







MARIANA CARRIQUIRY **FOSSEMALE**

Ing. Agr.

mcarriquiry@fagro.edu.uy

Ave. Garzon 780, Montevid eo Uruguay 598-2-3572344

SNI

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería Categorización actual: Nivel II (Activo)

Fecha de publicación: 26/07/2023 Última actualización: 27/04/2023

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía / Departamento de Producción Animal y Pasturas / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Av. Garzon 780 / 12300 País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (5982) 3542344

Correo electrónico/Sitio Web:mcarriquiry@fagro.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctor of Philosophy (2001 - 2006)

University of Minnesota, Estados Unidos

Título de la disertación/tesis/defensa: Dietary fat and bovine somatotropin (bST) initiated in early

lactation in dairy cows Tutor/es: Brian A. Crooker Obtención del título: 2006

Financiación:

Fulbright Commision, Estados Unidos Palabras Clave: fisiologia nutricional

Areas de conocimiento:

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

GRADO

Ingeniero Agrónomo (1989 - 1994)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Control de cardos en semilleros de lotus

Tutor/es: Amalia Rios Obtención del título: 1994 Areas de conocimiento:

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

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Estudios genómicos estructurales y funcionales relacionados con producción de leche en bovinos (01/2009 - 01/2009)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Sociedades Científico-Tecnológicas / Institut Pasteur de Montevideo / Institut Pasteur de Montevideo , Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Training in Zoonotic Disease (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Minnesota, Estados Unidos

Hazardous Waste Disposal Safety Training (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Minnesota, Estados Unidos

IACUC Training Certification (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Minnesota, Estados Unidos

Lab Safety Training (01/2002 - 01/2002)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Minnesota, Estados Unidos

Training to Use Sources of Ionizing Radiation (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Minnesota, Estados Unidos

Large Animal Handling (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Minnesota , Estados Unidos

Metodología Pedagógica y Campus Digital para la Educación Semipresencial y a Distancia (01/2001 - 01/2001)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Enseñanza , Uruguay

Curso Superior de Calidad de Alimentos y Calidad de Productos de Origen Animal. (01/2000 - 01/2000)

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

Evaluación de los aprendizajes (01/1999 - 01/1999)

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

Diplome de Études Supérieures- Cours Supérieur d'Alimentation des Animaux Domestiques (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institut National Agronomique Paris-Grignon , Francia 480 horas

Eduacacion a distancia (01/1997 - 01/1997)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería, Uruguay

Primer Curso de Técnicas de Laboratorio para la Investigación en Producción Animal. (01/1996 - 01/1996)

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

Modelos lineales aplicados al análisis experimental (01/1996 - 01/1996)

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

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Joint Annual Meeting ADSA-CSAS-ASAS (2014)

Tipo: Congreso

Areas de conocimiento:

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

II Seminario de Actualización en Cría Vacuna (2013)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

Joint Annual Meeting ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WSASAS (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

17th International Congress on Animal Reproduction (ICAR) (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ICAR, Canadá

IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal AUPA (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AUPA, Uruguay

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

Joint Annual Meeting ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

III Congreso Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociacion Uruguaya de Produccion Animal, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

XXVI World Buiatrics Congress (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: World Association for Buiatrics, Chile

Seminario y Taller de Producción Animal Limpia, Verde y Ética (2009)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Fac. de Agronomia-INIA, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Joint Annual Meeting ADSA-CSAS-ASAS (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

Genética Molecular y Selección Genómica (2009)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA Las Brujas, Uruguay

Acreditacion de la Comision Honoraria de Experimentacion Animal en categoria C2 (2008)

Tipo: Otro

Institución organizadora: CSIC, UdelaR, Uruguay

Seminario de Actualización Técnica en Cría Vacuna (2008)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA Treinta y Tres, Uruguay

VI Taller de Evaluación de Diagnóstico de Gestación Vacuna (2008)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA Treinta y Tres, Uruguay

16th International Congress of Animal Reproduction (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ICAR, Hungría

XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Medico Veterinario Paysandu, Uruguay

Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UdelaR, Uruguay

XX Reunión Latinoamericana de Producción Animal (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ALPA, Perú

Annual ADSA-ASAS Midwestern Meeting (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ADSA-ASAS, Estados Unidos

4th Bi-Annual W. E. Petersen Seminar. (2007)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

67th Minnesota Nutrition Conference (2006)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Commenting and grading student writing (2006)

Tipo: Taller

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Joint Annual Meeting of ADSA-ASAS (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

66th Minnesota Nutrition Conference (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Teaching Enrichment Series: Reading and learning circles (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Teaching Enrichment Series: Presenting content (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Teaching Enrichment Series: Fostering critical thinking (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Teaching Enrichment Series: The art of posing questions (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS-CSAS (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

3rd Bi-Annual W. E. Petersen Seminar. "Exploring Viable Dairy System Alternatives for Minnesota" (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

65th Minnesota Nutrition Conference (2004)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Mixed Model Workshop (2004)

Tipo: Taller

Institución organizadora: ASAS=ADSA-PSA, Estados Unidos

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS-PSA (2004)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

Real-Time PCR (2004)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota-Invitrogen Coorpoartion, Estados Unidos

64th Minnesota Nutrition Conference (2003)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Estados Unidos

2nd Bi-Annual W. E. Petersen Seminar. "Reproductive Loss in Dairy Cows: is the Trend Reversible?" (2003)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Joint Annual Meeting of ADSA-ASAS-CSAS (2002)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Federation of Animal Science Societies (FASS), Canadá

63nd Minnesota Nutrition Conference (2002)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Educación a Distancia y Nuevas Tecnologías de la Información y las Telecomunicaciones: Enseñanza y Aprendizaje en el Siglo XXI. (2001)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Graduates of British Universities Association. Universidad ORT, Uruguay

Learning Space (2001)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: ANTEL, Uruguay

Segundas jornadas de telecomunicaciones aplicadas a la educacion (2001)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: ANTEL, Uruguay

62nd Minnesota Nutrition Conference (2001)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Distinguished Woman in Science Seminar (2001)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: University of Minnesota, Estados Unidos

Jornadas de Educación a Distancia y aplicación de nuevas Tecnologías: Aproximación a diferentes experiencias en Uruguay (2000)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Facultad de Derecho, UdelaR, Uruguay

XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Nacional de Producción Animal (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ALPA-AUPA, Uruguay

Primeras Jornadas de Educación a Distancia. Introducción a las tecnologías colaborativas; el correo electrónico y sus aplicaciones en la enseñanza en línea; el uso del chat en la capacitación a distancia (1999)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Asociación de Formadores a Distancia del Uruguay, Uruguay

Taller de Líneas de Investigación en Lechería (1998)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Agronomia, UdelaR, Uruguay

Taller de Líneas de Investigación en Bovinos de Carne (1998)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Agronomia, UdelaR, Uruguay

Primer Taller sobre Investigación en la Facultad de Agronomía (1998)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Agronomia, UdelaR, Uruguay

Curso post-congreso: Nutricion proteica y energetica en rumiantes (1997)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AAPA-AUPA, Uruguay

Primer Congreso Binacional de Producción Animal (1997)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AAPA-AUPA, Uruguay

Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal (1996)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AUPA, Uruguay

Seminario-Taller Carne Ecológica Sana para el Hombre y su Medio (1996)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Caja Notarial y UdelaR, Uruguay

Seminario de Actualización Técnica sobre Producción y Manejo de Pasturas (1995)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA-Tacuarembó, Uruguay

Idiomas

Inglés

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

Francés

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

Portugués

Entiende bien / Lee bien /

Areas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Actuación profesional

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

Facultad de Agronomía

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2021 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente Grado: Grado 5 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (02/2016 - 11/2021) Trabajo relevante

Profesor Agregado 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente Grado: Grado 4 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2009 - 01/2016)

Profesor Adjunto 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente Grado: Grado 3 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (10/2008 - 03/2009)

