



**JULIO MARIO OLIVERA
MUZANTE**
DMV

joliveramuz@gmail.com
www.eemac.edu.uy

Estación Experimental
"M.A. Cassinoni" Ruta 3 km
363 CP 60.000
099276002

SNI

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria
Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 11/12/2018
Última actualización SNI: 11/12/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Veterinaria - UDeLaR/ Departamento de Ovinos, Lanas y Caprinos. Paysandú / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Ruta 3 km 363. Laboratorio de Reproducción Animal "Dr. Alfredo Ferraris". Estación Experimental "M. A. Cassinoni" / 60000 / Paysandú , Paysandú , Uruguay

Teléfono: (472) 47241282 / 111

Correo electrónico/Sitio Web: joliveramuz@gmail.com www.fagro.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Program de Doctorado Facultad de Veterinaria Departamento de Patología Animal (1998 - 2002)

Universidad de Zaragoza , España

Título de la disertación/tesis: Relación entre diferentes parámetros bioquímicos, hormonales y fisiológicos y la fertilidad de receptoras ovinas de transferencia embrionaria

Tutor/es: José Folch y Pera- José Luis Alabart

Obtención del título: 2002

Financiación:

Agencia Española de Cooperación Internacional , España

Palabras Clave: reproducción ovina transferencia embriones

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción ovina y bovina

GRADO

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (1985 - 1990)

Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1993

Palabras Clave: reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción ovina y bovina

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Actividades de Enseñanza y Procesos de Aprendizaje. Programa Formación Docente. Eje: Formación pedagógica. Nivel 1 (01/2011 - 01/2011)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
60 horas

Evaluación de los Aprendizajes. Proyecto de Formación del Área Agraria. Programa Formación Docente. Eje: Formación Pedagógica. Nivel 2. Departamento de Educación Veterinaria. (01/2011 - 01/2011)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
60 horas

Curso de Estadística Experimental (01/2010 - 01/2010)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
25 horas

Modelos Lineales para la Investigación Agropecuaria (01/2010 - 01/2010)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
32 horas

Actualización en Técnicas de Diagnóstico de Nematodos Gastrointestinales en Ovinos (01/2010 - 01/2010)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay
20 horas

Curso de Posgrado en Escritura Científica (01/2009 - 01/2009)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
90 horas

Curso de Actualización en Producción Ovina (01/2005 - 01/2005)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay
30 horas

Fundamentos de la técnica de PCR: aplicaciones en la producción animal (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Zaragoza , España
40 horas

Zoonosis parasitarias (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Zaragoza , España
40 horas

Fundamentos teóricos y métodos de evaluación económica de programas sanitarios ganaderos (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Zaragoza , España
30 horas

Reproducción equina (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Zaragoza , España
30 horas

Curso de Diseño en Experimentación Agroganadera (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Zaragoza , España
60 horas

Metodología epidemiológica en ciencias de la salud (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Zaragoza , España
40 horas

Parámetros reproductivos y evaluación de la fertilidad en rumiantes (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Zaragoza , España
20 horas

Como se escribe un artículo científico (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autonoma de Barcelona , España
40 horas

Valoración de la calidad proteica de alimentos en rumiante (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autonoma de Barcelona , España
40 horas

Nutrición y alimentación porcina (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autonoma de Barcelona , España
30 horas

Influencia de la nutrición en la reproducción (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autonoma de Barcelona , España
40 horas

Utilización de materias grasas en la alimentación de rumiantes (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autonoma de Barcelona , España
40 horas

Curso de Inseminación Artificial Intrauterina en Ovinos por Laparoscopia (01/1996 - 01/1996)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / DILAVE Miguel C Rubino
- Laboratorio Regional Este , Uruguay

20 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Curso de Actualización en Gestión de Empresas Agropecuarias (01/1995 - 01/1995)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

16 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / economía

Curso de Economía y Administración Rural (01/1994 - 01/1994)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / economía

Plan Piloto de Paysandú (Producción Animal y Clínica de Rumiantes y suinos) (01/1990 - 01/1990)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

400 horas

Inseminación Artificial en Lanares (01/1990 - 01/1990)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

40 horas

Curso de Manejo de Lanares y Clasificación de Lanos.Comisión de Mejoramiento Ovino. ARU-CIEDAG (01/1989 - 01/1989)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay

100 horas

Areas de conocimiento:

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

1er Ateneo de la Investigación y Desarrollo de la Producción Ovina (2013)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SUL-INIA-FV-FA, Uruguay

XXXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal, Cuba

Evaluación Reproductiva del Toro (2011)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria. Programa de Educación Permanente. Dpto. de Salud en los Sistemas Pecuarios. UdelaR. Centro Médico Veterinario de Paysandú., Uruguay

XXXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría. Centro Médico Veterinario de Paysandú. (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú., Uruguay

XII Jornadas Veterinarias de Ovinos en Tacuarembó (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó, Uruguay

Palabras Clave: ovinos, producción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Seminario: Producción Animal Limpia, Verde y Ética. (2009)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Facultad de Veterinaria, Facultad de Agronomía, Uruguay

XI Jornadas Veterinarias de Ovinos en Tacuarembó (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó, Uruguay

Palabras Clave: ovinos, producción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría. (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria. UdelaR, Uruguay

XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Taller en Escritura Científica. Dr. John Kastelic (Co-Editor en Jefe de Theriogenology). Dr. Rodolfo Ungerfeld (Coordinador) (2007)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Programa de Educación Permanente. Facultad de Veterinaria, Uruguay

XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Seminario de Actualización para egresados: Nutrición y Reproducción de Bovinos en pastoreo: avances sobre modelos teóricos y aplicaciones en la práctica (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: EEMAC. Centro Universitario de Paysandú., Uruguay

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

"IV Seminario Técnico de Producción Ovina. Propuestas para el negocio Ovino (2004)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SUL, INIA, Facultad de Agronomía, Facultad de Veterinaria, INAC, Uruguay

XXXII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2004)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Symposium on Reproduction in Small Ruminant (2004)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: ICAR, Uruguay

Curso de Reproducción Ovina (2003)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA Estanzuela-Profesor David Lindsay (University of Western Australia, Uruguay

XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría. (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria Cien años de los estudios veterinarios en Uruguay 1903-2003 (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

5to Simposio Internacional de Reproducción Animal. (2003)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal Cordoba, Argentina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción rumiantes

IX Congreso de AIDA. Jornadas sobre Producción Animal. Zaragoza, España. (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario, España

Annual Conference International Embryo Transfer Society. Maastricht, The Netherlands (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Embryo Transfer Society, Holanda

XXV Jornadas Científicas y IV Internacionales. Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC). Teruel, España (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Española de Ovinotecnia y Caprinotecnia (SEOC), España

Workshop para autores: Successful Publishing in English Language Journals (2000)

Tipo: Taller

Institución organizadora: International Embryo Transfer Society-V. M. Shille (Theriogenology Editor, Holanda)

VIII Congreso de AIDA. Jornadas sobre Producción Animal. Zaragoza, España (1999)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario, España

XXV Jornadas Uruguayas de Buiatría (1997)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Primer Congreso Binacional de Producción Animal (1997)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Producción Animal, Uruguay

XXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría (1996)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Primer Congreso Nacional de Producción Animal. (1996)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Producción Animal, Uruguay

Seminario de Actualización en Endocrinología de la Reproducción (1995)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Agronomía-Universidad de Ciencias Agrícolas, Upsala-Suecia, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción rumiantes

XXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (1995)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (1994)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

XXII Jornadas Uruguayas de Buiatría (1994)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

I Jornada de Reproducción Animal (1993)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

III Seminario Técnico de Producción Ovina (1990)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SUL, Uruguay

Idiomas

Inglés

Entiende bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Catalán

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Ovinos

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Reproducción ovina y bovina

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Biotecnología Agropecuaria /Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /ovinos

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (06/2006 - a la fecha)

Profesor Adjunto ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (01/2017 - a la fecha)

Profesor Adjunto ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 4
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/2002 - 06/2006)

Ayudante Grado1 ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (06/1994 - 09/1997)

Ayudante ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Mejora de la rentabilidad en la producción ovina mediante el adecuado uso de los recursos genéticos disponibles en el país (02/2017 - a la fecha)

10 horas semanales
Facultad de Veterinaria
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Especialización:2

Maestría/Magister:1

Equipo:

Validación de la IATF en ovinos considerando aspectos del bienestar humano-ambiental-animal: uso de análogos de prostaglandina y de la vía cervical de inseminación (12/2013 - 12/2016)

Se plantea como objetivo de esta propuesta investigar y validar la biotecnología de la inseminación artificial a tiempo fijo (sin detección de estros; IATF), como herramienta para disminuir en forma significativa los días de servicio en una majada, y asociar en forma precisa (biológica y económicamente) otras biotecnologías de proceso. Se busca considerar aspectos relacionados a la mejora de sus resultados y a su mayor adopción en la práctica, teniendo en cuenta la escasez de mano de obra de nuestros sistemas ganaderos, la relación costo-beneficio de su implementación, y el creciente interés de los mercados consumidores por el bienestar "humano-ambiental-animal" en la generación de materias primas. En este sentido, el uso de progestágenos-eCG en sincronización de celos y la vía intrauterina para realizar la IATF, además de onerosos, vienen siendo fuertemente cuestionados por sus implicancias. Los métodos de sincronización de celos basados en la regresión y lisis del cuerpo lúteo utilizan análogos sintéticos de prostaglandinas F2 α (PG), siendo alternativas limpias, verdes y éticas (asociados a la IATF vía cervical, dado su bajo costo y practicidad), que la investigación debe aun validar. Se espera al final de proyecto contar con un protocolo de IATF vía cervical basado en el uso de PG, alternativo al protocolo de progestágenos-eCG y a la vía intrauterina de inseminación, y generar una valoración biológico-económica (análisis marginal) de las alternativas disponibles, como insumo para la toma de decisiones.

15 horas semanales

FPTA (INIA)-FV-EEMAC-CEPT (UTU) Escuela Agraria La Carolina-SCCU-CRILU. , Dpto. Salud en los Sistemas Pecuarios

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:8

Maestría/Magister:1

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: FIERRO, S. , GIL, J. , ERRANDONEA, N. , GARCÍA PINTOS, S. , DONAGARAY, F.

Palabras clave: Ovinos, IATF, cervical, PG

Efecto de la forma de preservación seminal, vía de deposición y sincronización de estros para la IA a Tiempo Fijo en estación reproductiva: generación de propuestas en majadas Merino Australiano Fino (03/2007 - 03/2009)

15 horas semanales

FV , Ovinos, Lanas y Caprinos

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: OLIVEIRA, G. , OLIVERA, J. (Responsable) , DURÁN, G. , FIERRO, S

Palabras clave: ovinos, carneros, IA

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción ovina

Estudio epidemiológico de nematodos gastrointestinales de los ovinos en diferentes regiones del Uruguay: prevalencia y dinámica de población (03/2007 - 03/2009)

5 horas semanales

Secretariado Uruguayo de la Lana , Producción Ovina

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: CASTELLS, D. (Responsable)

Estudio de la mejora en la eficiencia bioeconómica de la cría vacuna mediante la combinación de

diferentes recursos genéticos y ofertas de forraje en pastoreo de campo natural (01/2007 - 01/2009)

10 horas semanales
Facultad de Agronomía , Producción Animal y Pasturas
Desarrollo
Integrante del Equipo
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación
Equipo: SOCA, P. (Responsable)
Palabras clave: bovinos, reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción rumiantes

Manejos nutricionales durante el posparto temprano para la mejora de la eficiencia reproductiva en vacas de carne primíparas (01/2005 - 12/2007)

15 horas semanales
Facultad de Veterinaria , Bovinos de Carne
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: RODRÍGUEZ IRAZOQUI, M. (Responsable) , SOCA, P.
Palabras clave: bovinos, reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción rumiantes

Comparación de protocolos de sincronización de estros para la IA vía cervical a Tiempo Fijo con semen fresco y/o refrigerado: indicadores reproductivos y económicos en una majada del Programa Merino Fino (03/2006 - 03/2007)

15 horas semanales
FV , Ovinos, Lanos y Caprinos
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:4
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: OLIVEIRA, G. , GIL, J. , OLIVERA, J. (Responsable)
Palabras clave: carnero, preservación seminal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción ovina

Gonadotrophin and steroid interactions in the stimulation of ovine cervical prostaglandin production (01/2006 - 06/2006)

10 horas semanales
Facultad de Veterinaria-DILAVE-Royal Veterinary College , Ovino, Lanos y Caprinos-Lab de Reproducción-Lab Bioquímica
Investigación
Otros
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1

Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Cooperación
Equipo: OLIVERA J. (Responsable) , GIL J. (Responsable) , SCARAMUZZI. R. (Responsable) ,
MEIKLE, A.
Palabras clave: ovinos reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción ovina

Efecto de diferentes alternativas nutricionales sobre la actividad reproductiva de carneros Merino (02/2005 - 11/2005)

10 horas semanales
INIA , Ovinos
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Equipo: GIL J. , VIÑOLES, C. (Responsable) , MONTOSSI, FABIO. (Responsable)
Palabras clave: ovinos, reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción ovina

Tratamientos con PG F2 para la inseminación a tiempo fijo en oveja (03/2003 - 03/2005)

15 horas semanales
Proyecto conjunto Facultades de Agronomía-Veterinaria
Desarrollo
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Equipo: GIL J. , RUBIANES, E. (Responsable) , MENCHACA A.
Palabras clave: ovino, reproducción, IATF

Efecto del destete temporario y suministro de afrechillo de arroz previo al comienzo del entore sobre la actividad ovárica y eficiencia reproductiva en vacas de cría segundo entore (01/2004 - 12/2004)

15 horas semanales
Facultad de Veterinaria, EEMAC , Bovinos de Carne
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:3
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: RODRÍGUEZ IRAZOQUI, M. (Responsable)
Palabras clave: ovinos, reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción rumiantes

Inseminación artificial a tiempo fijo (IATF) comportamiento reproductivo de vacas Hereford sometidas a destete precoz pastoreando campo natural (08/2002 - 12/2003)

10 horas semanales
Facultad de Veterinaria, EEMAC , Bovinos de Carne
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Maestría/Magister:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: RODRÍGUEZ IRAZOQUI, M. (Responsable)

Palabras clave: bovinos, reproducción, IATF

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción rumiantes

Capacidad de servicio en carneros (03/1995 - 09/1996)

Determinación de una prueba práctica de evaluación de la capacidad de servicio en carneros y borregos, su repetibilidad y su correlación con fertilidad a campo

15 horas semanales

Facultad de Veterinaria, Área de Ovinos, Lanas y caprinos

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: IBARRA D., LABORDE D., OLIVERA J. (Responsable), VAN LIER E.

Palabras clave: carnero, capacidad de servicio

Estacionalidad reproductiva del carnero Corriedale (03/1994 - 03/1995)

Tesis de grado Doctoral Msc Raquel Perez Clariget

10 horas semanales

FA, Cátedra de Anatomía y Fisiología Animal

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister prof:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: CLARIGET, R. (Responsable)

Palabras clave: carnero, reproducción

Performance reproductiva en rodeos de cría bajo condiciones de pastoreo nativo (11/1990 - 11/1991)

10 horas semanales

FA, Producción Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

Cancelado

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: LABORDE, D. (Responsable)

Palabras clave: bovinos, reproducción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción bovina

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

X Responsable del Laboratorio de muestras de Sangre y Leche de la EEMAC (09/2006 - a la fecha)

Facultad de Veterinaria, EEMAC

5 horas semanales

☑ Responsable por Facultad de Veterinaria de la ejecución del plan piloto de reciclaje de residuos en la EEMAC (03/2007 - a la fecha)

Facultad de Veterinaria, EEMAC

5 horas semanales

DOCENCIA

Doctorado en Producción Animal (06/1994 - a la fecha)

Grado

Asignaturas:
Área de Ovinos, Lanas y Caprinos, 40 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en Producción Animal (07/2002 - a la fecha)

Grado

Asignaturas:
Curso de Sistemas Productivos, 5 horas, Teórico

Doctorado en Producción Animal (07/2007 - a la fecha)

Grado

Asignaturas:
Curso de Teriogenología II. Colaborador, 10 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en Producción Animal (07/2002 - a la fecha)

Grado

Asignaturas:
Clínica de Rumiantes y Suiños: clínica de la producción en ovinos, 10 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Producción Animal (09/2008 - 09/2008)

Maestría

Asignaturas:
Preservación seminal y su uso potencial en programas de Inseminación Artificial a Tiempo Fijo en Ovinos, 30 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción

Médico Veterinario (09/2008 - 09/2008)

Perfeccionamiento

Asignaturas:
Avances en técnicas de preservación seminal, sincronización de celos e inseminación a tiempo fijo en ovinos, 30 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Producción Animal (10/2004 - 10/2004)

Maestría

Asignaturas:
Fisiología de la Reproducción, Módulo III: Luteólisis y reconocimiento materno de la preñez. Gestación, 10 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (09/1991 - 09/1992)

Grado

Asignaturas:
Cátedra de Teriogenología, 15 horas, Teórico-Práctico

EXTENSIÓN

Capacitación en el control de enfermedades podales en ovinos al personal de la EEMAC (01/2003 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Unidad de Educación Permanente
5 horas

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / sanidad ovinos

Proyecto de Desarrollo Productivo y Comunitario Rural: Productores en Ruta 26. Paysandú (06/2007 - a la fecha)

APLP, APLPE, Intendencia de Paysandú, Universidad de la República, CES

5 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / manejo reproductivo ovinos

III Curso de Inseminación Artificial y Manejo en Ovinos para Funcionarios de la EEMAC y personal de campo de establecimientos ganaderos (02/2008 - 02/2008)

Facultad de Agronomía, EEMAC, Unidad de Educación Permanente

40 horas

II Curso de Inseminación Artificial y Manejo en Ovinos para Funcionarios de la EEMAC y personal de campo de establecimientos ganaderos (02/2006 - 02/2006)

Facultad de Agronomía, EEMAC, Unidad de Educación Permanente

40 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / manejo reproductivo ovinos

I Curso de Inseminación Artificial y Manejo en Ovinos para Funcionarios de la EEMAC y personal de campo de establecimientos ganaderos (02/2005 - 02/2005)

Facultad de Agronomía, EEMAC, Unidad de Educación Permanente

40 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / manejo reproductivo ovinos

PASANTÍAS

(12/2007 - 02/2008)

Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón. España, Unidad de Tecnología en Producción Animal.

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

(05/2005 - 05/2005)

INTA Balcarce. Balcarce, Argentina, Laboratorio de Biotecnología de la Reproducción.

30 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

(03/2004 - 03/2004)

INTA Balcarce. Balcarce, Argentina, Laboratorio de Biotecnología de la Reproducción.

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

(02/2003 - 02/2003)

CIT/INIA. Madrid, España, Área Reproducción Animal.

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

(09/1998 - 06/2002)

Servicio Investigación Agroalimentaria. Zaragoza, España, Unidad de Tecnología en Producción

Animal
40 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción ovina

GESTIÓN ACADÉMICA

Representante de la Facultad de Veterinaria a la Mesa Tecnológica Ovina (08/2007 - a la fecha)

Facultad de Veterinaria, EEMAC, Ovinos, Lanas y Caprinos
Gestión de la Investigación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / sanidad-reproducción ovinos

Coordinación en la elaboración de un convenio marco Universidad de Zaragoza- Universidad de la Republica (04/1999 - 05/1999)

Facultad de Veterinaria, UdelaR
Gestión de la Investigación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESPAÑA

Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (09/1998 - 06/2002)

Tesista Doctorado ,40 horas semanales

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Aplicación de las técnicas de reproducción asistida para aumentar la eficacia reproductiva de las ganaderías ovinas de Carne Aragón, S.C.L. (01/1999 - 06/2002)

10 horas semanales
Servicio de Investigación Agropecuaria. Zaragoza, España , Unidad de Tecnología en Producción Animal
Desarrollo
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: FOLCH, J. (Responsable)
Palabras clave: ovinos, reproducción
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción ovinos

Mejora de los parámetros reproductivos de la oveja a través de la medición de los niveles de progesterona y de la tasa de ovulación (01/2001 - 06/2002)

10 horas semanales
Servicio de Investigación Agropecuaria. Zaragoza, España. , Unidad de Tecnología en Producción Animal
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: FOLCH, J. (Responsable)
Palabras clave: ovinos, reproducción
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción ovinos

Identificación de factores determinantes de la producción y congelación de embriones de pequeños ruminantes en los distintos estadios preimplantacionales (01/2000 - 06/2002)

10 horas semanales
Servicio de Investigación Agropecuaria. Zaragoza, España. , Unidad de Tecnología en Producción Animal
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: ALABART, J.L. (Responsable) , COCERO, M. (Responsable)

Caracterización genética y conservación de la oveja de raza Ansotana (01/2000 - 06/2002)

10 horas semanales
Servicio de Investigación Agropecuaria. Zaragoza, España , Unidad de Tecnología en Producción Animal
Desarrollo
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: ALABART, J.L. (Responsable)

Caracterización de la mortalidad embrionaria ovina con vistas a aumentar la rentabilidad de los programas de MOET (01/1998 - 07/2001)

15 horas semanales
Servicio de Investigación Agroalimentaria , Unidad de Tecnología en Producción Animal
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: ALABART, J.L. , FOLCH, J. (Responsable)
Palabras clave: ovinos reproducción transferencia embrionaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción ovinos

Mejora de la eficacia de la transferencia y de la congelación de embriones ovinos y caprinos producidos in vivo o in vitro (01/1998 - 09/2000)

15 horas semanales
Servicio de Investigación Agropecuaria. Zaragoza, España. , Unidad de Tecnología en Producción Animal
Investigación

Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Doctorado:1
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: ALABART, J.L. (Responsable)
Palabras clave: ovinos, reproducción, embriones

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 10 horas
Carga horaria de investigación: 10 horas
Carga horaria de formación RRHH: 10 horas
Carga horaria de extensión: 5 horas
Carga horaria de gestión: 5 horas

Producción científica/tecnológica

En los últimos dos décadas, el stock ovino nacional ha experimentado un marcado descenso determinado principalmente por circunstancias de mercado. Aun así, existen predios en que el rubro ovino no dejará de tener un rol preponderante, ya que, debido a las características de sus suelos, un uso racional de los recursos naturales implica necesariamente a esta especie. En ese contexto se encuentran los establecimientos ganaderos sobre suelos de Basalto superficial y medio, y Cristalino superficial. Es en estos predios en los que se ha promovido, entre otras alternativas de especialización productiva, el incremento en la producción de lanas finas y/o la intensificación de la cría ovina por medio de programas de mejora. La velocidad del progreso genético es directamente proporcional a la intensidad de difusión de genes en la población. En este sentido, el impacto económico de la técnica de inseminación artificial (IA) y de la preservación seminal, frente al servicio natural, ha sido bien demostrado. La preservación de semen favorece un uso más eficiente de los padres de referencia, al permitir que éstos sean utilizados durante y fuera de la estación reproductiva, evitando riesgos sanitarios inherentes a su constante traslado. La tecnología disponible para evitar esos movimientos de carneros se basa en la preservación del semen por períodos cortos (semen refrigerado), ó por períodos más largos (semen congelado). La vía cervical de IA sobre celo natural es hasta el momento, la forma más sencilla y económica de poder difundir el uso del semen preservado en las majadas comerciales. Sin embargo, los resultados de fertilidad alcanzados con semen preservado utilizando esta vía de IA distan aun de ser los requeridos para asegurar el progreso genético deseado. Por otra parte, la disminución de fertilidad y estatus sanitario de ovejas sometidas al prolongado manejo en bretes de una IA a celo natural es una realidad de difícil ponderación. En este sentido es frecuente la consulta de técnicos y productores acerca de cómo disminuir en forma efectiva la duración de los servicios en una majada. La mejora de la prolificidad y de la supervivencia perinatal de corderos son factores claves para propiciar un incremento del procreo ovino. La alimentación focalizada es una forma de propiciar eso. Un uso eficiente y preciso de ella implicaría su asociación a la inseminación artificial a tiempo fijo (IATF). Existe además un creciente interés de los mercados consumidores por "buenas prácticas de manejo" en la generación de materias primas (evitando manejos estresantes de los animales y el uso de fármacos con tiempo de espera y/o residuos ambientales). En resumen, la combinación de una efectiva forma de preservación seminal, de una forma práctica de realizar la IATF, teniendo en cuenta la escasez de mano de obra de nuestros sistemas, la relación costo-beneficio de su implementación, el uso eficiente de la alimentación, y las tendencias de los mercados consumidores, permitirían difundir en forma ética y a gran escala, el material genético generado por un programa de mejora.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Short term protein supplementation during a long interval prostaglandin-based protocol for timed AI in sheep (Completo, 2018)

N. Errandonea, J. Gil, C. VINOLES, BANCHERO G, OLIVERA-MUZANTE, J.
Theriogenology, v.: 114 1, p.:34 - 39, 2018

Palabras clave: Prostaglandina Inseminación a Tiempo Fijo Fertilidad Ovinos Alimentación focalizada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ovinos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Theriogenology
ISSN: 0093691X
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.theriogenology.2018.03.0>
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0093691X1830102X>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Long term prostaglandin based-protocols improve the reproductive performance after timed artificial insemination in sheep (Completo, 2017)

