - 1 día

Cuantía total: 1.573 €

10 Nombre del proyecto: ACTIVIDADES DE -ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO Y APRENDIZAJE ANIMAL-, DENTRO DEL PROYECTO -BARANA TECH-.

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION GANADEROS SIERRA Y CAÑONES DE GUARA

Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 01/09/2023

Duración: 3 años - 1 día

Cuantía total: 1.573 €



- 11** **Nombre del proyecto:** ACTIVIDADES DE -ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO Y APRENDIZAJE ANIMAL”, DENTRO DEL PROYECTO -BARANA TECH-
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
ASOCIACION GANADEROS VALLE DE BROTO
Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 01/09/2023 **Duración:** 3 años - 1 día
Cuantía total: 1.573 €
- 12** **Nombre del proyecto:** A07_20R: Biofiter (Biología, Fisiología Y Tecnologías De La Reproducción)
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 15
Entidad/es financiadora/s:
GOBIERNO DE ARAGÓN
Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2022 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 29.431 €
- 13** **Nombre del proyecto:** BOVINE / BovINE Beef Innovation Network Europe (H2020-Grant Agreement 862590)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Virginia Celia Resconi Briggiler
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
UNION EUROPEA
Fecha de inicio-fin: 01/01/2020 - 31/12/2022 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 124.229,28 €
- 14** **Nombre del proyecto:** AGL2017-82118-R: LAS RELACIONES SOCIO-SEXUALES EN LA ESPECIE OVINA: EN EL MANEJO REPRODUCTIVO DE LOS REBAÑOS.
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
FONDOS FEDER
MINECO. MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD
Fecha de inicio-fin: 01/01/2018 - 31/12/2020 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 84.700 €
- 15** **Nombre del proyecto:** ACTIVIDADES DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA CRÍA DE INSECTOS Y USO DE DERIVADOS EN ALIMENTACIÓN DENTRO DEL PROYECTO: EVALUACIÓN DEL POTENCIAL DE LA CRÍA DE INSECTOS COMO FUENTE DE PROTEÍNA ALTERNATIVA Y SOSTENIBLE Y BIODIGESTORES DE RESIDUOS AGROALIMENTARIOS



Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Fondevila Camps

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

INSECTOPIA2050, S.L.

Fecha de inicio-fin: 01/06/2018 - 15/10/2020

Duración: 2 años - 4 meses - 15 días

Cuantía total: 35.832,94 €

- 16 Nombre del proyecto:** Actividades de soporte al diseño detallado del sistema de vallado electrónico y de software de gestión” dentro del Proyecto “VALLADO VIRTUAL PARA LA GESTIÓN INTELIGENTE DE GANADERÍA EXTENSIVA ” presentado por el Grupo Operativo “GG02017C00500 GANADERÍA EXTENSIVA EN EL PIRINEO”

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION ESCUELA DE NEGOCIOS DEL PIRINEO

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 15/05/2018 - 15/10/2020

Duración: 2 años - 5 meses - 1 día

Cuantía total: 2.000 €

- 17 Nombre del proyecto:** USO DE PRÁCTICAS AGROPECUARIAS CERTIFICADAS EN AGRICULTURA ECOLÓGICA COMO MÉTODO DE CONSERVACION Y GESTIÓN DEL ECOSISTEMA DEHESA

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Universidad de Salamanca

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Carlos Palacios Riocerezo

Entidad/es financiadora/s:

Diputación Provincial Salamanca

Fecha de inicio-fin: 14/09/2018 - 13/09/2020

Duración: 2 años

Cuantía total: 129.000 €

- 18 Nombre del proyecto:** GRUPO DE REFERENCIA BIOFITER (Biología, Fisiología y Tecnologías de la Reproducción)

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:

GOBIERNO DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/01/2017 - 31/12/2019

Duración: 3 años

Cuantía total: 44.822 €

- 19 Nombre del proyecto:** GRUPO OPERATIVO GO_INSECT: INSECTOS COMO FUENTE DE PROTEINA SOSTENIBLE ALTERNATIVA

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Manuel Fondevila Camps

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Fecha de inicio-fin: 04/05/2018 - 01/10/2018

Duración: 4 meses - 29 días

Cuantía total: 9.719,3 €

20 Nombre del proyecto: GRUPO OPERATIVO DE GANADERIA EXTENSIVA EN EL PIRINEO

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION ARAGONESA DE CRIADORES DE EQUINO HISPANO-BRETON (ARAHISBRE)

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/09/2017 - 31/10/2017

Duración: 2 meses

Cuantía total: 1.210 €

21 Nombre del proyecto: GRUPO CONSOLIDADO A26 BIOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA DE LA REPRODUCCIÓN

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2016

Duración: 1 año

Cuantía total: 5.006 €

22 Nombre del proyecto: AGL2013-41200-P: HACIA UN MANEJO REPRODUCTIVO OVINO SOSTENIBLE: LA PRESENCIA DE MACHOS SEXUALMENTE ACTIVOS COMO HERRAMIENTA DE TRABAJO.

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

MINECO. MINISTERIO DE ECONOMIA Y COMPETITIVIDAD

Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2016

Duración: 3 años

Cuantía total: 84.700 €

23 Nombre del proyecto: GRUPO CONSOLIDADO A26 BIOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA DE LA REPRODUCCIÓN

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN

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

Duración: 1 año

Cuantía total: 4.785 €



- 24** **Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO A26 BIOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA DE LA REPRODUCCIÓN
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez
Nº de investigadores/as: 10
Entidad/es financiadora/s:
DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2014 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 5.796 €
- 25** **Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO A26 BIOLOGÍA Y FISIOLÓGÍA DE LA REPRODUCCIÓN
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
DIPUTACIÓN GENERAL DE ARAGÓN
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2013 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 5.807 €
- 26** **Nombre del proyecto:** AGL2010-15004. EFECTO DE LA SUBNUTRICION MATERNA EN DIFERENTES ETAPAS DEL DESARROLLO EMBRIONARIO TEMPRANO SOBRE LA VIABILIDAD EMBRIONARIA EN OVINOS.
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION
Fecha de inicio-fin: 01/01/2011 - 31/12/2013 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 108.900 €
- 27** **Nombre del proyecto:** V.I. EXCELENCIA 2011.ESTANCIA ANA GABRIELA MEIKLE SOLARI DE LA FAC. DE VETERINARIA DE LA UNIV. DE LA REPUBLICA ORIENTAL DE URUGUAY
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VI ESTANCIAS INVESTIGADORES EXCELENCIA
Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2012 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 2.439,96 €
- 28** **Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO A26 BIOLOGIA Y FISILOGIA DE LA REPRODUCCION
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:



D.G.A.

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

Duración: 2 años

Cuantía total: 21.693 €

29 Nombre del proyecto: VI PUBLICACIONES 2010. PEQUEÑOS RUMIANTES

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

VIC. INV. - PUBLICACIONES

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

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.000 €

30 Nombre del proyecto: RZ2008-00002-00-00. CREACION DE UN BANCO DE EMBRIONES DE LA RAZA OJALADA: EL USO DE OVEJAS SELECTAS AL FINAL DE SU VIDA PRODUCTIVA COMO DONADORAS DE EMBRIONES Y OOCITOS.

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Rafael Forcada Miranda

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION-INIA

Fecha de inicio-fin: 30/09/2008 - 29/09/2011

Duración: 3 años

Cuantía total: 52.326 €

31 Nombre del proyecto: V.I. PUBLICACIONES 2009. PEQUEÑOS RUMIANTES

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

VIC. INV. - PUBLICACIONES

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

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.000 €

32 Nombre del proyecto: GRUPO EXCELENTE A26 BIOLOGÍA Y FISIOLÓGIA DE LA REPRODUCCIÓN

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez

Nº de investigadores/as: 12

Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2008 - 31/12/2010

Duración: 3 años

Cuantía total: 49.932 €

33 Nombre del proyecto: AGL2007-63822/GAN. SUBNUTRICIÓN Y MELATONINA EN LA ESPECIE OVINA: EFECTOS SOBRE LA FUNCIONALIDAD HIPOTÁLAMO-HIPOFISARIA Y SOBRE EL ESTABLECIMIENTO DE LA GESTACIÓN.

Ámbito geográfico: Nacional



Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Fecha de inicio-fin: 01/10/2007 - 04/10/2010 **Duración:** 3 años - 4 días
Cuantía total: 93.170 €

34 Nombre del proyecto: PI040/08. ESTUDIO DE LA ACCIÓN DE LA MELATONINA COMO MODULADOR DE LA CALIDAD Y LA CAPACIDAD FECUNDANTE DE SEMEN OVINO, Y SU UTILIZACION COMO AGENTE CRIOPROTECTOR

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez
Nº de investigadores/as: 14
Entidad/es financiadora/s:
D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/10/2008 - 30/09/2010 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 54.222 €

35 Nombre del proyecto: VI.PUBLICACIONES 2008-REVISTA PEQUEÑOS RUMIANTES.

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VIC. INV. - PUBLICACIONES

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 31/12/2009 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 1.000 €

36 Nombre del proyecto: INF2007-BIO-04 CITOMETRO DE FLUJO ANALITICO

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s:
D.G.A./U.Z.

Fecha de inicio-fin: 29/06/2007 - 31/12/2007 **Duración:** 6 meses - 2 días
Cuantía total: 19.000 €

37 Nombre del proyecto: Evaluación y caracterización funcional del adyuvante de la melatonina en la vacunación contra Clostridium y Chlamydothyla en oveja

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Extremadura
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Miguel Guerrero Montávez
Entidad/es financiadora/s:
PETRI

Ceva Salud Animal

Fecha de inicio-fin: 01/01/2006 - 31/12/2007 **Duración:** 2 años



- 38** **Nombre del proyecto:** GRUPO CONSOLIDADO A26 BIOLOGIA Y FISILOGIA DE LA REPRODUCCION
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez
Nº de investigadores/as: 24
Entidad/es financiadora/s:
D.G.A.
Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2007 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 56.910,68 €
- 39** **Nombre del proyecto:** AGL2004-00432. SUPERVIVENCIA EMBRIONARIA EN OVINO DE CARNE DURANTE EL POSTPARTO: INFLUENCIA DE LA NUTRICION Y LA ESTACION SOBRE LOS NIVELES PLASMÁTICOS Y DE RECEPTORS ENDOMETRIALES DE HORMONAS E INTERFERON-TAU.
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Rafael Forcada Miranda
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
D.G.I. (MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA)
FONDOS FEDER
Fecha de inicio-fin: 13/12/2004 - 12/12/2007 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 92.000 €
- 40** **Nombre del proyecto:** PIP164/2005. EFECTO DE LA MELATONINA SOBRE LA CAPACIDAD FECUNDANTE DEL SEMEN DE MORUECO Y DE LA SELECCION ESPERMATICA POR SWIM-UP DEXTRANO SOBRE LA RAZÓN DE SEXOS DE LA DESCENDENCIA.
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Álvaro Cebrián Pérez
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
D.G.A.
Fecha de inicio-fin: 01/11/2005 - 31/10/2007 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 30.448 €
- 41** **Nombre del proyecto:** PETRI 95-0784.OP
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO
Fecha de inicio-fin: 01/07/2004 - 30/06/2006 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 71.400 €
- 42** **Nombre del proyecto:** VI PUBLICACIONES 2004. PEQUEÑOS RUMIANTES.
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez



Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VIC. INV. - PUBLICACIONES

Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2005 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 4.550 €

43 Nombre del proyecto: GRUPO EMERGENTE A05 FISILOGIA DE LA REPRODUCCION ANIMAL

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Rafael Forcada Miranda
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/01/2003 - 31/12/2004 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 8.204,04 €

44 Nombre del proyecto: AGL2001-1817.ESTUDIO DE POSIBLES MECANISMOS DE ACCION DE LA MELATONINA SOBRE

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Rafael Forcada Miranda
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
C.I.C.Y.T.

Fecha de inicio-fin: 28/12/2001 - 27/12/2004 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 60.131,25 €

45 Nombre del proyecto: P048-99 FUNCIONALIDAD DE ESPERMATOZOIDES OVINOS FRESCOS Y CONGELADOS. ESTUDIO DE LA CAPACIDAD FERTILIZANTE DE DOSIS SELECCIONADAS EN OVEJAS SUPEROVULADAS.

Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Teresa Muiño Blanco
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 02/01/2000 - 01/01/2002 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 27.285,95 €

46 Nombre del proyecto: AGF98-0575 POSIBLES MECANISMOS DE ACTUACION A CORTO Y MEDIO PLAZO DE LA MELATONINA EXOGENA SOBRE LA ACTIVIDAD REPRODUCTIVA Y LA VIABILIDAD EMBR.

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Rafael Forcada Miranda
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
C.I.C.Y.T.

Fecha de inicio-fin: 01/09/1998 - 01/09/2001 **Duración:** 3 años - 1 día
Cuantía total: 44.150,35 €



- 47** **Nombre del proyecto:** Desarrollo práctico de la crioconservación de embriones mediante vitrificación como apoyo a los programas de mejora de las razas ovinas y en concreto la Rasa Aragonesa
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda
Entidad/es financiadora/s:
PETRI
ANGRA
Fecha de inicio-fin: 01/01/1997 - 31/12/1998 **Duración:** 2 años
- 48** **Nombre del proyecto:** AGF97-1093.INFLUENCIA DE LOS IMPLANTES SUBCUTANEOS DE MELATONINA Y DE LOS NIVELES ENDOGENOS DE LA HORMONA SOBRE LA ACTIVIDAD REPRODUCTIVA DE OVEJAS
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Rafael Forcada Miranda
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
C.I.C.Y.T.
Fecha de inicio-fin: 01/09/1997 - 01/09/1998 **Duración:** 1 año - 1 día
Cuantía total: 15.626,32 €
- 49** **Nombre del proyecto:** Influencia del plano de alimentación y del nivel proteico de la ración sobre las pérdidas embrionarias y la estacionalidad sexual en ganado ovino: regulación hormonal, opioidea y catecolaminérgica
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Educación y Ciencia
Fecha de inicio-fin: 01/01/1995 - 31/12/1996 **Duración:** 2 años
- 50** **Nombre del proyecto:** Estudio de la reactivación ovárica e hipofisaria tras el destete en ovejas de reducida estacionalidad sexual. Influencia de la estación de parto, administración de melatonina y plano de alimentación
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda
Entidad/es financiadora/s:
INIA
Fecha de inicio-fin: 01/01/1994 - 31/12/1995 **Duración:** 2 años
- 51** **Nombre del proyecto:** Superovulación y transferencia de embriones en la raza Ojala Soriana. Fase II
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda
Entidad/es financiadora/s:
Consortio Diputación Provincial-Caja Rural de Soria
Fecha de inicio-fin: 01/01/1993 - 31/12/1993 **Duración:** 1 año
- 52** **Nombre del proyecto:** Superovulación y transferencia de embriones en la raza Ojalada Soriana. Fase I
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda
Entidad/es financiadora/s:



Consortio Diputación Provincial-Caja Rural de Soria

Fecha de inicio-fin: 01/01/1991 - 31/12/1992

Duración: 2 años

53 Nombre del proyecto: Utilización de la técnica de superovulación y transferencia de embriones en la coneja como apoyo a una granja de selección de raza Gigante de España

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Marina López Sánchez

Entidad/es financiadora/s:

UNIZAR

Fecha de inicio-fin: 01/01/1991 - 31/12/1992

Duración: 2 años

54 Nombre del proyecto: Estudio comparativo de la calidad de la canal y de la carne de corderos de razas españolas frente a canales de importación. Problemática técnico-económica

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Isidro Sierra Alfranca

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia

Fecha de inicio-fin: 01/01/1989 - 31/12/1991

Duración: 3 años

55 Nombre del proyecto: Influencia del estado de reservas y su movilización sobre los parámetros reproductivos en la oveja

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda

Entidad/es financiadora/s:

D.G.A.

Fecha de inicio-fin: 01/01/1988 - 31/12/1990

Duración: 3 años

56 Nombre del proyecto: Estudio de la tasa de ovulación por laparoscopia en la coneja y su variación en función de distintos parámetros de explotación

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda

Entidad/es financiadora/s:

UNIZAR

Fecha de inicio-fin: 01/01/1988 - 31/12/1989

Duración: 2 años

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

1 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2024

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.178 €



2 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2023

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.178 €

3 Nombre del proyecto: NEW ALTERNATIVES TO OESTROUS SYNCHRONIZATION OF EWES

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

CEVA SANTE ANIMALE

Fecha de inicio: 30/09/2022

Duración: 2 años - 1 mes - 1 día

Cuantía total: 55.000 €

4 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE RESIDUOS EN LECHE OVEJA DE BENCILPENICILINA Y DIHIDROESTREPTOMICINA TRAS LA ADMINISTRACIÓN INTRAMUSCULAR DE EXABIOPEN

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

CLINOBS, S.L.

Fecha de inicio: 08/03/2022

Duración: 18 días

Cuantía total: 6.884,9 €

5 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2022

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.178 €

6 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez



Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2021
Cuantía total: 2.178 €

Duración: 1 año

7 Nombre del proyecto: NEW ALTERNATIVES TO OESTROUS SYNCHRONIZATION OF EWES

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
CEVA SANTE ANIMALE

Fecha de inicio: 01/10/2020
Cuantía total: 55.000 €

Duración: 2 años

8 Nombre del proyecto: ESTUDIO DE RESIDUOS DE BENCILPENICILINA EN LECHE DE OVEJA

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
CLINOBS, S.L.

Fecha de inicio: 21/09/2020
Cuantía total: 9.680 €

Duración: 15 días

9 Nombre del proyecto: ESTUDIO PILOTO DE RESIDUOS EN LECHE OVEJA

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
CLINOBS, S.L.

Fecha de inicio: 13/01/2020
Cuantía total: 6.776 €

Duración: 12 días

10 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2020
Cuantía total: 2.178 €

Duración: 1 año



11 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2019

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.178 €

12 Nombre del proyecto: ASOCIACIÓN MONTE ESTÓS

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION MONTE DE ESTOS

Fecha de inicio: 15/05/2018

Duración: 2 años - 5 meses - 1 día

Cuantía total: 2.639,98 €

13 Nombre del proyecto: contrato de asistencia técnica y asesoría

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION GANADEROS VALLE DE BROTO

Fecha de inicio: 15/05/2018

Duración: 2 años - 5 meses - 1 día

Cuantía total: 3.194,4 €

14 Nombre del proyecto: CONTRATO DE ASISTENCIA TECNICA Y ASESORIA

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION GANADEROS SIERRA Y CAÑONES DE GUARA

Fecha de inicio: 15/05/2018

Duración: 2 años - 5 meses - 1 día

Cuantía total: 2.639,98 €

15 Nombre del proyecto: contrato de asistencia técnica y asesoría

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ASOCIACION ARAGONESA DE CRIADORES DE EQUINO HISPANO-BRETON (ARAHISBRE)

Fecha de inicio: 15/05/2018

Duración: 1 año - 5 meses - 1 día



Cuantía total: 2.639,98 €

- 16 Nombre del proyecto:** STUDY IF GENERAL AND LOCAL TOLERANCE AFTER THE SUBCUTANEUS ADMINISTRATION OF MELATONIN 18 MG IMPLANTS CHEMO IN SHEEP

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

CLINOBS, S.L.

Fecha de inicio: 01/03/2018

Duración: 4 meses

Cuantía total: 9.438 €

- 17 Nombre del proyecto:** Producción y obtención de antisueros en la especie ovina y caprina

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2018

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.210 €

- 18 Nombre del proyecto:** NEW ALTERNATIVES TO OESTROUS SYNCHRONIZATION OF EWES

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

CEVA SANTE ANIMALE

Fecha de inicio: 01/10/2017

Duración: 3 años

Cuantía total: 80.000 €

- 19 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE RESIDUOS DE OXITETRACICLINA EN LECHE DE OVEJA

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

CLINOBS, S.L.

Fecha de inicio: 01/10/2017

Duración: 30 días

Cuantía total: 9.335,15 €

- 20 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE RESIDUOS DE ERITROMICINA EN LECHE DE OVEJA

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:



CLINOBS, S.L.

Fecha de inicio: 01/09/2017

Duración: 1 mes

Cuantía total: 7.693,66 €

21 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2017

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.178 €

22 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2016

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.178 €

23 Nombre del proyecto: INICIACIÓN A LA VIDA EN LECHONES (LIFESTART PIGS)

Ámbito geográfico: Unión Europea

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

NUTRECO NEDERLAND B.V.

Fecha de inicio: 07/09/2015

Duración: 7 meses - 1 día

Cuantía total: 14.980 €

24 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Otros

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ZEULAB, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2015

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.178 €



- 25 Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE NUEVO CONCEPTO DE CROTAL CON EFECTO REPELENTE
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
ROBLES INYECCIÓN DE PLÁSTICOS, S.L.
- Fecha de inicio:** 15/10/2014 **Duración:** 6 meses - 17 días
Cuantía total: 6.050 €
- 26 Nombre del proyecto:** ENSAYO CLÍNICO PARA LA EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE UN COMPUESTO PARA LA INDUCCIÓN Y SINCRONIZACIÓN DEL CELO EN OVEJAS CON ANESTRO ESTACIONAL.
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
ONDAX SCIENTIFIC, S.L.
- Fecha de inicio:** 30/05/2014 **Duración:** 7 meses - 2 días
Cuantía total: 6.979,28 €
- 27 Nombre del proyecto:** PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA.
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
ZEULAB, S.L.
- Fecha de inicio:** 01/01/2014 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 2.178 €
- 28 Nombre del proyecto:** CONFERENCIAS SOBRE PLANIFICACIÓN REPRODUCTIVA OVINA
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
CEVA SALUD ANIMAL S.A.
VARIAS EMPRESAS
- Fecha de inicio:** 01/01/2013 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 726 €
- 29 Nombre del proyecto:** PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez



Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
ZEU INMUNOTEC, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2013
Cuantía total: 1.452 €

Duración: 1 año

30 Nombre del proyecto: DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN VETERINARIA EN EL DISEÑO Y DESARROLLO DE SISTEMAS RFID

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
FELIXCAN, S.L.

Fecha de inicio: 01/10/2012
Cuantía total: 6.050 €

Duración: 3 meses

31 Nombre del proyecto: PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA

Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
ZEU INMUNOTEC, S.L.

Fecha de inicio: 01/01/2012
Cuantía total: 1.357 €

Duración: 1 año

32 Nombre del proyecto: CONFERENCIAS SOBRE PLANIFICACIÓN REPRODUCTIVA OVINA

Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VARIAS EMPRESAS

Fecha de inicio: 01/01/2012
Cuantía total: 1.500 €

Duración: 1 año

33 Nombre del proyecto: COMBINED USE OF MELATONINE AND PROSTAGLANDINS IN THE CONTROL OF SEXUAL CYCLE IN SHEEP

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
CEVA SANTE ANIMALE

Fecha de inicio: 01/03/2011
Cuantía total: 11.308 €

Duración: 8 meses



- 34** **Nombre del proyecto:** DISEÑO Y DESARROLLO DE UN SISTEMA PARA LA IDENTIFICACIÓN ELECTRÓNICA DE ANIMALES
Ámbito geográfico: Nacional
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: FELIXCAN, S.L.
Fecha de inicio: 01/03/2011 **Duración:** 4 meses
Cuantía total: 5.892,92 €
- 35** **Nombre del proyecto:** COLABORACIÓN TÉCNICA-ASESORAMIENTO EN EL PROYECTO IE 90 (3074023)
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: TRAGSATEC, S.A.
Fecha de inicio: 02/01/2011 **Duración:** 30 días
Cuantía total: 3.540 €
- 36** **Nombre del proyecto:** PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: ZEU INMUNOTEC, S.L.
Fecha de inicio: 01/01/2011 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 1.180 €
- 37** **Nombre del proyecto:** ASESORAMIENTO CIENTÍFICO EN TODO LO RELACIONADO CON LA IDENTIFICACIÓN ELECTRÓNICA DE ANIMALES DE ABASTO
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: TRAGSEGA
Fecha de inicio: 15/01/2010 **Duración:** 1 mes - 18 días
Cuantía total: 7.540 €
- 38** **Nombre del proyecto:** PRODUCCIÓN Y OBTENCIÓN DE ANTISUEROS EN LA ESPECIE OVINA Y CAPRINA
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: ZEU INMUNOTEC, S.L.
Fecha de inicio: 01/01/2010 **Duración:** 1 año



Cuantía total: 1.276 €

- 39** **Nombre del proyecto:** CONFERENCIAS SOBRE PLANIFICACIÓN REPRODUCTIVA OVINA
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VARIAS EMPRESAS
Fecha de inicio: 31/12/2009 **Duración:** 1 año - 1 día
- 40** **Nombre del proyecto:** EFECTOS DEL AROMABIOTIC SOBRE LA PRODUCCIÓN Y CALIDAD DE LECHE EN LA OVEJA
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VITAMEX IBÉRICA, S.A.
Fecha de inicio: 20/09/2009 **Duración:** 3 meses - 1 día
Cuantía total: 3.283,96 €
- 41** **Nombre del proyecto:** Encomienda para la Identificación Equina y para la Identificación electrónica de los animales, años 2009 y 2010
Entidad de realización: TRAGSEGA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Panadero
Entidad/es financiadora/s:
TRAGSEGA
Fecha de inicio: 01/07/2009 **Duración:** 1 año - 6 meses
- 42** **Nombre del proyecto:** EFECTOS DEL AROMABIOTIC SOBRE EL CEBO DE CORDEROS
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VITAMEX IBÉRICA, S.A.
Fecha de inicio: 01/06/2009 **Duración:** 2 meses - 1 día
Cuantía total: 2.494 €
- 43** **Nombre del proyecto:** PRUEBAS DE LECTURA ESTÁTICA Y DINÁMICA Y DE COLOCACIÓN DE UNA PULSERA ELECTRÓNICA (PATUFLEX) PARA IDENTIFICACIÓN INDIVIDUAL DE OVINOS Y CAPRINOS
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
ITW REYFLEX
Fecha de inicio: 01/04/2009 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 11.000 €



- 44** **Nombre del proyecto:** CONFERENCIAS SOBRE PLANIFICACIÓN REPRODUCTIVA OVINA
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VARIAS EMPRESAS
Fecha de inicio: 31/12/2008 **Duración:** 1 año - 1 día
- 45** **Nombre del proyecto:** Biofiter (Biología, Fisiología Y Tecnologías De La Reproducción (Retorno UZ)
Ámbito geográfico: Otros
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez; José Álvaro Cebrián Pérez
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
UZ/RETORNO OVERHEAD
Fecha de inicio: 17/11/2008 **Duración:** 17 años - 1 mes - 14 días
- 46** **Nombre del proyecto:** IDENTIFICACIÓN ELECTRÓNICA DE LOS ANIMALES DE ABASTO (MC-3159)
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
TRAGSEGA
Fecha de inicio: 13/06/2008 **Duración:** 6 meses - 3 días
Cuantía total: 10.440 €
- 47** **Nombre del proyecto:** CERTIFICACIÓN DE PROYECTOS I+D+I: PRODUCCIÓN ANIMAL Y CIENCIA DE LOS ALIMENTOS
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
EQA CERTIFICADOS I+D+I
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 1 año
- 48** **Nombre del proyecto:** CONFERENCIAS SOBRE PLANIFICACIÓN REPRODUCTIVA OVINA
Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
VARIAS EMPRESAS
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 1 año
- 49** **Nombre del proyecto:** CONFERENCIAS SOBRE PLANIFICACIÓN REPRODUCTIVA OVINA
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:



VARIAS EMPRESAS

Fecha de inicio: 01/01/2007**Duración:** 1 año

- 50** **Nombre del proyecto:** EVALUATION OF THE EFFICACY 0211 (SINCROPART (R) 30 mg) IN ASSOCIATION WITH EQUINE CHORIONIC GONADOTROPHIN (eCG) FOR SYNCHRONIZATION OF OESTRUS.....

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Alfonso Abecia Martínez**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

CEVA SANTE ANIMALE

Fecha de inicio: 15/10/2006**Duración:** 2 meses**Cuantía total:** 8.932 €

- 51** **Nombre del proyecto:** UTILIZACIÓN DE MANGAKIT PARA EL MANEJO Y LA IDENTIFICACIÓN ELECTRÓNICA DE GANADO

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Alfonso Abecia Martínez**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

FELIXCAN, S.L.

Fecha de inicio: 01/10/2006**Duración:** 6 meses**Cuantía total:** 2.088 €

- 52** **Nombre del proyecto:** CONFERENCIAS SOBRE PLANIFICACIÓN REPRODUCTIVA OVINA

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Alfonso Abecia Martínez**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

VARIAS EMPRESAS

Fecha de inicio: 01/09/2006**Duración:** 4 meses

- 53** **Nombre del proyecto:** INVESTIGACION DE UN NUEVO MODELO DE PRODUCTIVIDAD QUE MINIMICE EL IMPACTO DE LAS CERDAS PRIMIPARAS Y SU PROGENE SOBRE UNA EXPLOTACION PORCINA

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Alfonso Abecia Martínez**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

EQA CERTIFICADOS I+D+I

Fecha de inicio: 26/05/2006**Duración:** 11 días**Cuantía total:** 870 €

- 54** **Nombre del proyecto:** APLICACIÓN Y EFECTIVIDAD DE MINIBOLOS SUMINALES PARA LA IDENTIFICACIÓN ELECTRÓNICA DE CORDERAS DE LA RAZA LATXA

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Alfonso Abecia Martínez**Nº de investigadores/as:** 3**Entidad/es financiadora/s:**

CROMASA IDENTIFICACION ELECTRONICA



Fecha de inicio: 01/05/2006
Cuantía total: 3.480 €

Duración: 1 año

55 Nombre del proyecto: ESTUDIO SOBRE EL USO DE MINIBOLOS RUMINALES EN CORDERAS DE REPOSICIÓN DE LA RAZA LATXA

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

CROMASA IDENTIFICACION ELECTRONICA

Fecha de inicio: 01/10/2005

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.552 €

56 Nombre del proyecto: ESTUDIOS DE UN NUEVO TIPO DE ESPONJAS VAGINALES DE FGA PARA GANADO OVINO

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Rafael Forcada Miranda

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

CEVA SALUD ANIMAL S.A.

Fecha de inicio: 01/11/2004

Duración: 5 meses - 1 día

57 Nombre del proyecto: LA MELATONINA COMO HERRAMIENTA EN LA PLANIFICACION REPRODUCTIVA DE LOS REBAÑOS OVINOS ESPAÑOLES

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

CEVA SALUD ANIMAL S.A.

Fecha de inicio: 01/07/2004

Duración: 2 años

Cuantía total: 75.632 €

58 Nombre del proyecto: ESTUDIO SOBRE EL USO DE MICROCHIPS EN GANADO OVINO Y PORCINO CON EL FIN DE SU IDENTIFICACION Y TRAZABILIDAD. FASE II

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

CROMASA IDENTIFICACION ELECTRONICA

Fecha de inicio: 01/07/2004

Duración: 6 meses

Cuantía total: 1.392 €

59 Nombre del proyecto: ESTUDIO SOBRE EL USO DE MICROCHIPS EN GANADO OVINO Y PORCINO CON EL FIN DE SU IDENTIFICACION Y TRAZABILIDAD

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

CROMASA IDENTIFICACION ELECTRONICA



Fecha de inicio: 01/09/2003
Cuantía total: 1.392 €

Duración: 5 meses - 28 días

60 Nombre del proyecto: PETRI 1995-0520-OP: OPTIMIZACION DEL USO COMERCIAL DE IMPLANTES DE MELATONINA PARA GANADO OVINO EN ESPAÑA

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
CEVA SALUD ANIMAL S.A.

Fecha de inicio: 02/10/2001

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 13.943,48 €

61 Nombre del proyecto: PETRI 1995-0520-OP: OPTIMIZACION DEL USO COMERCIAL DE IMPLANTES DE MELATONINA PARA GANADO OVINO EN ESPAÑA

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Alfonso Abecia Martínez

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE INDUSTRIA, TURISMO Y COMERCIO

Fecha de inicio: 02/10/2001

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 55.743,87 €

62 Nombre del proyecto: PROYECTO PETRI: MODIFICACION ETOLOGICA DEL AMBIENTE DE PRODUCCION EN GALLINAS PONEDORAS EN BATERIA.