Asistente 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente Grado: Grado 2 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (05/2003 - 10/2008)

Departamento de Produccion Animal y Pasturas 40 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 2 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2002 - 05/2003)

Departamento de Produccion Animal y Pasturas 40 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 2 Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (10/1996 - 04/2002)

Departamento de Produccion Animal y Pasturas 40 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 1 Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/1995 - 10/1996)

Ayudante Proyecto CSIC 20 horas semanales

Escalafón: Docente Grado: Grado 1 Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Metabolismo de vacas de leche y carne bajo sistemas pastoriles de produccion: aspectos endocrinos y moleculares (10/2006 - a la fecha)

15 horas semanales

Facultad de Agronomía, UdelaR, Departamento de Producción Animal y Pasturas , Coordinador o Responsable

Equipo:

Areas de conocimiento:

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

Bioenergética de rumiantes a pastoreo (03/2011 - a la fecha)

15 horas semanales

Facultad de Agronomía, UdelaR, Departamento de Producción Animal y Pasturas , Coordinador o Responsable

Equipo:

Areas de conocimiento:

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

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Efectos de la dominancia social sobre los parámetros reproductivos, el desarrollo corporal y el perfil metabólico de vaquillonas de leche durante el periodo prepuberal (07/2013 - a la fecha)

2 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: FIOL C. (Responsable), UNGERFELD R

Estrategias de intensificación para sistemas de producción de leche competitivos y sostenbiles (02/2015 - a la fecha)

15 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

Intensidad del pastoreo del campo natural y sus efectos sobre la productividad y eficiencia en el uso de la energia de vacas de cría (08/2014 - a la fecha)

10 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

Estimaciones de energía de mantenimiento en vacas de cría puras y cruzas en pastoreo de campo natural (02/2011 - 07/2013)

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: ESPASANDIN A. (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Efecto del polimorfismo de los genes IGF-I e Insulina sobre perfiles endócrinos, metabólicos y fertilidad en vaca lechera en sistemas pastoriles (02/2011 - 02/2013)

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo:

Areas de conocimiento:

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

Inclusión de pastura fresca en la dieta de vacas lecheras alimentadas con una ración totalmente mezclada. (02/2011 - 02/2013)

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MENDOZA A. (Responsable)

.Diseño estadístico para la explotación eficiente de los recursos lecheros en el Uruguay (01/2011 - 01/2013)

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: PERERA G. (Responsable)

Areas de conocimiento:

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

Evaluación de la variación de la oferta de forraje del campo natural, del grupo genético y de la suplementación preparto sobre la respuesta productiva-reproductiva de la vaca de carne y su cría (01/2009 - 07/2012)

10 horas semanales Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Evaluación del consumo residual de alimento como una medida de eficiencia en bovinos de carne en pastoreo (01/2009 - 07/2012)

2 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo:

Areas de conocimiento:

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

Evaluación del eje somatotrofico durante el periparto y su impacto sobre la performance reproductiva en vacas de cria (01/2009 - 01/2011)

10 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Maestría/Magister:1

Equipo:

Areas de conocimiento:

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

Uso de los polimorfismos genéticos para la mejora en producción y fertilidad de la vaca lechera en condiciones pastoriles (03/2007 - 06/2010)

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: MEIKLE, A. (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 (11/2006 - 12/2009)

40 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: SOCA, P. (Responsable)

Efecto del biotipo lechero del Holando sobre parámetros productivos y reproductivos en condiciones pastoriles (03/2007 - 12/2009)

40 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: MEIKLE A. (Responsable)

Alternativas para aumentar la tasa ovulatoria en ovinos en pastoreo sobre campo natural (03/2007 - 07/2009)

40 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: PEREZ-CLARIGET R. (Responsable)

Evaluación nutricional de subproductos agroindustriales y residuos de cosecha como para alimentos para rumiantes (10/1996 - 08/2001)

40 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Valoración de descartes de cosecha hortifrutícola como alimento para ganado lechero (01/1998 - 01/2000)

40 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero Equipo: BORUCKI S. (Responsable) , ASTIGARRAGA L. (Responsable)

Evaluación nutricional de pasturas para ganado lechero (01/1996 - 12/1998)

40 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Marichal, M. de J. (Responsable), ASTIGARRAGA L. (Responsable)

Evaluación nutricional de dos harinas de sangre obtenidas por procesos tecnológicos diferentes en aves y rumiantes (06/1995 - 06/1998)

20 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

 ${\sf Comisi\'on\,Sectorial\,de\,Investigaci\'on\,Cient\'ifica,\,Uruguay,\,Apoyo\,financiero}$

Equipo: MARICHAL M. DE J. (Responsable), CABRERA C. (Responsable)

DOCENCIA

Maestría en Ciencias Agrarias (06/2009 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Nutricion y Metabolismo, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Agrarias (04/2009 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Técnicas de Biología Molecular aplicadas a la Producción Animal: Teorico, 10 horas, Teórico

Nutrición y Metabolismo, 60 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Agrarias (05/2009 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Técnicas de Biología Molecular aplicadas a la Producción Animal: Practico, 30 horas, Práctico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Agrarias (08/2012 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Nutrición de Bovinos de Leche II: Alimentación de la vaca lechera, 12 horas, Teórico

Maestría en Ciencias Agrarias (09/2012 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Nutrición de Bovinos de Carne II: Alimentación de la vaca de cría, 12 horas, Teórico

Maestría en Ciencias Agrarias (08/2010 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Reproducción Animal I, 12 horas, Teórico

Ingeniero Agrónomo (03/2007 - 12/2016)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Nutricion Animal, 6 horas, Teórico-Práctico

Biologia General, 6 horas, Teórico-Práctico

Doctor en Ciencias Veterinarias (05/2011 - 12/2016)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Ciclo Orientado de Produccion Animal: Partición de Nutrientes: Crecimiento (Teorico), 2 horas,

Teórico

Maestría en Ciencias Agrarias (06/2013 - 06/2013)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Omicas en Producción Animal, 40 horas, Teórico

PEDECIBA (11/2012 - 11/2012)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Regulación del metabolismo energético: nuevos actores y su impacto en los trastornos metabólicos,

16 horas, Teórico

Maestría en Ciencias Agrarias (06/2012 - 06/2012)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Taller: Herramientas en Genómica Funcional, 24 horas, Teórico-Práctico

Ingeniero Agrónomo (08/2011 - 12/2011)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Taller de tercer año: Ganado de carne, 4 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Ciencias Agrarias (09/2011 - 09/2011)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Aspectos de la reproduccion de la hembra, 20 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Agrarias (08/2011 - 08/2011)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Eficiencia energética de vacas en pastoreo, 20 horas, Teórico

Maestría en Ciencias Agrarias (09/2010 - 09/2010)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Reproduccion Animal I, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Ingeniero Agrónomo (09/2008 - 12/2009)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Taller de tercer año: Ganado de carne, 4 horas, Teórico-Práctico

Facultad de Veterinaria - Producción Animal (12/2009 - 12/2009)

Maestría

Asignaturas:

Aspectos de la reproduccion en rumiantes, 30 horas, Teórico

Maestría en Ciencias Agrarias (07/2008 - 08/2009)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Técnicas de biología molecular aplicadas a la producción animal, 20 horas, Teórico-Práctico Areas de conocimiento:

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

Ingeniero Agrónomo (05/2009 - 05/2009)

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Alimentación de la vaca lechera de alta producción. Módulo Otoño-Invierno, 2 horas, Teórico Areas de conocimiento:

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

(11/2008 - 11/2008)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Endocrinologia de la reproduccion, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

(06/2008 - 06/2008)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Bovinotecnia, 3 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Ingeniero Agrónomo (11/2007 - 11/2007)

Grado

Asignaturas:

Formulación de Raciones para Animales Domésticos, 40 horas, Teórico-Práctico

Ingeniero Agrónomo (10/2006 - 05/2007)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Formulación de Raciones para Vacas Lecheras., 8 horas, Teórico-Práctico