FIERRO, S. , VIÑOLES, C. , OLIVERA-MUZANTE, J.
Theriogenology, v.: 90 p.:109 - 113, 2017
Palabras clave: sheep , TAI, PG
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 0093691X
<http://www.journals.elsevier.com/theriogenology/>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Long interval prostaglandin as an alternative to progesterone-eCG based protocols for timed AI in sheep. (Completo, 2017)

FIERRO, S, OLIVERA-MUZANTE, J.
Animal Reproduction Science, v.: 180 p.:78 - 84, 2017
Palabras clave: sheep, TAI, PG
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 03784320
DOI: [10.1016/j.anireprosci.2017.03.004](https://doi.org/10.1016/j.anireprosci.2017.03.004).
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Concentrations of steroid hormones, estrous, ovarian and reproductive responses in sheep estrous synchronized with different prostaglandin-based protocols (Completo, 2016)

FIERRO, S, VIÑOLES, C. , OLIVERA-MUZANTE, J.
Animal Reproduction Science, v.: 167 p.:74 - 82, 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 03784320
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Protein supplementation during a short-interval prostaglandin-based (Completo, 2014)

FIERRO, S, GIL, J., VIÑOLES, C. , SOCA, F. , BANCHERO, G. , OLIVERA-MUZANTE, J.
Animal Reproduction Science, v.: 149 3-4 , p.:158 - 162, 2014
Palabras clave: ovinos iatf, prostaglandina, suplementación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 03784320
DOI: [j.anireprosci.2014.07.009](https://doi.org/10.1016/j.anireprosci.2014.07.009)
[http://www.animalreproductionscience.com/issue/S0378-4320\(14\)X0012-6](http://www.animalreproductionscience.com/issue/S0378-4320(14)X0012-6)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

The use of prostaglandins in controlling estrous cycle of the ewe: a review. (Completo, 2013)

FIERRO, S. , GIL, J. , VIÑOLES, C. , OLIVERA-MUZANTE, J.
Theriogenology, v.: 79 p.:399 - 408, 2013
Palabras clave: ovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet
ISSN: 0093691X
[http://www.journals.elsevier.com/theriogenology/
10.1016/j.theriogenology.2012.10.022](http://www.journals.elsevier.com/theriogenology/10.1016/j.theriogenology.2012.10.022)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reproductive outcome with GnRH inclusion at 24 or 36 h following a prostaglandin F2 α -based protocol for timed AI in ewes (Completo, 2013)

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL, J., VIÑOLES, C., FIERRO, S.

Animal Reproduction Science, v.: 138 p.:175 - 179, 2013

Palabras clave: ovinos, fertilidad, iatf, prostaglandina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03784320

<http://dx.doi.org/10.1016/j.anireprosci.2013.02.013>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reproductive and productive response to suckling-restriction and dietary flushing in primiparous grazing beef cows (Completo, 2013)

SOCA, P., CARRIQUIRY, M., KEISLER, D., CLARAMUNT, M., DO CARMO, M., OLIVERA-MUZANTE, J., RODRIGUEZ, M., MEIKLE, A.

Animal Production Science, v.: 53 4, p.:283 - 291, 2013

Palabras clave: cows, primiparous, flushing

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / bovinos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: doi.org/10.1071/AN12168

ISSN: 18360939

<http://www.publish.csiro.au/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Inclusion of a GnRH analogue to improve a prostaglandine F2 α -based protocol for timed artificial insemination (TAI) (Resumen, 2012)

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL, J., ROJAS, N., VIÑOLES, C., ESPEJO, L., SOCA, F., FIERRO, S.

Reproduction in Domestic Animals, v.: 47 4, p.:422 - 422, 2012

Palabras clave: shepp, estrus sincronization, prostaglandine

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: 17 th ICAR

ISSN: 14390531

www.wileyonlinelibrary.com/journal/rda

Scopus®

Reproductive outcome of prostaglandine based protocol for timed artificial insemination (TAI) in ewes: effects of focus feeding and GnRH treatment (Resumen, 2012)

GIL, J., FIERRO, S., ROJAS, N., VIÑOLES, C., ESPEJO, L., SOCA, F., OLIVERA-MUZANTE, J.

Reproduction in Domestic Animals, v.: 47 4, p.:425 - 426, 2012

Palabras clave: shepp, estrus sincronization, prostaglandine

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: 17 th ICAR

ISSN: 14390531

www.wileyonlinelibrary.com/journal/rda

Scopus®

Long-term effect of nutrition on the metabolic status and reproductive potential of Merino rams under grazing conditions (Completo, 2012)

VIÑALES, C., DE BARBIERI, I., GIL, J., OLIVERA-MUZANTE, J., FIERRO, S., BIALADE, F., MONTOSI, F.

Animal Production Science, v.: 52 10, p.:881 - 889, 2012

Palabras clave: ovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18360939

DOI: [10.1071/AN11365](https://doi.org/10.1071/AN11365)

<http://www.publish.csiro.au/paper/AN11365.htm>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effects of prostaglandin administration on follicular dynamics, conception, prolificacy and fecundity in sheep. (Completo, 2011)

FIERRO, S., OLIVERA-MUZANTE, J., GIL, J., VIÑALES, C.

Theriogenology, v.: 76 4, p.:630 - 639, 2011

Palabras clave: shepp, estrus sincronization, prostaglandine

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0093691X

www.theriojournal.com

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Alternatives to improve a prostaglandin-based protocol for timed artificial insemination in sheep (Completo, 2011)

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL, J., FIERRO, S., MENCHACA, A., RUBIANES, E.

Theriogenology, v.: 76 p.:1501 - 1507, 2011

Palabras clave: Estrus synchronization

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: www.theriojournal.com

ISSN: 0093691X

doi:10.1016/j.theriogenology.2011.06.020

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparison of prostaglandin- and progesterone-based protocols for time artificial insemination in sheep (Completo, 2011)

OLIVERA-MUZANTE, J., FIERRO, S., LÓPEZ, V., GIL, J.

Theriogenology, v.: 75 7, p.:1232 - 1238, 2011

Palabras clave: Estrus synchronization

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0093691X

DOI: [10.1016/j.theriogenology.2010.11.036](https://doi.org/10.1016/j.theriogenology.2010.11.036)

www.theriojournal.com

doi:10.1016/j.theriogenology.2010.11.036

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Chilled Storage of Ram Semen Improves with the Addition of Egg Yolk and Glycerol to Milk-Based Extenders. (Completo, 2010)

GIL, J., FIERRO, S., BENTANCUR, O., OLIVERA-MUZANTE, J.

Reproduction in Domestic Animals, v.: 46 3, p.:503 - 507, 2010

Palabras clave: Ovinos, semen, preservación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14390531

DOI: [10.1111/j.1439-0531.2010.01697.x](https://doi.org/10.1111/j.1439-0531.2010.01697.x)

<http://www.wiley.com/bw/journal.asp?ref=0936-6768>

Reprod Dom Anim doi: 10.1111/j.1439-0531.2010.01697.x ISSN 0936-6768

Scopus*

Conception rates in ewes after AI with ram semen preserved in milk-egg yolk extenders supplemented with glycerol (Completo, 2010)

OLIVERA-MUZANTE, J., FIERRO, S., GIL, J.

Reproduction in Domestic Animals, v.: 46 3, p.:508 - 512, 2010

Palabras clave: ovinos, reproducción, semen

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14390531

DOI: [10.1111/j.1439-0531.2010.01698.x](https://doi.org/10.1111/j.1439-0531.2010.01698.x)

<http://www.wiley.com/bw/journal.asp?ref=0936-6768>

Reprod Dom Anim doi: 10.1111/j.1439-0531.2010.01698.x ISSN 0936-6768

Scopus*

Mejora genética y biotecnologías reproductivas en ovinos: ¿adhieren al concepto de limpio, verde y ético (Resumen, 2009)

OLIVERA-MUZANTE, J., FIERRO, S., GIL, J.

Agrociencia (Uruguay), v.: XIII 3, p.:85 - 85, 2009

Palabras clave: ovinos, biotecnologías reproductivas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Ética relacionada con Biotecnología Agrícola / Ovinos

Ovinos

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

Latindex

The presence of large follicles affects ovum pick-up efficiency in unstimulated sheep (Resumen, 2004)

ROCHE, A., ALABART J.L., AGUILAR, B., OLIVERA-MUZANTE, J., GONZALEZ-BULNES, A., FOLCH, J.

Reproduction Fertility and Development, v.: 16 4, p.:515 - 515, 2004

Palabras clave: ovinos, reproducción, ovum pick up

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

www.publish.csiro.au/journals/rfd

Scopus* WEB OF SCIENCE*

Parity effect on results of two insemination protocol after two PGF2 α treatments 7 days apart (Resumen, 2004)

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL J., MENCHACA, A., RUBIANES, E.

Reproduction Fertility and Development, v.: 16 4, p.:508 - 508, 2004

Palabras clave: ovinos, reproducción, inseminación artificial

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

www.publish.csiro.au/journals/rfd

Scopus* WEB OF SCIENCE*

Effect of GnRH associated with the application of Timed Artificial Insemination in ewes (Resumen, 2004)

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL J., MENCHACA A., RUBIANES, E.

Reproduction Fertility and Development, v.: 16 4 , p.:507 - 507, 2004

Palabras clave: ovinos, reproducción, inseminación artificial

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

www.publish.csiro.au/journals/rfd

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reproductive response to two different oestrous synchronisation protocols using PGF2á in sheep (Resumen, 2004)

FORICHI, S. , OLIVERA-MUZANTE, J. , CORREA, M. , GIL J. , MENCHACA, A. , RUBIANES, E.

Reproduction Fertility and Development, v.: 16 4 , p.:506 - 506, 2004

Palabras clave: ovinos, reproducción, inseminación artificial

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

www.publish.csiro.au/journals/rfd

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Embryo transfer applied to a sheep selection Program (Resumen, 2004)

FOLCH, J. , ROCHE, A. , COCERO, M. , ALABART J.L , OLIVERA-MUZANTE, J.

Reproduction Fertility and Development, v.: 16 4 , p.:512 - 512, 2004

Palabras clave: ovinos, reproducción, transferencia embrionaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

www.publish.csiro.au/journals/rfd

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Reproductive performance of a new Timed Artificial Insemination protocol (SynchrovineÔ) in sheep (Resumen, 2004)

RUBIANES, E. , MENCHACA, A. , GIL J. , OLIVERA-MUZANTE, J.

Reproduction Fertility and Development, v.: 16 4 , p.:508 - 508, 2004

Palabras clave: ovinos, reproducción, inseminación artificial

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

www.publish.csiro.au/journals/rfd

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Embryo and maternal roles on embryo survival within a MOET sheep program (Resumen, 2004)

OLIVERA-MUZANTE, J. , ALABART J.L , FOLCH, J. , COCERO, M.J.

Reproduction Fertility and Development, v.: 16 4 , p.:514 - 514, 2004

Palabras clave: ovinos, reproducción, transferencia de embriones

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

www.publish.csiro.au/journals/rfd

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effect of PGF2á dose on the reproductive performance of a Timed Artificial Insemination protocol in sheep (Resumen, 2004)

OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL J. , MENCHACA, A. , RUBIANES, E.

Reproduction Fertility and Development, v.: 16 4 , p.:507 - 507, 2004

Palabras clave: ovinos, reproducción , inseminación artificial

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

www.publish.csiro.au/journals/rfd

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

New technology for vitrification and field (microscope-free) warming and transfer of small ruminant embryos (Completo, 2003)

ISACHENKO, V. , ALABART J.L , DATTENA, M. , NAWROTH, F. , CAPPAL, P. , COCERO, M. , OLIVERA-MUZANTE, J. , ROCHE, A. , ACCARDO, C. , KIVOKHARCHENCO, A. , FOLCH, J. Theriogenology, v.: 59 p.:1209 - 1218, 2003

Palabras clave: ovinos, embriones, vitrificación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0093691X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Performance of a modified Ovum Pick-up system using three different FSH stimulation protocols in ewes (Completo, 2002)

R.H. ALBERIO , OLIVERA-MUZANTE, J. , ROCHE, A. , ALABART J.L , FOLCH, J.