Entidad de realización: Facultad de Veterinaria - Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Gustavo Adolfo María Levrino

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA

Fecha de inicio: 01/06/2000

Duración: 7 meses

63 Nombre del proyecto: Utilización de melatonina exógena (Regulin) para romper la estacionalidad sexual en razas ovinas mediterráneas

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda

Entidad/es financiadora/s:
Camco-Sanofi

Fecha de inicio: 01/01/1990

Duración: 2 años

64 Nombre del proyecto: Efectos de distintos progestágenos sobre los parámetros reproductivos de ovejas de raza Rasa Aragonesa

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad de realización: Universidad de Zaragoza

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Fernando Forcada Miranda

Entidad/es financiadora/s:
UpJohn Farmoquímica

Fecha de inicio: 01/10/1986

Duración: 7 meses - 1 día



Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: DISPOSITIVO IDENTIFICADOR NO PERFORANTE PARA UN ANIMAL
Tipo de propiedad industrial: Modelo de utilidad
Inventores/autores/obtenedores: ABECIA MARTÍNEZ, JOSÉ ALFONSO; GONZALO ROMEO, GONZALO
Entidad titular de derechos: UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA
Nº de solicitud: U201131039
Fecha de registro: 2011
Licencias: No

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1 Canto, Francisco; Abecia, José A. Effects of melatonin implants in late gestation and at lambing on colostrum and milk quality of ewes, birth temperature and growth performance of their lambs. SMALL RUMINANT RESEARCH. 232, pp. 107210 [9 pp.]. 2024. ISSN 0921-4488
DOI: 10.1016/j.smallrumres.2024.107210
Tipo de producción: Artículo científico
- 2 Meunier, Maxime A.; Porte, Chantal; Vacher, Hélène; Trives, Elliott; Nakahara, Thiago S.; Trouillet, Anne-Charlotte; Abecia, José A.; Delgadillo, José A.; Chemineau, Philippe; Chamero, Pablo; Keller, Matthieu. Hair from sexually active bucks strongly activates olfactory sensory inputs but fails to trigger early first ovulation in prepubescent does. PHYSIOLOGY AND BEHAVIOR. 275, pp. 114451 [11 pp.]. 2024. ISSN 0031-9384
DOI: 10.1016/j.physbeh.2023.114451
Tipo de producción: Artículo científico
- 3 Abecia, J. A.; Canto, F.; Plaza, J.; Palacios, C. Body temperature, heart rate, and locomotor activity measured by bio-loggers before and after a progestogen+eCG treatment for artificial insemination in sheep: effect of pregnancy. ANIMAL PRODUCTION SCIENCE. 63 - 14, pp. 1376 - 1384. 2023. ISSN 1836-0939
DOI: 10.1071/AN23081
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1
- 4 Abecia, José A.; Canto, Francisco. Circadian, feeding, and locomotor activities of artificially reared lambs measured by actigraphy. JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH. 51 - 1, pp. 234 - 241. 2023. ISSN 0971-2119
DOI: 10.1080/09712119.2023.2186884
Tipo de producción: Artículo científico

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1

- 5** Contreras-Solís, Ignacio; Porcu, Cristian; Sotgiu, Francesca D.; Chessa, Fabrizio; Pasciu, Valeria; Dattena, Maria; Caredda, Marco; Abecia, José Alfonso; Molle, Giovanni; Berlinguer, Fiammetta. Effect of strategic supplementation of dietary by-pass linseed oil on fertility and milk quality in sarda ewes. *ANIMALS*. 13 - 2, pp. 280 [13 pp]. 2023. ISSN 2076-2615

DOI: 10.3390/ani13020280**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 3

- 6** Viola, Irene; Canto, Francisco; Abecia, José A. Effects of melatonin implants on locomotor activity, body temperature, and growth of lambs fed a concentrate-based diet. *JOURNAL OF VETERINARY BEHAVIOR*. 68, pp. 24 - 31. 2023. ISSN 1558-7878

DOI: 10.1016/j.jveb.2023.08.004**Tipo de producción:** Artículo científico

- 7** Peña-Delgado, Victoria; Carvajal-Serna, Melissa; Fondevila, Manuel; Martín-Cabrejas, María A.; Aguilera, Yolanda; Álvarez-Rivera, Gerardo; Abecia, José A.; Casao, Adriana; Pérez-Pe, Rosaura. Improvement of the seminal characteristics in rams using agri-food by-products rich in phyto-melatonin. *ANIMALS*. 13 - 5, pp. 905 [15 pp.]. 2023. ISSN 2076-2615

DOI: 10.3390/ani13050905**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1

- 8** Meunier, Maxime A.; Porte, Chantal; Poissenot, Kévin; Vacher, Hélène; Brachet, Morgane; Chamero, Pablo; Beltramo, Massimiliano; Abecia, José A.; Delgadillo, José A.; Chemineau, Philippe; Keller, Matthieu. Male-induced early puberty correlates with the maturation of arcuate nucleus kisspeptin neurons in does. *JOURNAL OF NEUROENDOCRINOLOGY*. 35 - 5, pp. e13284 [12 pp.]. 2023. ISSN 0953-8194

DOI: 10.1111/jne.13284**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1

- 9** Fernández-Foren, A.; Sosa, C.; Abecia, J.A.; Meneses, C.; Meikle, A. Metabolic memory determines oviductal gene expression of underfed ewes during early gestation. *THERIOGENOLOGY*. 198, pp. 123 - 130. 2023. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2022.12.032**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 2

- 10** Plaza, Javier; Abecia, José Alfonso; Sánchez, Nilda; Ramo, María de los Ángeles; Canto, Francisco; Nieto, Jaime; Palacios, Carlos. The Conquense transhumance route in Spain described by 3D geographical information systems, GPS and remote sensing data. *SMALL RUMINANT RESEARCH*. 221, pp. 106953 [9 pp]. 2023. ISSN 0921-4488



DOI: 10.1016/j.smallrumres.2023.106953

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: WOS

Citas: 1

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 2

- 11** Contreras-Solís, Ignacio; Pasciu, Valeria; Porcu, Cristian; Sotgiu, Francesca D.; Todorova, Neda; Baralla, Elena; Mara, Laura; Gallus, Marilia; Cabiddu, Andrea; Dattena, Maria; Abecia, José Alfonso; Berlinguer, Fiammetta. The effect of by-pass linseed oil supplementation on the maternal antioxidant system during the embryo-maternal recognition period in ewes. *ANIMALS*. 13 - 16, pp. 2565 [14 pp.]. 2023. ISSN 2076-2615

DOI: 10.3390/ani13162565

Tipo de producción: Artículo científico

- 12** Sosa, C.; Laurenzana, E.; de Brun, V.; Meikle, A.; Abecia, J. A. The melatonin system is expressed in the ovine uterus: effect of the day of the oestrous cycle and undernutrition. *REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT*. 35 - 11, pp. 563 - 574. 2023. ISSN 1031-3613

DOI: 10.1071/RD22194

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 2

- 13** Nieto, J.; Plaza, J.; Lara, J.; Abecia, J. A.; Revilla, I.; Palacios, C. Use of Acheta domesticus meal as a full soybean substitute in the feeding of slow-growing chicks. *POULTRY SCIENCE*. 102 - 4, pp. 102503 [9 pp.]. 2023. ISSN 0032-5791

DOI: 10.1016/j.psj.2023.102503

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: WOS

Citas: 5

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 5

- 14** Abecia, J. A.; Luis, S.; Canto, F.; Palacios, C. Bio-loggers inserted in intravaginal sponges, or subcutaneously, as tools to measure body temperature. *ANIMAL BIOTELEMETRY*. 10, pp. 37 [11 pp.]. 2022. ISSN 2050-3385

DOI: 10.1186/s40317-022-00312-z

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ECOLOGY

Índice de impacto: 2.700

Posición de publicación: 75

Num. revistas en cat.: 171

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - MARINE & FRESHWATER BIOLOGY

Índice de impacto: 2.700

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 22

Num. revistas en cat.: 109

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - BIODIVERSITY CONSERVATION

Índice de impacto: 2.700

Num. revistas en cat.: 65

Posición de publicación: 21

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Animal Science and Zoology

Índice de impacto: 0.813

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Computer Networks and Communications

Índice de impacto: 0.813



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.813

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.813

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.200

Posición de publicación: 444

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.200

Posición de publicación: 648

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.200

Posición de publicación: 749

Categoría: Instrumentation

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Signal Processing

Categoría: Physics and Astronomy (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 1.190

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.304

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 1.885

- 15** Arrebola-Molina, Fa; Castillejo-Lacalle, E; Borjas-Munoz, F; Querino-Santiago, Fj; Redondo-Cardador, Fc; Abecia, Ja. Efecto del modo de cría de borregos de raza Merina nacidos en otoño sobre su actividad sexual, desarrollo testicular y secreción de testosterona en primavera. ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA. 118 - 1, pp. 36 - 47. 2022. ISSN 1699-6887

DOI: 10.12706/itea.2021.012

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.400

Posición de publicación: 57

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.400

Posición de publicación: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.179

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.179

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.179

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.179

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 0.900

Posición de publicación: 1.885

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 0.900

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 62

Categoría: Science Edition - AGRONOMY

Num. revistas en cat.: 88

Categoría: Agronomy and Crop Science

Categoría: Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)

Categoría: Horticulture

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.304

Categoría: Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)



Posición de publicación: 898

Num. revistas en cat.: 1.247

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.900

Posición de publicación: 182

Num. revistas en cat.: 269

- 16** Canto, Francisco; González, Eloi; Abecia, José Alfonso. Effects of Implanting Exogenous Melatonin 40 Days before Lambing on Milk and Colostrum Quality. ANIMALS. 12 - 10, pp. 1257 [8 pp.]. 2022. ISSN 2076-2615
DOI: 10.3390/ani12101257

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Índice de impacto: 3.000

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 12

Num. revistas en cat.: 62

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Índice de impacto: 3.000

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 13

Num. revistas en cat.: 144

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Animal Science and Zoology

Índice de impacto: 0.684

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.684

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.200

Num. revistas en cat.: 2.304

Posición de publicación: 648

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Índice de impacto: 4.200

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 42

Num. revistas en cat.: 269

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 2

- 17** Palacios, C.; Abecia, J. A.; Plaza, J.; Hidalgo, C.; Fuente, L. F. de la. Efficiency of Artificial Insemination at Natural Estrus in Organic Churra Ewes. VETERINARY SCIENCES. 9 - 7, pp. 370 [11 pp.]. 2022. ISSN 2306-7381
DOI: 10.3390/vetsci9070370

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Índice de impacto: 2.400

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 29

Num. revistas en cat.: 144

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.524

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Índice de impacto: 2.300

Num. revistas en cat.: 269

Posición de publicación: 105

Citas: 1

Fuente de citas: WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 1

- 18** Abecia, José Alfonso; Canto, Francisco; Keller, Matthieu; Palacios, Carlos; Chemineau, Philippe; Delgadillo, José Alberto. Exposure of rams in sexual rest to sexually activated males in spring increases plasma LH and testosterone concentrations. THERIOGENOLOGY. 192, pp. 116 - 121. 2022. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2022.08.035**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Índice de impacto:** 2.800**Posición de publicación:** 19**Num. revistas en cat.:** 31**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 2.800**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 17**Num. revistas en cat.:** 144**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Animal Science and Zoology**Índice de impacto:** 0.764**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Equine**Índice de impacto:** 0.764**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Food Animals**Índice de impacto:** 0.764**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Small Animals**Índice de impacto:** 0.764**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)**Índice de impacto:** 5.600**Posición de publicación:** 380**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 2.304**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Índice de impacto:** 5.600**Posición de publicación:** 16**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 269**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 4

- 19** Plaza, J.; Sánchez, N.; Palacios, C.; Sánchez-García, M.; Abecia Martínez, J. A.; Criado, M.; Nieto, J. GPS, LiDAR and VNIR data to monitor the spatial behavior of grazing sheep. JOURNAL OF ANIMAL BEHAVIOUR AND BIOMETEOROLOGY. 10 - 2, pp. 2214 [11 pp]. 2022. ISSN 2318-1265

DOI: 10.31893/jabb.22014**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Animal Science and Zoology**Índice de impacto:** 0.351**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Atmospheric Science**Índice de impacto:** 0.351**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Ecology**Índice de impacto:** 0.351

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.800

Posición de publicación: 1.011

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.800

Posición de publicación: 854

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.800

Posición de publicación: 624

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.304

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 1.678

Categoría: Earth and Planetary Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 1.268

Citas: 8

Citas: 9

20 Plaza, J.; Palacios, C.; Abecia, J. A.; Nieto, J.; Sánchez-García, M.; Sánchez, N. GPS monitoring reveals circadian rhythmicity in free-grazing sheep. APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE. 251 - 105643, 2022. ISSN 0168-1591

DOI: 10.1016/j.applanim.2022.105643

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.300

Posición de publicación: 18

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.300

Posición de publicación: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.300

Posición de publicación: 35

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.630

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.200

Posición de publicación: 648

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.200

Posición de publicación: 42

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 62

Categoría: Science Edition - BEHAVIORAL SCIENCES

Num. revistas en cat.: 52

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 144

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Food Animals

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.304

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 269

Citas: 7

Citas: 8

- 21** Osorio-Avalos, Jorge; Garza-Camargo, Daniela M.; Robles-Jimenez, Lizbeth E.; Plaza, Javier; Abecia, Jose A.; Palacios, Carlos; Gonzalez-Ronquillo, Manuel. Influence of Mediterranean climate and lunar calendar on milk production in Lacaune breed ewes. INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY. pp. [7 pp]. 2022. ISSN 0020-7128
DOI: 10.1007/s00484-022-02268-4
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.200
Posición de publicación: 29
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.200
Posición de publicación: 146
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.200
Posición de publicación: 45
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.200
Posición de publicación: 29
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.649
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.649
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.649
Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)
Índice de impacto: 5.800
Posición de publicación: 399
Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)
Índice de impacto: 5.800
Posición de publicación: 264
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS
- Categoría:** Science Edition - BIOPHYSICS
Num. revistas en cat.: 70
Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Num. revistas en cat.: 275
Categoría: Science Edition - METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES
Num. revistas en cat.: 94
Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY
Num. revistas en cat.: 79
Categoría: Atmospheric Science
Categoría: Ecology
Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis
Categoría: Environmental Science (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 1.678
Categoría: Earth and Planetary Sciences (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 1.268
Citas: 2
Citas: 2
- 22** Abecia, J. A.; Canudo, C.; Palacios, C.; Canto, F. Measuring lamb activity during lactation by actigraphy. CHRONOBIOLOGY INTERNATIONAL. 39 - 10, pp. 1368 - 1380. 2022. ISSN 0742-0528
DOI: 10.1080/07420528.2022.2108715
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.800
Posición de publicación: 40
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- Categoría:** Science Edition - BIOLOGY
Num. revistas en cat.: 92
Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

**Índice de impacto:** 2.800**Posición de publicación:** 39**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.838**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.838**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 5.700**Posición de publicación:** 847**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 5.700**Posición de publicación:** 1.615**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Num. revistas en cat.:** 79**Categoría:** Physiology**Categoría:** Physiology (medical)**Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 2.067**Categoría:** Medicine (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 6.903**Citas:** 3**Citas:** 3

- 23** Fernández-Foren, A.; Meikle, A.; de Brun, V.; Graña-Baumgartner, A.; Abecia, J. A.; Sosa, C. Metabolic memory determines gene expression in liver and adipose tissue of undernourished ewes. LIVESTOCK SCIENCE. 260 - 104949, 2022. ISSN 1871-1413

DOI: 10.1016/j.livsci.2022.104949**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.800**Posición de publicación:** 29**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.529**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.529**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 3.600**Posición de publicación:** 793**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 3.600**Posición de publicación:** 59**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 62**Categoría:** Animal Science and Zoology**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 2.304**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 269**Citas:** 1**Citas:** 1

- 24** Nieto, J.; Plaza, J.; Lara, J.; Abecia Martínez, J.A.; Revilla, I.; Palacios, C. Performance of Slow-Growing Chickens Fed with Tenebrio molitor Larval Meal as a Full Replacement for Soybean Meal. VETERINARY SCIENCES. 9 - 3, pp. 131 [12 pp]. 2022. ISSN 2306-7381

DOI: 10.3390/vetsci9030131**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.400**Posición de publicación:** 29**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.524**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 2.300**Posición de publicación:** 105**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 144**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 269**Citas:** 5**Citas:** 7

- 25** Abecia, José Alfonso; Heredia, Andrea; Pérez Pe, Rosaura; Casao, Adriana; Carcangiu, Vincenzo; Mura, Maria Consuelo; Lama, Genaro Miranda de la. Polymorphisms of the melatonin receptor 1A (MTNR1A) gene affect the sexual performance of Rasa Aragonesa rams without changing their social dominance. JOURNAL OF ANIMAL BEHAVIOUR AND BIOMETEOROLOGY. 10 - 4, pp. 2231 [7 pp]. 2022. ISSN 2318-1265

DOI: 10.31893/jabb.22031**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.351**Categoría:** Animal Science and Zoology**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.351**Categoría:** Atmospheric Science**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.351**Categoría:** Ecology**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 2.800**Posición de publicación:** 1.011**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 2.304**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 2.800**Posición de publicación:** 854**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 1.678**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 2.800**Posición de publicación:** 624**Categoría:** Earth and Planetary Sciences (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 1.268**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 4

- 26** Delgadillo, J.A.; Espinoza-Flores, L.; Abecia, J.A.; Hernández, H.; Keller, M.; Chemineau, P. Sexually active male goats stimulate the endocrine and sexual activities of other males in seasonal sexual rest through the "buck-to-buck effect". DOMESTIC ANIMAL ENDOCRINOLOGY. 81 -, pp. [10 pp.]. 2022. ISSN 0739-7240

DOI: 10.1016/j.domaniend.2022.106746**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE



Índice de impacto: 2.100

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.100

Posición de publicación: 123

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.579

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.579

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.579

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.200

Posición de publicación: 648

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.200

Posición de publicación: 1.165

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 4.200

Posición de publicación: 42

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Num. revistas en cat.: 62

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Num. revistas en cat.: 144

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Endocrinology

Categoría: Food Animals

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.304

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.067

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 269

Citas: 3

Citas: 8

27 Barbanoj, J.; Abecia, J. A. The combination of melatonin implants and prostaglandin F2 alpha improves lamb production in a late-autumn mating season. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 46, pp. 1339–1342. 2022. ISSN 0165-7380

DOI: 10.1007/s11259-022-09990-9

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.200

Posición de publicación: 38

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.526

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.526

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.700

Posición de publicación: 3.730

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.700

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 144

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 6.903

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

**Posición de publicación:** 87**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Num. revistas en cat.:** 269**Citas:** 1**Citas:** 2

- 28** Abecia J.-A.; Barrio A.; Ruiz J.-A. The effect of being housed with adult female flock-mates on the age at puberty of autumn-born ewe-lambs. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. pp. 609–612. 2022. ISSN 0165-7380
DOI: 10.1007/s11259-021-09870-8

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.200**Posición de publicación:** 38**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.526**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.526**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 2.700**Posición de publicación:** 3.730**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 2.700**Posición de publicación:** 87**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 144**Categoría:** Medicine (miscellaneous)**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Medicine (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 6.903**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 269

- 29** Abecia, José Alfonso; Luis, Silvia; Canto, Francisco; Plaza, Javier; Palacios, Carlos. Using subcutaneous bio-loggers to monitor circadian rhythmicity of temperature, heart rate and activity in sheep under intensive housing conditions. BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH. 53 - 11, pp. 1711 - 1719. 2022. ISSN 0929-1016
DOI: 10.1080/09291016.2021.2016131

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.100**Posición de publicación:** 74**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.100**Posición de publicación:** 74**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.314**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.314**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.314**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 2.400**Posición de publicación:** 1.146**Categoría:** Science Edition - BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 92**Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 79**Categoría:** Ecology, Evolution, Behavior and Systematics**Categoría:** Physiology**Categoría:** Physiology (medical)**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 2.304



Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.400

Posición de publicación: 1.544

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.400

Posición de publicación: 3.947

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.067

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 6.903

Citas: 6

Citas: 6

- 30** Palacios C.; Plaza J.; Abecia J.-A. A High Cattle-Grazing Density Alters Circadian Rhythmicity of Temperature, Heart Rate, and Activity as Measured by Implantable Bio-Loggers. FRONTIERS IN PHYSIOLOGY. 12, pp. 707222 [9 pp]. 2021. ISSN 1664-042X

DOI: 10.3389/fphys.2021.707222

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.755

Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.126

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.126

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 6.600

Posición de publicación: 602

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 6.600

Posición de publicación: 1.016

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 81

Categoría: Physiology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Physiology (medical)

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.024

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 6.680

Citas: 10

Citas: 10

- 31** Gonzalez-Ronquillo, M.; Abecia, J.A.; Gómez, R.; Palacios, C. Effects of weather and other factors on milk production in the Churra dairy sheep breed. JOURNAL OF ANIMAL BEHAVIOUR AND BIOMETEOROLOGY. 9 - 2, pp. 2125 [10 pp]. 2021. ISSN 2318-1265

DOI: 10.31893/JABB.21025

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.321

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.321

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.100

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Atmospheric Science

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)



Posición de publicación: 1.146

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.100

Posición de publicación: 905

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.100

Posición de publicación: 697

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Num. revistas en cat.: 2.249

Categoría: Environmental Science (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 1.627

Categoría: Earth and Planetary Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 1.238

Citas: 6

Citas: 6

- 32** Macías, A.; Laviña, A.; Martín, E.; Abecia, J.A.; Casao, A.; Pérez Pé, R.; Tejedor, M.T.; Monteagudo, L.V. Evolución de la fertilidad en inseminación artificial en explotaciones pertenecientes a Angra. Medidas de mejora aplicadas (I). ALBÉITAR. 248, pp. 22 - 24. 2021. ISSN 1699-7883

Tipo de producción: Artículo científico

- 33** Abecia, J.A.; Luis, S.; Canto, F. Implanting melatonin at lambing enhances lamb growth and maintains high fat content in milk. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 45 - 4, pp. 181 - 188. 2021. ISSN 0165-7380

DOI: 10.1007/s11259-021-09799-y

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.816

Posición de publicación: 24

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.540

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.540

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 3.800

Posición de publicación: 2.533

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 3.800

Posición de publicación: 44

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 145

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 6.680

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 249

Citas: 6

Citas: 10

- 34** Abecia, José A.; Gave, Marianne; García, Ana I.; Casao, Adriana; Carvajal-Serna, Melissa; Palacios, Carlos; Keller, Matthieu; Chemineau, Philippe; Delgadillo, José A. Long days in winter or the presence of adult sexually active rams did not influence the timing of puberty of autumn-born Rasa Aragonesa ram-lambs. BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH. 52 - 3, pp. 462 - 473. 2021. ISSN 0929-1016

DOI: 10.1080/09291016.2019.1613321

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.362

Posición de publicación: 70

Categoría: Science Edition - BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 94



Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.362
Posición de publicación: 76

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.310

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.310

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)
Índice de impacto: 1.900
Posición de publicación: 1.242

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)
Índice de impacto: 1.900
Posición de publicación: 1.587

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)
Índice de impacto: 1.900
Posición de publicación: 4.107

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Num. revistas en cat.: 81

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Categoría: Physiology (medical)

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.249

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.024

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 6.680

Citas: 4

Citas: 4

- 35** Sarmiento-García A.; Revilla I.; Abecia, J.A.; Palacios C. Performance evaluation of two slow-medium growing chicken strains maintained under organic production system during different seasons. ANIMALS. 11 - 4, pp. 1090 [13 pp]. 2021. ISSN 2076-2615

DOI: 10.3390/ani11041090

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.231
Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.231
Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)
Índice de impacto: 2.700
Posición de publicación: 951

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 62

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 145

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Num. revistas en cat.: 2.249

Categoría: Veterinary (miscellaneous)



Índice de impacto: 2.700

Posición de publicación: 73

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Num. revistas en cat.: 249

Citas: 4

Citas: 3

- 36** Simões, J.; Abecia, J.A.; Cannas, A.; Delgadillo, J.A.; Lacasta, D.; Voigt, K.; Chemineau, P. Review: Managing sheep and goats for sustainable high yield production. ANIMAL. 15, pp. 100293 [12 pp]. 2021. ISSN 1751-7311

DOI: 10.1016/j.animal.2021.100293

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.730

Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.730

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.834

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 5.700

Posición de publicación: 296

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 62

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 145

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 2.249

Citas: 25

Citas: 36

- 37** Estévez-Moreno, L.X.; Miranda de la Lama, G.C.; Villarroel, M.; García, L.; Abecia, J.A.; Santolaria, P.; María, G.A. Revisiting cattle temperament in beef cow-calf systems: Insights from farmers' perceptions about an autochthonous breed. ANIMALS. 11 - 1, pp. 82 [18 pp]. 2021. ISSN 2076-2615

DOI: 10.3390/ani11010082

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.231

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.231

Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE)

Índice de impacto: 2.700

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 62

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 145

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)

**Posición de publicación:** 951**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 2.700**Posición de publicación:** 73**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Num. revistas en cat.:** 2.249**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Num. revistas en cat.:** 249**Citas:** 10**Citas:** 10

38 de Brun, V.; Loor, J.J.; Naya, H.; Graña-Baumgartner, A.; Vailati-Riboni, M.; Bulgari, O.; Shahzad, K.; Abecia, J.A.; Sosa, C.; Meikle, A. The presence of an embryo affects day 14 uterine transcriptome depending on the nutritional status in sheep. b. Immune system and uterine remodeling. THERIOGENOLOGY. 161, pp. 210 - 218. 2021. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2020.12.008**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.923**Posición de publicación:** 20**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.923**Posición de publicación:** 21**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.685**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.685**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.685**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 4.800**Posición de publicación:** 427**Fuente de impacto:** SCOPUS (CITESCORE)**Índice de impacto:** 4.800**Posición de publicación:** 19**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 31**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 145**Categoría:** Animal Science and Zoology**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Equine**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Food Animals**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 2.249**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 249**Citas:** 3**Citas:** 3

39 Abecia, J.A.; María, G.A.; Estévez-Moreno, L.X.; Miranda-de la Lama, G.C. Daily rhythms of body temperature around lambing in sheep measured non-invasively. BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH. 51 - 6, pp. 988 - 993. 2020. ISSN 0929-1016

DOI: 10.1080/09291016.2019.1592352**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.219**Posición de publicación:** 74**Categoría:** Science Edition - BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 93

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.219**Posición de publicación:** 75**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.252**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.252**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.252**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 81**Categoría:** Ecology, Evolution, Behavior and Systematics**Categoría:** Physiology**Categoría:** Physiology (medical)**Citas:** 4**Citas:** 5

- 40** Abecia, J.A.; Garrido, C.; Gave, M.; García, A.I.; López, D.; Luis, S.; Valares, J.A.; Mata, L. Exogenous melatonin and male foetuses improve the quality of sheep colostrum. JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION. 104 - 5, pp. 1305 - 1309. 2020. ISSN 0931-2439

DOI: 10.1111/jpn.13362**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.130**Posición de publicación:** 24**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.130**Posición de publicación:** 44**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.651**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.651**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 63**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 146**Categoría:** Animal Science and Zoology**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Food Animals**Revista dentro del 25%:** Si**Citas:** 10**Citas:** 12

- 41** Abecia, J.A.; Ferreira, C.; Carvajal-Serna, M. La actividad sexual de corderos a los ocho meses de edad como predictor de su actividad sexual adulta. ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA. 116 - 4, pp. 306 - 310. 2020. ISSN 1699-6887

DOI: 10.12706/itea.2020.005**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.542**Posición de publicación:** 56**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.542**Posición de publicación:** 82**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 63**Categoría:** Science Edition - AGRONOMY**Num. revistas en cat.:** 91

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.166

Categoría: Agronomy and Crop Science

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.166

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.166

Categoría: Horticulture

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.166

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

- 42** Abecia, José A.; Keller, Matthieu; Chemineau, Philippe; Delgadillo, José A. Light-induced sexually active rams provoke LH preovulatory surges and enhances LH concentrations in ewes after progestagen treatment. HELIYON. 6 - 3, pp. e03529 1 - 4. 2020. ISSN 2405-8440

DOI: 10.1016/j.heliyon.2020.e03529

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.455

Categoría: Multidisciplinary
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3

- 43** Espinoza-Flores, L.A.; Andrade-Esparza, J.D.; Hernández, H.; Zarazaga, L.A.; Abecia, J.A.; Chemineau, P.; Keller, M.; Delgadillo, J.A. Male effect using photostimulated bucks and nutritional supplementation advance puberty in goats under semi-extensive management. THERIOGENOLOGY. 143, pp. 82 - 87. 2020. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2019.12.005

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Índice de impacto: 2.740

Posición de publicación: 20

Num. revistas en cat.: 30

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Índice de impacto: 2.740

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 21

Num. revistas en cat.: 146

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.815

Categoría: Animal Science and Zoology
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.815

Categoría: Equine
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.815

Categoría: Food Animals
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.815

Categoría: Small Animals
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 3

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3



- 44** Robles Jimenez, L.E.; Angeles Hernandez, J.C.; Palacios, C.; Abecia, J.A.; Naranjo, A.; Avalos, J.O.; Gonzalez-Ronquillo, M. Milk production of lacaune sheep with different degrees of crossing with manchega sheep in a commercial flock in Spain. *ANIMALS*. 10 - 3, pp. 520. 2020. ISSN 2076-2615
DOI: 10.3390/ani10030520
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.752
Posición de publicación: 13
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.752
Posición de publicación: 19
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.583
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.583
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS
Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 63
Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 146
Categoría: Animal Science and Zoology
Revista dentro del 25%: Si
Categoría: Veterinary (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Si
Citas: 11
Citas: 13
- 45** Abecia, J.A.; Mura, M.C.; Carvajal-Serna, M.; Pulinas, L.; Macías, A.; Casao, A.; Pérez-Pe, R.; Carcangiu, V. Polymorphisms of the melatonin receptor 1A (MTNR1A) gene influence the age at first mating in autumn-born ram-lambs and sexual activity of adult rams in spring. *THERIOGENOLOGY*. 157, pp. 42 - 47. 2020. ISSN 0093-691X
DOI: 10.1016/j.theriogenology.2020.07.030
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.740
Posición de publicación: 20
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.740
Posición de publicación: 21
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.815
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.815
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.815
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.815
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS
Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Num. revistas en cat.: 30
Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 146
Categoría: Animal Science and Zoology
Revista dentro del 25%: Si
Categoría: Equine
Revista dentro del 25%: Si
Categoría: Food Animals
Revista dentro del 25%: Si
Categoría: Small Animals
Revista dentro del 25%: Si
Citas: 7
Citas: 10



- 46** Arrebola-Molina, Francisco A.; Sánchez-Gómez, Almudena; Querino-Santiago, Francisco J.; Pérez-Marín, Carlos; Borjas-Muñoz, Francisco; Abecia, José A. Semen characteristics of a ram population in southern Spain: An on-farm program of elimination of low-fertility males diagnosed by electroejaculation. *SMALL RUMINANT RESEARCH*. 183, pp. 106038 1 - 6. 2020. ISSN 0921-4488
DOI: 10.1016/j.smallrumres.2019.106038
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 1.611 **Num. revistas en cat.:** 63
Posición de publicación: 33
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Animal Science and Zoology
Índice de impacto: 0.523
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Food Animals
Índice de impacto: 0.523
Fuente de citas: WOS **Citas:** 3
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 4
- 47** Abecia, J.A.; Macías, Á.; Casao, A.; Burillo, C.; Martín, E.; Pérez-Pé, R.; Laviña, A. Semen quality of rasa aragonesa rams carrying the fecxr allele of the BMP15 gene. *ANIMALS*. 10 - 9, pp. 1628 [1 - 9]. 2020. ISSN 2076-2615
DOI: 10.3390/ani10091628
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 2.752 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 13 **Num. revistas en cat.:** 63
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 2.752 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 19 **Num. revistas en cat.:** 146
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Animal Science and Zoology
Índice de impacto: 0.583 **Revista dentro del 25%:** Si
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Veterinary (miscellaneous)
Índice de impacto: 0.583 **Revista dentro del 25%:** Si
- 48** Abecia, J. A.; Ferreira, C.; Carvajal-Serna, M. Sexual activity of eight-month old ram-lambs as a tool to predict adult sexual activity. *ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA*. 116 - 4, pp. 306 - 310. 2020. ISSN 1699-6887
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 0.542 **Num. revistas en cat.:** 63
Posición de publicación: 56
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRONOMY
Índice de impacto: 0.542 **Num. revistas en cat.:** 91
Posición de publicación: 82



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.166

Categoría: Agronomy and Crop Science

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.166

Categoría: Economics, Econometrics and Finance (miscellaneous)

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.166

Categoría: Horticulture

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.166

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

- 49** Abecia, J.A.; Carvajal-Serna, M.; Casao, A.; Palacios, C.; Pulinas, L.; Keller, M.; Chemineau, P.; Delgadillo, J.A. The continuous presence of ewes in estrus in spring influences testicular volume, testicular echogenicity and testosterone concentration, but not LH pulsatility in rams. *ANIMAL*. 14 - 12, pp. 2554 - 2561. 2020. ISSN 1751-7311

DOI: 10.1017/S1751731120001330

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Índice de impacto: 3.240

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 9

Num. revistas en cat.: 63

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Índice de impacto: 3.240

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 15

Num. revistas en cat.: 146

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Animal Science and Zoology

Índice de impacto: 0.889

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 8

- 50** Abecia, J.A.; Sánchez, M.; Arrebola, F. The effect of male co-twins on milk and kid production, and productive lifespan of goats during their adult life. *LIVESTOCK SCIENCE*. 242, pp. 104279 1 - 5. 2020. ISSN 1871-1413

DOI: 10.1016/j.livsci.2020.104279

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Índice de impacto: 1.943

Num. revistas en cat.: 63

Posición de publicación: 28

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Animal Science and Zoology

Índice de impacto: 0.622

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

Índice de impacto: 0.622

Revista dentro del 25%: Si

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 3



51 de Brun, Victoria; Loor, Juan J.; Naya, Hugo; Vailati-Riboni, Mario; Bulgari, Omar; Shahzad, Khuram; Abecia, José Alfonso; Sosa, Cecilia; Meikle, Ana. The embryo affects day 14 uterine transcriptome depending on nutritional status in sheep. a. Metabolic adaptation to pregnancy in nourished and undernourished ewes. THERIOGENOLOGY. 146, pp. 14 - 19. 2020. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2020.01.047

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.740

Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.740

Posición de publicación: 21

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.815

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.815

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.815

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.815

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 30

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 146

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Equine

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Food Animals

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Small Animals

Revista dentro del 25%: Si

Citas: 2

Citas: 4

52 Carvajal-Serna, M.; Fatnassi, M.; Torres-Ruda, F.; Cardozo, J.A.; Grajales-Lombana, H.; Hammadi, M.; Abecia, J.A.; Muiño-Blanco, T.; Pérez-Pe, R.; Cebrián-Pérez, J.Á.; Casao, A. Vasectomy and photoperiodic regimen modify the protein profile, hormonal content and antioxidant enzymes activity of ram seminal plasma. INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR SCIENCES. 21 - 21, pp. 8063 [13 pp]. 2020. ISSN 1661-6596

DOI: 10.3390/ijms21218063

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.923

Posición de publicación: 67

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 5.923

Posición de publicación: 49

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.455

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.455

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 1.455

Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 296

Categoría: Science Edition - CHEMISTRY, MULTIDISCIPLINARY

Num. revistas en cat.: 178

Categoría: Catalysis

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Computer Science Applications

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Inorganic Chemistry

Revista dentro del 25%: Si



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.455

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.455

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.455

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.455

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 1.455

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Medicine (miscellaneous)
Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Molecular Biology
Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Organic Chemistry
Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Physical and Theoretical Chemistry
Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Spectroscopy
Revista dentro del 25%: Si

Citas: 8

Citas: 11

- 53** Jimenez, R.; Casas, J.; Abecia, J. Comparison of three methods to synchronize ewes in estrus during the breeding season. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 54, pp. 99 - 99. 2019. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 23

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Biotechnology

Categoría: Endocrinology

- 54** Fernandez-Foren, A.; Sosa, C.; Abecia, J.A.; Vazquez, M.I.; Forcada, F.; Meikle, A. Dietary restriction in sheep: Uterine functionality in ewes with different body reserves during early gestation. THERIOGENOLOGY. 135, pp. 189 - 197. 2019. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2019.06.023

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.094

Posición de publicación: 20

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.094**Posición de publicación:** 26**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.874**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 141**Categoría:** Animal Science and Zoology**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Equine**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Food Animals**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Small Animals**Revista dentro del 25%:** Si**Citas:** 8**Citas:** 9

- 55** Gave, M.; Abecia, J.; Garcia, A.; Keller, M.; Chemineau, P.; Delgadillo, J.; Palacios, C. Effect of rearing autumn-born ram-lambs in contact with sexual-active adult rams or exposed to artificial long days. 1. Effect on live weight, scrotal circumference and plasma testosterone levels. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 54, pp. 102 - 102. 2019. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.641**Posición de publicación:** 23**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.641**Posición de publicación:** 27**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.641**Posición de publicación:** 40**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.553**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.553**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.553**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 63**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 29**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 141**Categoría:** Animal Science and Zoology**Categoría:** Biotechnology**Categoría:** Endocrinology

- 56** Garcia, Ai; Abecia, J; Gave, M; Keller, M; Chemineau, P; Delgadillo, J. Effect of rearing autumn-born ram-lambs in contact with sexual-active adult rams or exposed to artificial long days. 2: Effect on sexual activity and fertility at 8-months of age. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 54, pp. 102 - 102. 2019. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.641**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE



Posición de publicación: 23

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Biotechnology

Categoría: Endocrinology

- 57** Chasles, M.; Chesneau, D.; Moussu, C.; Abecia, J.A.; Delgadillo, J.A.; Chemineau, P.; Keller, M. Highly precocious activation of reproductive function in autumn-born goats (*Capra hircus*) by exposure to sexually active bucks. DOMESTIC ANIMAL ENDOCRINOLOGY. 68, pp. 100 - 105. 2019. ISSN 0739-7240

DOI: 10.1016/j.domaniend.2019.01.004

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.778

Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.778

Posición de publicación: 124

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.683

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.683

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.683

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

Num. revistas en cat.: 143

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Endocrinology

Categoría: Food Animals

Revista dentro del 25%: Si

Citas: 8

Citas: 8

- 58** Abecia, José Alfonso; Keller, M.; Palacios, C.; Chemineau, P.; Delgadillo, J.A. Light-induced sexually active rams prevent the seasonal inhibition of luteinizing-hormone in ovariectomized estradiol-implanted ewes. THERIOGENOLOGY. 136, pp. 43 - 46. 2019. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2019.06.032