Ingeniero Agrónomo (03/1996 - 07/2001)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Nutricion Animal, 6 horas, Teórico-Práctico

Ingeniero Agrónomo (09/2000 - 12/2000)

Grado

Asignaturas:

Taller de tercer año: rubro lechería, 4 horas, Teórico-Práctico Taller de tercer año: rubro lechería, 4 horas, Teórico-Práctico

Ingeniero Agrónomo (06/1999 - 12/2000)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Nutrición de la Vaca lechera y Calidad de Leche, 8 horas, Teórico

PASANTÍAS

(03/2007 - 04/2007)

Department of Animal Science, University of Minnesota

8 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

GESTIÓN ACADÉMICA

Miembro CAP (08/2021 - a la fecha)

CAP Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

Comisión DT Facultad de Agronomía (03/2018 - a la fecha)

Facultad de Agroomía Participación en consejos y comisiones 2 horas semanales

Comisión Carrera Facultad de Agronomía (11/2019 - a la fecha)

Participación en consejos y comisiones 3 horas semanales

Integrante Comisión de Ética en el Uso de los Animales (12/2010 - a la fecha)

UdelaR, Facultad de Agronomia

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

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

Integrante Subcomisión de evaluación del Programa de Fortalecimiento del Equipamiento de Investigación en los servicios de la Universidad de la República (02/2009 - 12/2020)

CSIC

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

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

Integrante Subcomisión de Recursos Humanos (06/2009 - 12/2019)

CSIC

Participación en consejos y comisiones

Areas de conocimiento:

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

Delegada alterna (02/2007 - 02/2011)

Comisión Honoraria de Experimentación Animal Participación en consejos y comisiones

Responsable del Area de Desarrollo Docente y Académico (08/2007 - 07/2008)

Facultad de Agronomia, Departamento de Producción Animal y Pasturas Gestión de la Enseñanza

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

University of Minnesota

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (08/2003 - 08/2006)

Graduate Assistant 20 horas semanales

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Effects of bovine somatotropin and dietary fat with omega-3 fatty acids on hepatic mRNA for regulatory enzymes of gluconeogenesis and fatty acids oxidation in dairy cows (06/2005 - 09/2006)

20 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo:

Effects of bovine somatotropin and dietary fat with omega-3 fatty acids on lactation, reproductive characteristics, and hepatic gene expression in dairy cows (09/2003 - 09/2006)

20 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo:

In-vitro biohydrogenation of different fat-protected sources (09/2003 - 09/2006)

20 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo:

Effect of genetic potential for milk yield on hepatic prolactin receptor mRNA in lactating Holstein cows (01/2003 - 08/2006)

20 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Otra

Equipo: CROOKER B.A. (Responsable)

The effect of Posilac 1 Step® and stage of estrous cycle on non-pregnant, reproductive cull cows induced into lactation with steroid hormones (08/2001 - 12/2005)

20 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: CROOKER B.A. (Responsable)

DOCENCIA

(05/2004 - 08/2006)

Grado

Asignaturas:

Life Sciences Summer Research Program, 5 horas, Teórico

(08/2005 - 05/2006)

Grado

Asignaturas:

FScN1012. Sports Nutrition, 9 horas, Teórico

(08/2004 - 08/2005)

Grado

Asignaturas:

FScN1013. Dietary Supplements: scientific, regulatory, and cultural aspects., 9 horas, Teórico

(01/2004 - 05/2004)

Grado

Asignaturas:

HE1908. Diet Dos and Donts., 3 horas, Teórico

(08/2003 - 05/2004)

Grado

Asignaturas:

Biol 1009. General Biology, 10 horas, Teórico-Práctico

(08/2003 - 12/2003)

Maestría

Asignaturas:

FScN5012. Nutrition and Metabolism, 9 horas, Teórico

(01/2002 - 05/2003)

Grado

Asignaturas:

AnSc4403. Ruminant Nutrition, 9 horas, Teórico-Práctico

EXTENSIÓN

Ag Awareness (05/2002 - 05/2005)

University of Minnesota, Department of Animal Sciences 24 horas

Minnesota 4-H Youth Development. Animal Science Program (08/2002 - 08/2004)

University of Minnesota, Animal Sciences 8 horas

U-Kids Summer Camp. Dairy Production (08/2003 - 09/2003)

University of Minnesota, Animal Sciences 40 horas

GESTIÓN ACADÉMICA

Representante de los estudiantes graduados (Graduate Student Representative) al Agricultural Animal Subcommittee of IACUC (Institutional Animal Care and Use Committee) (08/2004 - 08/2006)

Participación en consejos y comisiones

Miembro del Graduate Seminar Committee (08/2003 - 05/2006)

Participación en consejos y comisiones

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 6 horas Carga horaria de investigación: 20 horas Carga horaria de formación RRHH: 10 horas Carga horaria de extensión: Sin horas Carga horaria de gestión: 4 horas

Producción científica/tecnológica

Una mejor y mayor comprensión del control del metabolismo de nutrientes en rumiantes es necesario para optimizar las funciones de crecimiento, reproducción y lactación. Hemos desarrollado una línea de investigación que tiene como objetivo determinar los factores limitantes del incremento de la eficiencia de producción (de carne y leche) a nivel del metabolismo de nutrientes y buscar métodos/tecnologías que levanten dichas limitantes. El hígado por su ubicación anatómica, tiene una gran influencia en el perfil y aporte de nutrientes absorbidos que podrán ser usados en los procesos productivos ya que los nutrientes deben pasar primero a través del hígado antes de llegar a los tejidos periféricos donde serán usados para la producción de leche y síntesis de músculo. En particular, el énfasis está localizado en el control de la función de hígado y en las interacciones nutrición-genética en el último tercio de gestación y lactación en vacas de leche y carne y en animales de reemplazo. Asimismo hemos participado de investigaciones en el área de reproducción en la vaca lechera. Con el aumento de la producción de leche durante las últimas décadas ha disminuido la eficiencia reproductiva, cuyas limitantes son la longitud del anestro posparto y la mortalidad embrionaria temprana. Cerca del 40% de las preñeces fallan alrededor del momento del reconocimiento materno de la gestación. IGF-I es un potente estimulador del crecimiento embrionario, relevante para el mantenimiento de la gestación. Describimos la expresión endometrial de RE/RP, IGF-I, IGF-II, Receptor de IGF y GH durante el ciclo estral, y los cambios uterinos que produce la presencia del embrión que permite el mantenimiento de la preñez. Actualmente estamos estudiando la asociación entre variables productivas y reproductivas del rodeo lechero y diferentes marcadores moleculares. Hemos encontrado que un polimorfismo de un gen esta asociado a un comportamiento reproductivo de gran impacto y hemos patentado este hallazgo. Cabe señalar que es la primera patente en biotecnología animal relacionada a marcadores moleculares para la selección asistida en nuestro país. La importancia radica en que si bien el avance de la biotecnología animal es indiscutible, la investigación y la validación se realiza en sistemas productivos muy diferentes al nuestro (hemisferio norte vs sur: estabulación vs pastoreo). Por último, hemos estudiado los efectos de la subnutrición aguda sobre los parámetros endocrinos y reproductivos en ovinos y la expresión alterada de hormonas y/o sus receptores. Demostramos que la subnutrición afecta la expresión uterina/oviductal de RE/RP y de otras proteínas vinculadas con el reconocimiento materno de la preñez; lo que podría explicar las menores tasas de preñez en ovejas subnutridas. El abordaje de las propuestas de investigación integra diferentes disciplinas (nutrición, reproducción, endocrinología, biología molecular) con el fin comprender los procesos que determinan los destinos de los nutrientes metabolizables y sus interacción con las respuestas

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Effect of animal activity and air temperature on heat production, heart rate, and oxygen pulse in lactating Holstein cows (Completo, 2023)

Talmón. D., ZHOU M., CARRIQUIRY M., AARNIK A, GERRTIS W

Journal of Dairy Science, v.: 106 p.:1475 - 1487, 2023

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00220302

DOI: doi: 10.3168/jds.2022-22257.

