



**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: 19/09/2018
Última actualización SNI: 19/09/2018

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

Institución financiadora: 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 Lanas.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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / lanas y Manejo

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

Biología 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, Lanas 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) , MONTOSI, 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 Suinos: 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

Areas 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

Áreas 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, Lanos 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
Areas 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 rumiantes 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 Ansoтана (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
Areas 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 difusión de genes mediante el uso de semen preservado tiene en la inseminación intrauterina una técnica con buenos resultados pero con un uso muy limitado por inversión, costos en sincronización de celos y practicidad de implementación, a los planteles de elite. 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. Bajo este marco conceptual, investigar y validar la biotecnología de la inseminación artificial a tiempo fijo (sin detección de estros; IATF), parece de sumo interés. 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, y 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, y las tendencias de los mercados consumidores, permitiría 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

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)

VIÑOLES, 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. , VIÑOLES, 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 sinchronization

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
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 PGF2á 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 (SynchrovineÖ) 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™  

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

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

Areas 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

Areas 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
Areas 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
Areas 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

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. , VIÑALES, 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
Página inicial: 509
Página final: 510

Publicación arbitrada
Editorial: Theriogenolgy
Palabras clave: Ovinos, IATF, Prostaglandina, Suplementación

Áreas 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: pérdidas reproductivas, IATF Pérdidas reproductivas, IATF

Áreas 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., VIÑALES, 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., VIÑALES, 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

Áreas 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

Áreas 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
Areas 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
Pagina inicial: 267
Pagina final: 268
Palabras clave: ovinos, inseminación artificial
Areas 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
Pagina inicial: 269
Pagina final: 270

Palabras clave: ovinos, sincronización estral

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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: 43° Congreso Anual de la Sociedad Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Joao Pessoa, Brasil
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: Resúmenes del 43° 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
Pagina inicial: 195
Pagina final: 196
Ciudad: Paysandú
Palabras clave: ovinos, sincronización celos, economía
Areas 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
Areas 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
Areas 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
Pagina inicial: 351
Pagina final: 353

Editorial: Revista ITEA
Ciudad: Zaragoza
Palabras clave: ovinos, transferencia, receptoras
Areas 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 F2 α : 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
Pagina inicial: 160
Pagina final: 162
Ciudad: Paysandú
Palabras clave: ovinos, sincronización celos, inseminación
Areas 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
Pagina inicial: 348
Pagina final: 351
Editorial: Revista ITEA 2003
Ciudad: Zaragoza
Palabras clave: ovinos, supervivencia embrionaria
Areas 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
Pagina inicial: 404
Pagina final: 404
Palabras clave: ovinos, condición corporal, inseminación
Areas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Producción técnica

PROCESOS

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., MENCHACA A., 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

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

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

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

Áreas 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

Áreas 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

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 (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

Areas 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 semanas

Lugar: EEMAC-CMVP

Ciudad: Paysandú

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Palabras clave: ovinos, preservación, IA programas

Areas 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 semanas

Lugar: Escuela Agraria

Ciudad: Ismael Cortina

Institución Promotora/Financiadora: Escuela Agraria La Carolina

Palabras clave: ovinos, inseminación artificial

Areas 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 seminal

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. (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

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

International Journal of Biometeorology (2013 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Journal of Applied Animal Research (2013 / 2018)

Tipo de publicación: Anales
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

JURADO DE TESIS

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 carnívero. 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
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias
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

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 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

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

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 Osos

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 Sofia 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 encarnerada (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, María 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

Director de Tesis

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Efecto de una suplementación proteica corta posterior a un servicio de IA a Tiempo Fijo sobre las pérdidas reproductivas y sobre la prolificidad del servicio repaso en ovinos (2018)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Reproducción Animal

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mauro Minteguiaga

País/Idioma: Uruguay, Español

Alimentación focalizada aplicada a protocolos de IATF inducidos con prostaglandinas y/o progestágenos-eCG (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Producción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gustavo Aunchayna
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Suplementación, IATF
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / ovinos

Alimentación focalizada aplicada a programas de IATF inducidos con prostaglandinas (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Producción Animal
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

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

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

(Nacional)
ANII
Evaluación realizada por la Agencia Nacional de Investigación e Innovación

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

(Nacional)
ANII
Evaluación realizada por la Agencia Nacional de Investigación e Innovación

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

(Nacional)
ANII
Evaluación realizada por la Agencia Nacional de Investigación e Innovación

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
Áreas 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.;

Bancho 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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, pérdidas 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: Stefanía 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.

Concursos de oposición y méritos. Dpto Ovinos, Lanas y Caprinos: Profesor Adjunto G°

3. Concurso Ganado. Junio 2006.

Concursos de oposición y méritos. Dpto Ovinos, Lanas y Caprinos: Ayudante Grado 1. Concurso Ganado. Marzo 1994.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	77
Artículos publicados en revistas científicas	32

Completo	17
Resumen	15
Trabajos en eventos	40
Libros y Capítulos	5
Libro publicado	2
Capítulos de libro publicado	3
PRODUCCIÓN TÉCNICA	22
Procesos o técnicas	2
Con registro o patente	1
Otros tipos	20
EVALUACIONES	19
Evaluación de proyectos	7
Evaluación de publicaciones	11
Jurado de tesis	1
FORMACIÓN RRHH	27
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	24
Tesis/Monografía de grado	22
Tesis de maestría	1
Tesis de doctorado	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	3
Tesis de maestría	3