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY



Índice de impacto: 2.094

Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.094

Posición de publicación: 26

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.874

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.874

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.874

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.874

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Equine

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Food Animals

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Small Animals

Revista dentro del 25%: Si

Citas: 7

Citas: 7

- 59** Carvajal-Serna, M; Santorroman, M; Barale, J; Cardozo, J; Cebrian-Perez, J; Muiño-Blanco, T; Abecia, A; Perez-Pe, R; Casao, A. Monthly changes in testicular ultrasonography and their association with ram sperm quality. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 54, pp. 81 - 81. 2019. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 23

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Biotechnology

Categoría: Endocrinology

- 60** Abecia, J.A.; Forcada, F.; Vázquez, M.I.; Muiño-Blanco, T.; Cebrián-Pérez, J.A.; Pérez-Pe, R.; Casao, A. Role of melatonin on embryo viability in sheep. REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT. 31 - 1, pp. 82 - 92. 2019. ISSN 1031-3613

DOI: 10.1071/RD18308

Tipo de producción: Artículo científico



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.718

Posición de publicación: 33

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.718

Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.718

Posición de publicación: 47

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.610

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - DEVELOPMENTAL BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 41

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY

Num. revistas en cat.: 168

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Biotechnology

Categoría: Developmental Biology

Categoría: Endocrinology

Categoría: Genetics

Categoría: Molecular Biology

Categoría: Reproductive Medicine

Citas: 18

Citas: 21

61 Abecia, J.A.; Palacios, C. Ewes giving birth to female lambs produce more milk than ewes giving birth to male lambs. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE. 17 - 3, pp. 736 - 739. 2018. ISSN 1594-4077

DOI: 10.1080/1828051X.2017.1415705

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.265

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.265

Posición de publicación: 51

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.467

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 61

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Animal Science and Zoology

Citas: 17

Fuente de citas: SCOPUS**Citas:** 19

- 62** Abecia, J.A.; Arrebola, F.; Sanchez, M.; Lopez, M.D.; Palacios, C. Goats kidding females produce more milk, fat, protein and lactose than goats kidding males. *LARGE ANIMAL REVIEW*. 24 - 4, pp. 143 - 147. 2018. ISSN 1124-4593

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 0.261**Posición de publicación:** 57**Num. revistas en cat.:** 61**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.161**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 3**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 3

- 63** Forcada, F.; Abecia, J.A. How pigs influence indoor air properties in intensive farming: Practical implications - A review. *ANNALS OF ANIMAL SCIENCE*. 19 - 1, pp. 31 - 47. 2018. ISSN 1642-3402

DOI: 10.2478/aoas-2018-0030**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 1.515**Posición de publicación:** 19**Num. revistas en cat.:** 61**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Animal Science and Zoology**Índice de impacto:** 0.509**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Food Animals**Índice de impacto:** 0.509**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Small Animals**Índice de impacto:** 0.509**Revista dentro del 25%:** Si**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 6**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 8

- 64** Navarro, F.; Galan-Malo, P.; Pérez, M.D.; Abecia, J.A.; Mata, L.; Calvo, M.; Sánchez, L. Lactoferrin and IgG levels in ovine milk throughout lactation: Correlation with milk quality parameters. *SMALL RUMINANT RESEARCH*. 168, pp. 12 - 18. 2018. ISSN 0921-4488

DOI: 10.1016/j.smallrumres.2018.09.002**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 1.210**Posición de publicación:** 30**Num. revistas en cat.:** 61**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Animal Science and Zoology**Índice de impacto:** 0.564**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Food Animals

**Índice de impacto:** 0.564**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 11**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 14

- 65** Abecia, J.A.; Araya, J.; Chemineau, P.; Palacios, C.; Keller, M.; Delgadillo, J.A. Photoperiod-melatonin-induced, sexually-activated rams increase pregnancy rate and number of lambs per ewe in a ram effect. *LARGE ANIMAL REVIEW*. 24 - 1, pp. 31 - 35. 2018. ISSN 1124-4593

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 0.261**Posición de publicación:** 57**Num. revistas en cat.:** 61**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.161**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 6

- 66** Palacios, C.; de la Fuente, F.; Abecia, J.A. Efecto de la conversión a la producción ecológica sobre los parámetros cuantitativos y cualitativos de la leche de oveja. *ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA*. 113 - 2, pp. 122 - 137. 2017. ISSN 1699-6887

DOI: 10.12706/itea.2017.008**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 0.288**Posición de publicación:** 53**Num. revistas en cat.:** 59**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRONOMY**Índice de impacto:** 0.288**Posición de publicación:** 81**Num. revistas en cat.:** 87**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Agronomy and Crop Science**Índice de impacto:** 0.143**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Horticulture**Índice de impacto:** 0.143**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Veterinary (miscellaneous)**Índice de impacto:** 0.143**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 1**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 2

- 67** Casao, A.; María, G.A.; Abecia, J.A. A preliminary study of the effects of organic farming on oocyte quality in ewe lambs. *ZYGOTE*. 25 - 1, pp. 98 - 102. 2017. ISSN 0967-1994

DOI: 10.1017/S0967199416000393**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY**Índice de impacto:** 1.114



Posición de publicación: 180

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.114

Posición de publicación: 38

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.114

Posición de publicación: 28

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.387

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.387

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Num. revistas en cat.: 190

Categoría: Science Edition - DEVELOPMENTAL BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 41

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Cell Biology

Categoría: Developmental Biology

Citas: 1

Citas: 1

- 68** Abecia, J.A.; Máñez, J.; Macias, A.; Laviña, A.; Palacios, C. Climate zone influences the effect of temperature on the day of artificial insemination on fertility in two Iberian sheep breeds. JOURNAL OF ANIMAL BEHAVIOUR AND BIOMETEOROLOGY. 5 - 4, pp. 124 - 131. 2017. ISSN 2318-1265

DOI: 10.14269/2318-1265/jabb.v5n4p124-131

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.160

Categoría: Animal Science and Zoology

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.160

Categoría: Atmospheric Science

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.160

Categoría: Ecology

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 7

- 69** Abecia Martínez, José Alfonso; Frocada, Fernando. Efectos de la nutrición sobre la reproducción en la oveja. ALBÉITAR. 204, pp. 36 - 38. 2017. ISSN 1699-7883

Tipo de producción: Artículo científico

- 70** Arrebola Molina, Francisco Antonio; Sánchez, Manuel; López Fariña, María Dolores; Pardo, Beatriz; Rodríguez, Marta; Borjas Muñoz, Francisco; Palacios Riocerezo, Carlos; Abecia Martínez, José Alfonso. Efectos del clima y del manejo animal sobre los resultados de fertilidad en inseminación artificial de cabras de raza Florida. TIERRAS CAPRINO. 16, pp. 24 - 31. 2017. ISSN 2340-9827

Tipo de producción: Artículo científico

- 71** Arrebola, F.; Abecia, J.A. Effects of season and artificial photoperiod on semen and seminal plasma characteristics in bucks of two goat breeds maintained in a semen collection center. VETERINARY WORLD. 10 - 5, pp. 521 - 525. 2017. ISSN 0972-8988

DOI: 10.14202/vetworld.2017.521-525

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.390

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 18

- 72** Abecia, J.A.; Chemineau, Philippe; Gómez, Andrea; Palacios, Carlos; Keller, Matthieu; Delgadillo, A.J. Exposure to Photoperiod-Melatonin-Induced, Sexually-Activated Rams after Weaning Advances the Resumption of Sexual Activity in Post-Partum Mediterranean Ewes Lambing in January. VETERINARY SCIENCES. 4 - 1, pp. [9 pp.]. 2017. ISSN 2306-7381

DOI: 10.3390/vetsci4010004**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 9

- 73** Abecia, J.A.; Chemineau, P.; Keller, M.; Delgadillo, J.A. Extended day length in late winter/early spring, with a return to natural day length of shorter duration, increased plasma testosterone and sexual performance in rams with or without melatonin implants. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 52 - 5, pp. 851 - 856. 2017. ISSN 0936-6768

DOI: 10.1111/rda.12988**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 1.422**Posición de publicación:** 19**Num. revistas en cat.:** 59**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Índice de impacto:** 1.422**Posición de publicación:** 27**Num. revistas en cat.:** 29**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.422**Posición de publicación:** 45**Num. revistas en cat.:** 139**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Animal Science and Zoology**Índice de impacto:** 0.594**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Biotechnology**Índice de impacto:** 0.594**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Endocrinology**Índice de impacto:** 0.594**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 18**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 19

- 74** Trujillo, A.I.; Febrer, C.; Casal, A.; de Brun, V.; Dickson, A.L.A.; Carriquiry, M.; Abecia, J.A. Gastrointestinal tract gene expression in ewes under feed restriction. JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE. 95 - Supp. 4, pp. 288. 2017. ISSN 0021-8812

DOI: 10.2527/asasann.2017.588**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 1.711**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 59



Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.848

Categoría: Animal Science and Zoology
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.848

Categoría: Food Science
Revista dentro del 25%: Si

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.848

Categoría: Genetics

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.848

Categoría: Medicine (miscellaneous)

- 75** Abecia, J. -A.; Arrébola, F.; Palacios, C. Offspring sex ratio in sheep, cattle, goats and pigs: influence of season and lunar phase at conception. *BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH*. 48 - 3, pp. 417 - 424. 2017. ISSN 0929-1016
DOI: 10.1080/09291016.2016.1268325

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.699

Categoría: Science Edition - BIOLOGY

Posición de publicación: 67

Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.699

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Posición de publicación: 77

Num. revistas en cat.: 83

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Ecology, Evolution, Behavior and Systematics

Índice de impacto: 0.242

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.242

Categoría: Physiology

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.242

Categoría: Physiology (medical)

Fuente de citas: WOS

Citas: 9

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 10

- 76** Abecia Martínez, José Alfonso. Sincronización de celos en ovino. *OVISPAIN*. Diciembre, pp. 24 - 26. 2017.
Tipo de producción: Artículo científico

- 77** Abecia, J.A.; Garcia, A.; Castillo, L.; Palacios, C. The effects of weather on milk production in dairy sheep vary by month of lambing & lactation phase. *JOURNAL OF ANIMAL BEHAVIOUR AND BIOMETEOROLOGY*. 5 - 2, pp. 56 - 63. 2017. ISSN 2318-1265

DOI: 10.14269/2318-1265/jabb.v5n1p56-63

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.160

Categoría: Animal Science and Zoology

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.160

Categoría: Atmospheric Science

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.160

Categoría: Ecology

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 8

- 78** Abecia, Jose Alfonso; Garcia, Angel; Castillo, Laura; Palacios, Carlos. The effects of weather on milk production in dairy sheep vary by month of lambing and lactation phase. JOURNAL OF ANIMAL BEHAVIOUR AND BIOMETEOROLOGY. 5 - 2, pp. 56 - 63. 2017. ISSN 2318-1265

DOI: 10.31893/2318-1265jabb.v5n2p56-63**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Animal Science and Zoology**Índice de impacto:** 0.160**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Atmospheric Science**Índice de impacto:** 0.160**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Ecology**Índice de impacto:** 0.160

- 79** Arrébola, F.; Sánchez, M.; López, M. D.; Rodríguez, M.; Pardo, B.; Palacios, C.; Abecia, J. A. Effects of weather and management factors on fertility after artificial insemination in Florida goats: A ten-year study. SMALL RUMINANT RESEARCH. 137 -, pp. 47 - 52. 2016. ISSN 0921-4488

DOI: 10.1016/j.smallrumres.2016.03.002**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 0.947**Posición de publicación:** 23**Num. revistas en cat.:** 56**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Animal Science and Zoology**Índice de impacto:** 0.529**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Food Animals**Índice de impacto:** 0.529**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 8**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 10

- 80** Gonzalez-Arto, M.; Hamilton, T. R. D. S.; Gallego, M.; Gaspar-Torrubia, E.; Aguilar, D.; Serrano-Blesa, E.; Abecia, J. A.; Pérez-Pé, R.; Muiño-Blanco, T.; Cebrián-Pérez, J. A.; Casao, A. Evidence of melatonin synthesis in the ram reproductive tract. ANDROLOGY. 4 - 1, pp. 163 - 171. 2016. ISSN 2047-2919

DOI: 10.1111/andr.12117**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ANDROLOGY**Índice de impacto:** 2.427**Posición de publicación:** 2**Num. revistas en cat.:** 5**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Endocrinology**Índice de impacto:** 0.968**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Endocrinology, Diabetes and Metabolism**Índice de impacto:** 0.968**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Reproductive Medicine**Índice de impacto:** 0.968**Revista dentro del 25%:** Si

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.968**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Urology**Revista dentro del 25%:** Si**Citas:** 69**Citas:** 78

- 81** de Brun, V.; Meikle, A.; Fernández-Foren, A.; Forcada, F.; Palacín, I.; Menchaca, A.; Sosa, C.; Abecia, J. A. Failure to establish and maintain a pregnancy in undernourished recipient ewes is associated with a poor endocrine milieu in the early luteal phase. *ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE*. 173 -, pp. 80 - 86. 2016. ISSN 0378-4320

DOI: 10.1016/j.anireprosci.2016.08.016**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.605**Posición de publicación:** 13**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.605**Posición de publicación:** 22**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.657**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 56**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 29**Categoría:** Animal Science and Zoology**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Endocrinology**Categoría:** Food Animals**Revista dentro del 25%:** Si**Categoría:** Medicine (miscellaneous)**Citas:** 10**Citas:** 11

- 82** de Brun, V.; Meikle, A.; Casal, A.; Carriquiry, M.; Menezes, C.; Forcada, F.; Sosa, C.; Abecia, J.A. Hepatic Expression of Insulin-Like Growth Factor-1 in Underfed Pregnant Ewes. *JOURNAL OF AGRICULTURAL SCIENCE AND TECHNOLOGY A*. 6, pp. 355 - 362. 2016. ISSN 2161-6256

DOI: 10.17265/2161-6256/2016.05.008**Tipo de producción:** Artículo científico

- 83** Abecia, J.A.; Palacios, C.; Arrébola, F.; Macías, A.; Laviña, A. Las variables meteorológicas y su relación con la fertilidad en ovinos y caprinos. *GANADERÍA (MADRID)*. 103, pp. 30 - 33. 2016. ISSN 1695-1123

Tipo de producción: Artículo científico

- 84** Arrebola, F.; Palacios, C.; Gil, M.J.; Abecia, J.A. Management and meteorological factors affect fertility after artificial insemination in Murciano-Granadina goats. *ANIMAL PRODUCTION SCIENCE*. 56 - 11, pp. 1906 - 1912. 2016. ISSN 1836-0939

DOI: 10.1071/AN15176**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY



Índice de impacto: 1.371
Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.627

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.627

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 56

Categoría: Animal Science and Zoology
Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Food Science

Citas: 9

Citas: 9

- 85** Abecia, J. A.; Chemineau, P.; Gómez, A.; Keller, M.; Forcada, F.; Delgadillo, J. A. Presence of photoperiod-melatonin-induced, sexually-activated rams in spring advances puberty in autumn-born ewe lambs. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. pp. [7pp]. 2016. ISSN 0378-4320

DOI: 10.1016/j.anireprosci.2016.04.011

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.605
Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.605
Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.657

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.657

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.657

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.657

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 56

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Animal Science and Zoology
Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Endocrinology

Categoría: Food Animals
Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Citas: 24

Citas: 30

- 86** Abecia, J. A.; Arrébola, F.; Macías, A.; Laviña, A.; González-Casquet, O.; Benítez, F.; Palacios, C. Temperature and rainfall are related to fertility rate after spring artificial insemination in small ruminants. INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY. pp. 1 - 7. 2016. ISSN 0020-7128

DOI: 10.1007/s00484-016-1150-y

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.204
Posición de publicación: 44

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.204

Categoría: Science Edition - BIOPHYSICS

Num. revistas en cat.: 73

Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES



Posición de publicación: 97

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.204

Posición de publicación: 38

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.204

Posición de publicación: 43

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.799

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.799

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.799

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Num. revistas en cat.: 229

Categoría: Science Edition - METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Num. revistas en cat.: 83

Categoría: Atmospheric Science

Categoría: Ecology

Categoría: Health, Toxicology and Mutagenesis

Citas: 16

Citas: 21

- 87** Abecia, J. A.; Chemineau, P.; Flores, J. A.; Keller, M.; Duarte, G.; Forcada, F.; Delgadillo, J. A. Continuous exposure to sexually active rams extends estrous activity in ewes in spring. THERIOGENOLOGY. 84 - 9, pp. 1549 - 1555. 2015. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2015.08.002

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.838

Posición de publicación: 20

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.838

Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.862

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.862

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.862

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.862

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 136

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Equine

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Food Animals

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Small Animals

Revista dentro del 25%: Si

Citas: 21

Citas: 24



- 88** Abecia, J.A.; Palacín, I.; Roche, A. Efecto de los implantes de melatonina y la presencia de compañeros sobre los rendimientos de los moruecos durante la monta. ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA. 111 - 1, pp. 50 - 55. 2015. ISSN 1699-6887
DOI: 10.12706/itea.2015.004
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 0.389 **Num. revistas en cat.:** 58
Posición de publicación: 49 **Categoría:** Science Edition - AGRONOMY
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 83
Índice de impacto: 0.389 **Categoría:** Agronomy and Crop Science
Posición de publicación: 68 **Categoría:** Horticulture
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Veterinary (miscellaneous)
Índice de impacto: 0.240
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.240
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 1
- 89** Abecia Martínez, José Alfonso; Forcada, Fernando. La importancia del morueco en los tratamientos de control del ciclo sexual de la oveja. ALBÉITAR. 184, pp. 12. 2015. ISSN 1699-7883
Tipo de producción: Artículo científico
- 90** Buffoni, A.; Vozzi, A.; Gonzalez, D.M.; Viegas, H.; Latorraca, A.; Hozbor, F.; Ledesma, A.; Abecia, J.A. Melatonin modifies scrotal circumference but not plasma testosterone concentrations and semen quality of rams during the seasonal anestrus at 43 degrees S. BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH. 46 - 6, pp. 785 - 795. 2015. ISSN 0929-1016
DOI: 10.1080/09291016.2015.1052649
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - BIOLOGY
Índice de impacto: 0.695 **Num. revistas en cat.:** 85
Posición de publicación: 69 **Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 83
Índice de impacto: 0.695 **Categoría:** Ecology, Evolution, Behavior and Systematics
Posición de publicación: 78 **Categoría:** Physiology
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Physiology (medical)
Índice de impacto: 0.323
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0.323
Fuente de citas: WOS **Citas:** 6

**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 8

- 91** Palacios, C; Abecia Martínez, José Alfonso. Meteorological variables affect fertility rate after intrauterine artificial insemination in sheep in a seasonal-dependent manner: a 7-year study. INTERNATIONAL JOURNAL OF BIOMETEOROLOGY. 59 - 5, pp. 585 - 592. 2015. ISSN 0020-7128

DOI: 10.1007/s00484-014-0872-y**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.309**Posición de publicación:** 37**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.309**Posición de publicación:** 83**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.309**Posición de publicación:** 31**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.309**Posición de publicación:** 39**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.746**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.746**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.746**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - BIOPHYSICS**Num. revistas en cat.:** 72**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 224**Categoría:** Science Edition - METEOROLOGY & ATMOSPHERIC SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 84**Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 83**Categoría:** Atmospheric Science**Categoría:** Ecology**Categoría:** Health, Toxicology and Mutagenesis**Citas:** 20**Citas:** 25

- 92** Abecia, J. A.; Casao, A.; Pascual-Alonso, M.; Lobón, S.; Aguayo-Ulloa, L.A.; Forcada, F.; Meikle, A.; Sosa, C.; Marín, R.H.; Silva, M.A.; Maria, G.A. Periconceptional undernutrition increases quantity and quality of oocyte population, but not cognitive or emotional response of 60-day-old lambs. JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION. 99, pp. 501 - 510. 2015. ISSN 0931-2439

DOI: 10.1111/jpn.12211**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.212**Posición de publicación:** 18**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.212**Posición de publicación:** 42**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 58**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 136**Categoría:** Animal Science and Zoology



Índice de impacto: 0.636

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.636

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Food Animals

Citas: 1

Citas: 6

93 de Brun, V.; Meikle, A.; Casal, A.; Sequeira, M.; Contreras-Solis, I.; Carriquiry, M.; Forcada, F.; Sosa, C.; Abecia Martínez, José Alfonso. Periconceptional undernutrition modifies endocrine profiles and hepatic gene expression in sheep. JOURNAL OF ANIMAL PHYSIOLOGY AND ANIMAL NUTRITION. 99, pp. 710 - 718. 2015. ISSN 0931-2439

DOI: 10.1111/jpn.12261

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.212

Posición de publicación: 18

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.212

Posición de publicación: 42

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.636

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.636

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 58

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 136

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Food Animals

Citas: 14

Citas: 13

94 Maria, Ga; Valares, Ja; Forcada, F; Abecia Martínez, José Alfonso. Sheep as an experimental model: individual housing allowing visual, auditory, olfactory and tactile contact is not an obstacle for studies involving hormonal interrelationships. SCANDINAVIAN JOURNAL OF LABORATORY ANIMAL SCIENCE. 41, pp. [9 pp.]. 2015. ISSN 0901-3393

DOI: 10.23675/sjlas.v41i0.336

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.000

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.101

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.101

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.101

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)

Categoría: Veterinary (miscellaneous)

- 95** Abecia Ja; Forcada F; Palacin I; Sanchez-Prieto L; Sosa C; Fernandez-Foren A; Meikle A. Undernutrition affects embryo quality of superovulated ewes. ZYGOTE. 23 - 1, pp. 116 - 124. 2015. ISSN 0967-1994
DOI: 10.1017/S096719941300035X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - CELL BIOLOGY
Índice de impacto: 1.370 **Num. revistas en cat.:** 187
Posición de publicación: 165 **Categoría:** Science Edition - DEVELOPMENTAL BIOLOGY
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 41
Índice de impacto: 1.370 **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Posición de publicación: 36 **Num. revistas en cat.:** 29
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Cell Biology
Índice de impacto: 1.370 **Num. revistas en cat.:** 29
Posición de publicación: 25 **Categoría:** Cell Biology
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Cell Biology
Índice de impacto: 0.391 **Categoría:** Developmental Biology
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Developmental Biology
Índice de impacto: 0.391 **Categoría:** Developmental Biology
Fuente de citas: WOS **Citas:** 19
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 20
- 96** Arrebola, F; Gonzalez, O; Torres, R; Abecia, J.A. Artificial insemination in Payoya goats: factors affecting fertility. ANIMAL PRODUCTION SCIENCE. 54 - 3, pp. 356 - 362. 2014. ISSN 1836-0939
DOI: 10.1071/AN13138
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 1.286 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 14 **Num. revistas en cat.:** 56
Fuente de citas: WOS **Citas:** 14
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 17
- 97** Abecia Martínez, José Alfonso; Forcada Miranda, Fernando; González de Bulnes López, Antonio. Control farmacológico de la reproducción. ALBÉITAR. 175, pp. 24 - 25. 2014. ISSN 1699-7883
Tipo de producción: Artículo científico
- 98** Palacios, C.; Abecia, J. A. Does lunar cycle affect lamb production after artificial insemination in sheep?. BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH. 45 - 6, pp. 869 - 873. 2014. ISSN 0929-1016
DOI: 10.1080/09291016.2014.923621
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - BIOLOGY
Índice de impacto: 0.919 **Num. revistas en cat.:** 85
Posición de publicación: 60 **Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY

**Índice de impacto:** 0.919**Posición de publicación:** 77**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Num. revistas en cat.:** 83**Citas:** 10**Citas:** 9

99 Palacios, J. C.; Abecia, A. Supernumerary Teat Removal Can Be Avoided in Dairy Sheep. JOURNAL OF APPLIED ANIMAL WELFARE SCIENCE. 17 - 2, pp. 178 - 182. 2014. ISSN 1088-8705

DOI: 10.1080/10888705.2014.884404**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.739**Posición de publicación:** 80**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 132**Citas:** 4**Citas:** 4

100 Buffoni, A.; Voizzi, P. A.; Gonzalez, D. M.; Rios, G.; Viegas-Bordeira, H.; Abecia, J. A. The effect of melatonin and season on in vivo embryo production of Dohne Merino ewes. SMALL RUMINANT RESEARCH. 120 - 1, pp. 121 - 124. 2014. ISSN 0921-4488

DOI: 10.1016/j.smallrumres.2014.05.003**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.125**Posición de publicación:** 19**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 56**Citas:** 7**Citas:** 8

101 Abecia, J. A.; Casao, A.; Pascual-Alonso, M.; Lobón, S.; Aguayo-Ulloa, L.A.; Meikle, A.; Forcada, F.; Sosa, C.; Marín, R.H.; Silva, M.A.; Maria, G.A. The effect of periconceptional undernutrition of sheep on the cognitive/emotional response and oocyte quality of offspring at 30 days of age. JOURNAL OF DEVELOPMENTAL ORIGINS OF HEALTH AND DISEASE. 5 - 2, pp. 79-87. 2014. ISSN 2040-1744

DOI: 10.1017/S2040174414000051**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.750**Posición de publicación:** 140**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Num. revistas en cat.:** 164**Citas:** 16**Citas:** 19

102 Abecia, J. A.; Palacin, I. Use of electronic leg tags for identification of small ruminants. REVUE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE-OFFICE INTERNATIONAL DES EPIZOOTIES. 33 - 3, pp. 783 - 790. 2014. ISSN 0253-1933

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.910**Posición de publicación:** 65**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 132



- 103** Abecia Martínez, José Alfonso; Forcada Miranda, Fernando Rafael. Alteración de la fisiología reproductiva por la nutrición en la especie ovina. TIERRAS OVINO. 3, pp. 22 - 30. 2013. ISSN 2340-9819
Tipo de producción: Artículo científico
- 104** Rodríguez-Castillo, J. D. C.; Reynoso-Palomar, A.; Forcada, F.; Pro-Martinez, A.; Gallegos-Sánchez, J.; Abecia, J. A. Effect of a single-reduced dose of equine follicular fluid on the timing of oestrus and reproductive performances in goats. JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH. 41 - 1, pp. 106 - 110. 2013. ISSN 0971-2119
DOI: 10.1080/09712119.2012.738223
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 0.479 **Num. revistas en cat.:** 52
Posición de publicación: 35
- 105** Vázquez, M.I.; Forcada, F.; Sosa, C.; Casao, A.; Sartore, I.; Fernández Foren, A.; Meikle, A.; Abecia, J.A. Effect of exogenous melatonin on embryo viability and uterine environment in undernourished ewes. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 141 - 1-2, pp. 52 - 61. 2013. ISSN 0378-4320
DOI: 10.1016/j.anireprosci.2013.07.007
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 1.581 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 11 **Num. revistas en cat.:** 52
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.581 **Num. revistas en cat.:** 29
Posición de publicación: 24 **Citas:** 9
Fuente de citas: WOS **Citas:** 10
Fuente de citas: SCOPUS
- 106** Sosa, C.; Abecia J.A.; Forcada F.; Meikle A. Increase in ovine plasma cortisol at oestrus and its relation with the metabolic status during the sexual cycle in sheep. BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH. 44 - 3, pp. 445 - 449. 2013. ISSN 0929-1016
DOI: 10.1080/09291016.2012.704793
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - BIOLOGY
Índice de impacto: 1.216 **Num. revistas en cat.:** 85
Posición de publicación: 46 **Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 81
Índice de impacto: 1.216 **Citas:** 12
Posición de publicación: 69 **Citas:** 12
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS



107 Forcada Miranda, Fernando Rafael; Abecia Martínez, José Alfonso. La Influencia del fotoperiodo sobre la actividad reproductiva de la oveja: la melatonina como herramienta de control de la reproducción. TIERRAS OVINO. 3, pp. 12 - 20. 2013. ISSN 2340-9819

Tipo de producción: Artículo científico

108 Abecia Martínez, José Alfonso. Métodos de control del ciclo sexual en la oveja. TIERRAS OVINO. 3, pp. 32 - 39. 2013. ISSN 2340-9819

Tipo de producción: Artículo científico

109 Forcada, F; Estaun, J; Casao, A; Sanchez Prieto, L; Palacin, I; Abecia, Ja. Short communication. In vitro embryo production can be modified by the previous ovarian response to a superovulatory treatment in sheep. SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 11 - 2, pp. 366 - 370. 2013. ISSN 1695-971X

DOI: 10.5424/sjar/2013112-3662

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY

Índice de impacto: 0.514

Posición de publicación: 38

Num. revistas en cat.: 55

Fuente de citas: WOS

Citas: 2

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

110 Abecia Martínez, José Alfonso. Sistemas de identificación electrónica en pequeños rumiantes. GANADERÍA (MADRID). 88, pp. 28 - 33. 2013. ISSN 1695-1123

Tipo de producción: Artículo científico

111 Casao, A.; Pérez-Pé, R.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Muño-Blanco, T.; Cebrián-Pérez, J. A. The effect of exogenous melatonin during the non-reproductive season on the seminal plasma hormonal profile and the antioxidant defence system of Rasa Aragonesa rams. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 138 - 3-4, pp. 168 - 174. 2013. ISSN 0378-4320

DOI: 10.1016/j.anireprosci.2013.02.002

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Índice de impacto: 1.581

Posición de publicación: 11

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 52

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Índice de impacto: 1.581

Posición de publicación: 24

Num. revistas en cat.: 29

Fuente de citas: WOS

Citas: 41

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 46

112 de Brun, V.; Abecia, J. A.; Fernandez-Foren, A.; Carriquiry, M.; Forcada, F.; Vazquez, M. I.; Meikle, A.; Sosa, C. Undernutrition and laterality of the corpus luteum affects gene expression in oviduct and uterus of pregnant ewes. SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 11 - 4, pp. 989 - 996. 2013. ISSN 1695-971X

DOI: 10.5424/sjar/2013114-3912

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY

**Índice de impacto:** 0.514**Posición de publicación:** 38**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Num. revistas en cat.:** 55**Citas:** 9**Citas:** 10

- 113** Abecia Ja; Palacín I; Sánchez-Prieto L; Sosa C.; Lobón S; Meikle A; Forcada F. Effect of undernutrition on embryo production and quality in superovulated ewes. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 47, pp. 523. 2012. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.392**Posición de publicación:** 13**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.392**Posición de publicación:** 26**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.392**Posición de publicación:** 40**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 53**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 28**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 142

- 114** Casao,A.; Gallego,M.; Abecia,J. A.; Forcada,F.; Pérez-Pé,R.; Muiño-Blanco,T.; Cebrián-Pérez,J. L. Identification and immunolocalisation of melatonin MT1 and MT2 receptors in Rasa Aragonesa ram spermatozoa. REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT. 24 - 7, pp. 953 - 961. 2012. ISSN 1031-3613

DOI: 10.1071/RD11242**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.583**Posición de publicación:** 28**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.583**Posición de publicación:** 13**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.583**Posición de publicación:** 18**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - DEVELOPMENTAL BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 41**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 28**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 151**Citas:** 46**Citas:** 53

- 115** Forcada, F.; Sánchez-Prieto, L.; Casao, A.; Palacín, I.; Cebrián-Pérez, J. A.; Muiño-Blanco, T.; Abecia, J. A. Use of laparoscopic intrauterine insemination associated with a simplified superovulation treatment for in vivo embryo production in sheep: a preliminary report. ANIMAL PRODUCTION SCIENCE. 52 - 12, pp. 1111 - 1116. 2012. ISSN 1836-0939

DOI: 10.1071/AN12129**Tipo de producción:** Artículo científico



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.218

Posición de publicación: 16

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY

Num. revistas en cat.: 54

Citas: 2

Citas: 2

116 Abecia Ja; Claver J; Gómez A. Adaptación de los sistemas de lectura dinámica a los dispositivos de identificación electrónica en pequeños rumiantes. GANADERÍA (MADRID). Julio - 11, pp. 30 - 32. 2011. ISSN 1695-1123
Tipo de producción: Artículo científico

117 Palacios Riocerezo, Carlos; Abecia Martínez, José Alfonso. El efecto macho: método de control reproductivo en las ganaderías de ganado ovino. TIERRAS DE CASTILLA Y LEÓN. 185, pp. 16 - 20. 2011. ISSN 1889-0768
Tipo de producción: Artículo científico

118 Fernandez-Foren, A.; Abecia, J. A.; Vazquez, M. I.; Forcada, F.; Sartore, I.; Carriquiry, M.; Meikle, A.; Sosa, C. Food restriction in sheep: endocrine-metabolic response according to the level of body reserves. ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA. 107 - 4, pp. 257 - 271. 2011. ISSN 1699-6887
Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.250

Posición de publicación: 15

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY

Num. revistas en cat.: 15

Citas: 4

119 Palacios, C.; Abecia, J. A. Lunar cycle and the frequency of births in sheep. BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH. 42 - 4, pp. 283 - 286. 2011. ISSN 0929-1016
DOI: 10.1080/09291016.2010.503378
Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.440

Posición de publicación: 74

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.440

Posición de publicación: 73

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 85

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Num. revistas en cat.: 78

Citas: 5

Citas: 7

120 Forcada, F.; Buffoni, A.; Abecia, J. A.; Asenjo, B.; Palacin, I.; Vazquez, M. I.; Rodriguez-Castillo, J. C.; Sanchez-Prieto, L.; Casao, A. Maximising embryo production in endangered sheep breeds: in vitro procedures that complement in vivo techniques. JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH. 39 - 4, pp. 412 - 417. 2011. ISSN 0971-2119

DOI: 10.1080/09712119.2011.622929

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.400

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

**Posición de publicación:** 34**Num. revistas en cat.:** 53**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 4

121 Palacin, I; Forcada, F.; Abecia, J.A. Meta-analysis of the efficacy of melatonin implants for improving reproductive performance in sheep. SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 9 - 3, pp. 730 - 743. 2011. ISSN 1695-971X

DOI: 10.5424/sjar/20110903-348-10**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY**Índice de impacto:** 0.615**Posición de publicación:** 24**Num. revistas en cat.:** 55**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 16

122 Abecia, J. A.; Forcada, F.; González-Bulnes, A. Pharmaceutical Control of Reproduction in Sheep and Goats. VETERINARY CLINICS OF NORTH AMERICA-FOOD ANIMAL PRACTICE. 27 - 1, pp. 67 - 79. 2011. ISSN 0749-0720

DOI: 10.1016/j.cvfa.2010.10.001**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.474**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 32**Num. revistas en cat.:** 141**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 80**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 98

123 Forcada, F.; Ait Amer-Meziane, M.; Abecia, J. A.; Maurel, M. C.; Cebrián-Pérez, J. A.; Muiño-Blanco, T.; Asenjo, B.; Vázquez, M. I.; Casao, A. Repeated superovulation using a simplified FSH/eCG treatment for in vivo embryo production in sheep. THERIOGENOLOGY. 75 - 4, pp. 769 - 776. 2011. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2010.10.019**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Índice de impacto:** 1.963**Posición de publicación:** 19**Num. revistas en cat.:** 28**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.963**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 16**Num. revistas en cat.:** 141**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 36**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 41

124 Fernández-Foren, A.; Abecia, J.; Vázquez, M.; Forcada, F.; Sartore, I.; Carriquiry, M.; Meikle, A.; Sosa, C. Restricción alimenticia en ovinos: respuesta endocrino-metabólica dependiente de las reservas corporales. ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA. 107 - 4, pp. 257 - 271. 2011. ISSN 1699-6887

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)



Categoría: Science Edition - AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY

Índice de impacto: 0.250

Posición de publicación: 15

Num. revistas en cat.: 15

- 125** Fernández, A; Abecia, Ja; Vázquez, Mi; Forcada, F; Sartoré, I; Carriquiri, M; Meikle, A; Sosa, C. Restricción alimenticia en ovinos: respuesta endocrino-metabólica dependiente de las reservas corporales. ITEA. PRODUCCIÓN ANIMAL. 107 - 4, pp. 257 - 271. 2011. ISSN 1130-6009

Tipo de producción: Artículo científico

- 126** Abecia, J. A.; Valares, J. A.; Palacin, I.; Forcada, F. The effect of melatonin replacement and month of treatment after the winter solstice on the reproductive activity of two Mediterranean breeds of sheep. BIOLOGICAL RHYTHM RESEARCH. 42 - 1, pp. 5 - 14. 2011. ISSN 0929-1016

DOI: 10.1080/09291010903557179

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.440

Posición de publicación: 74

Categoría: Science Edition - BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 85

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.440

Posición de publicación: 73

Categoría: Science Edition - PHYSIOLOGY

Num. revistas en cat.: 78

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 1

- 127** Vázquez, M.I.; Abecia J.A.; Forcada F; Casao, A. Effects of exogenous melatonin on in vivo embryo viability and oocyte competence of undernourished ewes after weaning during the seasonal anestrus. THERIOGENOLOGY. 74, pp. 618 - 626. 2010. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2010.03.007

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.045

Posición de publicación: 17

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 26

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.045

Posición de publicación: 15

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 144

Fuente de citas: WOS

Citas: 23

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 26

- 128** Casao, A.; Vega, S.; Palacin, I.; Perez-Pe, R.; Lavina, A.; Quintin, F. J.; Sevilla, E.; Abecia, J. A.; Cebrian-Perez, J. A.; Forcada, F.; Muino-Blanco, T. Effects of Melatonin Implants During Non-Breeding Season on Sperm Motility and Reproductive Parameters in Rasa Aragonesa Rams. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 45 - 3, pp. 425 - 432. 2010. ISSN 0936-6768

DOI: 10.1111/j.1439-0531.2008.01215.x

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.606

Posición de publicación: 10

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 55

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.606**Posición de publicación:** 22**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.606**Posición de publicación:** 26**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 26**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 144**Citas:** 72**Citas:** 77

- 129** Casao, A.; Mendoza, N.; Pere-Pe, R.; Grasa, P.; Abecia, J.; Forcada, F.; Cebrian-Perez, J. A.; Muíño-Blanco, T. Melatonin prevents capacitation and apoptotic-like changes of ram spermatozoa and increases fertility rate. JOURNAL OF PINEAL RESEARCH. 48 - 1, pp. 39 - 46. 2010. ISSN 0742-3098

DOI: 10.1111/j.1600-079X.2009.00722.x**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.855**Posición de publicación:** 15**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.855**Posición de publicación:** 27**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 5.855**Posición de publicación:** 5**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 115**Categoría:** Science Edition - NEUROSCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 237**Categoría:** Science Edition - PHYSIOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 78**Citas:** 100**Citas:** 113

- 130** Casao, A.; Cebrian, I.; Asumpcao, M. E.; Perez-Pe, R.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Cebrian-Perez, J. A.; Muíño-Blanco, T. Seasonal variations of melatonin in ram seminal plasma are correlated to those of testosterone and antioxidant enzymes. REPRODUCTIVE BIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY. 8, pp. 59 - 67. 2010. ISSN 1477-7827

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.695**Posición de publicación:** 88**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.695**Posición de publicación:** 20**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Num. revistas en cat.:** 115**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 26**Citas:** 88**Citas:** 98



- 131** Sosa, C.; Gonzalez-Bulnes, A.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Meikle, A. Short-term undernutrition affects final development of ovulatory follicles in sheep synchronized for ovulation. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 45 - 6, pp. 1033 - 1038. 2010. ISSN 0936-6768
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 1.606 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 55
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.606 **Num. revistas en cat.:** 26
Posición de publicación: 22 **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Si
Índice de impacto: 1.606 **Num. revistas en cat.:** 144
Posición de publicación: 26 **Citas:** 9
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 9
- 132** Casao, A.; Abecia, J. A.; Cebrian-Perez, J. A.; Muino-Blanco, T.; Vazquez, M. I.; Forcada, F. The effects of melatonin on in vitro oocyte competence and embryo development in sheep. SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 8, pp. 35 - 41. 2010. ISSN 1695-971X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 0.646 **Num. revistas en cat.:** 55
Posición de publicación: 20 **Citas:** 36
Fuente de citas: WOS
- 133** Vazquez, M. I.; Forcada, F.; Casao, A.; Abecia, J. A.; Sosa, C.; Palacin, I. Undernutrition and exogenous melatonin can affect the in vitro developmental competence of ovine oocytes on a seasonal basis. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 45 - 4, pp. 677 - 684. 2010. ISSN 0936-6768
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 1.606 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 55
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.606 **Num. revistas en cat.:** 26
Posición de publicación: 22 **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Si
Índice de impacto: 1.606 **Num. revistas en cat.:** 144
Posición de publicación: 26 **Citas:** 26
Fuente de citas: WOS **Citas:** 27
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 27



- 134** Abecia Martínez, José Alfonso. Utilización de pulseras electrónicas para la identificación de pequeños rumiantes. ANALES DE LA ACADEMIA DE CIENCIAS VETERINARIAS DE ANDALUCÍA ORIENTAL. 23 - 1, pp. 49 - 68. 2010. ISSN 1130-2534
Tipo de producción: Artículo científico
- 135** Colás, C.; Grasa, P.; Casao, A.; Gallego, M.; Abecia, J.A.; Forcada, F.; Cebrián-Pérez, J.A.; Muiño-Blanco, T. Changes in Calmodulin Immunocytochemical Localization Associated with Capacitation and Acrosomal Exocytosis of Ram Spermatozoa. THERIOGENOLOGY. 71 - 5, pp. 789 - 800. 2009. ISSN 0093-691X
DOI: 10.1016/j.theriogenology.2008.10.003
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 2.073 **Num. revistas en cat.:** 26
Posición de publicación: 16 **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Revista dentro del 25%:** Si
Índice de impacto: 2.073 **Num. revistas en cat.:** 142
Posición de publicación: 12 **Citas:** 18
Fuente de citas: WOS **Citas:** 20
Fuente de citas: SCOPUS
- 136** Sosa Misuraca, C; Abecia Martínez, Ja; Carriquiry, M; Forcada Miranda, F; Martin, Gb; Palacín Arizón, I; Meikle, A. Early pregnancy alters the metabolic responses to restricted nutrition in sheep. DOMESTIC ANIMAL ENDOCRINOLOGY. 36 - 1, pp. 13 - 23. 2009. ISSN 0739-7240
DOI: 10.1016/j.domaniend.2008.08.003
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 1.651 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 50
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Índice de impacto: 1.651 **Num. revistas en cat.:** 104
Posición de publicación: 82 **Citas:** 33
Fuente de citas: WOS **Citas:** 36
Fuente de citas: SCOPUS
- 137** Sosa, C.; Abecia, J. A.; Carriquiry, M.; Vazquez, M. I.; Fernandez-Foren, A.; Talmon, M.; Forcada, F.; Meikle, A. Effect of Undernutrition on the Uterine Environment during Maternal Recognition of Pregnancy in Sheep. REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT. 21 - 7, pp. 869 - 881. 2009. ISSN 1031-3613
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - DEVELOPMENTAL BIOLOGY
Índice de impacto: 2.379 **Num. revistas en cat.:** 36
Posición de publicación: 22 **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Fuente de impacto: WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.379**Posición de publicación:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.379**Posición de publicación:** 13**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Num. revistas en cat.:** 26**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 128**Citas:** 18**Citas:** 21

- 138** Arrebola, F. A.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Garcia, A.; Martin, R. A.; Mesa, O. Effects of annual rainfall and farm on lamb production after treatment with melatonin implants in Merino sheep: A 4-year study. NEW ZEALAND VETERINARY JOURNAL. 57, pp. 141 - 145. 2009. ISSN 0048-0169

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.205**Posición de publicación:** 46**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 142**Citas:** 8**Citas:** 11

- 139** Vazquez, M. I.; Forcada, F.; Casao, A.; Sosa, C.; Palacin, I.; Abecia, J. A. Effects of melatonin and undernutrition on the viability of ovine embryos during anestrus and the breeding season. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 112 - 1-2, pp. 83 - 94. 2009. ISSN 0378-4320

DOI: 10.1016/j.anireprosci.2008.04.004**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.563**Posición de publicación:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.563**Posición de publicación:** 22**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 50**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 26**Citas:** 19**Citas:** 20

- 140** Forcada F.; Casao A.; Abecia J.A. Producción "in vivo" de embriones ovinos: implicaciones de I+D. PEQUEÑOS RUMIANTES. 10, pp. 14 - 19. 2009. ISSN 1888-4865

Tipo de producción: Artículo científico

- 141** Palacios, Carlos; Abecia Martínez, José Alfonso. Efecto de la fase lunar sobre la frecuencia de partos en la oveja. TIERRAS DE CASTILLA Y LEÓN. 151, pp. 38 - 10. 2008. ISSN 1889-0768

Tipo de producción: Artículo científico

- 142** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Casao, A.; Palacin, I. Effect of Exogenous Melatonin on the Ovary, the Embryo and the Establishment of Pregnancy in Sheep. ANIMAL. 2 - 3, pp. 399 - 404. 2008. ISSN 1751-7311

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 0.994**Posición de publicación:** 22**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.994**Posición de publicación:** 49**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 45**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 134**Citas:** 34**Citas:** 33

- 143** Carriquiry, M.; Sosa, C.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Meikle, A. Effect of Undernutrition and Pregnancy on Hepatic and Adipose Tissue Gene Expression. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 43, pp. 146 - 147. 2008. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.526**Posición de publicación:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.526**Posición de publicación:** 23**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.526**Posición de publicación:** 29**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 45**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 25**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 134

- 144** Palacin, I.; Abecia, J.; Forcada, F.; Casao, A.; Cebrian, J.; Muiño, T.; Palacios, C.; Pontes, J.M. Effects of Exogenous Melatonin Treatment on Out-of-Season Ram Fertility. ITALIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE. 7 - 2, pp. 199 - 206. 2008. ISSN 1594-4077

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.132**Posición de publicación:** 44**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.132**Posición de publicación:** 123**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 45**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 134**Citas:** 32

- 145** Simonetti, L.; Forcada, F.; Rivera, O. E.; Carou, N.; Alberio, R. H.; Abecia, J. A.; Palacin, I. Simplified superovulatory treatments in Corriedale ewes. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 104 - 2 - 4, pp. 227 - 237. 2008. ISSN 0378-4320

DOI: 10.1016/j.anireprosci.2007.01.020**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE



Índice de impacto: 1.890
Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.890
Posición de publicación: 19

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 45

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 25

Citas: 32

Citas: 33

- 146** Simonetti, L.; Forcada, F.; Rivera, O. E.; Carou, N.; Alberio, R. H.; Abecia, J. A.; Palacin, I. Simplified superovulatory treatments in Corriedale ewes. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 104, pp. 227 - 237. 2008. ISSN 0378-4320

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.890
Posición de publicación: 5

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.890
Posición de publicación: 19

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 45

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 25

Citas: 32

Citas: 33

- 147** Sosa, C.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Meikle, A. Undernutrition reduces the oviductal mRNA expression of progesterone and oestrogen receptors in sheep. VETERINARY JOURNAL. 175, pp. 413 - 415. 2008. ISSN 1090-0233

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.802
Posición de publicación: 15

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si
Num. revistas en cat.: 134

Citas: 10

- 148** Vega, S.; Forcada, F.; Cebrian, J.A.; Abecia, J.A.; Muiño, M.T.; Palacin, I. Alteración de la calidad espermática en moruecos como consecuencia de la acción sinérgica de elevadas temperaturas y humedades relativas. PEQUEÑOS RUMIANTES. 1, pp. 8 - 14. 2007. ISSN 1888-4865

Tipo de producción: Artículo científico

- 149** Valares, J. A.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Palacin, I.; Mata, L.; Razquin, P. Development of a simple enzyme immunoassay for the determination of ovine luteinizing hormone. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 31 - 4, pp. 427 - 436. 2007. ISSN 0165-7380

DOI: 10.1007/s11259-007-3470-1

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.529
Posición de publicación: 78

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 131

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 5

- 150** Valares, J. A.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Palacin, I.; Mata, L.; Razquin, P. Development of a simple enzyme immunoassay for the determination of ovine luteinizing hormone. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 31, pp. 427 - 436. 2007. ISSN 0165-7380

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 0.529**Posición de publicación:** 78**Num. revistas en cat.:** 131**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 5

- 151** Casao, A.; Yaniz, J.; Forcada, F.; Abecia, J. A.; Cebrian-Perez, J. A.; Muino-Blanco, T. Efecto de la melatonina en los procesos de ivm e ivf en la especie ovina. Effect of melatonin in the ivm and ivf process in ovine species. ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA. 28 - 1, pp. 36 - 38. 2007. ISSN 1699-6887

Tipo de producción: Artículo científico

- 152** Casao, A.; Vega, S.; Palacin, I.; Perez-Pe, R.; Cebrian-Perez, J. A.; Muino-Blanco, T.; Abecia, J. A.; Forcada, F. Effect of melatonin implants on semen motility of Aragonese ram breeds during anestrus. ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA. pp. 6 - 8. 2007. ISSN 1699-6887

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 153** Sosa, C.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Palacin, I.; Fernandez, A.; Bizera, I.; Talmon, M.; Meikle, A. Effect of Undernutrition on the in Vitro Secretion of Prostaglandin F2 Alpha and on the Endometrial Expression of Cyclooxygenase 2 in Cyclic and Pregnant Ewes. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 42, pp. 69 - 69. 2007. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 1.297**Posición de publicación:** 15**Num. revistas en cat.:** 46**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Índice de impacto:** 1.297**Posición de publicación:** 23**Num. revistas en cat.:** 24**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.297**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 29**Num. revistas en cat.:** 131

- 154** Forcada, F.; Abecia, J.A.; Casao, A.; Cebrián-Pérez, J.A.; Muiño-Blanco, T.; Palacín, I. Effects of Ageing and Exogenous Melatonin on Pituitary Responsiveness to GnRH in Ewes during Anestrus and the Reproductive Season. THERIOGENOLOGY. 67 - 4, pp. 855 - 862. 2007. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/j.theriogenology.2006.11.002**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

**Índice de impacto:** 1.911**Posición de publicación:** 16**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.911**Posición de publicación:** 9**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Num. revistas en cat.:** 24**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 131**Citas:** 17**Citas:** 21

- 155** Abecia J.A. Listado de los artículos científicos sobre ovino y caprino publicados por grupos de investigación españoles en revistas internacionales durante 2006. PEQUEÑOS RUMIANTES. 8, pp. 18 - 26. 2007. ISSN 1888-4865

Tipo de producción: Artículo científico

- 156** Abecia, J. A.; Valares, J. A.; Forcada, F.; Palacin, I.; Martin, S.; Martino, A. The effect of melatonin on the reproductive performance of three sheep breeds in Spain. SMALL RUMINANT RESEARCH. 69 - 1-3, pp. 10 - 16. 2007. ISSN 0921-4488

DOI: 10.1016/j.smallrumres.2005.12.018**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.966**Posición de publicación:** 20**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 46**Citas:** 34**Citas:** 36

- 157** Abecia, J. A.; Valares, J. A.; Forcada, F.; Palacin, I.; Martin, S.; Martino, A. The effect of melatonin on the reproductive performance of three sheep breeds in Spain. SMALL RUMINANT RESEARCH. 69, pp. 10 - 16. 2007. ISSN 0921-4488

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.966**Posición de publicación:** 20**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 46**Citas:** 34**Citas:** 36

- 158** Abecia, J. A.; Palacin, I.; Forcada, F. The effects of exogenous melatonin on wool quality and thyroid function in Rasa Aragonesa ewes. SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 5 - 2, pp. 164 - 171. 2007. ISSN 1695-971X

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 0.278**Posición de publicación:** 19**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY**Num. revistas en cat.:** 35**Citas:** 1

- 159** Abecia, J. A.; Palacin, I.; Forcada, F. The effects of exogenous melatonin on wool quality and thyroid function in Rasa Aragonesa ewes. SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 5, pp. 164 - 171. 2007. ISSN 1695-971X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY
Índice de impacto: 0.278
Posición de publicación: 19 **Num. revistas en cat.:** 35
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 160** Abecia J.A. Análisis de las investigaciones publicadas en la bibliografía internacional en España II: caprino y especies cinegéticas. PEQUEÑOS RUMIANTES. 8, pp. 18 - 26. 2006. ISSN 1888-4865
Tipo de producción: Artículo científico
- 161** Sosa, C; Abecia, J.A; Forcada, F; Vinales, C; Tasende, C; Valares, J.A; Palacin, I; Martin, G.B; Meikle, A. Effect of undernutrition on uterine progesterone and oestrogen receptors and on endocrine profiles during the ovine oestrous cycle. REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT. 18 - 4, pp. 447 - 458. 2006. ISSN 1031-3613
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - DEVELOPMENTAL BIOLOGY
Índice de impacto: 2.541
Posición de publicación: 19 **Num. revistas en cat.:** 34
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 2.541
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 24
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY
Índice de impacto: 2.541 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 7 **Num. revistas en cat.:** 114
Fuente de citas: WOS **Citas:** 48
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 55
- 162** Cardozo, J. A.; Fernandez Juan, M.; Forcada, F.; Abecia, A.; Muino Blanco, T.; Cebrian Perez, J. A. Monthly variations in ovine seminal plasma proteins analyzed by two-dimensional polyacrylamide gel electrophoresis. THERIOGENOLOGY. 66 - 4, pp. 841 - 850. 2006. ISSN 0093-691X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.898
Posición de publicación: 15 **Num. revistas en cat.:** 24
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 1.898 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 11 **Num. revistas en cat.:** 128
Fuente de citas: WOS **Citas:** 65
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 77



- 163** Forcada, F.; Abecia, J.A.; Cebrián-Pérez, J.A.; Muiño-Blanco, T.; Valares, J.A.; Palacín, I.; Casao, A. The effect of melatonin implants during the seasonal anestrus on embryo production after superovulation in aged high-prolificacy Rasa Aragonesa ewes. *THERIOGENOLOGY*. 65 - 2, pp. 356 - 365. 2006. ISSN 0093-691X
DOI: 10.1016/j.theriogenology.2005.05.038
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.898 **Num. revistas en cat.:** 24
Posición de publicación: 15
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 1.898 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 11 **Num. revistas en cat.:** 128
Fuente de citas: WOS **Citas:** 59
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 63
- 164** Abecia, J. A.; Palacín, I.; Forcada, F.; Valares, J. A. The effect of melatonin treatment on the ovarian response of ewes to the ram effect. *DOMESTIC ANIMAL ENDOCRINOLOGY*. 31 - 1, pp. 52 - 62. 2006. ISSN 0739-7240
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 2.168 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 3 **Num. revistas en cat.:** 43
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM
Índice de impacto: 2.168 **Num. revistas en cat.:** 93
Posición de publicación: 55 **Citas:** 29
Fuente de citas: WOS **Citas:** 32
Fuente de citas: SCOPUS
- 165** Abecia, J. -A; Sosa, C.; Forcada, F.; Meikle, A. The effect of undernutrition on the establishment of pregnancy in the ewe. *REPRODUCTION NUTRITION DEVELOPMENT*. 46 - 4, pp. 367 - 378. 2006. ISSN 0926-5287
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - DEVELOPMENTAL BIOLOGY
Índice de impacto: 1.817 **Num. revistas en cat.:** 34
Posición de publicación: 26 **Categoría:** Science Edition - NUTRITION & DIETETICS
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 54
Índice de impacto: 1.817 **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Posición de publicación: 27 **Num. revistas en cat.:** 24
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY
Índice de impacto: 1.817 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 20 **Num. revistas en cat.:** 114

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 70**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 80**166** Abecia, J. A.; Maria, G.; Forcada, F. A Note on Mating Preferences in Rasa Aragonesa Rams. APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE. 91 - 3-4, pp. 355 - 361. 2005. ISSN 0168-1591**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 1.441**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 9**Num. revistas en cat.:** 42**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.441**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 18**Num. revistas en cat.:** 129**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**167** Abecia J.A. Análisis de las investigaciones publicadas en la bibliografía internacional utilizando razas ovinas autóctonas españolas. PEQUEÑOS RUMIANTES. 6, pp. 20 - 24. 2005. ISSN 1888-4865**Tipo de producción:** Artículo científico**168** Valares, J.A.; Mata, L.; Abecia, J.A.; Razquin, P.; Forcada, F. Desarrollo de un test ELISA para cuantificación de hormona luteinizante ovina en plasma. LABORATORIO VETERINARIO AVEDILA. 32, pp. 7 - 15. 2005. ISSN 1697-8099**Tipo de producción:** Artículo científico**169** Abecia, J.A.; Forcada, F.; Valares, J.A.; Palacin, I.; Martin, S.; Martino, A.; Gomez, M.I.; Palacios, C. Does melatonin treatment during lactation influence milk production in Lacaune and Assaf ewes?. SPANISH JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 3, pp. 397. 2005. ISSN 1695-971X**Tipo de producción:** Artículo científico**170** Grasa, P.; Perez Pe, R.; Abecia, A.; Forcada, F.; Muino Blanco, T.; Cebrian Perez, J. A. Sperm Survival and Heterogeneity Are Correlated With Fertility After Intrauterine Insemination in Superovulated Ewes. THERIOGENOLOGY. 63 - 3, pp. 748 - 762. 2005. ISSN 0093-691X**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Índice de impacto:** 2.161**Num. revistas en cat.:** 24**Posición de publicación:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 2.161**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 4**Num. revistas en cat.:** 129**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 7**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 8**171** Forcada, F.; Abecia, J. A.; Cebrian Perez, J. A.; Muiño Blanco, T.; Valares, J. A.; Palacin, I.; Casao, A. The effect of melatonin implants during the seasonal anestrus on embryo production after superovulation in aged high-prolificacy Rasa Aragonesa ewes. THERIOGENOLOGY. 65 - 2, pp. 356 - 65. 2005. ISSN 0093-691X**Tipo de producción:** Artículo científico



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.161

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.161

Posición de publicación: 4

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 24

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 129

- 172** Abecia, Ja.; Valares, Ja.; Forcada, F. The effect of melatonin treatment on wool growth and thyroxine secretion in sheep. SMALL RUMINANT RESEARCH. 56 - 1-3, pp. 265 - 270. 2005. ISSN 0921-4488

DOI: 10.1016/j.smallrumres.2004.03.001

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.777

Posición de publicación: 23

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 42

Citas: 16

Citas: 21

- 173** Sosa, C.; Abecia, J. A.; Viñoles, C.; Tasende, C.; Forsberg, M.; Valares, J. A.; Forcada, F.; Meikle, A. Undernutrition affects uterine sensitivity to estrogens and progesterone in ewes. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 40, pp. 351. 2005. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.835

Posición de publicación: 4

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.835

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.835

Posición de publicación: 5

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 42

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 24

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 129

- 174** Abecia Martínez, Ja; Palacín Arizón, I; Valares López Ja; Forcada Miranda, F. Unidades electrónicas inyectables para la identificación del ganado ovino. ALBÉITAR. 87, pp. 28 - 29. 2005. ISSN 1699-7883

Tipo de producción: Artículo científico

- 175** Abecia J.A.; Valares J.A.; Palacin I.; Forcada F. Utilización de microchips subcutáneos para la trazabilidad de canales ovinas. EUROCARNE (MADRID). 136, pp. 47 - 52. 2005. ISSN 1132-2675

Tipo de producción: Artículo científico

- 176** Sosa, C.; Lozano, J. M.; Viñoles, C.; Acuña, S.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Forsberg, M.; Meikle, A. Effect of Plane of Nutrition on Endometrial Sex Steroid Receptor Expression in Ewes. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 84 - 3-4, pp. 337 - 348. 2004. ISSN 0378-4320

Tipo de producción: Artículo científico



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.410

Posición de publicación: 7

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 41

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.410

Posición de publicación: 15

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 24

Fuente de citas: WOS

Citas: 29

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 31

- 177** Gutiérrez, J.; Abecia, A.; Martín, S. Ganadería ecológica y el control de patologías comunes: alternativas en el tratamiento. GANADERÍA (MADRID). 28, pp. 58 - 64. 2004. ISSN 1695-1123

Tipo de producción: Artículo científico

- 178** Palacios Riocerezo, C; Martín, S; Abecia Martínez, Ja; Forcada Miranda, F; Valares López, Ja; Palacín Arizón, I; Deletang, F; Martino Alerm, A. Influencia de la intensificación reproductiva en las producciones (cordero y leche/oveja) obtenidas en rebaños Assaf. TIERRAS DE CASTILLA Y LEÓN. 104, pp. 35 - 38. 2004. ISSN 1889-0768

Tipo de producción: Artículo científico

- 179** Herrera, E.; Abecia, J.A.; Martín, S. Mamitis subclínica: Antibióticos en leche de tanque. ALBÉITAR. 75, pp. 54 - 55. 2004. ISSN 1699-7883

Tipo de producción: Artículo científico

- 180** Grasa, P.; Perez Pe, R.; Baguena, O.; Forcada, F.; Abecia, A.; Cebrian Perez, J. A.; Muino Blanco, T. Ram sperm selection by a dextran/swim-up procedure increases fertilization rates following intrauterine insemination in superovulated ewes. JOURNAL OF ANDROLOGY. 25 - 6, pp. 982 - 90. 2004. ISSN 0196-3635

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ANDROLOGY

Índice de impacto: 2.394

Revista dentro del 25%: Si

Posición de publicación: 1

Num. revistas en cat.: 5

Fuente de citas: WOS

Citas: 25

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 24

- 181** Valares, J.A.; Abecia, J.A.; Forcada, F.; Palacín, I.; Martín, S.; Martino, A.; Ferrer, L.M. Resultados reproductivos tras el uso de implantes de melatonina para cubriciones en cualquier época del año en rebaños de raza Rasa Aragonesa. PEQUEÑOS RUMIANTES. 5, pp. 38 - 40. 2004. ISSN 1888-4865

Tipo de producción: Artículo científico

- 182** Gutiérrez, J.; Abecia, A.; Valares, J.A.; Palacín, I.; Forcada, F.; Martín, S.; Martino, A. Uso de implantes de melatonina. Para la producción de lechazos de venta cercana a las navidades. MG. MUNDO GANADERO. 15 - 165, pp. 60 - 61. 2004. ISSN 0214-9192

Tipo de producción: Artículo científico

- 183** Abecia J.A.; Valares J.A.; Forcada F.; Palacín, I.; García, L. Utilización de unidades electrónicas subcutáneas para la identificación del ganado ovino. PEQUEÑOS RUMIANTES. 5, pp. 10 - 14. 2004. ISSN 1888-4865

Tipo de producción: Artículo científico



- 184** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Valares, J. A.; Zuniga, O.; Kindahl, H. Effect of Exogenous Melatonin on in Vivo and in Vitro Prostaglandin Secretion in Rasa Aragonesa Ewes. THERIOGENOLOGY. 60 - 7, pp. 1345 - 1355. 2003. ISSN 0093-691X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.839 **Num. revistas en cat.:** 22
Posición de publicación: 12
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 1.839 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 4 **Num. revistas en cat.:** 119
Fuente de citas: WOS **Citas:** 5
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 5
- 185** Martín, S.; Martino, A.; Díaz, A.; Gutiérrez, F.; Abecia, J.A.; Forcada, F.; Valares, J.A. Mejora de los índices reproductivos de la raza merina. Tratamientos de melatonina o esponjas vaginales. GANADERÍA (MADRID). 3 - 19, pp. 54 - 56. 2003. ISSN 1695-1123
Tipo de producción: Artículo científico
- 186** Forcada, F.; Abecia, J. A.; Zuñiga, O. Regulation of Lh Secretion During Seasonal Anestrus by Dopaminergic Pathways in Rasa Aragonesa Ewes Treated or Not With Melatonin. CANADIAN JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE. 83 - 2, pp. 311 - 313. 2003. ISSN 0008-3984
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 0.650 **Num. revistas en cat.:** 41
Posición de publicación: 20 **Citas:** 5
Fuente de citas: WOS **Citas:** 5
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 5
- 187** Abecia, J.A.; Valares, J.A.; Forcada, F.; Martín, S.; Martino, A.; Ferrer, L.M.; Palacios, C.; García, A.J. Resultados reproductivos en distintos momentos del año. Uso de melatonina en tres razas ovinas explotadas en España. GANADERÍA (MADRID). 3 - 22, pp. 28 - 31. 2003. ISSN 1695-1123
Tipo de producción: Artículo científico
- 188** Abecia Martínez, Ja; Valares López, Ja; Forcada Miranda, F; Martín S; Martino Alerm, A; Palacios Riocerezo, C. Resultados reproductivos tras el uso de melatonina en raza Assaf en distintos momentos del año. TIERRAS DE CASTILLA Y LEÓN. 98, pp. 56 - 58. 2003. ISSN 1889-0768
Tipo de producción: Artículo científico
- 189** Martin S.; Martino A.; Avila J.J.; Escribano M.; Abecia J.A.; Forcada F.; Valares, J.A. Tratamiento con melatonina y esponjas vaginales en ovejas Castellana x Ripollésa durante dos años consecutivos. PEQUEÑOS RUMIANTES. 3, pp. 32 - 34. 2003. ISSN 1888-4865
Tipo de producción: Artículo científico
- 190** Abecia, Ja.; Forcada, F.; Zuniga, O. A note on the effect of individual housing conditions on LH secretion in ewes after exposure to a ram. APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE. 75 - 4, pp. 347 - 352. 2002. ISSN 0168-1591
DOI: 10.1016/S0168-1591(01)00202-7
Tipo de producción: Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.204**Posición de publicación:** 9**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 42**Citas:** 4**Citas:** 5

- 191** Abecia, J A; Forcada, F; Zuniga, O. A note on the effect of individual housing conditions on LH secretion in ewes after exposure to a ram. APPLIED ANIMAL BEHAVIOUR SCIENCE. 75 - 4, pp. 347 - 352.. 2002. ISSN 0168-1591
Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.204**Posición de publicación:** 9**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 42**Citas:** 4

- 192** Abecia Ja; Forcada F; Zuniga O; Valares Ja. Effect of melatonin and plane of nutrition on reproductive parameters of Rasa Aragonesa ewes. ITEA. PRODUCCIÓN ANIMAL. 98 - 1, pp. 51 - 58. 2002. ISSN 1130-6009
Tipo de producción: Artículo científico

- 193** Zuniga, O.; Forcada, F.; Abecia, Ja. The effect of melatonin implants on the response to the male effect and on the subsequent cyclicity of Rasa Aragonesa ewes implanted in April. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 72 - 3-4, pp. 165 - 174. 2002. ISSN 0378-4320

DOI: 10.1016/s0378-4320(02)00117-3**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.681**Posición de publicación:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.681**Posición de publicación:** 14**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 42**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 23**Citas:** 41**Citas:** 48

- 194** Zuniga, O.; Forcada, F.; Abecia, J. A. The effect of melatonin implants on the response to the male effect and on the subsequent cyclicity of Rasa Aragonesa ewes implanted in April. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 72 - 3-4, pp. 165 - 74. 2002. ISSN 0378-4320

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.681**Posición de publicación:** 3**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.681**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 42**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

**Posición de publicación:** 14**Num. revistas en cat.:** 23**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 41**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 48

195 Abecia, Ja.; Forcada, F.; Zuniga, O. The effect of melatonin on the secretion of progesterone in sheep and on the development of ovine embryos in vitro. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 26 - 2, pp. 151 - 158. 2002. ISSN 0165-7380

DOI: 10.1023/A:1014099719034**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 0.667**Posición de publicación:** 52**Num. revistas en cat.:** 125**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 99**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 104

196 Abecia, J. A; Forcada, F.; Zuniga, O. The effect of melatonin on the secretion of progesterone in sheep and on the development of ovine embryos in vitro. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 26 - 2, pp. 151 - 8. 2002. ISSN 0165-7380

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 0.667**Posición de publicación:** 52**Num. revistas en cat.:** 125**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 99**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 104

197 Abecia, Ja.; Forcada, F.; Zuniga, O.; Valares, Ja. The effect of progestagen treatment on sheep reproductive performance at different phases of the oestrous cycle. ANIMAL RESEARCH. 51 - 2, pp. 149 - 155. 2002. ISSN 1627-3583

DOI: 10.1051/animres:2002008**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 0.488**Posición de publicación:** 25**Num. revistas en cat.:** 42**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 0.488**Posición de publicación:** 69**Num. revistas en cat.:** 125**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 2

198 Abecia Ja; Forcada F; Zuniga O; Valares Ja. The effect of progestagen treatment on sheep reproductive performance at different phases of the oestrous cycle. ANIMAL RESEARCH. 51 - 2, pp. 149 - 155. 2002. ISSN 1627-3583

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)



Índice de impacto: 0.488

Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.488

Posición de publicación: 69

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 42

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 125

Citas: 2

199 Forcada, F.; Zuniga, O.; Abecia, Ja. The role of nutrition in the regulation of LH secretion during anestrus by the serotonergic and dopaminergic systems in Mediterranean ewes treated with melatonin. THERIOGENOLOGY. 58 - 7, pp. 1303 - 1313. 2002. ISSN 0093-691X

DOI: 10.1016/s0093-691x(02)00972-x

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.387

Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.387

Posición de publicación: 2

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 23

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 125

Citas: 9

Citas: 11

200 Forcada, F.; Zuniga, O.; Abecia, J. A. The role of nutrition in the regulation of LH secretion during anestrus by the serotonergic and dopaminergic systems in Mediterranean ewes treated with melatonin. THERIOGENOLOGY. 58 - 7, pp. 1303 - 13. 2002. ISSN 0093-691X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.387

Posición de publicación: 8

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.387

Posición de publicación: 2

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 23

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 125

Citas: 9

Citas: 11

201 Forcada, F.; Abecia, Ja.; Zuniga, O.; Lozano, Jm. Variation in the ability of melatonin implants inserted at two different times after the winter solstice to restore reproductive activity in reduced seasonality ewes. AUSTRALIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 53 - 2, pp. 167 - 173. 2002. ISSN 0004-9409

DOI: 10.1071/AR00172

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.193

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY

Revista dentro del 25%: Si

**Posición de publicación:** 5**Num. revistas en cat.:** 28**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 50**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 54

202 Forcada, F; Abecia, J A; Zuniga, O; Lozano, J M. Variation in the ability of melatonin implants inserted at two different times after the winter solstice to restore reproductive activity in reduced seasonality ewes. AUSTRALIAN JOURNAL OF AGRICULTURAL RESEARCH. 53 - 2, pp. 167 - 173.. 2002. ISSN 0004-9409

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY**Índice de impacto:** 1.193**Revista dentro del 25%:** Si**Posición de publicación:** 5**Num. revistas en cat.:** 28**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 50

203 Abecia, Ja; Forcada, F; Zuniga, O. Differences in reproductive performance, embryo development, interferon-tau secretion by the conceptus and luteal function in ewe lambs synchronized in oestrus before or after the spontaneous onset of luteal activity preceding puberty. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 36 - 2, pp. 73 - 77. 2001. ISSN 0936-6768

DOI: 10.1046/j.1439-0531.2001.00252.x**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 0.324**Posición de publicación:** 32**Num. revistas en cat.:** 43**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Índice de impacto:** 0.324**Posición de publicación:** 22**Num. revistas en cat.:** 23**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 13**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 12