Scopus'

Cow-calf efficiency of beef cows grazing different herbage allowances of rangelands: hepatic mechanisms related to energy efficiency (Completo, 2022)

CASAL, A, Garcia-Roche M., Cassina, A, P. Soca, CARRIQUIRY M.

Animal Production Science, v.: 62 p.:529 - 538, 2022

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18360939

DOI: https://doi.org/10.1071/AN20410

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Differential hepatic mitochondrial function and gluconeogenic gene expression in 2 Holstein strains in a pasture-based system (Completo, 2022)

GARCIA-ROCHE M., TALMON D., CANIBE G, ASTESSIANO AL, QUIJANO C, CARRIQUIRY M.,

Cassina, A

Journal of Dairy Science, v.: 105 p.:5723 - 5737, 2022

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00220302

DOI: doi: 10.3168/jds.2021-21358

Scopus* WEB OF SCIENCE™

Energy, protein and redox metabolism underlying adaptive responses in New Zealand versus North American Holstein cows in pasture-based dairy systems (Completo, 2022)

CARRIQUIRY M., JORGE-SMELDING E., CASAL A, D. Armand Ugón, MASTROGIOVANNI, M., ANDRÉS TROSTCHANSKY, A. MENDOZA, ASTESSIANO AL

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, 2022

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09312439

DOI: doi: 10.1111/jpn.13766

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Holstein strain affects energy and feed efficiency in a grazing dairy system (Completo,

2022) Trabajo relevante

Talmón. D. , A. MENDOZA , CARRIQUIRY M.

Animal Production Science, 2022 Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18360939

DOI: https://doi.org/10.1071/AN20587

Scopus* WEB OF SCIENCE™

Glucose and Fatty Acid Metabolism of Dairy Cows in a Total Mixed Ration or Pasture-Based System During Lactation. Frontiers in Animal Science (Completo, 2021)

GARCIA-ROCHE, M, CARRIQUIRY M. Frontiers in Animal Science, v.: 25, 2021

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 26736225

Characterisation of productive performance, body reserve dynamics and energy metabolic parameters of Holstein Friesian and Normande dairy cows managed in a low-input pastoral dairy system (Completo, 2021)

 ${\sf Jorge-Smelding\,E.\,,L.\,ASTIGARRAGA\,,LOZA,C.\,,CARRIQUIRY\,M.\,,Rico\,DE\,,Alvarez-Oxiley\,A.}$

Animal Production Science, v.: 62 p.: 274 - 283, 2021

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18360939

DOI: https://doi.org/10.1071/AN21250

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Plasma concentrations of branched-chain amino acids differ with Holstein genetic strain in pasture-based dairy systems (Completo, 2021)

JORGE-SMELDING E, CARRIQUIRY M., CANTALPIEDRA-HIJAR G, MENDOZA A,

ASTESSIANO AL

Scientific Reports, v.: 11 - 22414, 2021

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 20452322

Scopus'

Energy partitioning and energy efficiency of two Holstein genotypes under a mixed pasture-based system during mid and late lactation (Completo, 2020)

TALMON D, GARCIA-ROCHE M, MATTIAUDA D, MENDOZA, A, CARRIQUIRY M.

Animal Production Science, v.: 239 2020

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18361836

DOI: https://doi.org/10.1016/j.livsci.2020.104166

Short- term feed intake regulation of dairy cows fed a total mixed ration or grazing forage oats. (Completo, 2020)

 ${\tt SOUTTO\,JP,CARRIQUIRY\,M.,CHILIBROSTE\,P,ASTESSIANO\,AL,GARCIA-ROCHE\,M,}$

TRUJILLO AI

Animal Production Science, v.: 60 p.: 1153 - 1162, 2020

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18361836

DOI: https://doi.org/10.1071/AN18801

Differential hepatic oxidative status in steers with divergent residual feed intake phenotype (Completo, 2020)

CASALA, GARCIA-ROCHEM, NAVAJASE, CASSINAA, CARRIQUIRYM.

animal, v.: 14 p.: 78 - 85, 2020 Medio de divulgación: Internet

ISSN: 17517311

DOI: DOI: 10.1017/S1751731119001332

Scopus'

Social dominance affects intake rate and behavioral time budget in pre-pubertal dairy heifers allocated in continuous competitive situations (Completo, 2019)

FIOL, C., CARRIQUIRY, M., UNGERFELD, R.

animal, v.: 13 6 , p.:1297 - 1307, 2019

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1751732X

DOI: doi: 10.1017/S1751731118002835

https://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-85009476012&partnerID=40&md5=dea69cd9774e9c8f442

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

(Completo, 2019)

CASAL, A, GARCIA-ROCHE, M, NAVAJAS, E, CASSINA, A, CARRIQUIRY M.

Journal of Animal Science, v.: 96 p.:4431 - 4443, 2019

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Effect of timing of corn silage supplementation to Holstein dairy cows given limited daily access to pasture: intake and performance (Completo, 2019)

MATTIAUDA, D.A., GIBB, MJ, CARRIQUIRY M., TAMMINGA, S, CHILIBROSTE, P.

animal, v.: 13 p.:127 - 135, 2019 Medio de divulgación: Papel Escrito por invitación ISSN: 1751732X

DOI: doi: 10.1017/S1751731118000794

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Heat production and body composition of primiparous Holstein cows with or without grazing pastures in early lactation (Completo, 2019)

JASINSKY A, , MATTIAUDA D.A. , CERIANI M. , CASAL A. , CARRIQUIRY M.

Livestock Science, v.: 225 p.: 1 - 7, 2019

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413

DOI: https://doi.org/10.1016/j.livsci.2019.04.017

Scopus^{*} WEB OF SCIENCE™

Impaired hepatic mitochondrial function during early lactation in dairy cows: Association with protein lysine acetylation (Completo, 2019)

GARCIA-ROCHE M., CASAL A., MATTIAUDA D.A., CERIANI M., JASINSKY A.,

MASTROGIOVANNI, M., TROTCHANSKY A.., CARRIQUIRY M., CASSINA A., QUIJANO C

PLoS ONE, v.: 143, 2019 Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 19326203

DOI: doi: 10.1371/journal.pone.0213780

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Respiratory analysis of coupled mitochondria in cryopreserved liver biopsies (Completo, 2018)

Garcia Roche M, Rafael RADI ISOLA, CARRIQUIRY M., CASSINA, A

Redox Biology, v.: 17 p.: 207 - 212, 2018

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 22132317

DOI: doi: 10.1016/j.redox.2018.03.008

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Long-term effect of early nutrition on endocrine parameters and liver and endometrial gene expression of the members of the somatotrophic axis in Hereford heifers. (Completo, 2018)

 $\mathsf{GUGGERI}\,\,\mathsf{D.}\,,\mathsf{MEIKLE}\,\mathsf{A}\,,\mathsf{CARRIQUIRY}\,\mathsf{M.},\mathsf{MONTOSSI}\,\mathsf{F}\,,\mathsf{DE}\,\mathsf{BARBIERI}\,\mathsf{I.}\,,\mathsf{VI\~{n}OLES}\,\mathsf{C}$

Reproduction in Domestic Animals, v.: 53 p.:930 - 936, 2018

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09366768

DOI: doi: 10.1111/rda.13190

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

$Controlling\ herbage\ allowance\ and\ selection\ of\ cow\ genotype\ improve\ cow-calf\ productivity\ in\ Campos\ grasslands\ (Completo,\ 2018)$

DO CARMO, M., SOLLENBERGER, L.E., CARRIQUIRY, M., SOCA, P.