Small Ruminant Research, v.: 46 2-3 , p.:81 - 87, 2002

Palabras clave: ovinos, ovum pick up

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09214488

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Performance in an OPU programme of stimulated or non FSH-stimulated Romanov and Rasa Aragonesa ewe breeds (Resumen, 2001)

R.H. ALBERIO , E. ETCHEGOYEN , OLIVERA-MUZANTE, J. , A. ROCHE , ALABART, J.L. , A. FERNANDEZ , J. FOLCH

Theriogenology, v.: 55 1 , p.:509 - 509, 2001

Palabras clave: ovinos, ovum pick up

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0093691X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

New technology of vitrification and field (without microscope) transplanted of the small ruminant embryos (Resumen, 2001)

ISACHENKO, V. , ALABART J.L , DATTENA, M. , VAJTA, G. , COCERO, M. , OLIVERA-MUZANTE, J. , ROCHE, A. , CAPPAL, P. , FOLCH, J.

Cryobiology, v.: 43 p.:320 - 320, 2001

Palabras clave: ovinos, embriones , vitrificación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00112240

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Prediction of fertility in recipient ewes using biochemical parameters and physiological variables (Resumen, 2000)

OLIVERA-MUZANTE, J., ALABART, J.L., M.J. COCERO, FOLCH, J.
Theriogenology, v.: 53 1, p.:314 - 314, 2000

Palabras clave: ovinos, transferencia embrionaria, receptora

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0093691X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparación de tres pruebas para medir la capacidad de servicio en carneros adultos (Completo, 1999)

IBARRA, D., LABORDE, D., OLIVERA-MUZANTE, J., VAN LIER, E., BURGUEÑO, J.

Archivos de medicina veterinaria, v.: 31 2, p.:189 - 196, 1999

Palabras clave: carnero servicio

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0301732X

[http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-](http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-732X1999000200005&lng=es&nrm=iso&tlng=e)

[732X1999000200005&lng=es&nrm=iso&tlng=e](http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-732X1999000200005&lng=es&nrm=iso&tlng=e)

Scopus® WEB OF SCIENCE™  Scielo

NO ARBITRADOS

Open pulled-straw technology of vitrification and field (without microscope) transplanted of the small ruminant embryos (Resumen, 2001)

ISACHENKO, V., ALABART J.L., VAJTA, G., COCERO, M.J., OLIVERA-MUZANTE, J., ROCHE, A., FOLCH, J.

Biology of Reproduction, v.: 64 1, p.:310 - 311, 2001

Palabras clave: ovinos, embriones, vitrificación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00063363

LIBROS

Inseminación artificial cervical a tiempo fijo en ovinos empleando análogos de prostaglandina (Libro publicado Texto integral , 2018)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Número de volúmenes: 300

Número de páginas: 62

Edición: , Serie Técnica INIA N° 67

Editorial: Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología del INIA, Montevideo, Uruguay

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

En prensa

Palabras clave: Sincronización de estros prostaglandina IATF ovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / reproducción

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-9974-38-410-1

Financiación/Cooperación:

Gerencia Programática y Operativa / Apoyo financiero, Uruguay

<http://www.inia.uy>

Manual básico para la Inseminación Artificial en Ovinos (Libro publicado Definición , 2008)

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL J.

Número de volúmenes: 50

Número de páginas: 21

Edición: 1,

Editorial: Educación Permanente. Sección Publicaciones. Estación Experimental M. A. Cassinoni, Paysandú

Palabras clave: ovinos, reproducción, inseminación artificial

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

www.fagro.edu.uy

Proyecto Merino Fino del Uruguay: Una visión con perspectiva histórica. Boletín de Divulgación (Participación , 2007)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Número de volúmenes: 90

Edición: 1,

Editorial: INIA, Tacuarembó

Palabras clave: ovinos, preservación seminal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974382374

<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=1546>

Capítulos:

Proyecto Merino Fino del Uruguay: Una visión con perspectiva histórica: Capítulos XXII al XXVII

Organizadores: Montossi, F. y De Barbieri, I.

Página inicial 247, Página final 284

Reproducción en los animales domésticos (Participación , 2003)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Edición: 1,

Editorial: R.Ungerfeld Melibea Editores, Montevideo

Palabras clave: ovinos, embriones, receptora

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Manejo y elección de receptoras de transferencia embrionaria en ovinos

Organizadores: R.Ungerfeld

Página inicial 577, Página final 584

Relación entre diferentes parámetros bioquímicos, hormonales y fisiológicos y la fertilidad de receptoras ovinas de transferencia embrionaria (Libro publicado Otra , 2002)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Número de páginas: 86

Edición: ,

Editorial: UNIZAR, Zaragoza

Palabras clave: ovinos, embriones, receptoras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Beca,

<https://wges.unizar.es/gestion/servicio/doctorado/tercer.htm>

Tesis Doctoral

VI Curso de actualización para egresados en Producción Animal (Participación , 1998)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Edición: ,

Editorial: EEMAC Publicaciones, Paysandú

Palabras clave: ovinos, carnero, capacidad servicio

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Aptitud de monta y capacidad de servicio en carneros

Organizadores: Programa de Educación Continua. Estación Experimental Mario A. Cassinoni

Página inicial 3, Página final 8

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Efecto de la dotación de ovejas al parto sobre la mortalidad perinatal de corderos proveniente de un servicio de Inseminación Artificial a Tiempo Fijo (IATF) (2018)

Resumen

OLIVERA-MUZANTE, J. , Caprile, A. , Pereira, A. , Claramunt, M. , Errandonea, N.

Evento: Internacional

Descripción: XXVI Reunión ALPA

Ciudad: Guayaquil

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:25

Fascículo: 5

Página inicial: 131

Página final: 131

ISSN/ISBN: 2075-8359

Publicación arbitrada

Editorial: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Palabras clave: dotación al parto supervivencia perinatal ovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Medio de divulgación: Internet

http://www.alpa.org.ve/ojs/index.php/ojs_files

Comparación económica de alternativas de sincronización e IA cervical sobre estro espontáneo detectado o a tiempo fijo en ovinos (2018)

Resumen

OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Nacional

Descripción: Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) 2018

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Resúmenes del VI Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Página inicial: 119

Página final: 119

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Manejo reproductivo ovino de precisión: la experiencia de tres años en un predio extensivo sobre basalto (2017)

Completo

OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Internacional

Descripción: XLV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2017
Anales/Proceedings:Memorias de XLV Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 112
Pagina final: 122
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Palabras clave: suplementación focalizada fertilidad abrigo supervivencia perinatal ovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción
Medio de divulgación: Otros
www.buiatriapaysandu.uy

Short-term protein supplementation during a 15 days prostaglandin-based protocol for timed AI improves reproductive performance of ewes (2016)

Resumen

OLIVERA-MUZANTE, J. , ERRANDONEA, N. , FIERRO, S. , VIÑOLES, C. , BANCHERO, G.

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Internacional de Reproducción Animal (ICAR)

Ciudad: Tours

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:Proceedings of International Congress of Animal Reproduction

Pagina inicial: 509

Pagina final: 510

Publicación arbitrada

Editorial: Theriogenology

Palabras clave: Ovinos IATF Prostaglandina Suplementación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: CD-Rom

Mortalidad perinatal y productividad a la señalada de servicios de IATF en sistemas ovinos extensivos: resultados preliminares (2014)

Resumen

OLIVERA-MUZANTE, J. , ERRANDONEA N. , DA ROSA, R. , CERIANI, G. , GONZÁLEZ, D. , BANCHERO, G.

Evento: Regional

Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:Resúmenes del V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA)

Publicación arbitrada

Palabras clave: perdidas reproductivas, IATF Pérdidas reproductivas, IATF

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: CD-Rom

Resultados reproductivos de diferentes protocolos de IATF vía cervical en ovinos en base a prostaglandina ó progestágenos y eCG (2013)

Resumen

OLIVERA-MUZANTE, J. , FIERRO, S. , GIL, J. , BENTANCOR ELIANA , DONADIO, D. , FERRARI, J. , GONZALEZ, V. , VIZACAÍNO, J.M.

Evento: Internacional

Descripción: XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: La Habana

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings:Resúmenes XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Publicación arbitrada

Ciudad: La Habana

Palabras clave: ovinos, IATF, Prostaglandina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: CD-Rom

<http://www.alpa2013-cuba.com/>

Respuesta estral y ovulatoria en ovejas sincronizadas con diferentes protocolos en base a prostaglandina (2012)

Resumen expandido

FIERRO, S., GIL J., BONINO, C., DUTRA DA SILVEIRA, R., GRELA, S., HOURCADE, G., PECHI, C., SOLER, D., BRAGA, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional

Descripción: XL Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2012

Palabras clave: ovinos, Prostaglandina, estros

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: CD-Rom

Inseminación a tiempo fijo en ovinos: protocolos con diferentes períodos de separación entre dos inyecciones de prostaglandina (2012)

Resumen

FIERRO, S., GIL J., VIÑOLES, C., BONINO, C., GRELA, S., DUTRA DA SILVEIRA, R., SOLER, D., HOURCADE, G., PECHI, C., BRAGA, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Nacional de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes IV Congreso AUPA. Revista Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: ovinos, IATF, Prostaglandina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Medio de divulgación: CD-Rom

Características del parto, calostro y vigor de los corderos en ovejas suplementadas pre-parto con gestaciones simples y múltiples (2012)

Resumen

FIERRO, S., OLIVERA-MUZANTE, J., GIL J., ANTOGNAZZA, J., DURÁN, J., SÁNCHEZ, S., BANCHERO, G.

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Nacional de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes IV Congreso Nacional de Producción Animal. Revista Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: ovinos, suplementación, energía, pre-parto

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / ovinos

Medio de divulgación: CD-Rom

Pérdidas de fertilidad entre el no retorno al servicio y la ecografía en ovinos bajo biotecnologías diferentes de IA (2012)

Resumen

OLIVERA-MUZANTE, J., FIERRO, S., DURAN, G., LÓPEZ, V., GIL J.

Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Nacional de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resúmenes IV Congreso Nacional de Producción Animal. revista Veterinaria
Publicación arbitrada
Palabras clave: pérdidas reproductivas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la inclusión de GnRH en los resultados reproductivos de un protocolo de inseminación a tiempo fijo en ovinos en base a PGF2 α (2012)

Resumen expandido
OLIVERA-MUZANTE, J., GIL J., ROJAS, N., VIÑOLES, C., ESPEJO, L., SOCA F., FIERRO, S.

Evento: Regional
Descripción: XL Jornadas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2012
Palabras clave: ovinos, iatf, GnRH
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

La vía de inseminación y el protocolo de inducción estral afectan la eficiencia reproductiva de ovejas servidas con semen refrigerado (2009)

Completo
OLIVERA-MUZANTE, J., LÓPEZ, V., MARTINICORENA, M., FIERRO, S., GIL, J.

Evento: Regional
Descripción: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Montevideo Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Palabras clave: ovinos, vía inseminación, protocolo sincronización
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

IA vía intrauterina con semen refrigerado en ovinos sincronizados con prostaglandinas: efecto del momento de inseminación (2009)

Completo
LÓPEZ, V., MARTINICORENA, M., FIERRO, S., GIL, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional
Descripción: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Montevideo Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Palabras clave: ovinos, vía de IA, momento, prostaglandinas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

IATF cervical con semen congelado en ovinos Merino Australiano: protocolos de sincronización y categoría animal (2009)

Resumen
GIL, J., FIERRO, S., TEIXEIRA, V., GAMARRA, J., ARAUJO, A., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional

Descripción: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Montevideo Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Palabras clave: ovinos, inseminación, semen congelado
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

IATF intrauterina con semen congelado en ovinos Merino Australiano: protocolos de sincronización y categoría animal (2009)

Resumen

GIL, J., FIERRO, S., TEIXEIRA, V., GAMARRA, J., ARAÚJO, A., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional

Descripción: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Montevideo Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Palabras clave: ovinos, inseminación, semen congelado
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

IATF con semen congelado en ovinos Merino Australiano: vías de inseminación y protocolos de sincronización estral (2009)

Resumen

GIL, J., FIERRO, S., TEIXEIRA, V., GAMARRA, J., ARAÚJO, A., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional

Descripción: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Montevideo Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Palabras clave: ovinos, inseminación, vía, protocolos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

IA vía intrauterina con semen refrigerado en ovinos: efecto de la dosis inseminante y del protocolo de sincronización (2009)

Resumen

FIERRO, S., LÓPEZ, V., MARTINICORENA, M., GIL, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional

Descripción: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Montevideo Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Palabras clave: ovinos, inseminación, vía intrauterina, dosis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

IA vía cervical con semen refrigerado en ovinos sincronizados con prostaglandina: efecto del momento de inseminación (2009)

Completo

MARTINICORENA, M., LÓPEZ, V., FIERRO, S., GIL, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional

Descripción: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria de Montevideo, Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria de Montevideo, Uruguay
Palabras clave: ovinos, inseminación, refrigeración

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Medio de divulgación: CD-Rom

¿Cuál es el momento óptimo de IATF con semen fresco en ovinos sincronizados con prostaglandinas? (2008)

Completo
MARTINICORENA, M., FOSSATI, F., REGUSCI, M., BOTTARO, M., GIL, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional
Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Resúmenes XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Página inicial: 267
Página final: 268
Palabras clave: ovinos, inseminación artificial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

¿Cuál es el momento óptimo de IATF con refrigerado en ovinos sincronizados con prostaglandinas? (2008)

Completo
BOTTARO, M., MARTINICORENA, M., FOSSATI, F., REGUSCI, M., GIL, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional
Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría.
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Resúmenes XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Página inicial: 269
Página final: 270
Palabras clave: ovinos, sincronización estral
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Sincronización de celos en ovinos: efecto del intervalo entre dosis de PGF2alfa y del momento de IA a Tiempo Fijo con el protocolo Synchrovine® (2007)

Completo
OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Regional
Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Resúmenes XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría
Página inicial: 330
Página final: 331
Palabras clave: ovinos, sincronización estral, prostaglandina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Pérdidas reproductivas entre el no retorno a servicio y la fertilidad a ecografía en ovinos bajo diferentes tecnologías de IA vía cervical (2007)

Resumen

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL, J., FIERRO, S

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Página inicial: 62

Página final: 63

Palabras clave: ovinos, pérdidas reproductivas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

Effects of Temporary Weaning and Energy Supplementation on Pregnancy Rate of Primiparous Cows on Pasture (2007)

Resumen expandido

SOCA, P., OLIVERA-MUZANTE, J., RODRIGUEZ, M., PITROFF, W.