204 Abecia Ja; Forcada F; Zuniga O. Differences in reproductive performance, embryo development, interferon-tau secretion by the conceptus and luteal function in ewe lambs synchronized in oestrus before or after the spontaneous onset of luteal activity preceding puberty. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 36 - 2, pp. 73 - 77. 2001. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Índice de impacto:** 0.324**Posición de publicación:** 32**Num. revistas en cat.:** 43**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Índice de impacto:** 0.324**Posición de publicación:** 22**Num. revistas en cat.:** 23**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 13**Fuente de citas:** SCOPUS**Citas:** 12



- 205** Abecia, Ja.; Zuniga, O.; Forcada, F. Effect of melatonin treatment in spring and feed intake on wool growth and thyroxine secretion in Rasa Aragonesa ewes. *SMALL RUMINANT RESEARCH*. 41 - 3, pp. 265 - 270. 2001. ISSN 0921-4488
DOI: 10.1016/S0921-4488(01)00222-X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 0.396 **Num. revistas en cat.:** 43
Posición de publicación: 28 **Citas:** 7
Fuente de citas: WOS **Citas:** 13
Fuente de citas: SCOPUS
- 206** Abecia Ja; Zuniga O; Forcada F. Effect of melatonin treatment in spring and feed intake on wool growth and thyroxine secretion in Rasa Aragonesa ewes. *SMALL RUMINANT RESEARCH*. 41 - 3, pp. 265 - 270. 2001. ISSN 0921-4488
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 0.396 **Num. revistas en cat.:** 43
Posición de publicación: 28 **Citas:** 7
Fuente de citas: WOS **Citas:** 13
Fuente de citas: SCOPUS
- 207** Abecia, J.A.; Forcada, F. Nutrición y reproducción. *OVIS*. 76, pp. 13 - 24. 2001. ISSN 1130-4863
Tipo de producción: Artículo científico
- 208** Forcada, F.; Abecia, J.A.; Zúñiga, O. Uso comercial de la melatonina para mejorar los parámetros reproductivos de la especie ovina. *PEQUEÑOS RUMIANTES*. 2, pp. 8 - 14. 2001. ISSN 1888-4865
Tipo de producción: Artículo científico
- 209** Abecia, J.A.; Forcada, F. Consecuencias de la subnutrición sobre la supervivencia en la especie ovina. *NUESTRA CABAÑA*. 301-Esp., pp. 6 - 9. 2000. ISSN 0210-5659
Tipo de producción: Artículo científico
- 210** Forcada, F.; Abecia, J.A. Control de la actividad reproductiva del ovino. *MG. MUNDO GANADERO*. 11 - 122, pp. 62 - 64. 2000. ISSN 0214-9192
Tipo de producción: Artículo científico
- 211** Forcada, F.; Abecia, J.A.; Zarazaga, L.A.; Lozano, J.M. Importancia del fotoperíodo en la regulación de la actividad reproductora. *OVIS*. 71, pp. 13 - 32. 2000. ISSN 1130-4863
Tipo de producción: Artículo científico
- 212** Forcada, F.; Abecia, J.A.; Zúñiga, O.; Martino, A. Posibilidades de aplicación práctica de la melatonina en el control de la actividad reproductora del ganado ovino. *OVIS*. 71, pp. 65 - 86. 2000. ISSN 1130-4863
Tipo de producción: Artículo científico

- 213** Forcada, F.; Abecia, J.A.; Lozano, J.M.; Zuniga, O. Repeated Superovulation of High-Prolificacy Rasa Aragonesa Ewes Before Culling as an Inexpensive Way to Obtain High-Quality Embryos. LIVESTOCK PRODUCTION SCIENCE. 66 - 3, pp. 263 - 269. 2000. ISSN 0301-6226
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 0.877
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 44
Fuente de citas: WOS **Citas:** 18
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 18
- 214** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Lozano, J. M. A preliminary report on the effect of dietary energy on prostaglandin F-2 alpha production in vitro, interferon-tau synthesis by the conceptus, endometrial progesterone concentration on days 9 and 15 of pregnancy and associated rates of embryo wastage in ewes. THERIOGENOLOGY. 52 - 7, pp. 1203 - 1213. 1999. ISSN 0093-691X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.923
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 22
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 1.923 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 2 **Num. revistas en cat.:** 127
- 215** Abecia, Ja; Lozano, Jm; Forcada, E. A preliminary study on the effects of dietary energy and melatonin on the ex vivo production of progesterone and prostaglandin F-2 alpha by the corpora lutea and endometrial tissue of ewes. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 23 - 2, pp. 115 - 121. 1999. ISSN 0165-7380
DOI: 10.1023/a:1006206519001
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 0.817
Posición de publicación: 34 **Num. revistas en cat.:** 127
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 10
- 216** Abecia, J. A.; Lozano, J. M.; Forcada, F. A preliminary study on the effects of dietary energy and melatonin on the ex vivo production of progesterone and prostaglandin F2alpha by the corpora lutea and endometrial tissue of ewes. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 23 - 2, pp. 115 - 121. 1999. ISSN 0165-7380
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 0.817
Posición de publicación: 34 **Num. revistas en cat.:** 127
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9



- 217** Forcada, F.; Abecia, J. A.; Lozano, J. M.; Ferrer, L. M.; Lacasta, D. The effects on reproductive performance in the short and medium term of the combined use of exogenous melatonin and progestagen pessaries in ewes with a short seasonal anoestrous period. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS. 23 - 4, pp. 257 - 263. 1999. ISSN 0165-7380
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 0.817
Posición de publicación: 34 **Num. revistas en cat.:** 127
Fuente de citas: WOS **Citas:** 14
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 14
- 218** Lozano, J. M.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Zarazaga, L.; Alfaro, B. Effect of undernutrition on the distribution of progesterone in the uterus of ewes during the luteal phase of the estrous cycle. THERIOGENOLOGY. 49 - 3, pp. 539 - 546. 1998. ISSN 0093-691X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.760 **Num. revistas en cat.:** 19
Posición de publicación: 7
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 1.760 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 3 **Num. revistas en cat.:** 134
Fuente de citas: WOS **Citas:** 48
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 56
- 219** Lozano, J. M.; Forcada, F.; Abecia, J. A. Opioidergic and nutritional involvement in the control of luteinizing hormone secretion of postpartum Rasa Aragonesa ewes lambing in the mid-breeding season. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 52 - 4, pp. 267 - 277. 1998. ISSN 0378-4320
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 1.105 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 56
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Índice de impacto: 1.105 **Num. revistas en cat.:** 19
Posición de publicación: 11
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 1.105 **Revista dentro del 25%:** Si
Posición de publicación: 19 **Num. revistas en cat.:** 134
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 9
- 220** Forcada, F.; Lozano, J. M.; Abecia, J. A.; Zarazaga, L. Control of luteinizing hormone secretion in ewes by endogenous opioids and the dopaminergic system during short seasonal anoestrus: role of plane of nutrition. ANIMAL SCIENCE. 65, pp. 217 - 224. 1997. ISSN 1357-7298



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.785

Posición de publicación: 15

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.785

Posición de publicación: 31

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 52

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 102

Citas: 17

Citas: 15

- 221** Abecia, J. A.; Lozano, J. M.; Forcada, F.; Zarazaga, L. Effect of level of dietary energy and protein on embryo survival and progesterone production on day eight of pregnancy in Rasa Aragonesa ewes. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 48 - 2-4, pp. 209 - 218. 1997. ISSN 0378-4320

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.930

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.930

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.930

Posición de publicación: 22

Fuente de citas: WOS

Fuente de citas: SCOPUS

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 52

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 21

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 102

Citas: 55

Citas: 55

- 222** Forcada, F.; Abecia J.A. Importancia de la nutrición en el manejo reproductivo ovino. ALBÉITAR. 4, pp. 17 - 18. 1997. ISSN 1699-7883

Tipo de producción: Artículo científico

- 223** Forcada, F.; Abecia, J. A.; Zarazaga, L.; Lozano, J. M. Influencia del fotoperíodo-melatonina sobre la estacionalidad sexual en ganado ovino. Eficacia de los tratamientos con melatonina exógena. MEDICINA VETERINARIA. 14 - 1, pp. 10 - 22. 1997. ISSN 0212-8292

Tipo de producción: Artículo científico

- 224** Abecia, Ja; Rhind, Sm; Goddard, Pj; Mcmillen, Sr; Ahmadi, S; Elston, Da. Jugular and ovarian venous profiles of progesterone and associated endometrial progesterone concentrations in pregnant and non-pregnant ewes. ANIMAL SCIENCE. 63, pp. 229 - 234. 1996. ISSN 1357-7298

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: WOS

Citas: 15

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 16



- 225** Abecia, J. A.; Rhind, S. M.; Goddard, P. J.; Mcmillen, S. R.; Ahmadi, S.; Elston, D. A. Jugular and ovarian venous profiles of progesterone and associated endometrial progesterone concentrations in pregnant and non-pregnant ewes. *ANIMAL SCIENCE*. 63, pp. 229 - 234. 1996. ISSN 1357-7298
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 15
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 16
- 226** Rondon, Z.; Forcada, F.; Zarazaga, L.; Abecia, J. A.; Lozano, J. M. Oestrous activity, ovulation rate and plasma melatonin concentrations in Rasa Aragonesa ewes maintained at two different and constant body condition score levels and implanted or reimplanted with melatonin. *ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE*. 41 - 3-4, pp. 225 - 236. 1996. ISSN 0378-4320
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 31
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 30
- 227** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Zarazaga, L.; Lozano, J. M. The incidence of luteal activity, as determined by peripheral plasma progesterone concentration, before the onset of the breeding season in the Rasa aragonesa breed of sheep. *BRITISH VETERINARY JOURNAL*. 152 - 3, pp. 353 - 355. 1996. ISSN 0007-1935
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 3
- 228** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Zarazaga, L.; Castrillo, C. Effect of body fat reserves and its variation during lactation on ovarian activity resumption after a spring lambing in Rasa Aragonesa ewes. *OPTIONS MÉDITERRANÉENNES. SÉRIE A: SÉMINAIRES MÉDITERRANÉENS*. 27, pp. 95 - 99. 1995. ISSN 1016-121X
Tipo de producción: Artículo científico
- 229** Forcada, F.; Zarazaga, L.; Abecia, J. A. Effect of Exogenous Melatonin and Plane of Nutrition After Weaning on Estrous Activity, Endocrine Status and Ovulation Rate in Rasa Aragonesa Ewes Lambing in the Seasonal Anestrus. *THERIOGENOLOGY*. 43 - 7, pp. 1179 - 1193. 1995. ISSN 0093-691X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 56
- 230** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Lozano, J. M.; Zarazaga, L. Energía y proteína. I. Efecto sobre la fertilidad, el desarrollo embrionario y los niveles plasmáticos de progesterona en la oveja. *ITEA. PRODUCCIÓN ANIMAL*. 1 - 16, pp. 377 - 379. 1995. ISSN 1130-6009
Tipo de producción: Artículo científico
- 231** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Zarazaga, L. Nutrición, progesterona y mortalidad embrionaria en la especie ovina. *MEDICINA VETERINARIA*. 12 - 2, pp. 71 - 76. 1995. ISSN 0212-8292
Tipo de producción: Artículo científico
- 232** Abecia, J. A.; Rhind, S. M.; Bramley, T. A.; Mcmillen, S. R. STEROID-PRODUCTION AND LH RECEPTOR CONCENTRATIONS OF OVARIAN FOLLICLES AND CORPORA-LUTEA AND ASSOCIATED RATES OF OVA WASTAGE IN EWES GIVEN HIGH AND LOW-LEVELS OF FOOD-INTAKE BEFORE AND AFTER MATING. *ANIMAL PRODUCTION*. 61, pp. 57 - 62. 1995. ISSN 0003-3561
Tipo de producción: Artículo científico
- 233** Abecia, J. A.; Rhind, S. M.; Bramley, T. A.; Mcmillen, S. R. Steroid-production and LH receptor concentrations of ovarian follicles and corpora-lutea and associated rates of ova wastage in ewes given high and low-levels of food-intake before and after mating. *ANIMAL SCIENCE*. 61, pp. 57 - 62. 1995. ISSN 1357-7298



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 38

- 234** Forcada Miranda, F.; Zaragoza Garces, L.; Abecia Martinez, J. A. Efecto de la nutrición sobre los parámetros reproductivos (I) efectos a corto plazo. OVIS. 33, pp. 47 - 52. 1994. ISSN 1130-4863
Tipo de producción: Artículo científico
- 235** Forcada Miranda, F.; Zaragoza Garces, L.; Abecia Martinez, J. A. Efecto de la nutrición sobre los parámetros reproductivos (I) efectos a largo y medio plazo. OVIS. 33, pp. 29 - 46. 1994. ISSN 1130-4863
Tipo de producción: Artículo científico
- 236** Abecia, J. A.; Rhind, S. M.; Mcmillen, S. R. Efecto de la subnutrición sobre la funcionalidad luteal y la distribución de progesterona en tejido endometrial en la especie ovina. ITEA. PRODUCCIÓN ANIMAL. 90A - 2, pp. 63 - 71. 1994. ISSN 1130-6009
Tipo de producción: Artículo científico
- 237** Abecia Martinez, J. A.; Rhind, S. M. Efectos de la nutrición sobre la mortalidad embrionaria en la especie ovina. OVIS. 33, pp. 63 - 72. 1994. ISSN 1130-4863
Tipo de producción: Artículo científico
- 238** Abecia, Ja; Forcada, F; Zarazaga, L. A NOTE ON THE EFFECT OF LEVEL OF NUTRITION AFTER WEANING ON THE RESUMPTION OF REPRODUCTIVE ACTIVITY BY EWES OF 2 SPANISH BREEDS LAMBING IN SPRING. ANIMAL PRODUCTION. 56, pp. 273 - 276. 1993. ISSN 0003-3561
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 10
- 239** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Zarazaga, L. A note on the effect of level of nutrition after weaning on the resumption of reproductive activity by ewes of 2 Spanish breeds lambing in spring. ANIMAL PRODUCTION. 56 - 273, pp. 276. 1993. ISSN 0003-3561
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 10
- 240** Zarazaga, L.; Forcada, F.; Abecia, J. A.; Mozota, J. Efecto de la Melatonina exógena y del plano de alimentación tras el destete sobre el comienzo de la actividad sexual y ovárica en ovejas de raza salz paridas en primavera. ITEA. PRODUCCIÓN ANIMAL. Extr. 12, pp. 343 - 345. 1993. ISSN 1130-6009
Tipo de producción: Artículo científico
- 241** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Zarazaga, L.; Lozano, J. M. Effect of plane of protein after weaning on resumption of reproductive activity in Rasa-Aragonesa ewes lambing in late spring. THERIOGENOLOGY. 39, pp. 463 - 473. 1993. ISSN 0093-691X
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 10
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 12
- 242** Forcada F.; Zarazaga L.; Abecia J.A. Mejora de los parámetros reproductivos en la especie ovina a través del manejo de la alimentación. MG. MUNDO GANADERO. 1, pp. 62 - 69. 1993. ISSN 0214-9192
Tipo de producción: Artículo científico



- 243** Zarazaga, L.; Forcada, F.; Abecia, J. A.; Mozota, J.; Sanz, M. A. Reactivación de la tasa de ovulación en el primer celo y su evolución en ovejas de raza Salz paridas en primavera: influencia del tratamiento con melatonina exógena y del plano de alimentación. ITEA. PRODUCCIÓN ANIMAL. Extr. 12, pp. 340 - 342. 1993. ISSN 1130-6009
Tipo de producción: Artículo científico
- 244** Forcada, F.; Calvo, J. L.; Abecia, J. A.; Zarazaga, L. Respuesta de la raza ojalada a la superovulación y cultivo de embriones en medio CZB. ITEA. PRODUCCIÓN ANIMAL. Extr. 12, pp. 415 - 417. 1993. ISSN 1130-6009
Tipo de producción: Artículo científico
- 245** Abecia, J. A.; Forcada, F. Variación del peso vivo durante la lactación: Efecto sobre la reactivación cíclica y ovárica en ovejas paridas en anoestro estacionario. ITEA. PRODUCCIÓN ANIMAL. 89A - 1, pp. 78 - 89. 1993. ISSN 1130-6009
Tipo de producción: Artículo científico
- 246** Forcada Miranda, F.; Abecia Martínez, J. A.; Zarazaga Garces, L.; Lozano Cantin, J. M. Influencia del plano de alimentación sobre los parámetros reproductivos en ovejas de reducido nivel ovulatorio. ARCHIVOS DE ZOOTECNIA. 41 - 152, pp. 113 - 120. 1992. ISSN 0004-0592
Tipo de producción: Artículo científico
- 247** Forcada F.; Abecia J.A.; Ruiz C. La pseudogestación en la coneja: fisiología e implicaciones prácticas. MEDICINA VETERINARIA. 9, pp. 573 - 582. 1992. ISSN 0212-8292
Tipo de producción: Artículo científico
- 248** Forcada, F.; Abecia, J. A.; Sierra, I. Seasonal-Changes in Estrus Activity and Ovulation Rate in Rasa-Aragonesa Ewes Maintained at 2 Different Body Condition Levels. SMALL RUMINANT RESEARCH. 8 - 4, pp. 313 - 324. 1992. ISSN 0921-4488
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 100
- 249** Forcada, F.; Abecia, J. A.; Zarazaga, L. A note on attainment of puberty of September-born early-maturing ewe lambs in relation to level of nutrition. ANIMAL PRODUCTION. 53, pp. 407 - 409. 1991. ISSN 0003-3561
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS **Citas:** 18
Fuente de citas: SCOPUS **Citas:** 20
- 250** Abecia, J.A.; Forcada, F.; Sierra, I. Influence de l'état corporel sur la cyclicité et le taux d'ovulation chez des brebis Rasa Aragonesa au cours de l'année. OPTIONS MÉDITERRANÉENNES. SÉRIE A: SÉMINAIRES MÉDITERRANÉENS. 13, pp. 117 - 122. 1991. ISSN 1016-121X
Tipo de producción: Artículo científico
- 251** Abecia, J. A.; Forcada, F.; Zarazaga, L. Reactivación de la actividad ovárica en ovejas Salz lactantes en época de actividad sexual. AVANCES EN ALIMENTACIÓN Y MEJORA ANIMAL. 31 - 3, pp. 104 - 106. 1991. ISSN 0005-1896
Tipo de producción: Artículo científico
- 252** Forcada, F.; Abecia, J.A. Circulating progesterone levels, ovulation rate and sexual behaviour in rabbit during pseudopregnancy induced by vasectomized males and hCG injection. JOURNAL OF APPLIED RABBIT RESEARCH. 13, pp. 74 - 79. 1990. ISSN 0738-9760
Tipo de producción: Artículo científico



- 253** Forcada, F.; Abecia, J. A.; Sierra, I. Variación de los parámetros reproductivos en ovejas rasa aragonesa en función de la condición corporal. ITEA. INFORMACIÓN TÉCNICA ECONÓMICA AGRARIA. 86A - 2, pp. 123 - 132. 1990. ISSN 0212-2731
Tipo de producción: Artículo científico
- 254** Forcada, F.; Abecia, J.A. Estimation du taux d'ovulation par laparoscopie chez la lapine: effet de la couleur de la vulve et de l'état physiologique. CUNI SCIENCES (LEMPDES). 5, pp. 29 - 34. 1989. ISSN 0984-7847
Tipo de producción: Artículo científico
- 255** Forcada Miranda, F.; Abecia Martínez, J. A.; Lopez Sanchez, M. Efecto de la utilización de hormonas sobre los parámetros reproductivos de la coneja. ITEA. INFORMACIÓN TÉCNICA ECONÓMICA AGRARIA. 19 - 74, pp. 19 - 25. 1988. ISSN 0212-2731
Tipo de producción: Artículo científico
- 256** Carolina Viñoles; Cecilia Sosa; Ana Meikle; Abecia Martínez, José Alfonso. Embryo Losses During Nutritional Treatments in Animal Models: Lessons for Humans Embryo Losses and Nutrition in Mammals. HANDBOOK OF FERTILITY NUTRITION, DIET, LIFESTYLE AND REPRODUCTIVE HEALTH. pp. 99 - 103. Elsevier, 2015. ISBN 978-0-12-800872-0
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 257** F Forcada; Ja Abecia; A Casao. Ovino. BIOTECNOLOGÍA DE LA REPRODUCCIÓN EN ESPECIES GANADERAS. pp. 45 - 58. Universitat Politècnica de Valencia, 2012. ISBN 9788483638743
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 258** J. A. Abecia; F. J. Rodríguez Penedo; F.O.C.D.E. Valoración morfológica en aves de jaula. VALORACIÓN MORFOLÓGICA DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS. pp. P. 617 - 669.. Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, Centro de Publicaciones, 2009. ISBN 9788449109294
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 259** Carlos Sañudo; Alfonso Abecia; David López Carbonell. Exterior de las gallinas. pp. VII, 162. Doctor Herriot, 2019. ISBN 9788409107544
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 260** Alfonso Abecia Martínez; Nicolás López Cisneros. Identificación y trazabilidad en ganadería: una visión internacional. pp. 117. Editorial Agrícola Española : Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, 2011. ISBN 9788492928088 (Editorial Agrícola Española) 97884
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 261** Javier Lafuente González; Yolanda Vela Palacio. La veterinaria a través de los tiempos. pp. XXII, 320. Servet, 2011. ISBN 9788492569656
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 262** Alfonso Abecia Martínez; Fernando Forcada Miranda. Manejo reproductivo en ganado ovino. pp. XV, 195. Servet, 2010. ISBN 9788492569427
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 263** Editor; Susan E. Aiello; Editor Asociado: Asa Mays; Comité Editorial: Harold E. Amstutz [Et Al.]. El manual Merck de Veterinaria. pp. XXXIII, 2.558. Océano, 2000. ISBN 8449418143
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 264** Tesina ... Presentada Por José Alfonso Abecia Martínez. Estudio de la tasa de ovulación mediante laparoscopia en la coneja. pp. 99. el autor, 1989.
Tipo de producción: Libro o monografía científica

- 265** Arrebola, Francisco; Castillejo-Lacalle, Esteban; Borjas-Muñoz, Francisco; Querino-Santiago, Francisco J.; Redondo-Cardador, Francisca C.; Abecia, José-Alfonso. Comparison of four strategies of ram management in a semen collection centre. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 57 - Suppl. 5, pp. 103 - 105. 2022. ISSN 0936-6768
DOI: 10.1111/rda.14120
Tipo de producción: Comunicación
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 1.700 **Num. revistas en cat.:** 62
Posición de publicación: 33 **Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Num. revistas en cat.:** 31
Índice de impacto: 1.700 **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Posición de publicación: 29 **Num. revistas en cat.:** 144
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Animal Science and Zoology
Índice de impacto: 1.700 **Categoría:** Biotechnology
Posición de publicación: 55 **Categoría:** Endocrinology
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
Índice de impacto: 0.465 **Num. revistas en cat.:** 2.304
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)
Índice de impacto: 0.465 **Num. revistas en cat.:** 2.067
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR) **Citas:** 1
Índice de impacto: 0.465 **Citas:** 1
Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) **Categoría:** Agricultural and Biological Sciences (miscellaneous)
Índice de impacto: 3.200 **Num. revistas en cat.:** 2.304
Posición de publicación: 898 **Categoría:** Biochemistry, Genetics and Molecular Biology (miscellaneous)
Fuente de impacto: SCOPUS (CITESCORE) **Num. revistas en cat.:** 2.067
Índice de impacto: 3.200 **Citas:** 1
Posición de publicación: 1.400 **Citas:** 1
Fuente de citas: WOS
Fuente de citas: SCOPUS
- 266** Delgadillo, J.A.; Hernández, H.; Abecia, J.A.; Keller, M.; Chemineau, P. Is it time to reconsider the relative weight of sociosexual relationships compared with photoperiod in the control of reproduction of small ruminant females?. DOMESTIC ANIMAL ENDOCRINOLOGY. pp. 106468 [7 pp]. 2020. ISSN 0739-7240
DOI: 10.1016/j.domaniend.2020.106468
Tipo de producción: Revisión
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE
Índice de impacto: 2.290 **Num. revistas en cat.:** 63
Posición de publicación: 17
Fuente de impacto: WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.290**Posición de publicación:** 125**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.617**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.617**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.617**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Categoría:** Science Edition - ENDOCRINOLOGY & METABOLISM**Num. revistas en cat.:** 144**Categoría:** Animal Science and Zoology**Categoría:** Endocrinology**Categoría:** Food Animals**Citas:** 11**Citas:** 12**267** Jimenez, R; Casas, J; Abecia, J. Comparison of three methods to synchronize ewes in estrus during the breeding season. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 54 - S3, pp. 99 [1 pp]. 2019. ISSN 0936-6768**Tipo de producción:** Comunicación**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.641**Posición de publicación:** 23**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.641**Posición de publicación:** 27**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.641**Posición de publicación:** 40**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.553**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.553**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)**Índice de impacto:** 0.553**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 63**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 29**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 141**Categoría:** Animal Science and Zoology**Categoría:** Biotechnology**Categoría:** Endocrinology**268** Gave, M; Abecia, J; Garcia, A; Keller, M; Chemineau, P; Delgadillo, J; Palacios, C. Effect of rearing autumn-born ram-lambs in contact with sexual-active adult rams or exposed to artificial long days. 1. Effect on live weight, scrotal circumference and plasma testosterone levels. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 54 - S3, pp. 102 [1 pp]. 2019. ISSN 0936-6768**Tipo de producción:** Comunicación**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.641**Posición de publicación:** 23**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 63



Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Biotechnology

Categoría: Endocrinology

- 269** Garcia, Ai; Abecia, J; Gave, M; Keller, M; Chemineau, P; Delgadillo, J. Effect of rearing autumn-born ram-lambs in contact with sexual-active adult rams or exposed to artificial long days. 2: Effect on sexual activity and fertility at 8-months of age. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 54 - S3, pp. 102 [1 pp]. 2019. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 23

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 63

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Biotechnology

Categoría: Endocrinology

- 270** Carvajal-Serna, M; Santorroman, M; Barale, J; Cardozo, J; Cebrian-Perez, J; Muino-Blanco, T; Abecia, A; Perez-Pe, R; Casao, A. Monthly changes in testicular ultrasonography and their association with ram sperm quality. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 54 - S3, pp. 81 [1 pp]. 2019. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 23

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 63



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 27

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.641

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.553

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 29

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 141

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Biotechnology

Categoría: Endocrinology

271 Chemineau, P.; Keller, M.; Abecia, A.; Delgadillo, J. Extra-light-treated bucks and rams dramatically enhanced the response of ewes and goats to the "male effect". JOURNAL OF ANIMAL SCIENCE. 96 - Suppl. 3, pp. 455 - 456. 2018. ISSN 0021-8812

DOI: 10.1093/jas/sky404.994

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.697

Posición de publicación: 16

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.871

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.871

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.871

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.871

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 61

Categoría: Animal Science and Zoology

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Food Science

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Genetics

Revista dentro del 25%: Si

Categoría: Medicine (miscellaneous)

Revista dentro del 25%: Si

272 Meikle, Ana; de Brun, Victoria; Carriquiry, Mariana; Soca, Pablo; Sosa, Cecilia; Adrien, María de Lourdes; Chilbroste, Pablo; Abecia, José Alfonso. Influences of nutrition and metabolism on reproduction of the female ruminant. ANIMAL REPRODUCTION. 15 - Suppl. 1, pp. 899 - 911. 2018. ISSN 1806-9614

DOI: 10.21451/1984-3143-AR2018-0017

Tipo de producción: Revisión

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.985

Posición de publicación: 35

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.279

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 61

Categoría: Animal Science and Zoology

Categoría: Veterinary (miscellaneous)



Índice de impacto: 0.279

Fuente de citas: WOS

Citas: 19

Fuente de citas: SCOPUS

Citas: 20

- 273** Palacios, C.; Delgadillo, J.A.; Chemineau, P.; Keller, M.; Abecia, J.A. Sexual active rams enhanced the immediate increase in plasma LH concentrations and extends the LH surge of ewes during the male effect. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 53 - Suppl. 2, pp. 177. 2018. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Índice de impacto: 1.638

Posición de publicación: 17

Num. revistas en cat.: 61

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Índice de impacto: 1.638

Posición de publicación: 26

Num. revistas en cat.: 29

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Índice de impacto: 1.638

Posición de publicación: 37

Num. revistas en cat.: 141

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Animal Science and Zoology

Índice de impacto: 0.637

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Biotechnology

Índice de impacto: 0.637

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Endocrinology

Índice de impacto: 0.637

- 274** Abecia, J.; Keller, M.; Chemineau, P.; Palacios, C.; Delgadillo, J.A. The presence of light-induced sexually active rams prevents the seasonal inhibition of LH in OVX-E2 ewes. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 53 - Suppl. 2, pp. 100. 2018. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Índice de impacto: 1.638

Posición de publicación: 17

Num. revistas en cat.: 61

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Índice de impacto: 1.638

Posición de publicación: 26

Num. revistas en cat.: 29

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Índice de impacto: 1.638

Posición de publicación: 37

Num. revistas en cat.: 141

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Animal Science and Zoology

Índice de impacto: 0.637

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Biotechnology



Índice de impacto: 0.637

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: 0.637

Categoría: Endocrinology

275 Abecia Martínez, José Alfonso. La Ganadería de Precisión en el sector de los pequeños rumiantes. GANADERÍA (MADRID). 95 - 1, pp. 34 - 37. 2015. ISSN 1695-1123

Tipo de producción: Revisión

276 Buffoni, A; Vozi, Pa; Bordeira, H; Hozbor, F; Abecia, Ja. Effect of melatonin implants on scrotal circumference and seminal quality parameters of dohne merino rams during seasonal anestrus at 43s. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 47 - suppl, pp. 581. 2012. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.392

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.392

Posición de publicación: 26

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.392

Posición de publicación: 40

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 53

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 28

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 142

277 Vázquez Mi; Abecia Ja; Forcada F; Casao A. Exogenous melatonin improves ovne embryo viability in undernourished ewes during the breeding season. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 47 - 2003, pp. 450. 2012. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.392

Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.392

Posición de publicación: 26

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.392

Posición de publicación: 40

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 53

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 28

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Num. revistas en cat.: 142

278 Abecia Martínez, Ja; Forcada Miranda, F; González Bulnes, A. Hormonal control of reproduction in small ruminants. ANIMAL REPRODUCTION SCIENCE. 130 - 3-4, pp. 173 - 179. 2012. ISSN 0378-4320

DOI: 10.1016/j.anireprosci.2012.01.011

Tipo de producción: Revisión

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.897

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Revista dentro del 25%: Si

**Posición de publicación:** 6**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.897**Posición de publicación:** 20**Fuente de citas:** WOS**Fuente de citas:** SCOPUS**Num. revistas en cat.:** 53**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 28**Citas:** 173**Citas:** 188

- 279** Meikle A; Forcada F; Palacín I; Sosa C; Sánchez-Prieto L; Hernández R; Contreras-Solís I; Abecia Ja. Maternal undernutrition of recipient ewes reduces pregnancy rate regardless level of nutrition of donor ewes. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 47, pp. 524. 2012. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Comunicación**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.392**Posición de publicación:** 13**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.392**Posición de publicación:** 26**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.392**Posición de publicación:** 40**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 53**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 28**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Num. revistas en cat.:** 142

- 280** Abecia J.A.; Sosa C.; Forcada F.; Meikle A. The effect of undernutrition on the establishment of pregnancy in ewes. OPTIONS MÉDITERRANÉENNES. SÉRIE A: SÉMINAIRES MÉDITERRANÉENS. 99, pp. 189 - 193. 2011. ISSN 1016-121X

Tipo de producción: Revisión

- 281** Vazquez, I.; Sartore, I.; Abecia, J. A.; Forcada, F.; Sosa, C.; Palacin, I.; Casao, A.; Meikle, A. Melatonin Treatment and Undernutrition Affect Expression of Uterine Estrogen and Progesterone Receptors in Ewes during the Reproductive and the Anestrous Seasons. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 43, pp. 152. 2008. ISSN 0936-6768

DOI: 10.1111/j.1439-0531.2008.01234.x**Tipo de producción:** Comunicación**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.526**Posición de publicación:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.526**Posición de publicación:** 23**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.526**Posición de publicación:** 29**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE**Num. revistas en cat.:** 45**Categoría:** Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY**Num. revistas en cat.:** 25**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Si**Num. revistas en cat.:** 134



282 Vazquez, I.; Forcada, F.; Casao, A.; Sosa, C.; Palacin, I.; Abecia, J. A. Undernutrition and Exogenous Melatonin Affect Ovine Embryo Viability on a Seasonal Basis. REPRODUCTION IN DOMESTIC ANIMALS. 43, pp. 188 - 188. 2008. ISSN 0936-6768

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.526

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.526

Posición de publicación: 23

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.526

Posición de publicación: 29

Categoría: Science Edition - AGRICULTURE, DAIRY & ANIMAL SCIENCE

Num. revistas en cat.: 45

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 25

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Si

Num. revistas en cat.: 134

283 Casao, A.; Yániz, J.; Forcada, F.; Abecia, Ja.; Cebrián-Pérez, Ja.; Muiño-Blanco, T. Efecto de la melatonina en los procesos de ivm e ivf en la especie ovina. ITEA. INFORMACIÓN TÉCNICA ECONÓMICA AGRARIA. 28, pp. 36 - 38. 2007. ISSN 0212-2731

Tipo de producción: Comunicación

284 Colas, C.; Casao, A.; Abecia, A.; Forcada, F.; Perez-Pe, R.; Cebrian-Perez, J. A.; Muiño-Blanco, T. Union with Oolemma of Ovine Spermatozooids Selected for Swim-up/dextran. ITEA INFORMACION TECNICA ECONOMICA AGRARIA. pp. 9 - 11. 2007. ISSN 1699-6887

Tipo de producción: Comunicación

285 Abecia Martínez, Ja; Valares López, Ja; Palacín Arizón, I; Forcada Miranda, F. Microchips subcutáneos para la identificación electrónica del ganado ovino de raza Rasa Aragonesa. SURCOS DE ARAGÓN. 89, pp. 40 - 42. 2004. ISSN 1699-4744

Tipo de producción: Revisión

286 Sosa C.; Abecia J.A.; Valares J.A.; Forcada F.; Meikle A. Undernutrition affects progesterone receptor mRNA and estrogen receptor mRNA expression in the oviducts of ewes. REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT. 16 - 4, pp. 525. 2004. ISSN 1031-3613

DOI: 10.1071/RDv16n4_Abs

Tipo de producción: Comunicación

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.920

Posición de publicación: 28

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.920

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.920

Posición de publicación: 49

Categoría: Science Edition - DEVELOPMENTAL BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 33

Categoría: Science Edition - REPRODUCTIVE BIOLOGY

Num. revistas en cat.: 24

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY

Num. revistas en cat.: 111



Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Relación entre el polimorfismo Rsal del gen del receptor de melatonina 1A (MTNR1A) y la expresión génica del receptor nuclear RORA en el testículo del morueco

Nombre del congreso: 45º Congreso de la SEBBM

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 05/09/2023

Publicación en acta congreso: Si

Tobajas-Ramos, A; Peña Delgado, V; Carvajal-Serna, M; Carcangiu, V; Mura, Mc; Noya, A; Abecia, Ja; Casao, A; Pérez Pe, R. "Relación entre el polimorfismo Rsal del gen del receptor de melatonina 1A (MTNR1A) y la expresión génica del receptor nuclear RORA en el testículo del morueco". En: Libro de resúmenes/Book of abstracts del 45º Congreso de la SEBBM. 1, pp. 210 - 210. 2023.
- 2 Título del trabajo:** Influencia del polimorfismo Rsal del gen del receptor de melatonina 1A (MTNR1A) en la respuesta a la adición de melatonina en espermatozoides ovinos

Nombre del congreso: 45º Congreso de la SEBBM

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 05/09/2023

Publicación en acta congreso: Si

Peña Delgado, V; Carvajal-Serna, M; Miguel-Jiménez, S; Pulinas, L.; Carcangiu, V; Mura, Mc; Noya, A; Abecia, Ja; Pérez Pe, R; Casao, A. "Influencia del polimorfismo Rsal del gen del receptor de melatonina 1A (MTNR1A) en la respuesta a la adición de melatonina en espermatozoides ovinos". En: Libro de resúmenes/Book of abstracts. 1, pp. 142 - 142. 2023.
- 3 Título del trabajo:** Efecto de los polimorfismos del gen MTNR1A en la calidad seminal del morueco durante la estación reproductiva

Nombre del congreso: XX Jornadas sobre Producción Animal

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 13/06/2023

Publicación en acta congreso: Si

Carvajal-Serna, M; Peña Delgado, V; Noya, A; Macias, A; Canto, F; Abecia, Ja; Pérez Pe, R; Casao, A. "Efecto de los polimorfismos del gen MTNR1A en la calidad seminal del morueco durante la estación reproductiva". En: Libro de resu. pp. null.
- 4 Título del trabajo:** Influencia de los polimorfismos del gen MTNR1A en la respuesta al efecto discapacitante de la melatonina en espermatozoides ovinos

Nombre del congreso: XX Jornadas sobre Producción Animal

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 13/06/2023

Peña Delgado, V; Carvajal-Serna, M; Miguel-Jiménez, S; Canto, F; Abecia, Ja; Pérez Pe, R; Casao, A.
- 5 Título del trabajo:** Transpondedores inyectables para medir la temperatura corporal en estudios de fisiología reproductiva en ovino: efecto del polimorfismo del gen MTNR1A

Nombre del congreso: XX Jornadas sobre Producción Animal

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 13/06/2023

Publicación en acta congreso: Si

Canto, F; Pérez Pe, R; Casao, A; Carvajal-Serna, M; Peña Delgado, V; Abecia, Ja. "Transpondedores inyectables para medir la temperatura corporal en estudios de fisiología reproductiva en ovino: efecto del polimorfismo del gen MTNR1A". En: Libro de actas de las XX Jornadas sobre Producción Animal. 1, pp. 285 - 285. 2023.