The Professional Animal Scientist, v.: 34 1, p.:1 - 9, 2018

ISSN: 1525318x

DOI: 10.15232/pas.2016-01600

https://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-85041681596&partnerID=40&md5=a2747975c9085f911ae

Scopus'

Influences of nutrition and metabolism on reproduction of the female ruminant (Completo, 2018)

MEIKLE, A., DE BRUN, V, CARRIQUIRY M., P. Soca, SOSA, C., ADRIEN, ML, CHILIBROSTE, P.,

ALFONSO, J.

Animal Reproduction Science, v.: 51 p.:899 - 911, 2018

Medio de divulgación: Papel Escrito por invitación ISSN: 03784320

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Milk fatty acid profile from cows fed with mixed rations and different access time to pastureland during early lactation (Completo, 2018)

BARCA J., CARRIQUIRY M., OLAZABAL L., FAJARDO M., CHILIBROSTE P., MEIKLE A.

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, v.: 102 2, p.:620 - 629, 2018

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 09312439

DOI: 10.1111/jpn.12826
Scopus' WEB OF SCIENCE"

Changes in body composition during the winter gestation period in mature beef cows grazing different herbage allowances of native grasslands (Completo, 2017)

CASALA, CARRIQUIRY M., ASTESSIANO AL, ESPASANDIN A., TRUJILLO A.I., SOCA P

Animal Production Science, v.: 57 p.:520 - 529, 2017

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18361836

DOI: https://doi.org/10.1071/AN14984

Social dominance in prepubertal dairy heifers allocated in continuous competitive dyads: Effects on body growth, metabolic status, and reproductive development (Completo, 2017)

FIOL C., CARRIQUIRY M., UNGERFELD R.

Journal of Dairy Science, 100, p.:2351 - 2359, 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00220302

DOI: 10.3168/jds.2016-11840

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Endometrial gene expression in primiparous dairy cows at the end of the voluntary waiting period is affected by nutrition: Total mixed ration vs increasing levels of herbage allowance (Completo, 2017)

ASTESSIANO A. L., CARRIQUIRY M., MATTIAUDA D., ADRIEN ML, CHILIBROSTE P., MEIKLE A.

Reproduction Fertility and Development, 2017

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613

DOI: 10.1111/rda.12981
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Metabolic Adaptations Due to the Inclusion of Pasture in the Diet of Dairy Cows Fed Total Mixed Ration during Early Lactation (Completo, 2017)

ASTESSIANO A. L., MEIKLE A., CHILIBROSTE P., MATTIAUDA D., FAJARDO M., CARRIQUIRY M

Open Journal of Animal Sciences, 72, 2017

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 21617627

DOI: 10.4236/ojas.2017.72011

Masa y composición de la canal y de los órganos en vacas de carne puras y cruza pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo natural (Completo, 2017)

CASAL A., SOCA P, CARRIQUIRY M.

Veterinaria (Montevideo), 54 206, p.:25 - 34, 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 03764362

latindex

Modeling Lactation Curve in Primiparous Beef Cattle (Completo, 2016)

ESPASANDIN A., GUTIERREZ V, CASAL A., GRAÑA A., BRNTANCOR O., CARRIQUIRY M.

The Journal of Agricultural Science, 84, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 00218596

DOI: 10.5539/jas.v8n4p116 Scopus^{*} WEB OF SCIENCE™

Animal energetics in extensive grazing systems: rationality and results of research models to improve energy efficiency of beef cow-calf grazing Campos systems (Completo, 2016)

DO CARMO M, CARRIQUIRY M., CLARAMUNT M., SOCA P

Journal of Animal Science, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Escrito por invitación ISSN: 00218812

DOI: 10.2527/jas.2016-0596

Scopus'

Hepatic Expression of Insulin-Like Growth Factor-1 in Underfed Pregnant Ewes (Completo, 2016)

DE BRUN V., MEIKLE A., CASAL A., CARRIQUIRY M., MENEZES C., FORCADA F., SOSA C., ABECIA J. A.

Journal of Agricultural Science and Technology, 6 5, p.:355 - 362, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 19391250

DOI: 10.17265/2161-6256/2016.05.008

Influence of a short-term prepartum supplementation on beef cows and calves performance in pastoral conditions (Completo, 2015)

QUINTANS G., SCARSI A., ROIG G., CARRIQUIRY M., RANCHERO G.

Animal Production Science, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 18360939

DOI: 10.1071/AN15082
Scopus* WEB OF SCIENCE**

Changes in body composition during the winter gestation period in mature beef cows grazing different herbage allowances of native grasslands (Completo, 2015)

CASAL A., ASTESSIANO A. L., ESPASANDIN A., TRUJILLO A.I., SOCA P, CARRIQUIRY M.

Animal Production Science, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 18360939 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Periconceptional undernutrition modifies endocrine profiles and hepatic gene expression in sheep (Completo, 2015)

DE BRUN V., MEIKLE A., CASAL A., SEQUEIRA M., CONTRERAS-SOLÍS I., CARRIQUIRY M., FORCADA F., SOSA C., ALECIA J.A

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, 99, p.:710 - 718, 2015

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09312439 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Use of mixed rations with different access time to pastureland on productive responses of early lactation Holstein cows (Completo, 2015)

FAJARDO, M, MATTIAUDA D., MOTTA G., GENRO C., MEIKLE A., CARRIQUIRY M., CHILIBROSTE P.

Livestock Science, v.: 181 p.:51 - 57, 2015

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413
Scopus WEB OF SCIENCE™

Metabolic and endocrine profiles and hepatic gene expression of Holstein cows fed total mixed ration or pasture with different grazing strategies during early lactation (Completo, 2015)

ASTESSIANO A. L., MEIKLE A., FAJARDO, M, GIL J., MATTIAUDA D., CHILIBROSTE P., CARRIQUIRY M.

Acta Veterinaria Scandinavica, 57, p.:70 - 82, 2015

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 0044605X Scopus' WEB OF SCIENCE™

Estudio del polimorfismo de los genes GH e IGF-1 en vacas Holando en Uruguay (Completo, 2014)

RUPRECHTER G., NICOLINI P., CARRIQUIRY M., MEIKLE A., ARMSTRONG E.

Veterinaria (Montevideo), 50, p.:33 - 44, 2014

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

latindex

Liver functional genomics in beef cows on grazing systems: novel genes and pathways revealed (Completo, 2014)

LAPORTA J., NAYA H., ROSA G., CARRIQUIRY M. Physiological Genomics, v.: 46 p.:138 - 147, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10948341 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Effects of herbage allowance of native grasslands in purebred and crossbred beef cows: Metabolic, endocrine and hepatic gene expression profiles through the gestation-lactation cycle (Completo, 2014)

LAPORTA J., ASTESSIANO AL, SOCA P., ESPASANDIN AC, CARRIQUIRY M.

animal, v.: 12 p.:1 - 11, 2014 Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 17517311 Scopus* WEB OF SCIENCE™ VAN LIER E, CARRIQUIRY M., MEIKLE A

animal, v.: 8 p.: 960 - 967, 2014

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 17517311 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Visceral organ mass, cellularity indexes and expression of genes encoding for mitochondrial respiratory chain proteins in pure and crossbred mature beef cows grazing different forage allowances of native pastures (Completo, 2014)

CASAL A., VEYGA M., ASTESSIANO AL, ESPASANDIN AC, TRUJILLO AI, SOCA P., CARRIQUIRY

М.

Livestock Science, v.: 167 p.:195 - 205, 2014

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413

DOI: 10.1016/j.livsci.2014.06.024

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Effects of calf early nutrition on muscle fiber characteristics and gene expression (Completo, 2014)

GUTIERREZ V., ESPASANDIN AC, MACHADO P., BIELLI A., GENOVESE P., CARRIQUIRY M.