Evento: Internacional

Descripción: Joint Meeting of the Society for Range Management and the American Forage and Grassland Council

Ciudad: Louisville, USA.

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Proceedings 2008 Joint Meeting of the Society for Range Management and the American Forage and Grassland Council

Palabras clave: bovinos, reproducción, nutrición

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

Medio de divulgación: CD-Rom

<http://srm.confex.com/srm/2008/techprogram/P2391.HTM>

Efeito do desmame temporario e a suplementação energética de curta duração sobre a atividade ovariana e o recomeço do ciclo estral de vacas primíparas em anestro no Uruguai (2006)

Resumen expandido

SOCA, P., DO CARMO, M., OLIVERA-MUZANTE, J., VILLEGAS, N., MEIKLE, A., RODRIGUEZ, M.

Evento: Internacional

Descripción: 43º Congreso Anual de la Sociedad Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Joao Pessoa, Brasil

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes del 43º Congreso Anual de la Sociedad Brasileira de Zootecnia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

http://www.sbz.org.br/2007/internas/cds_e_anais.html

Sincronización de celos para la IA a Tiempo Fijo vía cervical en majadas del Proyecto Merino Fino: comparación de protocolos (2006)

Completo

OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Nacional

Descripción: Avances obtenidos en el Proyecto Merino fino del Uruguay: Núcleo Fundacional U.E.

Glencoe 1999-2006

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión. INIA Tacuarembó

Volumen: 475

Editorial: INIA, SCMAU, SUL

Ciudad: Tacuarembó

Palabras clave: ovinos, sincronización celo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=1397>

Preservación de semen de carnero a 5°C por 24 horas en diferentes diluyentes: resultados in vitro (2005)

Resumen expandido

GAMA, S., FIERRO, S., GIL, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Internacional

Descripción: 6to Simposio Internacional de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes 6to Simposio Internacional de Reproducción Animal

Página inicial: 494

Página final: 494

Palabras clave: ovinos, semen, refrigeración

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

Cambios ováricos en vacas primiparas durante el postparto temprano suplementadas con afrechillo de arroz y sometidas a destete temporario (2005)

Resumen

RODRÍGUEZ IRAZOQUI, M., OLIVERA-MUZANTE, J., MARTÍNEZ CAL, H., RUBIANES, E., SOCA, P.

Evento: Internacional

Descripción: 6to Simposio Internacional de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes 6to Simposio Internacional de Reproducción Animal

Página inicial: 454

Página final: 454

Palabras clave: bovinos, reproducción, nutrición

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

Medio de divulgación: Papel

Porcentaje de preñez y cambio de estado corporal de vacas de cría suplementadas con afrechillo de arroz y sometidas a destete temporario (2005)

Resumen

SOCA, P., OLIVERA-MUZANTE, J., RODRÍGUEZ IRAZOQUI, M., MARTÍNEZ CAL, H., RUBIANES, E.

Evento: Internacional

Descripción: 6to Simposio Internacional de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes 6to Simposio Internacional de Reproducción Animal

Página inicial: 456

Página final: 456

Palabras clave: bovinos, reproducción, nutrición

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

Medio de divulgación: Papel

Mejora en la probabilidad de preñez ante suplementación estratégica con afrechillo de arroz de vacas en anestro (2005)

Resumen expandido
SOCA, PABLO , RODRÍGUEZ IRAZOQUI, M. , OLIVERA-MUZANTE, J. , MARTINEZ CAL, H. , RUBIANES, E.

Evento: Internacional
Descripción: XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Tampico, México
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: El reto de América Latina en la Industria Alimentaria Ganadera del Siglo XXI (ed. Gonzales Reyna A. Lucro, F. Hernández J)
Página inicial: 451
Página final: 454
ISSN/ISBN: 0187-8476
Editorial: BIOTAM Nueva Serie Ed Espacial 2005
Palabras clave: bovinos, reproducción, nutrición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina
Medio de divulgación: Papel

Preservación de semen de carnero a 5°C por 24 horas en diferentes diluyentes: resultados in vivo (2005)

Resumen expandido
FIERRO, S. , GIL, J. , OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Internacional
Descripción: 6to Simposio Internacional de Reproducción Animal
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Resúmenes 6to Simposio Internacional de Reproducción Animal
Página inicial: 495
Página final: 495
Palabras clave: ovinos, semen, refrigeración
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Estudio de diferentes alternativas para la sincronización de celos en ovinos: descripción y valorización económica (2005)

Completo
OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL J.

Evento: Regional
Descripción: XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Resúmenes XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Página inicial: 195
Página final: 196
Ciudad: Paysandú
Palabras clave: ovinos, sincronización celos, economía
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Preservación seminal para la IA cervical en majadas del Proyecto Merino Fino: Semen refrigerado (24 y 48 horas) (2005)

Completo
OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL, J. , ARAUJO, A. , GAMARRA, J. , TEIXEIRA, V. , FIERRO, S.

Evento: Nacional
Descripción: Avances obtenidos en el Proyecto Merino fino del Uruguay: Núcleo Fundacional U.E.

Glencoe 1999-2005
Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión. INIA Tacuarembó.
Volumen: 439
Editorial: INIA, SCMAU, SUL
Ciudad: Tacuarembó
Palabras clave: ovinos, semen, refrigeración
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel
<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=1188>

Preservación de semen de carnero a 5°C: resultados con diferentes diluyentes para la IA en majadas del Proyecto Merino Fino (2004)

Completo
GIL J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Nacional
Descripción: Avances obtenidos en el Proyecto Merino fino del Uruguay: Núcleo Fundacional U.E.
Glencoe 1999-2004
Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión. INIA Tacuarembó
Volumen: 392
Editorial: INIA Tacuarembó
Ciudad: Tacuarembó
Palabras clave: ovinos, semen, refrigeración
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel
<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=1030>

Relación entre la tasa ovulatoria y los niveles de progesterona en las ovejas receptoras de embriones el día previo a la transferencia sobre los resultados reproductivos (2003)

Completo
OLIVERA-MUZANTE, J.

Evento: Nacional
Descripción: X Jornadas sobre Producción Animal
Ciudad: Zaragoza
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Resúmenes X Jornadas sobre Producción Animal
Volumen: 24
Fascículo: 1
Página inicial: 351
Página final: 353
Editorial: Revista ITEA
Ciudad: Zaragoza
Palabras clave: ovinos, transferencia, receptoras
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Sincronización de estros con un análogo de Prostaglandina F_{2α}: viabilidad productiva y económica (2003)

Completo
OLIVERA-MUZANTE, J., DIGHIRO, M., OLIVEIRA, G.

Evento: Regional
Descripción: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Resúmenes XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Página inicial: 160
Página final: 162
Ciudad: Paysandú
Palabras clave: ovinos, sincronización celos, inseminación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Importancia de los componentes materno y embrionario en la supervivencia embrionaria en un programa MOET ovino (2003)

Completo
OLIVERA-MUZANTE, J. , FOLCH, J. , ALABART, J.L. , COCERO, M.

Evento: Nacional
Descripción: X Jornadas sobre Producción Animal
Ciudad: Zaragoza
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Resúmenes X Jornadas sobre Producción Animal
Volumen: 24
Fascículo: 1
Página inicial: 348
Página final: 351
Editorial: Revista ITEA 2003
Ciudad: Zaragoza
Palabras clave: ovinos, supervivencia embrionaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Efecto de la condición corporal previo al servicio sobre la fertilidad y fecundidad en ovejas inseminadas artificialmente (2003)

Resumen
MENCHACA, A. , GIL, J. , OLIVERA-MUZANTE, J. , RUBIANES, E.

Evento: Internacional
Descripción: 5to Simposio Internacional de Reproducción Animal
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Resúmenes 5to Simposio Internacional de Reproducción Animal
Página inicial: 404
Página final: 404
Palabras clave: ovinos, condición corporal, inseminación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Oocyte retrieval after repeated ovum pick-up in unstimulated sheep and goat (2002)

Resumen
AGUILAR, B. , ROCHE, A. , FOLCH, J. , OLIVERA-MUZANTE, J. , ALABART, J.L.

Evento: Internacional
Descripción: Annual Meeting of European Embryo Transfer Society 2002
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: Proceedings of Annual Meeting of European Embryo Transfer Society 2002
Página inicial: 130
Página final: 130
Palabras clave: ovinos, ovum pick up
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Medio de divulgación: Papel

Influencia del momento de muestreo sanguíneo en la predicción de fertilidad de ovejas receptoras de embriones (2001)

Completo

OLIVERA-MUZANTE, J. , FOLCH, J. , COCERO, M. , AGUILAR, B. , ROCHE, A. , SÁNCHEZ, P. , ALABART, J.L

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas sobre Producción Animal. Zaragoza, España

Ciudad: Zaragoza

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Resúmenes IX Jornadas sobre Producción Animal. Zaragoza

Volumen:22

Fascículo: 2

Página inicial: 769

Página final: 771

Editorial: Revista ITEA

Ciudad: Zaragoza

Palabras clave: ovinos, embriones , receptoras

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la eCG en la superovulación de ovejas con dosis decrecientes de FSH ovina (2001)

Completo

OLIVERA-MUZANTE, J. , FOLCH, J.

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas sobre Producción Animal.

Ciudad: Zaragoza, España

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Resúmenes X Jornadas sobre Producción Animal

Volumen:22

Fascículo: 2

Página inicial: 763

Página final: 765

Editorial: Revista ITEA 2001

Ciudad: Zaragoza

Palabras clave: ovinos, superovulación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

Comparison of two FSH treatments for superovulation of ewes (2000)

Resumen

FOLCH, J. , OLIVERA-MUZANTE, J. , COCERO, M.J. , AGUILAR, B. , ALABART J.L

Evento: Internacional

Descripción: Annual Meeting of European Embryo Transfer Society 2000

Ciudad: Tours

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings:Proceedings of Annual Meeting of European Embryo Transfer Society 2000

Página inicial: 146

Página final: 146

Palabras clave: ovinos,transferencia embrionaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

Predicción de la fertilidad en ovejas receptoras de embriones mediante variables fisiológicas y de bioquímica sanguínea (1999)

Completo

OLIVERA-MUZANTE, J. , ALABART, J.L. , COCERO, M. , FOLCH, J.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas sobre Producción Animal. Zaragoza, España

Ciudad: Zaragoza

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Resúmenes VIII Jornadas sobre Producción Animal. Zaragoza, España

Volumen: 20

Fascículo: 2

Página inicial: 708

Página final: 710

Editorial: Revista ITEA

Ciudad: Zaragoza

Palabras clave: ovinos, transferencia embriones, receptoras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de la repetibilidad de dos pruebas de capacidad de servicio en carneros adultos (1996)

Completo

OLIVERA-MUZANTE, J. , VAN LIER E. , IBARRA, D. , LABORDE, D. , BURGUEÑO, J. , LOPEZ, A.