6 Título del trabajo: Anatomy of diencephalic nuclei involved in sexual seasonality control of reproduction in ewes

Nombre del congreso: ornada científica 2022 INCyL Universidad de Salamanca

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: España

Fecha de celebración: 14/10/2022

M Merchán; R Coveñas; Abecia Martínez, José Alfonso; I Plaza; C Palacios.

7 Título del trabajo: Influencia de los polimorfismos del gen del receptor de la melatonina 1A (MTNR 1A) en la expresión génica de las enzimas de síntesis de la melatonina y sus receptores en moruecos

Nombre del congreso: VII Jornadas del IUCA (Instituto Universitario en Ciencias Ambientales de Aragón)

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 06/10/2022

M Carvajal-Serna; V Peña Delgado; S Lázaro; P Martínez; L Pulinas; C Mura; V Carnagiu; Abecia Martínez, José Alfonso; R Pérez-Pe; A Casao.

8 Título del trabajo: Influencia de los polimorfismos del gen del receptor de melatonina 1A (MTNR1A) en la respuesta a la melatonina de los espermatozoides ovinos durante la época no reproductiva. Un estudio preliminar

Nombre del congreso: VII Jornadas del IUCA (Instituto Universitario en Ciencias Ambientales de Aragón)

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 06/10/2022

V Peña-Delgado; S Miguel; M Carvajal; Abecia Martínez, José Alfonso; A Casao; R Pérez-Pe.

9 Título del trabajo: Effect of strategic supplementation of dietary by-pass linolenic acid on fertility and milk quality in Sarda ewes

Nombre del congreso: World Buiatrics Conference 2022

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Madrid, España

Fecha de celebración: 07/09/2022

I Contreras; M Dattena; Abecia Martínez, José Alfonso; G Molle; F Berlinguer.

10 Título del trabajo: Locomotor activity of lambs reared by their mothers or artificially reared, measured by actigraphy

Nombre del congreso: 73rd Annual Meeting of the EAAP

Ámbito geográfico: Internacional no UE



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

Ciudad de celebración: Porto, Portugal

Fecha de celebración: 04/09/2022

Abecia Martínez, José Alfonso; C Canudo; F Canto.

- 11 Título del trabajo:** Effect of melatonin implants in pregnant dairy ewes on milk yield and composition
Nombre del congreso: 73rd Annual Meeting of the EAAP
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 04/09/2022
F Canto; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 12 Título del trabajo:** Performance of slow-growing broilers fed Acheta domesticus meal during the first four weeks of life
Nombre del congreso: 73rd Annual Meeting of the EAAP
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 04/09/2022
J Nieto; J Plaza; Abecia Martínez, José Alfonso; I Revilla; C Palacios.
- 13 Título del trabajo:** Effect of melatonin in pregnant ewes on productive and immunological parameters of their offspring
Nombre del congreso: 73rd Annual Meeting of the EAAP
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 04/09/2022
F Canto; Abecia Martínez, José Alfonso; S Luis.
- 14 Título del trabajo:** Circadian rhythmicity of sheep body temperature changes during transhumance, measured by bio-loggers
Nombre del congreso: 73rd Annual Meeting of the EAAP
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Porto, Portugal
Fecha de celebración: 04/09/2022
Abecia Martínez, José Alfonso; F Canto; Ma Saz; Ma Ramos; J Plaza; A Bjarnsson; C Palacios.
- 15 Título del trabajo:** EFFECT OF A PHYTOMELATONIN-RICH DIET ON RAM TESTICULAR PAENCHYMA EVALUATED BY MACROSCOPIC AND MICROSCOPIC ULTRASONOGRAPHY
Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 26/06/2022
Carvajal-Serna, M.; Miguel-Jiménez, S.; Abecia, J.A.; Pérez-Pe, R.; Casao, A.

- 16 Título del trabajo:** Effect of a phytemelatonin-rich diet on ram testicular parenchyma evaluated by macroscopic and microscopic ultrasonography
Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 26/06/2022
Carvajal-Serna, M.; Miguel-Jiménez, S.; Abecia, J.A.; Pérez-Pe, R.; Casao, A.
- 17 Título del trabajo:** The sexually active bucks stimulate LH pulsatility in bucks in sexual rest
Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 26/06/2022
Ja Delgado; La Espinoza; Abecia Martínez, José Alfonso; H Hernandez; M Keller; P Chemineau.
- 18 Título del trabajo:** ANTIOXIDATIVE EFFECT OF DIETARY BY-PASS LINOLENIC ACID ON REPRODUCTIVE TISSUES AND PLASMA DURING EARLY STAGE OF PREGNANCY IN EWES
Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 26/06/2022
I Contreras; M Dattena; Abecia Martínez, José Alfonso; F Berlinguer.
- 19 Título del trabajo:** Hepatic gene expression is affected by the metabolic memory and is associated with the reproductive function
Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 26/06/2022
A Fernandez Foren; C Sosa; Abecia Martínez, José Alfonso; A Meikle.
- 20 Título del trabajo:** The exposition of rams to sexually activated males in spring increases plasma LH concentration of exposed rams
Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 26/06/2022
Abecia Martínez, José Alfonso; F Canto; M Keller; C Palacios; P Chemineau; Ja Delgado.
- 21 Título del trabajo:** EFFECT OF DIETARY SUPPLEMENTATION OF BY-PASS LINOLENIC ACID ON FOLLICULAR AND LUTEAL FUNCTION DURING EARLY STAGE OF PREGNANCY IN EWES
Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 26/06/2022



I Contreas; C Porcu; A Gonzalez-Bulnes; Abecia Martínez, José Alfonso; F Berlinger.

22 Título del trabajo: DOES UNDERNUTRITION ALTER DNA METHYLATION AND FOLATE METABOLISM IN SHEEP UTERUS?

Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Bolonia, Italia

Fecha de celebración: 26/06/2022

C Sosa; V de Brun; A Meikle; R Perez Pe; Abecia Martínez, José Alfonso.

23 Título del trabajo: Does undernutrition alter DNA methylation and folate metabolism in sheep uterus?

Nombre del congreso: ICAR 2020+2 - 19th International Congress on Animal Reproduction

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Bolonia, Italia

Fecha de celebración: 26/06/2022

Sosa, C; de Brun, V; Meikle, A; Pérez-Pe, R; Abecia, Ja.

24 Título del trabajo: Influence of melatonin receptor 1A (MTNR1A) gene polymorphisms on melatonin synthesizing-enzymes and melatonin receptors gene expression in ram

Nombre del congreso: 13th Biennial Conference of the Association for Applied Animal Andrology (AAAA)

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Bolonia, Italia

Fecha de celebración: 25/06/2022

Carvajal-Serna, M.; Lázaro-Gaspar, S.; Martínez-Marcos, P.; Pulina, L.; Mura, C.; Carcangiu, V.; Abecia, J.A.; Pérez-Pe, R.; Casao, A.

25 Título del trabajo: Efecto de la climatología en el consumo de pienso, agua e índice de conversión de pollos de crecimiento lento en producción ecológica durante la crianza al aire libre

Nombre del congreso: XIV Congreso Internacional de SEAE de Agricultura Ecológica

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España

Fecha de celebración: 25/04/2022

C Palacios; J Nieto; J Plaza; Abecia Martínez, José Alfonso; I Revilla.

26 Título del trabajo: Efecto de la climatología en el consumo de pienso, agua e índice de conversión de pollos de crecimiento lento en producción ecológica durante la crianza al aire libre

Nombre del congreso: XIV Congreso Internacional de SEAE de Agricultura Ecológica

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Palma de Mallorca, España

Fecha de celebración: 25/04/2022

J Nieto; C Palacios; J Plaza; Abecia Martínez, José Alfonso; I Revilla.

27 Título del trabajo: Virtual Fences to Manage Livestock

Nombre del congreso: XXII Congreso de Zootecnia

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote



Ciudad de celebración: Evora, Portugal

Fecha de celebración: 29/12/2021

Abecia Martínez, José Alfonso.

- 28 Título del trabajo:** Circadian rhythmicity of temperature, heart rate and activity of sheep maintained under intensive housing conditions
Nombre del congreso: International Sheep Veterinary Association ISVA 2021
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 25/11/2021
Abecia Martínez, José Alfonso; S. Luis; C. Palacios.
- 29 Título del trabajo:** Relationships between environment conditions and body temperature, heart rate and activity in permanent-stabling sheep
Nombre del congreso: International Congress of Biometeorology 2021
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, Desconocido
Fecha de celebración: 20/11/2021
José Alfonso Abecia; Silvia Luis; Francisco Canto; Asgeir Bjarnason; Carlos Palacios.
- 30 Título del trabajo:** L'activité des moutons dans un pâturage libre suit un modèle stationnaire circadien calculé à l'aide de registres de leur propre vitesse par technologie GPS
Nombre del congreso: 47eme Congrès de la Société Francophone de chronobiologie
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Burdeos, Francia
Fecha de celebración: 13/10/2021
Palacios, C.; Plaza, J.; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 31 Título del trabajo:** Consumption preference of feed including Tenebrio molitor flour in slow-growing chickens
Nombre del congreso: 72nd Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Davos, Suiza
Fecha de celebración: 01/09/2021
J. Nieto; J. Plaza; J.A. Abecia; I. Revilla; C. Palacios.
- 32 Título del trabajo:** Circadian rhythm of temperature, heart rate and activity of cattle grazing under different densities
Nombre del congreso: 72nd Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Davos, Suiza
Fecha de celebración: 01/09/2021
C. Palacios; J.A. Abecia.



- 33 Título del trabajo:** A preliminary study of changes in circadian rhythmicity of sheep around lambing
Nombre del congreso: 72nd Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Davos, Suiza
Fecha de celebración: 01/09/2021
J.A. Abecia; C. Palacios; S. Luis; A. Bjarnason.
- 34 Título del trabajo:** Harina de larva de *Tenebrio molitor* en la velocidad de crecimiento de parámetros anatómicos de pollos de crecimiento lento en producción ecológica
Nombre del congreso: XXIX Jornadas Técnicas SEAE
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 28/06/2021
Nieto J; Plaza J; Abecia Ja; Revilla I; Palacios C.
- 35 Título del trabajo:** Comportamiento reproductivo en anoestro de ovejas portadoras de *FecXR* en ausencia de tratamientos hormonales
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021
Macías, A., Laviña, A., Martín, E., Abecia, J.A., Monteagudo, L.V., Tejedor, M.T.
- 36 Título del trabajo:** Efecto del consumo de dietas ricas en fitomelatonina en la reproducción de moruecos
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021
Peña-Delgado, V.; Carvajal-Serna, M.; Miguel-Jiménez, S; Abecia J.A.; Fondevila, M.; Pérez-Pe, R; Casao, A.
- 37 Título del trabajo:** Análisis espacial y temporal del comportamiento en pastoreo de un rebaño de ovejas mediante el uso de GPS y técnicas de teledetección
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021
Plaza, J.; Sánchez-García, M.; Criado, M., Nieto; J. Sánchez N.; Abecia, J.A.; Palacios, C.
- 38 Título del trabajo:** Efecto de la inclusión de manteca de cerdo sobre el desarrollo reproductivo de cerdas ibéricas prepuberes
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021



García, M.A.; Sarmiento-García, A.; Nieto, J.; Plaza, J.; Abecia, Ja; Palacios, C.

- 39** **Título del trabajo:** La edad de la madre y el sexo de sus hermanos como factores que influyen en la vida productiva de la oveja Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021
Macías, A.; Laviña, A.; Martín, E.; López-Carbonell, D.; Monteagudo, L.; Palacios, C.; Abecia, J.A.
- 40** **Título del trabajo:** Efecto de la densidad animal sobre los rendimientos productivos de ovejas Assaf
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021
Palacios, C.; Abecia, J.A.
- 41** **Título del trabajo:** Uso de harina de Tenebrio molitor en pollos ecológicos: índices de conversión y consumos de pienso y agua
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021
Nieto, J.; Sarmiento-García, A.; Plaza, J.; Lara, J.; Abecia, J.A.; Revilla, I.; Palacios, C.
- 42** **Título del trabajo:** Uso de harina de Tenebrio molitor en pollos ecológicos: peso y velocidad de crecimiento
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021
Nieto, J.; Sarmiento-García, A.; Plaza, J.; Lara, J.; Abecia, J.A.; Revilla, I.; Palacios, C.
- 43** **Título del trabajo:** Implantar melatonina al parto mejora la calidad de la leche y el crecimiento de los corderos de la oveja Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021
Luis, S.; Canto, F.; Abecia, J.A.
- 44** **Título del trabajo:** “Efectos del consumo de dietas ricas en fitomelatonina en la reproducción de moruecos”
Nombre del congreso: XIX Jornadas Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, España
Fecha de celebración: 01/06/2021



Peña-Delgado, V.; Carvajal-Serna, M.; Miguel-Jiménez, S.; Abecia, J.A.; Fondevila, M.; Pérez-Pe, R; Casao, A.

- 45 Título del trabajo:** Field trials of the use of melatonin implants during pregnancy as a tool to improve lamb performances
Nombre del congreso: BSAS 2021
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, Reino Unido
Fecha de celebración: 12/04/2021
Russ Davis; Jodie M. Green; José-Alfonso Abecia.
- 46 Título del trabajo:** Polymorphisms of the melatonin receptor 1A (MTNR1A) gene do not modify social strategies of Rasa Aragonesa rams in spring
Nombre del congreso: BSAS 2021
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Virtual, Reino Unido
Fecha de celebración: 12/04/2021
José-Alfonso Abecia; Andrea L. Heredia Vargas; Vincenzo Carcangiu; Maria-Consuelo Mura; Genaro C. Miranda-de la Lama.
- 47 Título del trabajo:** Evaluación preliminar del efecto de las dietas ricas en fitomelatonina sobre la reproducción del morueco
Nombre del congreso: VI Jornadas IUCA (Instituto Universitario de Investigación en Ciencias Ambientales de Aragón)
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 17/09/2020
Carvajal Serna, Melissa.
- 48 Título del trabajo:** Oestrus synchronization and deseasonalization of reproduction in small ruminants: a review of the last advances
Nombre del congreso: 31 International Congress on Livestock Management
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Plenaria
Ciudad de celebración: Jerusalem, Israel
Fecha de celebración: 04/12/2019
Abecia Martínez, José Alfonso.
- 49 Título del trabajo:** Reproductive management in small ruminants, with an especial focus on melatonin
Nombre del congreso: 4th National and 1st International Sheep and Goat Health and Management Congress
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Plenaria
Ciudad de celebración: Kyrenia, Chipre
Fecha de celebración: 04/11/2019
Abecia Martínez, José Alfonso.



- 50 Título del trabajo:** The effect of the presence of rams before and after artificial insemination on reproductive performances of ewes
Nombre del congreso: 4th National and 1st International Sheep and Goat Health and Management Congress
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Kyrenia, Chipre
Fecha de celebración: 04/11/2019
Abecia Martínez, José Alfonso, Laviña Adolfo, Macias Angel.
- 51 Título del trabajo:** Tecnologías reproductivas, inseminación artificial y transferencia de embriones en ovinos
Nombre del congreso: XLIII Jornadas Medico-Veterinarias
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 12/10/2019
Abecia Martínez, José Alfonso.
- 52 Título del trabajo:** Protocolos de inducción y sincronización y calendarios reproductivos ovinos
Nombre del congreso: XLIII Jornadas Medico-Veterinarias
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 12/10/2019
Abecia Martínez, José Alfonso.
- 53 Título del trabajo:** Comparison of three methods to synchronize ewes in estrus during the breeding season
Nombre del congreso: 23th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San petersburgo, Rusia
Fecha de celebración: 19/09/2019
R Jiménez; Jp Casas; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 54 Título del trabajo:** Effect of rearing autumn-born ram-lambs in contact with sexual-active adult rams or exposed to artificial long days. 1. Effect on liveweight, scrotal circumference and plasma testosterone levels
Nombre del congreso: 23th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San petersburgo, Rusia
Fecha de celebración: 19/09/2019
M Gave; Ja Abecia; Ai García; M Keller; P Chemineau; C Palacios; Ja Delgadillo.
- 55 Título del trabajo:** Effect of rearing autumn-born ram-lambs in contact with sexual-active adult rams or exposed to artificial long days. 2: Effect on sexual activity and fertility at 8-months of age
Nombre del congreso: 23th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster



Ciudad de celebración: San petersburgo, Rusia

Fecha de celebración: 19/09/2019

Ai García; Ja Abecia; M Gave; M Keller; P Chemineau; Ja Delgadillo.

- 56** **Título del trabajo:** Monthly changes in testicular ultrasonography and their association with ram sperm quality
Nombre del congreso: 23th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: San petersburgo, Rusia
Fecha de celebración: 19/09/2019
Carvajal Serna, Melissa.
- 57** **Título del trabajo:** Concentration of IgG in sheep colostrum is improved by melatonin implantation during pregnancy
Nombre del congreso: 70th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Gante, Bélgica
Fecha de celebración: 26/08/2019
Abecia Martínez, José Alfonso, C Garrido; M Gave; Ai García; D López; S Luis; Ja Valares; L Mata.
- 58** **Título del trabajo:** Effect of the inclusion of calliphora sp.-derived flour in the diet of organic slow-growing chicken and its compensating effect of low temperatures during the first week of life
Nombre del congreso: 70th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Gante, Bélgica
Fecha de celebración: 26/08/2019
Palacios C; Revilla I; Sarmiento A; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 59** **Título del trabajo:** The use of sexually active rams to advance puberty, reduce post-partum interval and increase fertility in farms
Nombre del congreso: Neuroendocrine mechanisms and sustainable control of seasonality in sheep and goats
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Nuzilly, Francia
Fecha de celebración: 13/06/2019
Abecia Martínez, José Alfonso.
- 60** **Título del trabajo:** Effect of three cross crosses in dairy sheep: productive parameters
Nombre del congreso: XI Congreso de la ALEPRyCS
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Querétaro, México
Fecha de celebración: 04/06/2019
Abecia Martínez, José Alfonso; Lizbeth Esmeralda Robles Jimenez; Manuel González Ronquillo; Carlos Palacios Riocerezo; Octavio Castelan; Jorge Osorio-Avalos.



- 61** **Título del trabajo:** Effects of crossing lacaune x awassi and east friesland x awassi dairy sheep
Nombre del congreso: XI Congreso de la ALEPRyCS
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Querétaro, México
Fecha de celebración: 04/06/2019
Carlos Palacios Riocerezo; Jose Alfonso Abecia; Alfonso J Chay-Canul; Manuel González Ronquillo; Lizbeth E Robles Jimenez; Jorge Osorio-Avalos.
- 62** **Título del trabajo:** Oestrus synchronization and deseasonalization of reproduction in small ruminants
Nombre del congreso: 22° Congresso internazionale SIVAR
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Cremona, Italia
Fecha de celebración: 15/05/2019
Abecia Martínez, José Alfonso.
- 63** **Título del trabajo:** RELACIÓN ENTRE LOS DATOS OBTENIDOS POR ECOGRAFÍA TESTICULAR Y LA CALIDAD SEMINAL EN SEMENTALES OVINOS: RESULTADOS PRELIMINARES
Nombre del congreso: XVIII Jornadas sobre Producción Animal AIDA-ITEA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 07/05/2019
Carvajal Serna, Melissa.
- 64** **Título del trabajo:** Role of melatonin on embryo viability in sheep
Nombre del congreso: 45th Annual Conference of International Embryo Transfer Society (IETS)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Nueva Orleans, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 20/01/2019
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia Martínez, José Alfonso. "Role of melatonin on embryo viability in sheep". En: REPRODUCTION FERTILITY AND DEVELOPMENT. 31, pp. 82 - 92. 2019. ISBN 1031-3613
DOI: 10.1071/RD18308
- 65** **Título del trabajo:** presence of melatonin receptors in ovine blastocysts
Nombre del congreso: 45th Annual Conference of International Embryo Transfer Society (IETS)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Nueva Orleans, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 20/01/2019
Casao, A; Pérez-Pe, R; Cebrián, Ja; Muiño, T; Forcada, F; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 66** **Título del trabajo:** Melatonin implants in spring improve embryo production of aged ewers after superovulation regardless of endometrial progesterone receptor expression
Nombre del congreso: 45th Annual Conference of International Embryo Transfer Society (IETS)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Nueva Orleans, Estados Unidos de América



Fecha de celebración: 20/01/2019

Abecia Martínez, José Alfonso; Meikle, A; Vázquez, Mi; Casao A; Forcada, F; Sosa, C.

67 Nombre del congreso: VII International Symposium on Animal Biology of Reproduction

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Aracaju, Brasil

Fecha de celebración: 06/11/2018

Vázquez, M.I.; Sosa, C.; Carriquiry, M.; Forcada, F.; Meikle, A.; Abecia, J.A.

68 Título del trabajo: Vérification par enregistrement vidéo, dans une ferme, de l'effet de l'activation sexuelle de béliers pendant les 14 premiers jours suivant leur introduction dans un troupeau de brebis.

Nombre del congreso: 46 Congres de la Societe Francophone de Chronobiologie

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Rabat, Marruecos

Fecha de celebración: 24/10/2018

Palacios, C; Abecia, J.A.; Gómez, R.; Segundo, M.; Álvarez, S.; Chemineau, P.; Keller, M.; Delgadillo, J.A.

69 Título del trabajo: L'activation sexuelle de béliers par photopériode artificiel diminue si un contact avec des béliers non activés existe.

Nombre del congreso: 46 Congres de la Societe Francophone de Chronobiologie

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Rabat, Marruecos

Fecha de celebración: 24/10/2018

Palacios, C.; Abecia, J.A.; Gómez, R.; Segundo, M.; Álvarez, S.; Chemineau, P.; Keller, M.; Delgadillo, J.A.

70 Título del trabajo: La presence de boucs et beliers sexuellement actifs est-elle le principal zeigeber de la saison de reproduction des petit ruminants?

Nombre del congreso: 46 Congres de la Societe Francophone de Chronobiologie

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Rabat, Marruecos

Fecha de celebración: 24/10/2018

Chemineau P; Abecia Ja; Keller M; Delgadillo Ja.

71 Título del trabajo: Estudio de la eficiencia productiva de los distintos sistemas reproductivos ovinos en ganaderías pertenecientes a ANGRA

Nombre del congreso: SEOC 2108

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 24/09/2018

Baila Bigné, C.; Abecia, J.A.; Macías Lacarta, Á.M.

72 Título del trabajo: The embryo regulation of the immune system in day 14 endometrium is affected by the level of nutrition

Nombre del congreso: 10th International Ruminant Reproduction Symposium

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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



Ciudad de celebración: Foz de Iguacu, Brasil

Fecha de celebración: 18/09/2018

V. de Brun; J.J. Loor; M. Vailati-Riboni; J.A. Abecia; C. Sosa; A. Meikle.

- 73** **Título del trabajo:** Dietary restriction in sheep: uterine functionality in ewes with different body reserves during early gestation
Nombre del congreso: 10th International Ruminant Reproduction Symposium
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Foz de Iguacu, Brasil
Fecha de celebración: 18/09/2018
A. Fernandez-Foren; M.I. Vazquez; C. Sosa; F. Forcada; A. Meikle; J.A. Abecia.
- 74** **Título del trabajo:** Influences of nutrition and metabolism on reproduction of the female ruminant
Nombre del congreso: 10th International Ruminant Reproduction Symposium
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Foz de Iguacu, Brasil
Fecha de celebración: 18/09/2018
Forma de contribución: Artículo científico
Na Meikle; Victoria de Brun; Mariana Carrquiry; Pablo Soca; Cecilia Sosa; María de Lourdes Adrien; Pablo Chilibroste; José Alfonso Abecia. "Influences of nutrition and metabolism on reproduction of the female ruminant". En: Animal Reproduction. 15, pp. 899 - 911. 2018. ISBN 1806-9614
DOI: 10.21451/1984-3143-AR2018-0017
- 75** **Título del trabajo:** Influences of nutrition and metabolism on reproduction of the female ruminant.
Nombre del congreso: 10th International Ruminant Reproduction Symposium
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Foz de Iguacu, Brasil
Fecha de celebración: 18/09/2018
Meikle, A; de Brun, V.; Carrquiry, M.; Soca, P.; Sosa, C.; Adrien, L.; Chilibroste, P.; Abecia, J.A.
- 76** **Título del trabajo:** The presence of light-induced sexually active rams prevents the seasonal inhibition of LH in OVX-E2 ewes
Nombre del congreso: ESDAR 2018
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 14/09/2018
Abecia Ja; Keller, M; Chemineau, P; Palacios, C; Delgadillo, Ja.
- 77** **Título del trabajo:** Sexual active rams enhanced the immediate increase in plasma LH concentrations and extends the LH surge of ewes during the male effect
Nombre del congreso: ESDAR 2018
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 14/09/2018
Palacios, C; Delgadillo, Ja; Chemineau, P.; Keller, M.; Abecia, Ja.



- 78** **Título del trabajo:** Light-treated rams and bucks abolish reproductive seasonality in sheep and goats
Nombre del congreso: EAAP 2018
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Dubrovnik, Croacia
Fecha de celebración: 31/08/2018
Chemineau P; Abecia Ja; Keller M; Delgadillo Ja.
- 79** **Título del trabajo:** Extra-light-treated bucks and rams dramatically enhanced the response of ewes and goats to the “male effect”
Nombre del congreso: 2018 ASAS-CSAS Annual Meeting
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá
Fecha de celebración: 11/07/2018
Chemineau P; Keller M; Abecia Ja; Delgadillo Ja.
- 80** **Título del trabajo:** Moltura de ajo en la calidad de carne de corderos ligeros tipo ternasco
Nombre del congreso: XVII Jornadas sobre Producción Animal AIDA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 30/05/2017
Resconi, V.C.; Sañudo, C.; Campo, M.M.; Barahona, M.; Olleta, J.L.; Magalhaes, D.; Abecia, J.A.
- 81** **Título del trabajo:** EFECTO DEL TRATAMIENTO CON DIAS LARGOS COMBINADO O NO CON IMPLANTES DE MELATONINA SOBRE LOS NIVELES DE TESTOSTERONA Y LOS RESULTADOS DE UN TEST DE MONTA EN MORUECOS
Nombre del congreso: XVII Jornadas sobre Producción Animal
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 30/05/2017
Abecia Martínez, José Alfonso; Delgadillo Ja; Palacios C; Keller M; Chemineau, P.
- 82** **Título del trabajo:** DIFERENCIAS GEOGRAFICAS Y ESTACIONALES DE LOS FACTORES DE MANEJO Y METEOROLOGICOS QUE AFECTAN A LOS RESULTADOS DE INSEMINACION ARTIFICIAL EN CABRAS DE RAZA FLORIDA
Nombre del congreso: XVII Jornadas sobre Producción Animal
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 30/05/2017
Arrebola F; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 83** **Título del trabajo:** EFECTO DE LA EXPOSICION DE LOS MACHOS A DIAS LARGOS EN PRIMAVERA SOBRE LOS RESULTADOS REPRODUCTIVOS DE UNA CUBRICION EN JUNIO EN UNA GANADERIA ECOLOGICA DE LA RAZA CHURRA
Nombre del congreso: XVII Jornadas sobre Producción Animal
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España



Fecha de celebración: 30/05/2017

Palacios C; Abecia Martínez, José Alfonso.

84 Título del trabajo: EFECTO DEL 17- β ESTRADIOL Y LA PROGESTERONA SOBRE LA CAPACITACIÓN Y LA CAPACIDAD FECUNDANTE DEL ESPERMATOZOIDE OVINO

Nombre del congreso: XVII Jornadas sobre Producción Animal

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 30/05/2017

Casao, A.; Gimeno-Martos, S.; Abecia, J.A.; Cebrián-Pérez, J.A.; Muiño-Blanco, T.; Pérez-Pé, R.

85 Título del trabajo: Moltura de ajo en la productividad, parámetros sanguíneos y calidad de la canal de corderos ligeros tipo ternasco

Nombre del congreso: XVII Jornadas sobre Producción Animal

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 30/05/2017

Resconi, V.C.; Sañudo, C.; Kirinus, J.; Passetti, R.; Campo, M.M.; María, G.A.; Abecia, J.A.

86 Título del trabajo: Moltura de ajo en la productividad, parámetros sanguíneos y calidad de la canal de corderos ligeros tipo ternasco

Nombre del congreso: XVII Jornadas sobre Producción Animal (ITEA-AIDA)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 30/05/2017

Publicación en acta congreso: Si

Resconi, V.C.; Sañudo, C.; Kirinus, J.; Passetti, R.; Campo, M.M.; María, G.A.; Abecia, J.A. "Moltura de ajo en la productividad, parámetros sanguíneos y calidad de la canal de corderos ligeros tipo ternasco". En: XVII Jornadas sobre Producción Animal. pp. 588 - 590. 2017. ISBN 978-84-697-3065-2

87 Título del trabajo: Control of reproduction in small ruminants: new perspectives and practical tools

Nombre del congreso: 9th International Sheep Veterinary Congress

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Harrogate, Reino Unido

Fecha de celebración: 22/05/2017

Abecia Martínez, José Alfonso.

88 Título del trabajo: Melatonin implants in ewes vs. sexual activation of rams with long days: comparison of two mating systems

Nombre del congreso: 9th International Sheep Veterinary Congress

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Harrogate, Reino Unido

Fecha de celebración: 22/05/2017

Palacios, C; Delgadillo, Ja; Chemineau, P; Keller, M; Abecia Martínez, José Alfonso.



- 89** **Título del trabajo:** The sustainable use of bucks and rams to induce sexual activity in does and ewes in spring.
Nombre del congreso: 9th International Sheep Veterinary Congress
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Harrogate, Reino Unido
Fecha de celebración: 22/05/2017
Abecia Martínez, José Alfonso; Delgado Ja; Keller M; Zarazaga,L; Chemineau, P.
- 90** **Título del trabajo:** Efficiency of homeopathic treatment against Eimeria spp. oocysts in replacement lambs in organic farming
Nombre del congreso: 9th International Sheep Veterinary Congress
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Harrogate, Reino Unido
Fecha de celebración: 22/05/2017
Palacios,C; Alvarez S; Dela Fuente F; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 91** **Título del trabajo:** Seminal plasma protein composition in vasectomized rams
Nombre del congreso: 20th Annual Conference European Society Domestic Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lisbon, Portugal
Fecha de celebración: 27/10/2016
Casao, A; Fatnassi, M; Calleja, L.; Abecia Martínez, José Alfonso; Hammadi, M; Perez-Pe, R; Muiño, T; Cebrian, Ja.
- 92** **Título del trabajo:** Efecto de la conversión a la producción ecológica sobre los parámetros cuantitativos y cualitativos de la leche de oveja.
Nombre del congreso: XII CONGRESO SEAE Sociedad Española de Agricultura Ecológica/Agroecología
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lugo, España
Fecha de celebración: 21/09/2016
C Palacios; Lf de la Fuente; Ja Abecia.
- 93** **Título del trabajo:** Diferencias cualitativas en ovocitos de corderas nacidas en una explotación ecológica frente a corderas convencional
Nombre del congreso: XII CONGRESO SEAE Sociedad Española de Agricultura Ecológica/Agroecología
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lugo, España
Fecha de celebración: 21/09/2016
Ja Abecia; Gm María; C Palacios; A Casao.
- 94** **Título del trabajo:** Sexually-active rams and bucks as sustainable tools for out-of-season reproductive control
Nombre del congreso: 67th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science EAAP
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Belfast, Reino Unido



Fecha de celebración: 29/08/2016

J.A. Delgadillo; J.A. Abecia; M. Keller; L. Zarazaga; H. Hernández; M. Chasles; P. Chemineau.

- 95 Título del trabajo:** Acute stress response in sheep of four different identity profiles
Nombre del congreso: 67th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science EAAP
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Belfast, Reino Unido
Fecha de celebración: 29/08/2016
M. Pascual-Alonso; G.C. Miranda-de la Lama; W. Sepúlveda; L. Aguayo-Ulloa; M. Villarroel; J.A. Abecia; G.A. María.
- 96 Título del trabajo:** Nutritional level of the recipient ewe, but not of the donor, determines the embryo fate when good quality embryos are transferred
Nombre del congreso: ADSA-ASAS Joint Annual Meeting 2017
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Orlando, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 12/07/2016
Victoria de Brun; Ana Meikle; Fernando Forcada; Inmaculada Palacín; Cecilia Sosa; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 97 Título del trabajo:** Sexually-active rams and bucks are highly-efficient tools for out-of-season breeding
Nombre del congreso: ICAR male effect symposium 2016
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Nouzilly, Francia
Fecha de celebración: 01/07/2016
Delgadillo J.A.; Abecia J.A.; Zarazaga L; Hernández H; Chasles M; , Chemineau P.
- 98 Título del trabajo:** Effects of undernutrition and the presence of an embryo upon endometrium transcriptome in sheep
Nombre del congreso: 18th International Congress on Animal Reproduction ICAR
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Tours, Francia
Fecha de celebración: 27/06/2016
Victoria de Brun; Ana Meikle; Mario Riboni; Oscar Bulgari; Khuram Shanzhad; Cecilia Sosa; Abecia Martínez, José Alfonso; Juan J. Loor.
- 99 Título del trabajo:** EXPOSURE TO TWO MONTHS OF LONG DAYS AND TREATMENT WITH MELATONIN IMPLANTS IN SPRING STIMULATES TESTOSTERONE SECRETION IN RAMS AT 41°N
Nombre del congreso: 18th International Congress on Animal Reproduction ICAR
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Tours, Francia
Fecha de celebración: 27/06/2016
Andrea Gómes; Philippe Chemineau; Matthieu Keller; Fernando Forcada; Jose A Delgadillo; Abecia Martínez, José Alfonso.