Livestock Science, v.: 167 p.: 408 - 416, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413

DOI: 10.1016/j.livsci.2014.07.010

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism in cattle and sheep fed temperate pasture. (Completo, 2014)

AGUERRE M., CARRIQUIRY M., ASTESSIANO AL, CAJARVILLE C, REPETTO JL

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, 2014

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09312439

DOI: 10.1111/jpn.12220
Scopus' WEB OF SCIENCE"

Effect of different management systems on growth, endocrine parameters and puberty in Hereford female calves grazing Campos grassland (Completo, 2014)

GUGGERI D., MEIKLE A., CARRIQUIRY M., MONTOSSI F., DE BARBIERI I., VIñOLES C.

Livestock Science, v.: 167 p.:455 - 462, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413

DOI: 10.1016/j.livsci.2014.06.026

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.H., CLARAMUNT M., DOCARMO, M., OLIVERA-

MUZZANTE, J., RODRIGUEZ, M., MEIKLE A.

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939

DOI: 10.1071/AN12168
Scopus' WEB OF SCIENCE"

Metabolic, productive and reproductive responses to postpartum short-term supplementation in primiparous beef cows (Completo, 2013)

ASTESSIANO A. L., PEREZ-CLARIGET R., ESPASANDIN A., LOPEZ-MAZZ C., SOCA P., CARRIQUIRY M.

Revista Brasileira de Zootecnia-Brazilian Journal of Animal Science, v.: 44, p.:236 - 243, 2013 Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01004859 WEB OF SCIENCE™

A polymorphism in the insulin-like growth factor 1 gene is associated with postpartum resumption of ovarian cyclicity in Holstein-Friesian cows under grazing conditions (Completo, 2013)

NICOLINI P., CARRIQUIRY M., MEIKLE A.

Acta Veterinaria Scandinavica, v.: 55 p.:11 - 19, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0044605X

DOI: 10.1186/1751-0147-55-11

Scopus* WEB OF SCIENCE™

Association of SNP of neuropeptide Y, leptin, and IGF-1 genes with residual feed intake in confinement and under grazing condition in Angus cattle (Completo, 2013)

TRUJILLO A.I., CASAL A., PENAGARICANO F., CARRIQUIRY M., CHILIBROSTE P.

Journal of Animal Science, v.: 91 9, p.:4235 - 4244, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

DOI: 10.2527/jas.2013-6254

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Metabolic and endocrine profiles of primiparous beef cows grazing native grassland: b) Effects of body condition score at calving, type of suckling restriction and flushing on plasmatic and productive parameters (Completo, 2013)

SOCA P., CARRIQUIRY M., CLARAMUNT M., RUPRECHTER G., MEIKLE A.

Animal Production Science, v.: 54 p.:862 - 868, 2013

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939 Scopus¹ WEB OF SCIENCE™

Metabolic and endocrine profiles of primiparous beef cows grazing native pasture. a) Relationships between body condition score at calving and metabolic profiles during the transition period (Completo, 2013)

 $\mathsf{SOCA}\,\mathsf{P.,CARRIQUIRY}\,\mathsf{M.,CLARAMUNT}\,\mathsf{M.,GESTIDO}\,\mathsf{V.,MEIKLE}\,\mathsf{A.}$

Animal Production Science, v.: 54 p.:856 - 861, 2013

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Undernutrition and laterality of the corpus luteum affected gene expression in oviduct and uterus of pregnant ewes (Completo, 2013)

DE BRUN V., ABECIA J. A., FERNANDEZ A., CARRIQUIRY M., FORCADA F., VAZQUEZ M.I., MEIKLE A., SOSA C.

Spanish Journal of Agricultural Research, v.: 11 p.: 989 - 996, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1695971X

Scopus* WEB OF SCIENCE™ latindex

Avances en el conocimiento de la vaca lechera durante el período de transición en Uruguay: un enfoque multidisciplinario (Completo, 2013)

MEIKLE A., CAVESTANY D., CARRIQUIRY M., ADRIEN L., ARTEGOITIA V., PEREIRA I., RUPRECHTER G., PESSINA P., RAMA G., FERNANDEZ A., BREIJO M., LABORDE D., PRITSCH O., RAMOS J.M., DE TORRES E., NICOLINI P., MENDOZA A., DUTOUR J., FAJARDO M., ASTESSIANO A. L., OLAZABAL L., MATTIAUDA D., CHILIBROSTE P.

Agrociencia Uruguay, v.: 17 1, p.:141 - 152, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

latindex

Calf fetal and early life nutrition on grazing conditions: metabolic and endocrine profiles and body composition during the growing phase (Completo, 2013)

GUTIERREZ V., ESPASANDIN A., ASTESSIANO A. L., CASAL A., LOPEZ-MAZZ C., CARRIQUIRY M

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, v.: 97 4, p.:720 - 731, 2013

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09312439

DOI: 10.1111/j.1439-0396.2012.01314.x.

Scopus¹ WEB OF SCIENCE™

Nutritional regulation of body condition score at the initiation of the transition period in dairy cows under grazing conditions: milk production, resumption of postpartum ovarian cyclicity and metabolic parameters. (Completo, 2012)

ADRIEN L., MATTIAUDA D., ARTEGOITIA V., CARRIQUIRY M., MOTTA G., BENTANCUR O., MEIKLE A.

animal, v.: 62, p.:292 - 299, 2012

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 17517311

DOI: 10.1017/S175173111100142X

Scopus¹ WEB OF SCIENCE™

Effect of short-term postpartum supplementation on metabolic and endocrine parameters and hepatic gene expression of primiparous beef cows (Completo, 2012)

 ${\sf ASTESSIANO\,A.L., PEREZ-CLARIGET\,R., QUINTANS\,G., SOCA\,P., CARRIQUIRY\,M.}$

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, v.: 96 3, p.:535 - 544, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 09312439

DOI: 10.1111/j.1439-0396.2011.01178.x

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Milk casein and fatty acid fractions in early lactation are affected by nutritional regulation of body condition score at the beginning of the transition period in primiparous and multiparous cows under grazing conditions (Completo, 2012)

ARTEGOITIA V., MEIKLE A., OLAZABAL L., DAMIAN J.P., ADRIEN L., MATTIAUDA D., BERMUDEZ J., TORRE A., CARRIQUIRY M.

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, 2012

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 09312439

DOI: 10.1111/j.1439-0396.2012.01338.x

Scopus¹ WEB OF SCIENCE™

La cría vacuna sobre campo nativo: Un enfoque de investigación jerárquico para mejorar su productividad y sostenibilidad (Completo, 2012)

CARRIQUIRY M., ESPASANDIN A., ASTESSIANO A. L., CASAL A., CLARAMUNT M., DOCARMO, M., GENRO C., GUTIERREZ V., LAPORTA J., LOPEZ-MAZZ C., MEIKLE A., OLMOS F., PEREZ-CLARIGET R., SCARLATO S., TRUJILLO A.I., VIÑOLES, C., SOCA P.

Veterinaria (Montevideo), v.: 48 1, p.:41 - 48, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 03764362

latindex

Expression of thyroid-specific transcription factors in thyroid carcinoma, contralateral thyroid lobule and healthy thyroid gland in dogs. (Completo, 2012)

PESSINA P., CASTILLO V., ARAUJO M., CARRIQUIRY M., MEIKLE A.

Research in Veterinary Science, v.: 93 1, p.:108 - 113, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

ISSN: 00345288 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Using high resolution melting analysis to identify variation of NPY, LEP and IGF-1 genes in Angus cattle (Completo, 2012)

TRUJILLO A.I., PENAGARICANO F., GRIGNOLA P., NICOLINI P., CASAL A., ESPASANDIN A., NAYA H., CARRIQUIRY M., CHILIBROSTE P.

Livestock Science, v.: 146 2, p.:193 - 198, 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología

Alimentaria/

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413

DOI: 10.1016/j.livsci.2012.03.004

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Effect of Organic Trace Minerals Supplementation during Early Postpartum on Milk Composition, and Metabolic and Hormonal Profiles in Grazing Dairy Heifers (Completo, 2012)

RAMOS J.M., SOSA C., RUPRECHTER G., PESSINA P., CARRIQUIRY M.