Evento: Nacional

Descripción: Primer Congreso Nacional de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes Primer Congreso Nacional de Producción Animal

Página inicial: 222

Página final: 225

Palabras clave: ovinos, carnero, capacidad servicio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Inseminación artificial a tiempo fijo en ovinos: nuevas alternativas para incrementar su adopción (2016)

Revista Cangüé digital v: 37, 8, 13

Revista

OLIVERA-MUZANTE, J. , Fierro, S.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 11/12/2018

Lugar de publicación: http://www.eemac.edu.uy/cangue/joomdocs/cangue_37/cangue_8-13.pdf

http://www.eemac.edu.uy/cangue/joomdocs/cangue_37/cangue_8-13.pdf

¿Es posible mejorar la supervivencia de corderos en nuestros sistemas ovinos? (2015)

Revista Cangüé digital v: 36, 15, 17

Revista

OLIVERA-MUZANTE, J.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 11/12/2018

Lugar de publicación: <http://www.eemac.edu.uy/cangue/?view=project&id=8:n-36-2015>

<http://www.eemac.edu.uy/cangue/?view=project&id=8:n-36-2015>

Producción técnica

PROCESOS

Previsión de condiciones ambientales para corderos recién nacidos (2017)

Otros procesos o técnicas

OLIVERA-MUZANTE, J.

Estimación de índice bio-meteorológico. En conjunto con técnicos del SUL, FAGRO, FVET e INIA.

Inicio del programa: 2 de agosto 2017

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Proceso con aplicación productiva o social: Los productores disponen de una herramienta para la toma de decisiones en circunstancias de condiciones climáticas adversas durante la parición de sus ovejas..

Patente o Registro:

Otros registros

..., Índice de enfriamiento

Depósito: ; Examen: ; Concesión:

Patente nacional: NO

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Biometeorología

Medio de divulgación: Internet

<http://www.fvet.edu.uy/gras/>

Piedra Mora®. Registro de marca. Dirección Nacional de la Propiedad Industrial. Ministerio de Industria, Energía y Minería. Montevideo, Uruguay. (2008)

Otros procesos o técnicas

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL J., FIERRO, S

Protocolo de preservación seminal refrigerada anaeróbica en carneros

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Proceso con aplicación productiva o social: Utilizado como diluyente para preservar semen fresco, enfriado o refrigerado en el Núcleo Merino Fino y otros programas de mejora genética

Institución financiadora: UdelaR. CSIC

Patente o Registro:

Derecho de autor

376.971, Clase Internacional 5

Depósito: 23/12/2006; Examen: ; Concesión: 08/01/2008

Patente nacional: NO

Palabras clave: ovinos, preservación seminal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Internet

http://es.wikipedia.org/wiki/Ministerio_de_Industria%2C_Energ%C3%ADa_y_Miner%C3%ADa_%28Uru

Synchrovine®: Registro de marca. Ministerio de Industria, Energía y Minería. Montevideo, Uruguay. (2003)

Otros procesos o técnicas

RUBIANES, E., MENCHACAA., GIL, J., OLIVERA-MUZANTE, J.

Protocolo de sincronización de celos con Prostaglandina F2 e inseminación artificial a Tiempo Fijo en ovinos ciclando.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Proceso con aplicación productiva o social: Sincronización de celos e inseminación a tiempo fijo en ovinos ciclando

Institución financiadora: UdelaR

Palabras clave: ovinos, sincronización estral, prostaglandina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Medio de divulgación: Internet

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

IX Curso de Inseminación Artificial y Manejo en Ovinos (2018)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Web: www.eemac.edu.uy

Tipo de participación: Organizador

Duración: 1 semanas

Lugar: Paysandú

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal "Dr. Alfredo Ferraris"

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

X Curso de Inseminación Artificial y Manejo en Ovinos (2018)

OLIVERA-MUZANTE, J. , Minteguiaga, M.A.

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Web: www.eemac.edu.uy

Tipo de participación: Organizador

Duración: 1 semanas

Lugar: Paysandú

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal "Dr. Alfredo Ferraris"

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Estrategias para aumentar la eficiencia reproductiva de rumiantes en sistemas pastoriles (2018)

OLIVERA-MUZANTE, J. , Viñoles, C.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Tipo de participación: Organizador

Duración: 1 semanas

Lugar: Montevideo

Ciudad: FAGRO

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal "Dr. Alfredo Ferraris"

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Información adicional: Curso posgrado y Educación Permanente

Control y erradicación de afecciones podales en ovinos (2017)

OLIVERA-MUZANTE, J. , Fierro, S. , Adrien, L. , Minteguiaga, M.A. , Cassareto, A. , Ceriani, S

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Paysandú

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: SUL-Facultad de Veterinaria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Sanidad

Producción Ovina en Pastoreo?: Manejo reproductivo ovino de precisión: la experiencia de tres años en un predio del basalto (2017)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Montevideo

Ciudad: Facultad de Veterinaria

Institución Promotora/Financiadora: INIA-FV

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción-manejo

Curso de Inseminación Artificial y Manejo en Ovinos (2016)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Curso Práctico

Duración: 1 semanas

Lugar: EEMAC

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal. PAAP

Palabras clave: Inseminación Artificial, Manejo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Curso Práctico de IA Tiempo Fijo y Preservación Seminal en Ovinos (2016)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Perfeccionamiento

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Tipo de participación: Docente

Unidad: EEMAC

Duración: 1 semanas

Lugar: EEMAC

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal. PAAP

Palabras clave: IATF, Preservación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Curso de Inseminación Artificial y Manejo en Ovinos (2015)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Curso Practico

Duración: 1 semanas

Lugar: EEMAC

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal (Polo Agroalimentario y Agroindustrial Litoral Oeste, EEMAC, CENUR Noroeste

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Curso Práctico de IA Tiempo Fijo y Preservación Seminal en Ovinos (2015)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Perfeccionamiento

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Docente Responsable. Laboratorio de Reproducción Animal (Polo Agroalimentario y Agroindustrial Litoral Oeste, EEMAC, CENUR Noroeste). Docente Responsable. Curso práctico.

Destinatarios: estudiantes avanzados y egresados veterinarios.

Duración: 1 semanas

Lugar: EEMAC

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal (Polo Agroalimentario y Agroindustrial Litoral Oeste, EEMAC, CENUR Noroeste).

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Curso Práctico de IA Tiempo Fijo y Preservación Seminal en Ovinos (2014)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Laboratorio de Reproducción Animal

Duración: 1 semanas

Lugar: EEMAC

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: EEMAC, CENUR Noroeste)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Curso Diagnóstico de Gestación en Ovinos por Ultrasonografía (2013)

OLIVERA-MUZANTE, J., FIERRO, S.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Lugar: Paysandú

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal (Polo Agroalimentario y Agroindustrial Litoral Oeste, EEMAC, CENUR Noroeste)

Palabras clave: Ovinos, reproducción, ecografía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Curso de Inseminación Artificial y Manejo en Ovinos (2013)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Curso práctico

Duración: 1 semanas

Lugar: EEMAC

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Reproducción Animal. PAAP

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Fundamentos y avances en preservación seminal, sincronización estral e IA a tiempo fijo en ovinos.

Discusión de nuevas alternativas (2012)

OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL, J.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Dpto. Salud en los Sistemas Pecuarios

Duración: 4 semanas

Lugar: Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Programa de Posgrado

Palabras clave: ovinos, preservación, iatf

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

IATF en Ovinos: desarrollo y aplicabilidad en predios comerciales (2012)

OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL, J. , FIERRO, S

Perfeccionamiento

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Laboratorio de Reproducción Animal. Dpto. Salud en los Sistemas Pecuarios

Duración: 1 semanas

Lugar: Paysandú

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Educación Permanente FV-CCI

Palabras clave: IATF, ovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Fundamentos y avances en preservación seminal, sincronización estral e IA a tiempo fijo en ovinos.

Discusión de nuevas alternativas (2011)

OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL J.

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Tipo de participación: Organizador

Duración: 1 semanas

Lugar: Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Programa de Posgrado Facultad de Veterinaria

Palabras clave: IATF, preservación seminal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Preservación seminal, sincronización de celos e inseminación a tiempo fijo en ovinos. Desarrollo y aplicabilidad en predios comerciales (2011)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Perfeccionamiento

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Dpto. Salud en los Sistemas Pecuarios

Duración: 1 semanas

Lugar: CMVP-EEMAC

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Educación Permanente FV-CCI

Palabras clave: IATF, ovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Fundamentos y avances en preservación seminal, sincronización estral e IA a tiempo fijo en ovinos.

Discusión de nuevas alternativas (2010)

OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL, J.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Dpto. Salud en los Sistemas Pecuarios

Duración: 4 semanas

Lugar: Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo-Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Programa de Posgrado

Palabras clave: ovinos, preservación semen, IA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Preservación seminal, sincronización de celos e inseminación a tiempo fijo en ovinos: Desarrollo y aplicabilidad en predios comerciales (2010)

OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL, J. , FIERRO, S. , CASARETTO, A.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Educación Permanente

Duración: 1 semana

Lugar: EEMAC-CMVP

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Palabras clave: ovinos, preservación, IA programas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Curso de capacitación: Inseminación Artificial en Ovinos (2009)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Tipo de participación: Docente

Unidad: UdelaR

Duración: 1 semana

Lugar: Escuela Agraria

Ciudad: Ismael Cortina

Institución Promotora/Financiadora: Escuela Agraria La Carolina

Palabras clave: ovinos, inseminación artificial

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

IV Curso Básico de Inseminación Artificial en Lanares (2009)

OLIVERA-MUZANTE, J.

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Facultad de Veterinaria. Dpto Salud en los Sistemas Pecuarios

Duración: 1 semanas
Lugar: EEMAC
Ciudad: Paysandú
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomía- EEMAC
Palabras clave: ovinos, inseminación artificial
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Aspectos de la Reproducción en Rumiantes: Ovine reproductive wastages after maternal recognition in relation to different AI biotechnologies (2009)

OLIVERA-MUZANTE, J.
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Inglés
Tipo de participación: Docente
Unidad: Programa de Programa de Posgrado Facultad de Veterinaria y agronomía
Duración: 1 semanas
Lugar: Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: Laboratorio de Técnicas Nucleares y Departamento de Reproducción Animal
Palabras clave: ovinos, pérdidas embrionarias
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Avances en técnicas de preservación seminal, sincronización de celos e inseminación a tiempo fijo en ovinos (2008)

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL J.
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Tipo de participación: Organizador
Unidad: Educación Permanente
Duración: 1 semanas
Lugar: Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria
Palabras clave: ovinos, preservación semen, sincronización estral
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Fundamentos y avances en preservación seminal, sincronización estral e IA a tiempo fijo en ovinos. Análisis comparativo de alternativas (2008)

OLIVERA-MUZANTE, J., GIL, J.
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas
Lugar: Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: Programa de Posgrado Facultad de Veterinaria
Palabras clave: Ovinos, sincronización estral, preservación semen
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

INFORMES DE INVESTIGACIÓN

2 Años de Manejo Ovino Programado en un Predio Familiar Extensivo del Basalto (2015)

OLIVERA-MUZANTE, J., ERRANDONEA N., BANCHERO, G.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Nombre del proyecto: 2 Años de Manejo Ovino Programado en un Predio Familiar Extensivo del Basalto

Número de páginas: 100

Disponibilidad: Restringida

Institución Promotora/Financiadora: INIA FPTA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Fundamentos y avances en preservación seminal, sincronización estral e IA a tiempo fijo en ovinos.