- 100 Título del trabajo:** CONTINUOUS PRESENCE OF SEXUALLY ACTIVE RAMS ADVANCES PUBERTY IN AUTUMN-BORN EWE LAMBS
Nombre del congreso: 18th International Congress on Animal Reproduction ICAR
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Tours, Francia
Fecha de celebración: 27/06/2016
Abecia Martínez, José Alfonso; Philippe Chemineau; · Andrea Gómez; Matthieu Keller; Fernando Forcada; · José A Delgado.
- 101 Título del trabajo:** Effects of undernutrition and the presence of an embryo upon endometrium transcriptome in sheep
Nombre del congreso: 18th International Congress in Animal Reproduction (ICAR)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Tours, Francia
Fecha de celebración: 26/06/2016
de Brun, V.; Meikle, A.; Vailati-Riboni, M.; Bulgari, O.; Shahzad, K.; Sosa, C.; Abecia, J.A., Loor, J.
- 102 Título del trabajo:** TOWARDS A SUSTAINABLE SHEEP REPRODUCTIVE MANAGEMENT: THE USE OF SEXUALLY-ACTIVATED RAMS TO ADVANCE THE RESUMPTION OF OESTROUS ACTIVITY OF EWES AFTER WEANING IN SPRING
Nombre del congreso: Steps to sustainable Livestock
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Bristol, Reino Unido
Fecha de celebración: 12/01/2016
Abecia Martínez, José Alfonso; Chemineau, P; Gomez, A; Keller, M; Forcada, F; Delgado, Ja.
- 103 Título del trabajo:** Comparison of several devices to measure body temperature in sheep
Nombre del congreso: Precision Livestock Farming 2015
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Milan, Italia
Fecha de celebración: 14/09/2015
G Maria; M Pascual; L Aguayo; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 104 Título del trabajo:** Efecto de la meteorología sobre la fertilidad tras inseminación artificial de cabras de raza Payoya en primavera
Nombre del congreso: XVI Jornadas sobre Producción Animal (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 19/05/2015
Arrébola, F.; González-Casquet, O.; Benítez F.; Palacios, C.; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 105 Título del trabajo:** El contacto permanente con machos estimulados con fotoperiodo artificial y melatonina modifica la actividad ovarica de ovejas Rasa Aragonesa en primavera
Nombre del congreso: XVI Jornadas sobre Producción Animal
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España



Fecha de celebración: 19/05/2015

Abecia Martínez, José Alfonso; Flores, J.A.; Keller, M.; Forcada, F.; Duarte, G.; Chemineau, P.; Delgadillo, J.A.

- 106 Título del trabajo:** Factores meteorológicos y de manejo que afectan a la fertilidad tras inseminación artificial en ganaderías ovinas pertenecientes a ANGRA
Nombre del congreso: XI Congreso de la Federación Iberoamericana de razas criollas y autóctonas
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 19/03/2015
Publicación en acta congreso: Si
Abecia Martínez, José Alfonso; A Macías; Carlos Palacios; A Laviña. pp. null.
- 107 Título del trabajo:** The effect of undernutrition of donor and recipient ewes on endocrine profiles and pregnancy rate after embryo transfer
Nombre del congreso: 18th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Helsinki, Finlandia
Fecha de celebración: 11/09/2014
Abecia Martínez, José Alfonso; V de Brun; C Sosa; F Forcada; I Palacin; I Contreras; A Meikle.
- 108 Título del trabajo:** Endocrine profiles and hepatic gene expression in control ewes and undernourished pregnant and non pregnant ewes
Nombre del congreso: 18th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Helsinki, Finlandia
Fecha de celebración: 11/09/2014
V de Brun; A Meikle; A Casao; M Sequeira; I Contreras; ,Abecia Martínez, José Alfonso; M Carriquiry; F Forcada; C Sosa.
- 109 Título del trabajo:** La autoevaluación del alumno en clase
Nombre del congreso: I Jornadas de Innovación Docente en Veterinaria
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 04/02/2014
Sañudo Astiz, Carlos; Abecia Martínez, José Alfonso.
- 110 Título del trabajo:** Adaptation of stationary readers to the different RFID devices coexisting in sheep and goat Spanish flocks
Nombre del congreso: Joint European Conference on Precision Livestock Farming 2013
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Milan, Italia
Fecha de celebración: 23/09/2013
Abecia , Jose Alfonso.



- 111 Título del trabajo:** Influence of capacitation state on MT1 and MT2 melatonin receptors in ram spermatozoa
Nombre del congreso: 17th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Bolonia, Italia
Fecha de celebración: 12/09/2013
Cebrian-Pérez, Ja; González-Arto, M; Luna, C; Pérez-Pé, R; Muiño-Blanco, T; Abecia, A; Forcada F; Casao A.
- 112 Título del trabajo:** Efecto de la dieta y de la melatonina exógena sobre la respuesta hipofisaria a la GnRH durante el anestro y la estación reproductiva en ovejas Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: XV Jornadas de Producción Animal (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 14/05/2013
Abecia, Ja; Forcada, F.; Vázquez, I; Palacín, I.
- 113 Título del trabajo:** Efecto de la subnutrición materna periconcepcional sobre los resultados reproductivos de ovejas y la calidad oocitaria de sus corderas
Nombre del congreso: XV Jornadas de Producción Animal (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 14/05/2013
Abecia, Ja; Forcada, F; Contreras, I; Meikle, A; Sosa, C; Casao, A.
- 114 Título del trabajo:** Influencia de diversos factores sobre el crecimiento de corderos de raza Alcarreña
Nombre del congreso: XV Jornadas de Producción Animal (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 14/05/2013
Palacios, C; Alvarez, S.; Colmenar, L; Abecia, Ja.
- 115 Título del trabajo:** Secreción de melatonina por las células del cúmulo ovinas y posible acción de esta hormona sobre los daños en el DNA durante la maduración in vitro
Nombre del congreso: XV Jornadas de Producción Animal (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 14/05/2013
Casao, A; Perez-Pe, R; Forcada, F; Abecia Ja; Cebrian-Perez, Ja; Muiño, T.
- 116 Título del trabajo:** Exogenous melatonin improves ovine embryo viability in undernourished ewes during the breeding season
Nombre del congreso: 17th International Congress on Animal Reproduction ICAR
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá



Fecha de celebración: 29/07/2012

Forma de contribución: Artículo científico

Vázquez I; Abecia Ja; Forcada F; Casao A. "Exogenous melatonin improves ovine embryo viability in undernourished ewes during the breeding season". En: *Reproduction in Domestic Animals*. 47, pp. 450. 2012. ISBN 0936-6768

117 Título del trabajo: Effect of undernutrition on embryo production and quality in superovulated ewes

Nombre del congreso: 17th International Congress on Animal Reproduction ICAR

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá

Fecha de celebración: 29/07/2012

Forma de contribución: Artículo científico

Abecia Ja; Palacín I; Sánchez-Prieto L; Sosa C.; Lobón S; Meikle A; Forcada F. "Effect of undernutrition on embryo production and quality in superovulated ewes". En: *Reproduction in Domestic Animals*. 47, pp. 523. 2012. ISBN 0936-6768

118 Título del trabajo: Maternal undernutrition of recipient ewes reduces pregnancy rate regardless level of nutrition of donor ewes

Nombre del congreso: 17th International Congress on Animal Reproduction ICAR

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá

Fecha de celebración: 29/07/2012

Forma de contribución: Artículo científico

Meikle A; Forcada F; Palacín I; Sosa C; Sánchez-Prieto L; Hernández R; Contreras-Solís I; Abecia Ja. "Maternal undernutrition of recipient ewes reduces pregnancy rate regardless level of nutrition of donor ewes". En: *Reproduction in Domestic Animals*. 47, pp. 524. 2012. ISBN 0936-6768

119 Título del trabajo: Effect of melatonin implants on scrotal circumference and seminal quality parameters of dohne merino rams during seasonal anestrus at 43s

Nombre del congreso: 17th International Congress on Animal Reproduction ICAR

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Vancouver, Canadá

Fecha de celebración: 29/07/2012

Forma de contribución: Artículo científico

Buffoni A; Vozzi Pa; Bordeira H; Hozbor F; Abecia Ja. "Effect of melatonin implants on scrotal circumference and seminal quality parameters of dohne merino rams during seasonal anestrus at 43s". En: *Reproduction in Domestic Animals*. 47, pp. 581. 2012. ISBN 0936-6768

120 Título del trabajo: Biotecnologías reproductivas aplicadas a pequeños rumiantes

Nombre del congreso: III Congreso Internacional en Ciencias Veterinarias y Zootecnia

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Puebla, México

Fecha de celebración: 22/02/2012

Publicación en acta congreso: Si

Abecia Ja; Forcada F; Casao A; Cebrán Ja; Muiño Mt; Perez-Pe R; Palacios C. pp. null.



- 121 Título del trabajo:** EFECTO DE LA MELATONINA EN EL PERFIL HORMONAL DEL PLASMA SEMINAL DE MORUECOS RASA ARAGONESA EN EPOCA NO REPRODUCTIVA
Nombre del congreso: XXXVI CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE OVINOTECNIA Y CAPRINOTECNIA
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: SAN SEBASTIÁN, España
Fecha de celebración: 05/10/2011
Casao, A.; Pérez-Pe, R.; Forcada, F.; Abecia, J.A.; Muiño-Blanco, T.1; Cebrian-Perez, J.A.
- 122 Título del trabajo:** FACTORES QUE AFECTAN LA FERTILIDAD TRAS INSEMINACIÓN ARTIFICIAL EN A RAZA CAPRINA PAYOYA
Nombre del congreso: XIV Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 17/05/2011
Publicación en acta congreso: Si
Arrébola, F.; González, O.; Torres, R.; Forcada, F.; Abecia Ja.pp. null.
- 123 Título del trabajo:** INMUNOLocalización DE RECEPTORES PARA MELATONINA MT1A EN CÉLULAS DEL CÚMULUS OVINAS
Nombre del congreso: XIV Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 17/05/2011
Publicación en acta congreso: Si
Casao, A.; Perez-Pe, R.; Forcada, F.; Abecia, J.A.; Muiño-Blanco, T.; Cebrian-Perez, J.A.pp. null.
- 124 Título del trabajo:** LA PRODUCCIÓN DE EMBRIONES IN VITRO COMO COMPLEMENTO DE LAS TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN IN VIVO AL SERVICIO DE LA CONSERVACIÓN DE RAZAS OVINAS EN PELIGRO DE EXTINCIÓN
Nombre del congreso: XIV Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 17/05/2011
Publicación en acta congreso: Si
Forcada, F.; Buffoni, A.; Abecia, J.A.; Asenjo, B.; Palacín, I.; Vázquez, M.I.; Sánchez-Prieto, L.; Casao, A.pp. null.
- 125 Título del trabajo:** Calidad de la carne y de la grasa de corderos de raza Rasa Aragonesa, Assaf y sus cruces
Nombre del congreso: II Congreso Nacional de Zootecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Lugo, España
Fecha de celebración: 28/10/2010

**Publicación en acta congreso:** Si

Campo, M.M.; Olleta, J.L.; Sañudo, C.; Abecia, A."Calidad de la carne y de la grasa de corderos de raza Rasa Aragonesa, Assaf y sus cruces". En: Proceedings. pp. 126 - 129. 0006.

- 126 Título del trabajo:** Calidad de la carne y de la grasa en corderos de raza Rasa Aragonesa; Assaf y sus cruces
Nombre del congreso: II Congreso Nacional de Zootecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lugo, España
Fecha de celebración: 28/10/2010
Campo; M.M.; Olleta; J.L.; Sañudo; C. y Abecia; J.A.pp. null.
- 127 Título del trabajo:** Efecto del tratamiento conjunto con melatonina y prostaglandinas sobre la fertilidad de ovejas Assaf en ordeño
Nombre del congreso: XXXV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valladolid, España
Fecha de celebración: 22/09/2010
Palacios; C.; Abecia; J.A.; García; A.; Casas; J.P.pp. null.
- 128 Título del trabajo:** Efecto de los niveles de anticuerpos anti-eCG sobre la producción de embriones in vivo tras superovulaciones repetidas con un protocolo simplificado conteniendo eCG en ovejas de raza Ojalada
Nombre del congreso: XXXV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valladolid, España
Fecha de celebración: 22/09/2010
Forma de contribución: Artículo científico
Forcada; F.; Ait Amer Meziane; M.; Maurel; M.C.; Buffoni; A.; Casao; A.; Vázquez; M.I.; Abecia; J.A.; Calvo; J.L. y Asenjo; B.pp. null.
- 129 Título del trabajo:** Presencia de receptores de melatonina mt1a/b en blastocistos ovinos obtenidos in vitro
Nombre del congreso: XXXV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valladolid, España
Fecha de celebración: 22/09/2010
Forma de contribución: Artículo científico
Casao; A.; Perez-Pe; R.; Forcada; F.; Abecia; J.A.; Cebrian-Perez; J.A. y Muiño-Blanco; T. pp. null.
- 130 Título del trabajo:** Determinación de progesterona mediante quimioluminiscencia en ganado ovino
Nombre del congreso: XXXV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valladolid, España
Fecha de celebración: 22/09/2010



Forma de contribución: Artículo científico

Chacón; G.; Abecia; J. A.; Palacios; C.; Pueyo; R. y Baselga; R. pp. null.

131 Título del trabajo: Producción de embriones in vivo en ovejas de raza Ojalada sometidas a un tratamiento simplificado de superovulación durante dos años consecutivos

Nombre del congreso: XXXV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Valladolid, España

Fecha de celebración: 22/09/2010

Forma de contribución: Artículo científico

Palacín; I.; Forcada; F.; Abecia; J.A.; Vázquez; I.; Calvo; J.L. y Asenjo; B.pp. null.

132 Título del trabajo: Efectividad de una pulsera electrónica (Patuflex®) para la identificación de ovinos y caprinos en función del sistema de explotación

Nombre del congreso: XXXV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Valladolid, España

Fecha de celebración: 22/09/2010

Forma de contribución: Artículo científico

Abecia; Ja; Palacín; I; y Torras; J.pp. null.

133 Título del trabajo: Estudio del desarrollo de cabritas y corderas de reposición para ser identificadas mediante una pulsera electrónica (Patuflex®)

Nombre del congreso: XXXV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Valladolid, España

Fecha de celebración: 22/09/2010

Forma de contribución: Artículo científico

Abecia Ja; Palacín I; y Torras J. pp. null.

134 Título del trabajo: How to control the oestrus cycle of ewes

Nombre del congreso: Autumn Meeting Sheep Veterinary Society

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Lancaster, España

Fecha de celebración: 13/09/2010

Abecia Ja.

135 Título del trabajo: ¿Podemos mejorar los rendimientos en nuestras explotaciones de ovino de carne?

Nombre del congreso: Jornada Técnica SECONRA

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Monzón, España

Fecha de celebración: 01/06/2010

Abecia Ja.



- 136 Título del trabajo:** Utilización de pulseras electrónicas en la identificación del rebaño caprino
Nombre del congreso: II Ciclo de Divulgación sobre Identificación Electrónica Animal
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Córdoba, España
Fecha de celebración: 16/03/2010
Abecia Ja.
- 137 Título del trabajo:** The effect of undernutrition on the establishment of pregnancy in the ewe
Nombre del congreso: 13th Seminar of the FAO-CIHEAM Sub-Network on Sheep and Goat Nutrition
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: León, España
Fecha de celebración: 14/10/2009
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia Ja. pp. null.
- 138 Título del trabajo:** Efecto de la simplificación y la repetición de los protocolos de superovulación sobre la producción y viabilidad de embriones en la raza Ojalada Soriana
Nombre del congreso: XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barbastro, España
Fecha de celebración: 16/09/2009
Ait Amer Meziane; M.; Buffoni; A.; Casao; A.; Vázquez; M. I.; Abecia; J. A.; Forcada; F.; Calvo; J. L. y Asenjo; B. pp. null.
- 139 Título del trabajo:** Características de canal y de carne de corderos cruzados de Rasa Aragonesa y Assaf
Nombre del congreso: XXXIV Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barbastro, España
Fecha de celebración: 16/09/2009
Forma de contribución: Artículo científico
Olleta; J. L.; Campo; M. M.; Sañudo; C. y Abecia; J. A. pp. null.
- 140 Título del trabajo:** Características de canal y de carne de corderos cruzados de Rasa Aragonesa y Assaf.
Nombre del congreso: XXXIV Congreso Nacional de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Barbastro, España
Fecha de celebración: 16/09/2009
Publicación en acta congreso: Si
Olleta, J.L.; Campo, M.M.; Sañudo, C.; Abecia, A."Características de canal y de carne de corderos cruzados de Rasa Aragonesa y Assaf.". En: Proceedings. pp. 247 - 252. 0006.



- 141 Título del trabajo:** Exogenous melatonin improves embryo viability of undernourished ewes during seasonal anoestrus.
Nombre del congreso: 60th EAAP Annual Meeting
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Barcelona, España
Fecha de celebración: 24/08/2009
Vázquez; M.I.; Forcada; F.; Abecia; J.A.; Casao; A.pp. null.
- 142 Título del trabajo:** La identificación electrónica como herramienta de apoyo al trabajo del veterinario y como garantía de calidad en la producción
Nombre del congreso: XI Foro Nacional Ovino
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Aranda de Duero, España
Fecha de celebración: 30/06/2009
Abecia Ja. pp. null.
- 143 Título del trabajo:** El uso de melatonina exógena tras el parto en ovejas rasa aragonesa subnutridas mejora la viabilidad embrionaria durante la estación reproductiva
Nombre del congreso: AIDA, XIII Jornadas sobre Producción Animal
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 12/05/2009
Forma de contribución: Artículo científico
Vázquez; M.I.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Casao; A.pp. null.
- 144 Título del trabajo:** Efecto de dosis reducidas de melatonina sobre las tasas de maduración y fecundación in vitro de oocitos y sobre el desarrollo embrionario temprano en ganado ovino
Nombre del congreso: AIDA, XIII Jornadas sobre Producción Animal
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 12/05/2009
Forma de contribución: Artículo científico
Casao; A.; Ait Amer Meziane; M.; Cebrián-Pérez; J.A.; Muiño-Blanco T.; Abecia; J.A.; Forcada; F. pp. null.
- 145 Título del trabajo:** Efecto de la simplificación de los protocolos de superovulación sobre la producción y viabilidad de embriones en la raza ojalada soriana
Nombre del congreso: AIDA, XIII Jornadas sobre Producción Animal
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 12/05/2009
Forma de contribución: Artículo científico
Ait-Amer-Meziane; M.; Buffoni; A.; Casao; A.; Abecia; J.A.; Forcada; F. 1; Calvo; J.L.; Asenjo; B.pp. null.
- 146 Título del trabajo:** Nuevos métodos de control de la actividad sexual en el ganado ovino: la melatonina
Nombre del congreso: Segundo Congreso Internacional en Ciencias Veterinarias y Zootecnia
Ámbito geográfico: Internacional no UE



Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Puebla, México

Fecha de celebración: 01/03/2009

Abecia Ja. pp. null.

- 147 Título del trabajo:** Realidad y prospectiva del sector ovino y caprino en España y la Unión Europea
Nombre del congreso: Segundo Congreso Internacional en Ciencias Veterinarias y Zootecnia
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Puebla, México
Fecha de celebración: 01/03/2009
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia Ja. pp. null.
- 148 Título del trabajo:** Influence of body condition previous to a short undernutrition n period on embryo survival in ewes
Nombre del congreso: II International Symposium on Animal Biology of Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sao Paulo, Brasil
Fecha de celebración: 19/11/2008
Vázquez Mi; Abecia; Ja; Forcada; F.; Casao; A.pp. null.
- 149 Título del trabajo:** Effect of undernutrition on the uterine expression of progesterone; estrogen and oxytocin receptor during early pregnancy in sheep
Nombre del congreso: 6th International Congress on Farm Animal Endocrinology
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Roanoke, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 14/11/2008
Sosa C; Carriquiry M; Abecia Ja; Forcada F Meikle A. pp. null.
- 150 Título del trabajo:** Effect of undernutrition on the uterine expression of insulin-like growth factors I and II and their receptor during early pregnancy in sheep
Nombre del congreso: 6th International Congress on Farm Animal Endocrinology
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Roanoke, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 14/11/2008
Forma de contribución: Artículo científico
Sosa C; Carriquiry M; Abecia Ja; Forcada F; Meikle A. pp. null.
- 151 Título del trabajo:** Undernutrition and exogenous melatonin can affect the developmental competence of ovine oocytes
Nombre del congreso: 6th International Congress on Farm Animal Endocrinology
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Roanoke, Estados Unidos de América
Fecha de celebración: 14/11/2008
Forma de contribución: Artículo científico
Vázquez Mi; Forcada; F.; Casao; A.; Abecia; Ja; Sosa C; Palacín I. pp. null.



- 152 Título del trabajo:** Efecto del año y de la explotación sobre los resultados reproductivos tras el uso de implantes de melatonina en ovejas merinas: un estudio de 4 años
Nombre del congreso: XXXIII Jornadas Científicas y XII Jornadas Internacionales de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Almería, España
Fecha de celebración: 25/09/2008
Forma de contribución: Artículo científico
Arrebola; F.A.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Garcia A.; Martín Ra.y Mesa; O.pp. null.
- 153 Título del trabajo:** Efecto de la fase lunar sobre la frecuencia de partos en la oveja
Nombre del congreso: XXXIII Jornadas Científicas y XII Jornadas Internacionales de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Almería, España
Fecha de celebración: 25/09/2008
Palacios; C.; Abecia; J.A. pp. null.
- 154 Título del trabajo:** Efecto de la condición corporal previa a un corto período de subnutrición sobre la supervivencia embrionaria en ovejas Rasa Aragonesa durante la estación reproductiva.
Nombre del congreso: XXXIII Jornadas Científicas y XII Jornadas Internacionales de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Almería, España
Fecha de celebración: 25/09/2008
Forma de contribución: Artículo científico
Vázquez; M.I.; Forcada; F.; Casao; A. y Abecia; J.A.pp. null.
- 155 Título del trabajo:** Realtà e prospettive dell'allevamento dei piccoli ruminanti in Spagna
Nombre del congreso: XVIII Congresso Nazionale S.I.P.A.O.C. (Società Italiana di Patologia e di Allevamento degli Ovini e dei Caprini)
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Trezzo sull'Adda, Italia
Fecha de celebración: 17/09/2008
Abecia Ja. pp. null.
- 156 Título del trabajo:** Melatonin treatment and undernutrition affect expression of uterine estrogen and progesterone receptors in ewes during the reproductive and the anestrus seasons
Nombre del congreso: 16th International Congress on Animal Reproduction (ICAR)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría
Fecha de celebración: 13/07/2008
Vázquez; M.I.; Sartore; I.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Sosa; C.; Palacín; I.; Casao; A. y Meikle; A.pp. null.



- 157 Título del trabajo:** Undernutrition and exogenous melatonin affect ovine embryo viability on a seasonal basis
Nombre del congreso: 16th International Congress on Animal Reproduction (ICAR)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría
Fecha de celebración: 13/07/2008
Forma de contribución: Artículo científico
Vázquez; M.I.; Forcada; F.; Casao; A.; Sosa; C.; Palacín; I. y Abecia; J. A.pp. null.
- 158 Título del trabajo:** Effect of undernutrition and pregnancy on hepatic and adipose tissue gene expression
Nombre del congreso: 16th International Congress on Animal Reproduction (ICAR)
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría
Fecha de celebración: 13/07/2008
Forma de contribución: Artículo científico
Carriquiry M; Sosa C; Abecia Ja; Forcada F; Meikle A. pp. null.
- 159 Título del trabajo:** Estrategias reproductivas frente a los cambios en los sistemas de producción ovina
Nombre del congreso: X Foro Nacional de Ovino
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Aranda de Duero, España
Fecha de celebración: 17/06/2008
Abecia Ja.
- 160 Título del trabajo:** Luteolisis vs reconocimiento materno de la preñez en ovinos subnutridos
Nombre del congreso: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Paysandú, Uruguay
Fecha de celebración: 01/06/2008
Talmon; M.; Sosa; C.; Carriquiry; M.; Fernandez; A.; Forcada; F.; Abecia; J. A.; Meikle; A.pp. null.
- 161 Título del trabajo:** Efecto de la subnutrición y la gestación sobre factores implicados en el desarrollo embrionario.
Nombre del congreso: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Paysandú, Uruguay
Fecha de celebración: 01/06/2008
Forma de contribución: Artículo científico
Fernández; A; Sosa; C.; Carriquiry; M.; Talmon; M.; Forcada; F.; Abecia; J.A.; Meikle; A.pp. null.
- 162 Título del trabajo:** Organización de la reproducción del rebaño
Nombre del congreso: II Jornada Técnica AGRASALZ
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Monreal del Campo, España
Fecha de celebración: 28/04/2008



Abecia Ja.

- 163 Título del trabajo:** La melatonina: de fuente de eterna juventud a fuente de corderos
Nombre del congreso: I Jornadas de Inmersión en la Investigación Facultad de Veterinaria de Zaragoza
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 17/12/2007
Abecia Ja.
- 164 Título del trabajo:** Repercusiones de los ritmos reproductivos en un rebaño extensivo de raza Manchega de carne
Nombre del congreso: IV Jornadas Ibéricas de razas autóctonas y sus productos tradicionales
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 30/11/2007
Pontes Gonzalez J.M.; Pontes Garcia J.M.; Garcia M.F.; Palacin I.; Forcada F.; Casas J.P.; Martino A.; Abecia J.A.pp. null.
- 165 Título del trabajo:** La colaboración empresa-universidad en el ámbito de las razas autóctonas españolas: el ejemplo del melovine
Nombre del congreso: IV Jornadas Ibéricas de razas autóctonas y sus productos tradicionales
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 30/11/2007
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia J.A.; Forcada F.; Palacin I.; Martino A.; Casas J.P.pp. null.
- 166 Título del trabajo:** Nuevos métodos de control de la reproducción en ovino: la melatonina
Nombre del congreso: V Jornadas Purina de la raza Assaf
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Benavente, España
Fecha de celebración: 20/11/2007
Abecia Ja.
- 167 Título del trabajo:** Aceleración del ritmo reproductivo con implantes de melatonina en corderas de reposición de raza manchega de carne sometidas al sistema STAR
Nombre del congreso: I Congreso Nacional de Zootecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 25/10/2007
Pontes Gonzalez J.M.; Pontes Garcia J.M.; Garcia M.F.; Palacin I.; Forcada F.; Casas J.P.; Martino A.; Abecia J.A.pp. null.



- 168 Título del trabajo:** Effect of undernutrition on the in vitro secretion of prostaglandin F2 α and on the endometrial expression of cyclooxygenase 2 in cyclic and pregnant ewes
Nombre del congreso: 11th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Celle, Alemania
Fecha de celebración: 19/09/2007
Sosa; C.; Abecia J.A.; Forcada F.; Palacin I.; Fernandez A.; Bizera I.; Talmon M.; Meikle A.pp. null.
- 169 Título del trabajo:** Manejo reproductivo del ganado ovino. Descripción y aplicación de ritmos productivos
Nombre del congreso: EXPOFORGA 2007.
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Puente de la Reina0, España
Fecha de celebración: 01/06/2007
Abecia Ja.
- 170 Título del trabajo:** Subnutrición: efectos sobre la secreción endometrial de PGF2 α ; y de factores involucrados en el reconocimiento materno en ovejas cíclicas y preñadas.
Nombre del congreso: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Paysandú, Uruguay
Fecha de celebración: 01/06/2007
M. Talmon; C. Sosa; A. Fernandez; I. Bizera; F. Forcada; J.A. Abecia; A. Meikle. pp. null.
- 171 Título del trabajo:** Efecto de los implantes de melatonina en la motilidad del semen de morueco de raza Rasa Aragonesa en época de anoestro
Nombre del congreso: XII Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 16/05/2007
Casao A.; Vega S.; Palacín I.; Pérez-Pé R.; Cebrián-Pérez J.A.; Muiño-Blanco T.; Abecia J.A.; Forcada F.pp. null.
- 172 Título del trabajo:** Unión a zona pelúcida de espermatozoides ovinos seleccionados por swim-up/dextrano
Nombre del congreso: XII Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 16/05/2007
Forma de contribución: Artículo científico
Colás C.; Casao A.; Abecia J.A.; Forcada F.; Pérez-Pé R.; Cebrián-Pérez J.A.; Muiño-Blanco T.pp. null.
- 173 Título del trabajo:** Efecto de la melatonina en los procesos de IVM e IVF en la especie ovina
Nombre del congreso: XII Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional



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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 16/05/2007

Forma de contribución: Artículo científico

Casao A.; Yáñez J.; Forcada F.; Abecia J.A.; Cebrián-Pérez J.A.; Muiño-Blanco T.pp. null.

174 Título del trabajo: Uso de MANGAKIT para el manejo del ganado ovino y caprino

Nombre del congreso: Jornada Técnica Felixcan

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 30/03/2007

Abecia Ja.

175 Título del trabajo: Gestión de la reproducción en ovinos de alta producción

Nombre del congreso: Jornada Técnica AGRASALZ

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 10/03/2007

Abecia Ja.

176 Título del trabajo: Esperienze spagnole ed internazionali con il Melovine

Nombre del congreso: Incontro Gestione della riproduzione nell'allevamento ovino

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Oristano, Italia

Fecha de celebración: 16/02/2007

Abecia Ja. pp. null.

177 Título del trabajo: Manejos reproductivos especiales: corderas y machos

Nombre del congreso: Jornada Técnica de Optimización del manejo reproductivo en ovino de carne

Ámbito geográfico: Autonómica

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Hinojosa del Duque, España

Fecha de celebración: 08/11/2006

Abecia Ja.

178 Título del trabajo: Eficacia del uso de melatonina en corderas Assaf con diferentes edades al tratamiento

Nombre del congreso: XXXI Jornadas Científica Nacionales y X Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zamora, España

Fecha de celebración: 27/09/2006

Legaz; E.; Palacín I.; Abecia J.A.; Forcada F.; Martín S.; y Martino A.pp. null.

179 Título del trabajo: Resultados reproductivos del tratamiento con melatonina en ovejas Rasa Aragonesa bajo tres sistemas de explotación

Nombre del congreso: XXXI Jornadas Científica Nacionales y X Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)



Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zamora, España

Fecha de celebración: 27/09/2006

Forma de contribución: Artículo científico

Palacín I.; Abecia J.A.; Forcada F.; Martín S.; y Martino A.pp. null.

180 Título del trabajo: Utilización práctica de los implantes de melatonina para la cubrición de corderas en cuatro razas ovinas

Nombre del congreso: XXXI Jornadas Científica Nacionales y X Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zamora, España

Fecha de celebración: 27/09/2006

Forma de contribución: Artículo científico

Palacios; C.; Palacín I.; Abecia J.A.; Forcada F.; Martín S.; y Martino A.pp. null.

181 Título del trabajo: Efecto del tratamiento con melatonina en moruecos sobre la circunferencia escrotal y los índices reproductivos de las ovejas

Nombre del congreso: XXXI Jornadas Científica Nacionales y X Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zamora, España

Fecha de celebración: 27/09/2006

Forma de contribución: Artículo científico

Palacín; I.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Casao; A.; Cebrián-Pérez; J.A.; Muiño-Blanco; T.; Palacios; C.; Pontes; J.M.; García M.F. y Pontes García; J.M.pp. null.

182 Título del trabajo: Control reproductivo en corderas de raza Lacaune de aptitud leche nacidas en otoño en la cubrición de junio-julio

Nombre del congreso: XXXI Jornadas Científica Nacionales y X Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zamora, España

Fecha de celebración: 27/09/2006

Forma de contribución: Artículo científico

Requejo; J.A.; Mulas L.F.; Palacín; I.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Martin; S.; Martino A.pp. null.

183 Título del trabajo: El reinicio de la ciclicidad ovárica postparto en ovejas está determinado por la condición corporal al parto

Nombre del congreso: XXXI Jornadas Científica Nacionales y X Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zamora, España

Fecha de celebración: 27/09/2006

Forma de contribución: Artículo científico

Sosa; C.; Abecia; J.A.; Palacín; I.; Forcada; F. y Meikle; A.pp. null.



- 184 Título del trabajo:** Effect of melatonin treatment of rams on scrotal circumference and reproductive parameters of ewes
Nombre del congreso: XXXI JORNADAS CIENTÍFICAS Y X INTERNACIONALES DE LA SEOC. 2006
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: ZAMORA, España
Fecha de celebración: 22/09/2006
Palacín, I.; Abecia, J.A.; Forcada, F.; Casao, A.; Cebrián-Pérez, J.A.; Muiño-Blanco, T.; Palacios, C.; Pontes, J.M.; García, M.F.; Pontes Garcia, J.M.
- 185 Título del trabajo:** Efecto de la subnutrición sobre el establecimiento de la gestación en la especie ovina.
Nombre del congreso: 1er Simposio Internacional sobre “La influencia de la nutrición y el contexto socio-sexual en la reproducción y sobrevivencia de la cría en cabras y ovejas”
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Torreón, México
Fecha de celebración: 15/11/2005
Abecia Ja. pp. null.
- 186 Título del trabajo:** Efecto de la subnutrición y la presencia del embrión sobre la expresión endometrial del receptor de estrógenos y progesterona en ovinos
Nombre del congreso: 5as Jornadas Uruguayas de Bioquímica y Biología Molecular
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Montevideo, Uruguay
Fecha de celebración: 01/11/2005
A. Fernández; C. Sosa; M. Talmon; I. Bizera; F. Forcada; J. A. Abecia; A. Meikle.pp. null.
- 187 Título del trabajo:** Caracterización reproductiva de la cabra Moncaína (I)
Nombre del congreso: XXX Jornadas Científica Nacionales y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 28/09/2005
Forma de contribución: Artículo científico
Gutiérrez M.; Palacín I.; Valares J.A.; Abecia J.A.; Forcada F.; Martín S.; y Martino A.pp. null.
- 188 Título del trabajo:** El tratamiento con melatonina durante el ordeño no afecta a la producción de leche en ovejas Assaf
Nombre del congreso: XXX Jornadas Científica Nacionales y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 28/09/2005
Palacios C.; Abecia J.A.; Palacín I.; Forcada F.; Valares J.A.; Martín S.; y Martino A.pp. null.
- 189 Título del trabajo:** Efecto de diferentes intervalos colocación de implantes de melatonina-introducción de machos sobre los resultados reproductivos de ovejas Rasa Aragonesa.
Nombre del congreso: XXX Jornadas Científica Nacionales y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)



Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 28/09/2005

Forma de contribución: Artículo científico

Argote R.; García; J.M.; Palacín I.; Valares J.A.; Abecia J.A.; Forcada F.; Martín S.; Martino A.pp. null.

190 Título del trabajo: Caracterización reproductiva de la cabra Moncaína (II)

Nombre del congreso: XXX Jornadas Científica Nacionales y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 28/09/2005

Forma de contribución: Artículo científico

Gutiérrez M.; Palacín I.; Valares J.A.; Abecia J.A.; Forcada F.; Martín S.; y Martino A.pp. null.