Spanish Journal of Agricultural Research, v.: 10 3, p.:681 - 689, 2012

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1695971X

Scopus* WEB OF SCIENCE™ latindex

Metabolic and endocrine profiles and reproductive parameters in dairy cows under grazing conditions: effect of polymorphisms in somatotropic axis genes (Completo, 2011)

RUPRECHTER G., CARRIQUIRY M., RAMOS J.M., PEREIRA I., MEIKLE A.

Acta Veterinaria Scandinavica, v.: 53 p.:35 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 0044605X

DOI: 10.1186/1751-0147-53-35

Scopus* WEB OF SCIENCE™

Restricción alimenticia en ovinos: respuesta endocrino-metabólica dependiente de las reservas corporales. (Completo, 2011)

FERNANDEZ-FOREN A., ABECIA J. A., VAZQUEZ M.I., FORCADA F., SARTORE I., CARRIQUIRY M., MEIKLE, A., SOSA C.

ITEA, Produccion Animal, v.: 107 4, p.:257 - 271, 2011

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 11306009

latindex

Effect of body condition and suckling restriction with and without presence of the calf on cow and calf performance (Completo, 2010)

QUINTANS G., BANCHERO G., CARRIQUIRY M., LOPEZ-MAZZ C., BALDI F.

Animal Production Science, v.: 50 p.:931 - 938, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 18360939 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Blood metabolic profiles in Uruguayan Holstein and Uruguayan Holstein x New Zealand Holstein-Friesian dairy cows (Completo, 2010)

PEREIRA I., LABORDE D., CARRIQUIRY M., LOPEZ-VILLALOBOS N., MEIKLE A. Proceedings of the New Zealand Society of Animal Production, v.: 70 p.:311 - 315, 2010

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 11765283

Productive and reproductive efficiency comparison between Uruguayan Holstein and Uruguayan Holstein x New Zealand Holstein Friesian cows in a commercial farm in Uruguay (Completo, 2010)

PEREIRA I., LABORDE D., CARRIQUIRY M., LOPEZ-VILLALOBOS N., MEIKLE A. Proceedings of the New Zealand Society of Animal Production, v.: 10 p.:306 - 310, 2010

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 11765283

Endometrial expression of leptin receptor and members of the growth hormone insulin-like growth factor system throughout the estrous cycle in heifers (Completo, 2010)

SOSA C., CARRIQUIRY M., CHALAR C., CRESPI D., SANGUINETTI C., CAVESTANY D., MEIKLE

Animal Reproduction Science, v.: 22 3-4 208, p.:214 2010

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 03784320 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Endocronología metabólica en la vaca lechera durante el período de transición y su relación con el reinicio de la ciclicidad ovárica (Completo, 2010)

MEIKLE A., CAVESTANY D., CARRIQUIRY M., ADRIEN L., RUPRECHTER G., ROVERE G., PENAGARICANO F., MENDOZA A., PEREIRA I., MATTIAUDA D., CHILIBROSTE P.

Agrociencia Uruguay, v.: XIV 3, p.:89 - 95, 2010

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 15100839

latindex

Comparison of dry matter and neutral detergent fibre degradation of fibrous feedstuffs as determined with in situ and in vitro gravimetric procedures (Completo, 2010)

TRUJILLO A.I., MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M.

Animal Feed Science and Technology, v.: 161 p.:49 - 57, 2010

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 03778401 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Cortisol sérico asociado a la gravedad de la patología podal y al score de locomoción en vacas lecheras en sistemas pastoriles. (Completo, 2010)

RAMOS J.M., PESSINA P., FERNANDEZ A., CARRIQUIRY M.

Veterinaria (Montevideo), v.: 45 173-176, p.:17 - 22, 2010

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

latindex

Marcadores moleculares de hormona de crecimiento y factor de crecimiento similar a la insulina-l como predictores del desempeño productivo en vacas Holando bajo condición pastoril (Completo, 2010)

RUPRECHTER G., NICOLINI P., MEIKLE A., CARRIOUIRY M.

Veterinaria (Montevideo), v.: 45 173-176, p.:9 - 16, 2010

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección

asistida, diagnósticos, etc. /

ISSN: 03764362

latindex

Effect of moderate undernutrition on the uterine environment during maternal recognition of pregnancy in sheep. (Completo, 2009)

SOSA C., ABECIA J. A., CARRIQUIRY M., VAZQUEL MI, FERNANDEZ-FOREN A., TALMON M., FORCADA F., MEIKLE A.

Reproduction Fertility and Development, v.: 297, p.:869 - 881, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10313613 Scopus¹ WEB OF SCIENCE™

Production response of multiparous Holstein cows treated with bovine somatotropin and fed n-3 fatty acids in early lactation. (Completo, 2009)

CARRIQUIRY M., WEBER W.J., DAHLEN C.R., LAMB G.C., BAUMGARD L.H., CROOKER B.A.

Journal of Dairy Science, v.: 92 10, p.:4852 - 4864, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00220302 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Fatty acid composition of milk from multiparous Holstein cows treated with bovine somatotropin and fed n-3 fatty acids in early lactation. (Completo, 2009)

CARRIQUIRY M., WEBER W.J., DAHLEN C.R., LAMB G.C., BAUMGARD L.H., CROOKER B.A. Journal of Dairy Science, v.: 92 10, p.:4865 - 4875, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00220302 Scopus* WEB OF SCIENCE™

N fractionation, degradability, intestinal digestibility, and adequacy for ruminal microbial activity of cultivated legumes (Completo, 2009)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., ASTIGARRAGA L., TRUJILLO A.I.

Livestock research for rural development, v.: 22 23, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01213784

http://www.lrrd.org/lrrd22/2/mari22023.htm

Scopus. latindex

Postpartum ovarian activity in multiparous Holstein cows treated with bovine somatotropin and fed n-3 fatty acids in early lactation. (Completo, 2009)

CARRIQUIRY M., DAHLEN C.R., WEBER W.J., LAMB G.C., CROOKER B.A.

Journal of Dairy Science, v.: 92 10, p.:4876 - 4888, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00220302 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Comparación de las cinéticas de liberación de N-NH3 in vitro y de la degradación ruminal del N de la urea protegida, urea y subproductos agroindustriales (Completo, 2009)

MARICHAL M. DE J., TRUJILLO A.I., GUERRA H., CARRIQUIRY M., PIAGGIO L.

Agrociencia Uruguay, v.: 13 2, p.:52 - 59, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

latindex

Hepatic gene expression in multiparous Holstein cows treated with bovine somatotropin and fed n-3 fatty acids in early lactation. (Completo, 2009)

CARRIQUIRY M., WEBER W.J., FAHRENKRUG S.C., CROOKER B.A.

Journal of Dairy Science, v.: 92 10, p.:4889 - 4900, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00220302 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Early pregnancy alters the metabolic responses to restricted nutrition in sheep. (Completo, 2008)

SOSA C., ABECIA J. A., CARRIQUIRY M., FORCADA F., PALACIN I., MARTIN G.B., MEIKLE A.

Domestic Animal Endocrinology, v.: 36 1, p.:13 - 23, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07397240

Metabolic responses to restrictive nutrition in sheep.

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Administration of Bovine Somatotropin in Early Lactation: A Meta-Analysis of Production Responses by Multiparous Holstein Cows (Completo, 2008)

CARRIQUIRY M., WEBER W.J., CROOKER B.A.