Discusión de nuevas alternativas (2009)

OLIVERA-MUZANTE, J. , GIL, J.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Curso de Posgrado Facultad de Veterinaria

Lugar: Facultad de Veterinaria, Montevideo-Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Palabras clave: ovinos, sincronización estral, preservación semen

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Convocatoria Proyectos Iniciación a la Investigación. Área Agraria. CSIC (2015 / 2017)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Convocatoria Proyectos Iniciación a la Investigación. Área Agraria. (2015)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Convocatoria Proyectos CIDEA (2014)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Beca Posdoctoral Extranjeros ANII (2018)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Convocatoria Proyectos Iniciación a la Investigación. Área Agraria. (2015)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Convocatoria Proyectos CIDEA (2014)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

CSIC (2013 / 2013)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5
Proyectos Iniciación a la Investigación. Área Agraria. CSIC UdelaR

CSIC (2011 / 2013)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Menos de 5
Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil

ANII (2010 / 2010)

Uruguay
ANII
Cantidad: Menos de 5
Evaluador Técnico de proyectos de Investigación Aplicada presentados a la Convocatoria del Fondo María Viñas

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Revista de la Sociedad de Medicina Veterinaria (2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
1 artículo

Therigenology (2017 / 2018)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Elsevier
Cantidad: Menos de 5
2 artículos

International Journal of Biometeorology (2013 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Journal of Applied Animal Research (2013 / 2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
3 artículos

Animal Reproduction Science (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

African Journal of Biotechnology (AJB) (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

Animal Reproduction Science (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Small Ruminant Research (2010 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

Reproduction in Domestic Animal (2010 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

Itea. información técnica económica agraria (2009 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría. Paysandú, Uruguay (2003 / 2003)

Cantidad: Menos de 5

Arbitraje de trabajos científicos

IX Congreso Latinoamericano de Buiatría. XXX Jornadas Uruguayas de Buiatría (2002 / 2002)

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de trabajos científicos presentados

REVISIONES

Journal of Applied Animal Research (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Investigador en Sanidad Ovina (2018)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

SUL

Asistente Grado 1. Departamento de Ovinos, Lanas y Caprinos, IPAV. (2018)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria

Ganador: Florencia Negrín

JURADO DE TESIS

Posgrado en Reproducción Animal. Defensa de Tesis de Maestría (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -

UDeLaR, Uruguay

Nivel de formación: Maestría

RESTRICCIÓN ALIMENTICIA EN OVINOS: FUNCIONALIDAD UTERINA EN OVEJAS CON DIFERENTES RESERVAS CORPORALES DURANTE LA GESTACIÓN TEMPRANA. ANDREA FERNANDEZ

Maestría en Ciencias Agrarias. Facultad de Agronomía. Seminario I (2017 / 2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -

UDeLaR / Sayago, Uruguay

Nivel de formación: Maestría

Ing. Agr. Anthony Burton. "Inseminación intra-cervical con semen congelado en ovinos:

penetrabilidad cervical con carbetocina y fertilidad en ovejas Merino Dohne" Dr. Gonzalo Tritten.

"Estudio del fenómeno del alza de lactación en ovinos Corriedale y Corriedale Pro"

Facultad de Veterinaria (2015)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -

UDeLaR, Uruguay

Nivel de formación: Grado

Determinación de los agentes bacterianos de la mastitis clínica crónica ovina en una majada de biotipo carnícano. E. Bentancur y V. Lasarga. 2 de diciembre de 2015

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

IATF cervical en ovinos: protocolos de sincronización con intervalo corto, medio y largo entre dosis de prostaglandina (2017)

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sergio Fierro

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos corderas fertilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / ovinos

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Pérdidas reproductivas en ovinos asociadas a prostaglandinas (2010)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Maestría en Producción Animal

Nombre del orientado: Sergio Fierro Fernández

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos, reproducción, sincronización estral

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Defensa 2/12/2010

GRADO

Efecto de la raza en la mortalidad perinatal de corderos en sistemas pastoriles (2018)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Romina Tiscornia. Federico Esquivel

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Manejo reproductivo ovino (2017)

Docente adscriptor/Practicantado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Paysandú, Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Diego Correa Silveira

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Efecto de una suplementación proteica corta sobre las pérdidas reproductivas en ovinos inseminados a

tiempo fijo vía cervical (2016)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Juan Pablo Arbiza

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Efecto de la suplementación focalizada sobre distintos protocolos de sincronización de estros en ovinos (2016)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional, Uruguay

Programa: CURSO TECNICO TERCARIO TECNICATURA AGRICOLA GANADERA

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Martín Hitateguy

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Creep feeding o alimentación de paso a corderos al pie de la madre (2015)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional, Uruguay

Programa: CURSO TECNICO TERCARIO TECNICATURA AGRICOLA GANADERA

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Álvaro Aguirregaray

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Escuela Agraria La Carolina

Efecto de la dotación ovina sobre la supervivencia perinatal de corderos de una parición proveniente de un servicio de inseminación a tiempo fijo (IATF) (2015)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional, Uruguay

Programa: CURSO TECNICO TERCARIO TECNICATURA AGRICOLA GANADERA

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Agustín Caprile, Agustín Pereira

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Resultados reproductivos de diferentes protocolos de IATF vía cervical en ovinos en base a prostaglandina ó progestágenos y eCG (2015)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Valentina González. Eliana Bentancor

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Respuesta reproductiva de ovejas inseminadas a tiempo fijo con un protocolo de sincronización de estros en base a prostaglandina, y suplementadas o no con harina de soja (2015)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Paula Ortiz. Eloisa Osores

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: IATF, oveja, Prostaglandinas, suplementación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Desarrollo folicular y momento de ovulación en ovejas sincronizadas con dos dosis de un análogo sintético de prostaglandina administrado a diferentes intervalos (2014)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Hourcade Graziana y Pechi Cindy

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos, prostaglandina, ovulación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Respuesta reproductiva a la IATF de ovejas sincronizadas con dos dosis de un análogo sintético de prostaglandina F2 α administrado a diferentes intervalos de tiempo (2014)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carolina Bonino y Sofía Grela

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos, prostaglandina, fertilidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Evaluación reproductiva de corderas diente de leche recriadas bajo dos niveles de ganancia de peso vivo y servidas mediante encarnera (2014)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Diego Donadío. Josefina Ferraris. Juan Manuel Vizcaíno

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: corderas diente de leche, reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Respuesta estral y reproductiva en ovejas sincronizadas con dos dosis de un análogo sintético de prostaglandina F2 α administrado a diferentes intervalos de tiempo (2013)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Nombre del orientado: Ramiro Dutra da Silveira y Dolores Soler

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos, estros, prostaglandinas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Mejora de los indicadores reproductivos en inseminación a tiempo fijo en ovinos en base a prostaglandinas (2013)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional, Uruguay

Programa: CURSO TECNICO TERCARIO TECNICATURA AGRICOLA GANADERA

Nombre del orientado: Johana Braga

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos, fertilidad, iatf, prostaglandina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Escuela Agraria La Carolina

IATF en ovinos con semen refrigerado por 24 hs: comparación biológica y económica de protocolos de sincronización estral (2009)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Nombre del orientado: Milagros Bottaro

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos, inseminación a tiempo fijo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Defensa Publica el 25 de noviembre de 2009. Aprobado con 10

Factores que predisponen a la mortalidad de corderos por injuria al parto (2009)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Nombre del orientado: Mariana Zamit

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos, mortalidad perinatal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Defensa Pública el 16 de noviembre de 2009

IATF en ovinos con semen fresco: comparación biológica y económica de protocolos de sincronización estral (2009)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Nombre del orientado: Martín Regusci
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos, inseminación a tiempo fijo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Defensa Pública el 26 de noviembre de 2009.

IATF en ovinos con semen fresco: comparación biológica y económica de protocolos de sincronización estral (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Fernando Fossati
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos, inseminación a tiempo fijo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos

Evaluación del destete temporario y la suplementación energética posparto de corta duración, como alternativas para mejorar la performance reproductiva y productiva en vacas primípara de raza Hereford (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Juan Andres Domenech, Maria Virginia López y Gonzalo Pereyra
Medio de divulgación: Microfilme
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: bovinos, reproducción, nutrición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina
Codirector de Tesis

1. Efecto de la suplementación energética de corta duración y el destete temporario sobre el crecimiento folicular y desempeño reproductivo de vacas primíparas Hereford (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Martín Claramunt
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: bovinos, reproducción, nutrición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina
Co Director

Comportamiento de diferentes diluyentes y métodos de congelación para la preservación de semen de carnero: ensayos in vivo en majadas del Programa Merino Fino (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Virginia Teixeira y Juan Gamarra
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos, reproducción, preservación seminal, IA
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Co- Director

Efecto del destete temporario y de la suplementación con grasa sobre el comportamiento reproductivo en vacas primíparas (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Martín Do Carmo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: bovinos, reproducción, nutrición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina
Codirector

Comportamiento de diferentes diluyentes en base a leche con adición de yema de huevo y glicerol para la preservación de semen de carnero refrigerado (5°C): ensayos in vitro e in vivo en majadas del Programa Merino Fino (2005)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Serfio Fierro Fernández
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos, reproducción, preservación seminal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Director de Tesis

Inseminación a tiempo fijo de ovejas sincronizadas con dos dosis de PGF2 α separadas 7 días con o sin GnRH (2005)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: María Noel Correa
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos, reproducción, sincronización estral
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Director de Tesis

Comparación entre dos protocolos de sincronización de celos en base a PGF2 alfa en ovejas Corriedale (2003)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Stefanía Forichi
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos, reproducción, sincronización estral
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Director de Tesis

OTRAS

Efecto de la dotación ovina sobre la supervivencia perinatal de corderos de una parición proveniente de un servicio de inseminación a tiempo fijo (IATF) (2017)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional / Ismael Cortina, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Agustín Caprile. Agustín Pereira

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Efecto de una suplementación proteica focalizada posterior a un servicio de IA a Tiempo Fijo sobre las pérdidas reproductivas y sobre la prolificidad al servicio de repaso (2018)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mauro Minteguiaga

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción

Suplementación proteica focalizada previo a servicios de inseminación artificial a tiempo fijo en ovinos sincronizados con prostaglandinas (2017)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nicolás Errandonea

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Suplementación corta IATF Prostaglandinas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

GRADO

Comportamiento al parto y supervivencia perinatal en cinco razas de ovinos sobre condiciones extensivas de parición (2018)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Betania Donnini, Paula Gamboa, Ana Rodríguez

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: fvet.edu.uy

Palabras Clave: supervivencia corderos ovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / reproducción

Suplementación focalizada con Harina de soja administrada con comedero de autoalimentación o en forma diaria: comportamiento reproductivo al servicio de IATF en ovinos (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Dpto. Ovinos, Lanas y Caprinos , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Juan Manuel Grasso, Emiliano Durán
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: fvet.edu.uy
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / reproducción

Determinación del inicio de pubertad y comportamiento reproductivo al servicio de corderas diente de leche en diferentes razas ovinas (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Dpto. Ovinos, Lanas y Caprinos , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ana Crescionini y Ana Paula García
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: pubertad corderas ovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / reproducción

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Integrante del Sistema Nacional de Investigadores. Nivel: Nivel 1 (2016)

(Nacional)
ANII
Evaluacion realizada por la Agencia Nacional de Investigacion e Innovacion

Integrante del Sistema Nacional de Investigadores. Nivel: Nivel 1 (2013)

(Nacional)
ANII
Evaluacion realizada por la Agencia Nacional de Investigacion e Innovacion

Integrante del Sistema Nacional de Investigadores. Nivel: Candidato a Investigador (2010)

(Nacional)
ANII
Evaluacion realizada por la Agencia Nacional de Investigacion e Innovacion

Mención Especial (2006)

Academia Nacional de Veterinaria-Sociedad de Buiatría del Uruguay

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Congreso Internacional de Reproducción Animal (2016)

Congreso
Short-term protein supplementation during a 15 days prostaglandin-based protocol for timed AI improves reproductive performance of ewes
Francia
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: ICAR
Palabras Clave: iatf, prostaglandina, suplementación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (2014)

Congreso

Mortalidad perinatal y productividad a la señalada de servicios de IATF en sistemas ovinos extensivos: resultados preliminares

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: AUPA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Mortalidad perinatal y productividad a la señalada de servicios de IATF en sistemas ovinos extensivos: resultados preliminares. Olivera J.; Errandonea N.; Da Rosa R.; Ceriani G.; González D.; Banchemo G.. Resúmenes del V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) 3 y 4 de Diciembre de 2014. Facultad de Agronomía. Montevideo, Uruguay. R-5.

Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. (2013)

Congreso

Resultados reproductivos de diferentes protocolos de IATF vía cervical en ovinos en base a prostaglandina ó progestágenos y eCG

Cuba

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: AUPA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

III Encuentro de Investigadores del Norte (2012)

Encuentro

Validación de la Inseminación Artificial a Tiempo Fijo en Ovinos considerando aspectos del bienestar animal-ambiental

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: CENUR Noroeste

Palabras Clave: ovinos, IATF, limpio, verde, ético

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

En: Seminario La Producción Ovina en los Próximos Años. (2011)

Seminario

Biotecnologías reproductivas disponibles en Uruguay para un plan de mejora genética ovina

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores de Corriedale del Uruguay.