191 Título del trabajo: Resultados reproductivos con la utilización de implantes de melatonina (Melovine®) en raza Assaf en la cubrición de agosto-septiembre

Nombre del congreso: XXX Jornadas Científica Nacionales y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 28/09/2005

Forma de contribución: Artículo científico

Requejo J.A.; Mulas L.F.; Palacín I.; Valares J.A.; Abecia J.A.; Forcada F.; Martín S.; y Martino A.pp. null.

192 Título del trabajo: Mamitis y otras alteraciones mamarias en ovino de aptitud carne en la cooperativa San Simón y San Judas (Tauste; Zaragoza)

Nombre del congreso: XXX Jornadas Científica Nacionales y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 28/09/2005

Forma de contribución: Artículo científico

de Santapau; S.; Abecia; J.A.; Sanz; M.A. y Martín; S.pp. null.

193 Título del trabajo: Influencia de la calidad sanitaria de la leche (mamitis subclínicas) en el crecimiento de los corderos Rasa Aragonesa

Nombre del congreso: XXX Jornadas Científica Nacionales y IX Internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 28/09/2005

Forma de contribución: Artículo científico

de Santa Pau; S.; Zoco; G.; Sanz; M.A.; Abecia; J.A. y Martín; S.pp. null.



- 194** **Título del trabajo:** Undernutrition affects uterine sensitivity to oestrogens and progesterone in ewes
Nombre del congreso: 9th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 01/09/2005
Sosa; C.; Abecia; J.A.; Viñoles; C.; Tasende; C.; Forsberg; M.; Valares; J.A.; Forcada; F.; Meikle; A.pp. null.
- 195** **Título del trabajo:** Age affects pituitary responsiveness to diurnal and nocturnal GnRH pulses in melatonin-treated ewes during anestrus
Nombre del congreso: 9th Annual Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Murcia, España
Fecha de celebración: 01/09/2005
Forma de contribución: Artículo científico
Forcada; F.; Abecia; J.A.; Valares; J.A.; Palacín; I.; Casao; A.pp. null.
- 196** **Título del trabajo:** The effect of melatonin during the anestrus on embryo production after superovulation in high-prolificacy Rasa Aragonesa ewes before culling
Nombre del congreso: 6th International Sheep Veterinary Congress 2005
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Hersonissos, Grecia
Fecha de celebración: 17/06/2005
Forcada; F.; Abecia; J.A.; Valares; J.A.; Palacín; I.; Casao; A.pp. null.
- 197** **Título del trabajo:** Use of melatonin implants for spring mating integrated in the Star system in Manchega ewes
Nombre del congreso: 6th International Sheep Veterinary Congress 2005
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Hersonissos, Grecia
Fecha de celebración: 17/06/2005
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia; J.A.; Pontes-González; J.A.; Pontes García; J.M.; Martín; S.; Forcada; F.; Valares; J.A.; Palacín; I.; Martino; A.pp. null.
- 198** **Título del trabajo:** Melatonin treatment in ewes concentrates the lambing period through a different ovarian response to the ram effect during the mating period
Nombre del congreso: 6th International Sheep Veterinary Congress 2005
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Hersonissos, Grecia
Fecha de celebración: 17/06/2005
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia; J.A.; Forcada; F.; Palacín; I.; Valares; J.A.pp. null.
- 199** **Título del trabajo:** Efecto de la subnutrición sobre los perfiles de ácidos grasos no esterificados y hormonas metabólicas en ovinos.
Nombre del congreso: XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría



Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Paysandú, Uruguay

Fecha de celebración: 01/06/2005

Viñoles C.; Sosa C.; Abecia Ja.; Forcada F.; Martin G. B.; Uriarte G.; Forsberg M.; Meikle A.pp. null.

200 Título del trabajo: Influencia de la intensificación reproductiva en las producciones (cordero y leche/oveja) obtenidas en rebaños Assaf

Nombre del congreso: XXIX Jornadas Científicas y VIII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Lleida, España

Fecha de celebración: 23/09/2004

Palacios; C.; Martín; S.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Valares; J.A.; Palacin; I.; Deletang; F.; Martino; A.pp. null.

201 Título del trabajo: Intervalo entre partos en ganado ovino de leche: influencia de la raza y del sistema reproductivo empleado

Nombre del congreso: XXIX Jornadas Científicas y VIII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Lleida, España

Fecha de celebración: 23/09/2004

Forma de contribución: Artículo científico

Palacios; C.; Martín; S.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Valares; J.A.; Palacin; I.; Deletang; F.; Martino; A.pp. null.

202 Título del trabajo: Mejora de los índices reproductivos con la incorporación de implantes de melatonina en oveja Manchega con sistema Star para la cubrición de junio

Nombre del congreso: XXIX Jornadas Científicas y VIII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Lleida, España

Fecha de celebración: 23/09/2004

Forma de contribución: Artículo científico

Pontes González; J.M.; Pontes García J.M.; Valares; J.A.; Palacin; I.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Martín; S.; Martino; A.pp. null.

203 Título del trabajo: Eficacia de la utilización de implantes de melatonina (Melovine) para la producción de lechazos de venta cercana a las Navidades

Nombre del congreso: XXIX Jornadas Científicas y VIII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Lleida, España

Fecha de celebración: 23/09/2004

Forma de contribución: Artículo científico

Gutierrez; J.; López; T.; de la Hera; S.; Abecia; J.A.; Deletang; F.pp. null.



- 204 Título del trabajo:** Eficacia de implantes de melatonina en raza Manchega de aptitud leche en la cubrición de abril
Nombre del congreso: XXIX Jornadas Científicas y VIII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 23/09/2004
Forma de contribución: Artículo científico
Ramírez; Jc.; Abecia; J.A.; Deletang; F. Martín; S. y Martino; A. pp. null.
- 205 Título del trabajo:** Detección de antibióticos en leche de tanque en explotaciones ovinas y mamitis subclínica
Nombre del congreso: XXIX Jornadas Científicas y VIII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Lleida, España
Fecha de celebración: 23/09/2004
Forma de contribución: Artículo científico
Herrera; E.; Abecia; J.A. y Martín; S.pp. null.
- 206 Título del trabajo:** The ability of melatonin implants inserted at different times after the winter solstice to extend or restore reproductive activity of Rasa Aragonesa ewes
Nombre del congreso: Satellite Symposium of the ICAR 2004.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Colonia de Sacramento, Uruguay
Fecha de celebración: 05/08/2004
Forma de contribución: Artículo científico
Valares J.A.; Abecia J.A.; Forcada F.pp. null.
- 207 Título del trabajo:** Undernutrition affects progesterone receptor mRNA and oestrogen receptor á mRNA expression in the oviducts of ewes
Nombre del congreso: Satellite Symposium of the ICAR 2004.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Colonia de Sacramento, Uruguay
Fecha de celebración: 05/08/2004
Sosa; C.; Abecia; J.A.; Valares; J.A.; Forcada; F.; Meikle; A.pp. null.
- 208 Título del trabajo:** Effect of melatonin on LH secretion in ovariectomized ewes treated or not with oestradiol during the breeding season in a situation of moderate isolation stress
Nombre del congreso: Satellite Symposium of the ICAR 2004.
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Colonia de Sacramento, Uruguay
Fecha de celebración: 05/08/2004
Forma de contribución: Artículo científico
Forcada; F.; Valares; J.A.; Abecia. J.A.; Maria; G.pp. null.



- 209 Título del trabajo:** Effect of undernutrition on plasma and uterine levels of progesterone and estradiol and oestrogen receptor endometrial expression in ewes
Nombre del congreso: 15th International Congress on Animal Reproduction ICAR
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Porto Seguro, Brasil
Fecha de celebración: 01/08/2004
Sosa; C.; Viñoles; C.; Forsberg; M.; Valares; J.A.; Forcada; F.; Abecia; J.A.; Meikle; A. pp. null.
- 210 Título del trabajo:** Efecto de la subnutrición sobre la sensibilidad uterina a los estrógenos y a la progesterona en ovinos
Nombre del congreso: 3as Jornadas Uruguayas de Bioquímica y Biología Molecular
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Montevideo, Uruguay
Fecha de celebración: 01/11/2003
Sosa C.; Viñoles C.; Forsberg M.; Valares J. A.; Forcada F.; Abecia J. A.; Meikle A. pp. null.
- 211 Título del trabajo:** Mejora de la eficacia reproductiva en anoestro estacional en corderas en sistema extensivo en Lérida
Nombre del congreso: XXVIII Jornadas Científicas y VII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, España
Fecha de celebración: 25/09/2003
Gascón; X.; Martín; S.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Valares; J.A.; Martino; A. pp. null.
- 212 Título del trabajo:** Influencia de los implantes de melatonina en la producción de leche (I): ovejas adultas Lacaune
Nombre del congreso: XXVIII Jornadas Científicas y VII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, España
Fecha de celebración: 25/09/2003
Forma de contribución: Artículo científico
Gómez; M.I.; Martín; S.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Valares; J.A.; Martino; A. pp. null.
- 213 Título del trabajo:** Influencia de los implantes de melatonina en la producción de leche (II): Cancinas Lacaune
Nombre del congreso: XXVIII Jornadas Científicas y VII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, España
Fecha de celebración: 25/09/2003
Forma de contribución: Artículo científico
Gómez; M.I.; Martín; S.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Valares; J.A.; Martino; A. pp. null.



- 214 Título del trabajo:** Epidemiología reproductiva en rebaños Assaf (I): Influencia de diversos factores de manejo en los resultados reproductivos en anestro utilizando implantes de melatonina
Nombre del congreso: XXVIII Jornadas Científicas y VII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, España
Fecha de celebración: 25/09/2003
Forma de contribución: Artículo científico
Palacios; C.; Martín; S.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Valares; J.A.; Deletang; F.; Martino; A.pp. null.
- 215 Título del trabajo:** Epidemiología reproductiva en rebaños Assaf (II): Influencia de diversos factores socio-económicos en los resultados reproductivos en anestro utilizando implantes de melatonina
Nombre del congreso: XXVIII Jornadas Científicas y VII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Badajoz, España
Fecha de celebración: 25/09/2003
Forma de contribución: Artículo científico
Palacios; C.; Martín; S.; Abecia; J.A.; Forcada; F.; Valares; J.A.; Deletang; F.; Martino; A.pp. null.
- 216 Título del trabajo:** La interpretación de la curva de partos como herramienta en la gestión de la reproducción
Nombre del congreso: XXVIII Jornadas Científicas y VII internacionales de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: Badajoz, España
Fecha de celebración: 25/09/2003
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia Ja. pp. null.
- 217 Título del trabajo:** El plano nutricional afecta la expresión endometrial del receptor de progesterona en ovinos
Nombre del congreso: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Paysandú, Uruguay
Fecha de celebración: 01/06/2003
Sosa C.; Viñoles C.; Lozano J.M.; Forsberg M.; Forcada F.; Abecia J.A.; Meikle A.pp. null.
- 218 Título del trabajo:** Efecto del tratamiento con melatonina en diferentes momentos del año sobre los resultados reproductivos de ovejas de raza Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: X Jornadas sobre producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 14/05/2003
Valares J.A.; Martin S.; Abecia J.A.; Forcada F.; Ferrer L.M.; Garcia L.; Gonzalez J.M.; Martino A.pp. null.



- 219** **Título del trabajo:** Efecto de la melatonina y el estradiol sobre la respuesta de estrés en ovejas Rasa Aragonesa ovariectomizadas
Nombre del congreso: X Jornadas sobre producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 14/05/2003
Forma de contribución: Artículo científico
Maria G. Forcada F.; Valares J.A.; Chacon G.; Abecia J.A.; .pp. null.
- 220** **Título del trabajo:** Effect of nutrition on endometrial progesterone receptor expression in ewes
Nombre del congreso: British Society of Animal Production
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: York, Reino Unido
Fecha de celebración: 24/03/2003
Abecia J.A.; Sosa C.; Lozano J.M.; Viñoles C.; Forcada F.; Forsberg M.; Meikle A.pp. null.
- 221** **Título del trabajo:** The effect of melatonin treatment during the seasonal anoestrus on the superovulatory response and embryo production of high-prolificacy Rasa Aragonesa ewes before culling
Nombre del congreso: British Society of Animal Production
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: York, Reino Unido
Fecha de celebración: 24/03/2003
Forma de contribución: Artículo científico
Forcada F.; Abecia J.A.; Valares J.A.pp. null.
- 222** **Título del trabajo:** Nivel nutricional y reproducción: efectos de la nutrición sobre a estacionalidad sexual y la tasa de ovulación.
Nombre del congreso: II Jornadas sobre Reproducción Ovina
Ámbito geográfico: Autonómica
Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote
Ciudad de celebración: LLerena, España
Fecha de celebración: 30/01/2003
Abecia Ja. pp. null.
- 223** **Título del trabajo:** Efecto de la nutrición sobre la expresión endometrial de receptores de progesterona en ovinos.
Nombre del congreso: 1as Jornadas Uruguayas de Bioquímica y Biología Molecular
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Montevideo, Uruguay
Fecha de celebración: 02/11/2002
Sosa C.; Viñoles C.; Acuña S.; Lozano J. M.; Abecia J. A.; Meikle A.pp. null.
- 224** **Título del trabajo:** Efecto de la melatonina sobre la secreción de progesterona in vivo y el desarrollo embrionario in vitro
Nombre del congreso: XXVI Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional



Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 20/09/2001
Forcada; F.; Abecia; J.A.; Zúñiga; O.pp. null.

- 225 Título del trabajo:** Efecto de la colocación de implantes de melatonina tras el parto en ovejas de raza Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: XXVII Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 19/09/2001
Abecia; J. A.; Valares; J. A.; Forcada; F. y Zúñiga; O. pp. null.
- 226 Título del trabajo:** Efecto del tratamiento con melatonina en mayo sobre los resultados reproductivos en ovejas Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: XXVII Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 19/09/2001
Forma de contribución: Artículo científico
Valares; J. A.; Abecia; J. A.; Forcada; F.; Zúñiga; O.; Gonzalez; J. M. pp. null.
- 227 Título del trabajo:** La secreción de prostaglandinas in vitro es modificada por el tratamiento con melatonina en ovejas Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: XXVII Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 19/09/2001
Forma de contribución: Artículo científico
Valares; J. A.; Abecia; J. A.; Forcada; F.; Zúñiga; O.pp. null.
- 228 Título del trabajo:** Efecto del tratamiento con melatonina abril sobre la respuesta al efecto macho y la posterior ciclicidad en ovejas Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: XXVII Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 19/09/2001
Forma de contribución: Artículo científico
Zúñiga; O.; Forcada; F.; Abecia; J. A.; Valares; J. A.pp. null.
- 229 Título del trabajo:** Efecto de la melatonina y de la condición corporal sobre la respuesta al efecto macho de ovejas de raza rasa Aragonesa.
Nombre del congreso: IX Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).



Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 25/04/2001

Zuñiga O.; Abecia J.A.; Forcada F.; Valares J.A.pp. null.

230 Título del trabajo: Modificación de la actividad dopaminérgica en la inhibición de la liberación de LH mediante el tratamiento con melatonina en ovejas Rasa Aragonesa OVX+E.

Nombre del congreso: IX Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Zaragoza, España

Fecha de celebración: 25/04/2001

Forma de contribución: Artículo científico

Zuñiga O.; Forcada F.; Abecia J.A.; Valares J.A.pp. null.

231 Título del trabajo: Nuevas posibilidades en el uso comercial de melatonina para mejorar los parámetros reproductivos del ganado ovino

Nombre del congreso: Simposio Internacional CEVA Santé Animale

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Guadalajara, España

Fecha de celebración: 01/02/2001

Forcada F.; Abecia J.A.; Zuñiga O.pp. null.

232 Título del trabajo: Respuesta a la inseminación artificial o a la monta natural de ovejas de raza rasa aragonesa en función de la fase del ciclo sexual en el momento de la colocación de esponjas vaginales para la sincronización del celo

Nombre del congreso: XXV Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Teruel, España

Fecha de celebración: 28/09/2000

Abecia; J.A.; Zúñiga; O.; Fernandez; M.; Forcada; F.; Garitano; I. y Valares; J.A.pp. null.

233 Título del trabajo: Eficacia de los implantes de melatonina en el control de la actividad reproductiva del ganado ovino

Nombre del congreso: XXV Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Teruel, España

Fecha de celebración: 28/09/2000

Forma de contribución: Artículo científico

Forcada, F., Abecia J.A. pp. null.

234 Título del trabajo: Preferencias de monta en ovino (*Ovis aries*) de raza Rasa Aragonesa

Nombre del congreso: VIII Congreso Nacional Sociedad Española de Etología

Ámbito geográfico: Nacional

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



Ciudad de celebración: Granada, España

Fecha de celebración: 12/09/2000

Forcada; F.; Abecia; J.A.; Maria; G.A.pp. null.

235 Título del trabajo: Sperm selection by a dextran/swin up procedure increases the embryo rates following in vitro fertilization by intrauterine insemination in superovulated ewes. Prediction of fertility by centrifugal countercurrent distribution (CCCD) in an aqueous two-phase system.

Nombre del congreso: 25th Annual Meeting of the American Society of Andrology

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Participativo - Póster

Ciudad de celebración: Boston, Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/08/2000

Muiño-Blanco M.T.; Perez-Pe; R.; Baguena O.; Grasa P.; Abecia J.A.; Forcada F.; Cebrian J.A.pp. null.

236 Título del trabajo: Involvement of serotonin pathways in the control of LH secretion during the seasonal anoestrus in Mediterranean ewes: role of melatonin

Nombre del congreso: Reproduction in Small Ruminants. Satellite Symposium ICAR

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Sadnes, Noruega

Fecha de celebración: 30/06/2000

Zuñiga O.; Abecia J.A.; Forcada F.pp. null.

237 Título del trabajo: Role of melatonin implants on the regulation of LH secretion during the seasonal anoestrus by the dopaminergic system in Mediterranean ewes

Nombre del congreso: Reproduction in Small Ruminants. Satellite Symposium ICAR

Ámbito geográfico: Internacional no UE

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

Ciudad de celebración: Sadnes, Noruega

Fecha de celebración: 30/06/2000

Forma de contribución: Artículo científico

Zuñiga O.; Forcada F.; Abecia J.A.pp. null.

238 Título del trabajo: Influencia de los implantes subcutáneos de melatonina sobre la actividad reproductiva de ovejas Rasa Aragonesa: efecto del momento de la colocación del implante en relación al fotoperiodo natural.

Nombre del congreso: XXIV Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)

Ámbito geográfico: Nacional

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

Ciudad de celebración: Soria, España

Fecha de celebración: 23/09/1999

Forcada F.; Lozano J.M.; Abecia J.A.; Zuñiga O.pp. null.

239 Título del trabajo: History of the Merino Breed of Sheep

Nombre del congreso: Spring Meeting of the Sheep Veterinary Association

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Participativo - Ponencia invitada/ Keynote

Ciudad de celebración: Jaca, España

Fecha de celebración: 10/05/1999

Abecia Ja. pp. null.



- 240 Título del trabajo:** Efecto de la subnutrición sobre la mortalidad embrionaria; la producción in vitro de prostaglandina F_{2α} y la síntesis de interferon-tau por el embrión los días 9 y 15 de gestación en ganado ovino
Nombre del congreso: XXIII Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vitoria, España
Fecha de celebración: 02/10/1998
Lozano J.M.; Abecia J.A.; Forcada F.pp. null.
- 241 Título del trabajo:** Utilización de implantes subcutáneos de melatonina en combinación con esponjas vaginales con progestágenos sobre los parámetros reproductivos de ovejas Rasa Aragonesa durante el anoestro estacionario.
Nombre del congreso: XXIII Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Vitoria, España
Fecha de celebración: 02/10/1998
Forma de contribución: Artículo científico
Forcada F.; Abecia J.A.; Lozano J.M.; Ferrer L.M.pp. null.
- 242 Título del trabajo:** Efecto de la subnutrición sobre la distribución de progesterona en el útero de ovejas durante la fase luteal del ciclo.
Nombre del congreso: XXII Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz, España
Fecha de celebración: 06/10/1997
Lozano J.M.; Abecia J.A.; Forcada F.; Zarazaga L.; Alfaro B.pp. null.
- 243 Título del trabajo:** Participación de los sistemas opioideos en la inhibición de la secreción de LH durante el anoestro postparto en ganado ovino: influencia de la nutrición.
Nombre del congreso: VII Jornadas sobre Producción Animal (AIDA)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 20/05/1997
Lozano J.M.; Forcada F.; Abecia J.A.; Alfaro B.pp. null.
- 244 Título del trabajo:** Diferencias en la secreción de progesterona y en el desarrollo embrionario en corderas de raza Rasa aragonesa sincronizadas en celo antes o después del inicio de su pubertad
Nombre del congreso: VIII Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 11/05/1997
Abecia J.A.; Forcada F. y Zúñiga O.pp. null.



- 245 Título del trabajo:** Efecto de la melatonina y del plano de alimentación sobre la secreción in vitro de progesterona y PG F2 los días 9 y 15 de gestación en ovejas de raza Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: VIII Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 11/05/1997
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia J.A.; Forcada F. Lozano J.M. y Zúñiga O.pp. null.
- 246 Título del trabajo:** Análisis de la capacidad fertilizante de dosis seminales de moruecos de raza Rasa Aragonesa mediante inseminación intrauterina
Nombre del congreso: VIII Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 11/05/1997
Forma de contribución: Artículo científico
Perez-Pe R.; Marti J.L.; Baguena O.; Grasa P.; Lozano J.M.; Abecia J.A.; Forcada F.; Cebrian J.A. y Muiño T.pp. null.
- 247 Título del trabajo:** Efecto de la nutrición sobre la secreción de LH tras el efecto macho en ovejas de raza Rasa Aragonesa ovariectomizadas y tratadas con estradiol
Nombre del congreso: XXI Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Logroño, España
Fecha de celebración: 03/10/1996
Lozano J.M.; Forcada F.; Abecia J.A.; Zarazaga L.pp. null.
- 248 Título del trabajo:** Endogenous opioid regulation of luteinizing hormone secretion during the seasonal anoestrus in reduced seasonality ewes: role of plane of nutrition
Nombre del congreso: 13th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sydney, Australia
Fecha de celebración: 30/06/1996
Forcada F.; Lozano J.M.; Abecia J.A.; Zarazaga L.pp. null.
- 249 Título del trabajo:** Effect of plane of nutrition on the inhibition of luteinizing hormone secretion by the dopaminergic system during the seasonal anoestrus in reduced seasonality ewes
Nombre del congreso: 13th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Sydney, Australia
Fecha de celebración: 30/06/1996
Forma de contribución: Artículo científico
Lozano J.M.; Forcada F.; Abecia J.A.; Zarazaga L.pp. null.



- 250 Título del trabajo:** Date of reinitiation of the breeding season could be related with relative changes in plasma melatonin amplitude in ewes
Nombre del congreso: European Pinneal Society. EPS-96
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Sitges, España
Fecha de celebración: 28/03/1996
Zarazaga L.; Forcada F.; Abecia J.A.; Lozano J.M.pp. null.
- 251 Título del trabajo:** Energía y proteína. I. Efecto sobre la fertilidad; el desarrollo embrionario y los niveles plasmáticos de progesterona en la oveja
Nombre del congreso: VI Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 25/04/1995
Abecia J.A.; Forcada F.; Lozano J.M.; Zarazaga L.pp. null.
- 252 Título del trabajo:** Energía y proteína. II. Efecto sobre la distribución de progesterona en las venas ovárica y uterina y en la producción de esteroides in vitro en la oveja
Nombre del congreso: VI Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 25/04/1995
Forma de contribución: Artículo científico
Abecia J.A.; Forcada F.; Lozano J.M.; Zarazaga L.pp. null.
- 253 Título del trabajo:** Actividad sexual y niveles plasmáticos de melatonina en ovejas Rasa Aragonesa con dos niveles de condición corporal constantes; implantadas o reimplantadas con melatonina exógena
Nombre del congreso: XIX Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Burgos, España
Fecha de celebración: 22/09/1994
Forma de contribución: Artículo científico
Rondon Z.; Zarazaga L.; Forcada F.; Abecia J.A.; Mozota J.; Lozano J.M.pp. null.
- 254 Título del trabajo:** Efecto del tipo de amamantamiento durante la lactación y del plano de alimentación postdestete sobre el comienzo de la actividad sexual y ovárica en ovejas Salz paridas en época de actividad sexual
Nombre del congreso: XIX Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Burgos, España
Fecha de celebración: 22/09/1994
Zarazaga L.; Forcada F.; Rondon Z.; Abecia J.A.; Lozano; J.M.; Ventura J.pp. null.



- 255 Título del trabajo:** Effect of undernutrition on corpus luteum function; jugular and ovarian venous progesterone profiles and endometrial progesterone concentration in sheep
Nombre del congreso: Winter Meeting of the British Society of Animal Production
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Scarborough, Reino Unido
Fecha de celebración: 21/03/1994
Abecia J.A.; Rhind S.M.; Goddard P.J.; Mcmillen; S.R.pp. null.
- 256 Título del trabajo:** The effect of exogenous melatonin on the ovulation rate can be modified by the plane of nutrition after weaning in Salz ewes lambing in the seasonal anoestrous
Nombre del congreso: Winter Meeting of the British Society of Animal Production
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Scarborough, Reino Unido
Fecha de celebración: 21/03/1994
Zarazaga L.; Forcada F.; Abecia J.A.; Mozota J.pp. null.
- 257 Título del trabajo:** Oestrous activity and ovulation rate in Rasa Aragonesa ewes maintained at two different body condition levels implanted or reimplanted in the seasonal anoestrous with exogenous melatonin.
Nombre del congreso: Winter Meeting of the British Society of Animal Production
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Scarborough, Reino Unido
Fecha de celebración: 21/03/1994
Forma de contribución: Artículo científico
Zarazaga L.; Rondon Z.; Forcada F.; Abecia J.A.; Sanz M.A.pp. null.
- 258 Título del trabajo:** Influencia de la condición corporal al destete sobre el inicio de la estación sexual en primaras Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: XVIII Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Albacete, España
Fecha de celebración: 23/09/1993
Abecia J.A.; Forcada; F.; Zarazaga L.pp. null.
- 259 Título del trabajo:** Reactivación de la tasa de ovulación en el primer celo y su evolución en ovejas de raza Salz paridas en primavera: influencia del tratamiento con melatonina exógena y del plano de alimentación
Nombre del congreso: V Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 11/05/1993
Zarazaga L.; Forcada F.; Abecia J.A.; Mozota J.; Sanz M.A.pp. null.



- 260 Título del trabajo:** Efecto de la melatonina exógena y del plano de alimentación tras el destete sobre el comienzo de la actividad sexual y ovárica en ovejas de raza Salz paridas en primavera.
Nombre del congreso: V Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 11/05/1993
Forma de contribución: Artículo científico
Zarazaga L.; Forcada F.; Abecia J.A.; Mozota J.pp. null.
- 261 Título del trabajo:** Respuesta de la raza Ojalada a la superovulación y cultivo de embriones en medio CZB.
Nombre del congreso: V Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 11/05/1993
Forma de contribución: Artículo científico
Forcada F.; Calvo J.L.; Abecia J.A.; Zarazaga L.pp. null.
- 262 Título del trabajo:** Influence of nutrient status of postpartum rasa Aragonesa ewes lambing in the seasonal anoestrus on the reactivation of oestrus activity and ovulation rate
Nombre del congreso: 12th International Congress on Animal Reproduction
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: La Haya, Holanda
Fecha de celebración: 23/08/1992
Abecia J.A.; Forcada F.; Zarazaga L.pp. null.
- 263 Título del trabajo:** Efecto del tratamiento PMSG+FSHp sobre la superovulación en ovejas de raza Sarda y Rasa Aragonesa
Nombre del congreso: VI Jornadas Internacionales de Reproducción Animal e Inseminación Artificial. Asociación Española de Especialistas en Reproducción Animal e Inseminación Artificial.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Salamanca, España
Fecha de celebración: 02/07/1992
Ledda S.; Naitana S.; Cappai P.; Branca A.; Loi P.; Forcada F.; Abecia J.A.; Zarazaga L.pp. null.
- 264 Título del trabajo:** Influencia de la sobrealimentación previa a la cubrición en ovejas Salz en época de actividad sexual
Nombre del congreso: VI Jornadas Internacionales de Reproducción Animal e Inseminación Artificial. Asociación Española de Especialistas en Reproducción Animal e Inseminación Artificial.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Salamanca, España
Fecha de celebración: 02/07/1992
Forma de contribución: Artículo científico
Zarazaga L.; Forcada F.; Abecia J.A.; Lozano J.M.pp. null.



- 265 Título del trabajo:** Influencia del flushing sobre la tasa de ovulación y la prolificidad al inicio de la época de actividad sexual en ovejas de raza rasa Aragonesa.
Nombre del congreso: XVI Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Pamplona, España
Fecha de celebración: 26/09/1991
Abecia J.A.; Forcada F.; Zarazaga L.; Lozano J.M.pp. null.
- 266 Título del trabajo:** Niveles de progesterona al inicio de la gestación en ganado ovino: influencia de la tasa de ovulación y de la raza
Nombre del congreso: IV Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 07/05/1991
Abecia J.A.; Forcada F.; Sañudo C.pp. null.
- 267 Título del trabajo:** Utilização da melatonina exogena para interromper a estacionalidade sexual em ovinos mediterraneos com otimo estado corporal
Nombre del congreso: I Congresso Internacional de Zootecnia. Associação Portuguesa dos Engenheiros Zootécnicos
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Evora, Portugal
Fecha de celebración: 03/04/1991
Forcada F.; Abecia J.A.; Sierra I.pp. null.
- 268 Título del trabajo:** Niveles de progesterona en ovejas de raza Rasa Aragonesa en el periodo de anoestro estacionario
Nombre del congreso: V Jornadas Internacionales en Reproducción Animal e Inseminación Artificial. Asociación Española de Especialistas en Reproducción Animal e Inseminación Artificial.
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 14/06/1990
Abecia J.A.; Forcada F.; Lopez M.pp. null.
- 269 Título del trabajo:** Reactivación de la actividad ovárica en ovejas Salz lactantes en época de actividad sexual
Nombre del congreso: XIV Jornadas Científicas de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (S.E.O.C.)
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Jaén, España
Fecha de celebración: 18/12/1989
Abecia J.A.; Forcada F.; Zarazaga L.pp. null.



- 270** **Título del trabajo:** Sexual activity and ovulation rate throughout the year in Rasa Aragonesa ewes with different body fat reserves.
Nombre del congreso: 40th EAAP
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Participativo - Póster
Ciudad de celebración: Dublin, Irlanda
Fecha de celebración: 27/08/1989
Forcada F.; Sierra I.; Abecia J.A.pp. null.
- 271** **Título del trabajo:** Coloración de la vulva de las conejas en distintas fases reproductivas.
Nombre del congreso: XIV Symposium Nacional de Cunicultura; A.S.E.S.C.U.
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Manresa, España
Fecha de celebración: 12/06/1989
Lopez M.; Conesa A.; Abecia J.A.pp. null.
- 272** **Título del trabajo:** Determinación de la tasa de ovulación en la coneja mediante laparoscopia
Nombre del congreso: III Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 09/05/1989
Abecia J.A.; Forcada F.pp. null.
- 273** **Título del trabajo:** Influencia del nivel de reservas y de la dosis de PMSG en ovejas Salz en primavera previo tratamiento progestativo
Nombre del congreso: III Jornadas sobre Producción Animal. Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA).
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Ciudad de celebración: Zaragoza, España
Fecha de celebración: 09/05/1989
Forma de contribución: Artículo científico
Forcada F.; Sierra I.; Abecia J.A.pp. null.



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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- Título del comité:** Evaluado grupos investigación
Primaria (Cód. Unesco): 310499 - Otros
Entidad de afiliación: Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca
Ciudad entidad afiliación: Montpellier, Francia
Fecha de inicio: 01/01/2002
- Título del comité:** Evaluador grupos de investigación
Primaria (Cód. Unesco): 310999 - Otras
Entidad de afiliación: CSIC-Universidad de la República
Ciudad entidad afiliación: Montevideo, Uruguay
Fecha de inicio: 01/01/2002
- Título del comité:** Evaluador proyectos
Primaria (Cód. Unesco): 310407 - Ovinos
Entidad de afiliación: ANEP
Ciudad entidad afiliación: Madrid, España
Fecha de inicio: 01/01/2002
- Título del comité:** Evaluador proyectos
Primaria (Cód. Unesco): 310407 - Ovinos
Entidad de afiliación: ANII
Ciudad entidad afiliación: Montevideo, Uruguay
Fecha de inicio: 01/01/2002
- Título del comité:** Evaluador proyectos investigación
Primaria (Cód. Unesco): 310407 - Ovinos
Entidad de afiliación: Fondo Clemente Estable
Ciudad entidad afiliación: Montevideo, Uruguay
Fecha de inicio: 01/01/2002

Organización de actividades de I+D+i

- Título de la actividad:** Jornada SENDA, Salón de Ecología y Medio Ambiente
Tipo de actividad: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Modo de participación: Presidente
Nº de asistentes: 200
Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 31/12/2010 **Duración:** 1 año
- Título de la actividad:** 29, 31, 33, 34, 35 Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Tipo de actividad: Miembro Comité Científico **Ámbito geográfico:** Nacional
Nº de asistentes: 400
Fecha de inicio-fin: 01/01/2005 - 31/12/2010 **Duración:** 6 años



- 3** **Título de la actividad:** 60 Congreso EAAP Barcelona
Tipo de actividad: Miembro Comité Científico **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Nº de asistentes: 1.200
Fecha de inicio-fin: 01/08/2009 - 05/08/2009 **Duración:** 5 días
- 4** **Título de la actividad:** 32 Congreso de la Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia
Tipo de actividad: Comité Científico **Ámbito geográfico:** Nacional
Modo de participación: Presidente
Nº de asistentes: 400
Fecha de inicio-fin: 01/01/2007 - 31/12/2007 **Duración:** 1 año
- 5** **Título de la actividad:** Satellite Symposium ICAR, Colonia de Sacramento. Uruguay
Tipo de actividad: Comité Científico **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Nº de asistentes: 500
Fecha de inicio-fin: 01/08/2004 - 05/08/2004 **Duración:** 5 días

Gestión de I+D+i

Nombre de la actividad: Director Servicio Experimentación Animal
Tipología de la gestión: Dirección
Ciudad entidad realización: Zaragoza, España
Entidad de realización: Universidad de Zaragoza
Fecha de inicio: 08/10/2002 **Duración:** 4 años - 6 meses - 11 días

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

Nombre de la actividad: JOURNAL OF APPLIED ANIMAL RESEARCH - 0971-2119
Modalidad de actividad: Participación en Comité editorial en revistas
Fecha de inicio: 01/01/2011

Otros méritos

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

- 1** **Entidad de realización:** Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Salamanca
Ciudad entidad realización: Jouy-en-Josas, Francia
Fecha de inicio-fin: 01/05/1998 - 31/05/1998 **Duración:** 1 mes
Entidad financiadora: CAI
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
- 2** **Entidad de realización:** Macaulay Land Use Research Institute
Ciudad entidad realización: Aberdeen, Reino Unido
Fecha de inicio-fin: 01/09/1992 - 31/12/1993 **Duración:** 1 año - 4 meses
Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia
Objetivos de la estancia: Posdoctoral



Períodos de actividad investigadora

- 1** Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2021
- 2** Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: Transferencia CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2019
- 3** Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2015
- 4** Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2009
- 5** Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2003
- 6** Nº de tramos reconocidos: 1
Entidad acreditante: CNEAI
Fecha de obtención: 01/01/2000

Resumen de otros méritos

Descripción del mérito: UEECA (Unión Española de Entidades de Ciencia Animal)
Fecha de concesión: 01/07/2018