Palabras Clave: ovinos, biotecnologías reproductivas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Ciclo de charlas técnicas para (2009)

Otra

Optimización de la utilización de reproductores ovinos. Biotecnologías reproductivas: MOTE y FIV

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Grupo de Jóvenes de Corriedale

Palabras Clave: biotecnología, ovinos

XII Jornadas Veterinarias de Ovinos en Tacuarembó (2009)

Seminario
Refrigeración de semen y sincronización de celos en ovinos: resultados de investigación nacional
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó
Palabras Clave: ovinos, preservación seminal IA

Seminar to staff and postgraduate students (2009)

Seminario
Farming systems in Uruguay: limiting factors and tips to improve
Nueva Zelanda
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Massey University
Palabras Clave: farming systems

Ciclo de conferencias de extensión (2008)

Seminario
Reproducción asistida en ovinos: avances obtenidos en Uruguay en preservación seminal y protocolos de IA a tiempo fijo
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: en el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA). Zaragoza, España
Palabras Clave: ovinos, inseminación, preservación seminal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Ciclo de conferencias de extensión. (2008)

Encuentro
Perdidas embrionarias entre el no retorno a servicio y la fertilidad a ecografía en ovinos bajo diferentes tecnologías de IA
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA). Zaragoza, España
Palabras Clave: ovinos, pérdidas reproductivas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Ciclo de conferencias de extensión (2008)

Encuentro
Caracterización y situación actual de la ganadería en el Uruguay
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA). Zaragoza, España
Palabras Clave: uruguay, ganadería, caracterización
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina y ovina

V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (2007)

Congreso
Pérdidas embrionarias entre el no retorno a servicio y la fertilidad a ecografía en ovinos bajo diferentes tecnologías de IA
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria. UdelaR

Palabras Clave: ovinos, perdidas embrionarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Seminario Discusión Técnica (2006)

Seminario

Reproducción asistida en Ovinos: avances en Preservación Seminal y Protocolos de IA a Tiempo Fijo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria-DILAVE Paysandú. Estación Experimental M. A. Cassinoni

Palabras Clave: ovinos, reproducción, inseminación, semen

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

éptima Entrega de Carneros del Núcleo Fundacional U.E. (2006)

Encuentro

Sincronización de celos para la IA a Tiempo Fijo vía cervical en majadas del Proyecto Merino Fino: comparación de protocolos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: INIA-SUL-SCMAU

Palabras Clave: ovinos, inseminación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Séptima Entrega de Carneros del Núcleo Fundacional U.E. (2006)

Encuentro

Inseminación intrauterina con semen congelado en majadas Merino Fino: comparación de protocolos de sincronización

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: INIS-SUL-SCMAU

Palabras Clave: ovinos, inseminación, semen congelado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

XXXIII Jornadas de Buiatría: Simposio Ovino (2005)

Congreso

Preservación (refrigeración y congelación) de semen ovino y su uso por vía cervical

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Palabras Clave: ovinos, inseminación, preservación semen

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Impacto económico de la mejora en la productividad del rubro ovino (2005)

Encuentro

Difusión de resultados de IA vía cervical con semen refrigerado y congelado

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Jornada de campo SUL-Facultad de Veterinaria.

Establecimiento Piedra Mora de Filliol y Barreiro

Palabras Clave: ovinos, reproducción, preservación semen

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

exta Entrega de Carneros del Núcleo Fundacional U.E. (2005)

Encuentro

Preservación seminal para la IA cervical en majadas del Proyecto Merino Fino: Semen congelado

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: INIA-SUL-SCMAU

Palabras Clave: ovinos, reproducción, semen congelado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Seminario de Actualización para egresados (2005)

Seminario

Nutrición y Reproducción de Bovinos en pastoreo: avances sobre modelos teóricos y aplicaciones en la práctica

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: EEMAC. Centro Universitario de Paysandú. Paysandú,

Uruguay

Palabras Clave: bovinos, reproducción, nutrición, modelos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

exta Entrega de Carneros del Núcleo Fundacional U.E. (2005)

Otra

Preservación seminal para la IA cervical en majadas del Proyecto Merino Fino: Semen refrigerado (24 y 48 horas)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: INIA-SUL-SCMAU

Palabras Clave: ovinos, reproducción preservación semen

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

ornada de campo de la Estación Experimental San Antonio. (2004)

Taller

Propuestas de manejo reproductivo en la cría vacuna

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía. Salto, Uruguay

Palabras Clave: bovinos, reproducción, nutrición

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

Integrar conocimientos para producir lana fina (2004)

Encuentro

Difusión de resultados de IA con semen refrigerado a 5°C

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Jornada de campo: SUL-Facultad de Veterinaria UdelaR- Establecimiento Piedra Mora de Filliol y Barreiro. El Eucalipto. Paysandú, Uruguay.

Palabras Clave: ovinos, preservación seminal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Quinta Entrega de Carneros del Núcleo Fundacional U.E. (2004)

Encuentro

Preservación de semen de carnero a 5°C: resultados con diferentes diluyentes para la IA en majadas del Proyecto Merino Fino

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: INIA-SUL-SCMAU

Palabras Clave: ovinos, preservación seminal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Ciclo de charlas técnicas del Centro Médico Veterinario de Paysandú (2004)

Otra

Preservación de semen de carnero y su fertilidad vía cervical en majadas del programa Merino Fino: resultados obtenidos con semen refrigerado a 5°C por 24 hs

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Palabras Clave: ovinos, preservación semen

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (2003)

Congreso

¿Son la tasa ovulatoria y los niveles plasmáticos de progesterona a la transferencia variables adecuadas para elegir las receptoras ovinas a transferir

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria. UdelaR

Palabras Clave: ovinos, embriones, receptora

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Seminario Técnico (2003)

Seminario

Synchrovine®, nuevo protocolo de Inseminación Artificial a Tiempo Fijo en ovejas ciclando

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, EEMAC, UdelaR

Palabras Clave: ovinos, sincronización estral, prostaglandinas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Ciclo de charlas técnicas (2003)

Encuentro
Biotecnologías de la reproducción en ovinos: Transferencia de embriones en programas MOET
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú. Paysandú, Uruguay
Palabras Clave: ovinos, transferencia embriones
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Defensa Tesis Doctoral (2002)

Otra
Relación entre diferentes parámetros bioquímicos, hormonales y fisiológicos y la fertilidad de receptoras ovinas de transferencia embrionaria
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Universidad de Zaragoza
Palabras Clave: ovinos, transferencia de embriones, fertilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

IX Jornadas Españolas de Producción Animal (2001)

Congreso
Influencia del momento de muestreo sanguíneo en la predicción de fertilidad de ovejas receptoras de embriones
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Servicio de Investigación Agroalimentaria. Zaragoza, España
Palabras Clave: ovinos, transferencia embrionaria, fertilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

IX Jornadas Españolas de Producción Animal (2001)

Congreso
Efecto de la eCG en la superovulación de ovejas con dosis decrecientes de FSH ovina
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Servicio de Investigación Agroalimentaria. Zaragoza, España
Palabras Clave: ovinos, transferencia embrionaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

VIII Jornadas Españolas de Producción Animal (1999)

Congreso
Predicción de la fertilidad en ovejas receptoras de embriones mediante variables fisiológicas y de bioquímica sanguínea
España
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Servicio Investigación Agroalimentaria. Zaragoza, España
Palabras Clave: ovinos, transferencia embrionaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

VI Curso de actualización para egresados en Producción Animal (1997)

Encuentro
Aptitud de monta y capacidad de servicio en carneros
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria. Estación Experimental Mario A. Cassinoni
Palabras Clave: ovinos, carnero, capacidad de servicio
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

ornadas de Actualización en Reproducción y Producción de Leche Ovina y Caprina (1995)

Encuentro
Capacidad de servicio en carneros
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria. Universidad de la República
Palabras Clave: ovinos, carneros, capacidad de servicio
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Caracterización y criopreservación de semen de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) (2013)

Candidato: María Florencia Beracochea
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Maestría en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Defensa Proyecto de Tesis de Maestría: 24 de julio de 2013.

Influencia del ambiente uterino en el crecimiento embrionario, durante la gestación temprana, en ovinos (2013)

Candidato: Milena Sequeira
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
VIÑOLES, C. , BANCHERO, G.
Doctorado en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Protocolo de Tesis

"Efecto de los Glucocorticoides in utero sobre las proteínas apoptóticas y del ciclo celular en el testículo de ovinos" (2013)

Candidato: Graciela Pedraña
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
MEIKLE, A. , SAPIRO, R.
Maestría en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Defensa de Proyecto de Tesis de Maestría. 28/11/2011 Defensa de Tesis de Maestría. 28/07/2013

Efecto de la eCG administrada luego de la inseminación sobre la actividad ovárica, la tasa de preñez y las pérdidas embrionarias y fetales en ovinos. (2012)

Candidato: Camila Garcia Pintos
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
TASENDE C. , UNGERFELD R.

Maestría en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Proyecto de tesis de maestría 24/04/2012

Efecto macho durante el posparto de ovejas que parieron durante el otoño: efecto de la paridad. (2008)

Candidato: Silvana González

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

UNGERFELD, R. , MENDOZA, A.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ovinos, efecto macho, lactación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Evaluación del destete temporario y la suplementación energética posparto de corta duración, como alternativas para mejorar la performance reproductiva y productiva en vacas primípara de raza Hereford (2007)

Candidato: Juan Andres Domenech, Maria Virginia López y Gonzalo Pereyra

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

SOCA, P. , RODRÍGUEZ IRAZOQUI, M. , FERRARIS, A.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bovinos, reproducción, nutrición

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

Efecto del destete temporario y de la suplementación con grasa sobre el comportamiento reproductivo en vacas primíparas (2006)

Candidato: Martín Do Carmo

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

SOCA, P. , PÉREZ, R.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bovinos, reproducción, nutrición

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

Inseminación a tiempo fijo de ovejas sincronizadas con dos dosis de PGF2 α separadas 7 días con o sin GnRH (2006)

Candidato: Maria Noel Correa

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GIL J. , CAVESTANY, D.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ovinos, sincronización estral

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina

Comportamiento de diferentes diluyentes en base a leche con adición de yema de huevo y glicerol para

la preservación de semen de carnero refrigerado (5°C): ensayos in vitro e in vivo en majadas del Programa Merino Fino (2005)

Candidato: Sergio Fierro Fernández
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
FERNÁNDEZ, A. , CAVESTANY, D.
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: ovinos, reproducción, refrigeración seminal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Calificación: 11

Aplicación de destete temporario y/o suplementación con afrechillo de arroz a vacas en anestro, como estrategias para mejorar la eficiencia reproductiva (2005)

Candidato: Pedro Camacho, Juan Manzano y Agustín Saa
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
RODRÍGUEZ IRAZOQUI, M. , FERRARIS, A.
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: bovinos, reproducción, nutrición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva bovina

Comparación entre dos protocolos de sincronización de celos en base a PGF2 alfa en ovejas Corriedale (2003)

Candidato: Stefania Forichi
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
CAVESTANY, D. , UNGERFELD, R.
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: ovinos, reproducción, inseminación artificial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / biotecnología reproductiva ovina
Calificación 8

Información adicional

Dedicación Total. Facultad de Veterinaria. Udelar. Período 2016-2020

Investigador Activo Nivel 1. SNI, ANII. Período 2017-2019.

Investigador Activo Nivel 1. SNI, ANII. Período 2013-2016.

Dedicación Total. Facultad de Veterinaria. Udelar. Período 2012-2015

Candidato a Investigador. SNI, ANII. Período 2011-2013.

Representante por Facultad de Veterinaria en la Mesa Coordinadora de Servicios del Centro Universitario de Paysandú (2015-)

Responsable académico por Facultad de Veterinaria de la creación del Polo de Producción y Reproducción de Rumiantes Litoral Noroeste. CENUR Noroeste. 2012.

Co-responsable de la creación del Laboratorio de Reproducción Animal del Polo

Agroalimentario y Agroindustrial Litoral Oeste- CENUR Noroeste. 2012.

Integrante del Comité Académico de Posgrados (CAP). Facultad de Agronomía, Udelar. Uruguay. 2014 en adelante .

Integrante del Comité Académico de Maestrías y Doctorados (CAMD).

Facultad de Veterinaria, Udelar. Uruguay. 2008 en adelante .

Concurso de oposición y méritos. **Dpto. Ovinos, Lanas y Caprinos: Profesor Agregado G°**

4. Comisión Asesora nombrada (Dr. Roberto Kremer, Ing. Agr. Roberto Cardellino, Dr. Daniel Cavestany): Ganador. No votado por el Consejo de la Facultad de Veterinaria. Junio 2008.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	83
Artículos publicados en revistas científicas	32
Completo	17
Resumen	15
Trabajos en eventos	43
Libros y Capítulos	6
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	3
Textos en periódicos	2
Revistas	2
PRODUCCIÓN TÉCNICA	28
Procesos o técnicas	3
Con registro o patente	2
Otros tipos	25
EVALUACIONES	27
Evaluación de proyectos	9
Evaluación de publicaciones	13
Evaluación de convocatorias concursables	2
Jurado de tesis	3
FORMACIÓN RRHH	32
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	27
Tesis/Monografía de grado	23
Tesis de maestría	1
Tesis de doctorado	1
Docente adscriptor/Practicantado	1
Otras tutorías/orientaciones	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	5
Tesis de maestría	2
Tesis/Monografía de grado	3