Journal of Dairy Science, v.: 917, p.: 2641 - 2652, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00220302 Scopus* WEB OF SCIENCE™

In vitro biohydrogenation of four sources of protected dietary fats (Completo, 2008)

CARRIQUIRY M., WEBER W.J., BAUMGARD L.H., CROOKER B.A. Animal Feed Science and Technology, v.: 1413, p.:339 - 355, 2008

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03778401 Scopus* WEB OF SCIENCE™

Estrategia de manejo nutricional para mejorar la reproducción del ganado bovino (Completo, 2007)

PEREZ-CLARIGET R., CARRIQUIRY M., SOCA P

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 Supl.1, p.:114 - 119, 2007

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10221301

latindex

Digestibilidad intestinal del N de subproductos agroindustriales para rumiantes. (Completo, 2005)

MARICHAL M. DE J., TRUJILLO A.I., CARRIQUIRY M., SCARSI A., BENTANCUR O.

BIOTAM, v.: II p.:8 - 10, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01878476

Protein degradability and intestinal digestibility of blood meals: comparison of two processing methods (Completo, 2000)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., PEREDA R., SAN MARTIN R.

Animal Feed Science and Technology, v.: 88 1, p.:91 - 102, 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03778401 Scopus* WEB OF SCIENCE™

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Effect of flushing and temporary calf removal on follicular development in primiparous Hereford cows (2010)

VIÑOLES, C., VELOZ, L., TROBO, M.E., GARCIA PINTOS, C., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Ruminant Reproduction Symposium

Ciudad: Anchorage Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:8th International Ruminant Reproduction Symposium

Pagina inicial: 98 Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Effect of flushing on follicular health and quality of the cumulus oocyte complex in cyclic Hereford cows grazing native pastures (2010)

VIÑOLES, C., VELOZ, L., TROBO, M.E., GARCIA PINTOS, C., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Ruminant Reproduction Symposium

Ciudad: Anchorage Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:8th International Ruminant Reproduction Symposium

Pagina inicial: 99 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

The effect of long-term nutrition and genetics on the reproductive performance of beef cows grazing native pasture (2010)

VIÑOLES, C., SOCA P., ESPASANDIN A., CARRIQUIRY M.

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceedings XXVI World Buiatrics Congress

Pagina inicial: 348 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Effect of short-prepartum supplementation on reproductive and productive performance in primiparous beef cows under grazing conditions (2010)

SCARSI A., ASTESSIANO A. L., BANCHERO G., CARRIQUIRY M., QUINTANS G.

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Ruminant Reproduction Symposium

Ciudad: Anchorage Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:8th International Ruminant Reproduction Symposium

Pagina inicial: 100 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Short-prepartum supplementation effect on productive and reproductive parameters in multiparous beef cows under grazing conditions I (2010)

SCARSI A., ASTESSIANO A. L., BANCHERO G., CARRIQUIRY M., QUINTANS G.

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Ruminant Reproduction Symposium

Ciudad: A

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:8th International Ruminant Reproduction Symposium

Pagina inicial: 101 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Short-prepartum supplementation effect on productive and reproductive parameters in multiparous beef cows under grazing conditions II (2010)

SCARSI A., ASTESSIANO A. L., BANCHERO G., CARRIQUIRY M., QUINTANS G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Ruminant Reproduction Symposium

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:8th International Ruminant Reproduction Symposium

Pagina inicial: 102 Publicación arbitrada Areas de conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Nutritional regulation of body condition score at the initiation of the transition period in dairy cows on grazing conditions: hepatic expression (2010)

CARRIQUIRY M., ADRIEN L., ARTEGOITIA V., MATTIAUDA D., MEIKLE, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Ruminant Reproduction Symposium

Ciudad: Anchorage Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:8th International Ruminant Reproduction Symposium

Pagina inicial: 103 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Visceral tissue mass of beef cows grazing different forage allowances of native pastures (2010)

 ${\sf CARRIQUIRY\,M.,ESPASANDIN\,A.,ASTESSIANO\,A.\,L.,CLARAMOUT\,M.,GUTIERREZ\,V.,}$

LAPORTA J., SOCA P

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceedings XXVI World Buiatrics Congress

Pagina inicial: 77 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Metabolite concentrations during pregnancy in winter: pure and crossbred beef cows evaluated in two forage allowances of native pastures (2010)

LAPORTA J., GUTIERREZ V., MACHADO P., PEREYRA F., LOPEZ-MAZZ C., ESPASANDIN A., CARRIOUIRY M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceedings XXVI World Buiatrics Congress

Pagina inicial: 282 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Effect of genetic group and forage allowances of native pastures on metabolite parameters during the peripartum and reproductive performance in beef cattle (2010)

LAPORTA J., GUTIERREZ V., MACHADO P., PEREYRA F., LOPEZ-MAZZ C., ESPASANDIN A., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceedings XXVI World Buiatrics Congress

Volumen:344

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Effect of forage allowance of native pasture during pregnancy and lactation and dam genotype on metabolic and productive performance of calves (2010)

GUTIERREZ V., ESPASANDIN A., LAPORTA J., MACHADO P., PEREYRA F., LOPEZ-MAZZ C., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceedings XXVI World Buiatrics Congress

Pagina inicial: 202 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Somatotrophic axis and modulatiouin by sex steroids in sheep (2010)

GOMEZ J., LAPORTA J., FERNANDEZ-FOREN A., CARRIQUIRY M., VAN LIER E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceedings XXVI World Buiatrics Congress

Pagina inicial: 210 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Did short-term pasture or concentrate supplementation during the postpartum change the metabolic profile of primiparous spring-calved beef cows in grazing conditions? (2010)

 $ASTESSIANO\ A.\ L.\ , PEREZ-CLARIGET\ R.\ , QUINTANS\ G.\ , SOCA\ P.\ , LOPEZ-MAZZ\ C.\ ,$

ESPASANDIN A., CARRIQUIRY M.

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceedings XXVI World Buiatrics Congress

Pagina inicial: 202 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Body composition estimated by the urea dilution technique in calves at weaning on grazing production systems (2010)

GUTIERREZ V., ESPASANDIN A., CASAL A., ASTESSIANO A. L., CARRIQUIRY M., MACHADO P.

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceedings XXVI World Buiatrics Congress

Pagina inicial: 204 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

materia orgánica (2009)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: XXI Reunion Latinoamericana de Produccion Animal

Ciudad: Puerto Rico Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Expresión génica a nivel muscular en terneros destetados de vacas primíparas suplementadas durante la gestación (2009)

LAPORTA J., ASTESSIANO A. L., SCARSI A., PEREZ-CLARIGET R., QUINTANS G., CARRIQUIRY

М.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: XXI Reunion Latinoamericana de Produccion Animal

Ciudad: Puerto Rico Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la suplementación posparto en el metabolismo hepático en vacas de carne de primera cría (2009)

ASTESSIANO A. L., LOPEZ-MAZZ C., ESPASANDIN A., SOCA P., QUINTANS G., PEREZ-CLARIGET R., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: XXI Reunion Latinoamericana de Produccion Animal

Ciudad: Puerto Rico Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Comparación de dos métodos para la determinación de la producción en vacas de carne (2009)

GRAÑA A., GUTIERREZ V., CASAL A., CARRIQUIRY M., BENTANCUR O., ESPASANDIN A.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas Técnicas de Veterinaria

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Memorias VI Jornadas Técnicas de Veterinaria

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Degradabilidad de la materia seca de subproductos del arroz, y del maíz y de descartes hortifrutícolas (2009)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Regional

Descripción: XXI Reunion Latinoamericana de Produccion Animal

Ciudad: Puerto Rico Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Una hiperglucemia inducida durante 36 horas en fase folicular incrementa la tasa ovulatoria en ovejas (2009)

LOPEZ-MAZZ C., REGUEIRO M., CARRIQUIRY M., PEREZ-CLARIGET R.

Publicado

Resumen expandido Evento: Regional

Descripción: XXI Reunion Latinoamericana de Produccion Animal

Ciudad: Puerto Rico Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Produccion Animal

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Curvas de lactancia y composición de leche en vacas primíparas Hereford, Angus y sus respectivas cruzas (2009)

CASAL A., GRAÑA A., GUTIERREZ V., CARRIQUIRY M., ESPASANDIN A.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVII Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandú Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Memorias de las XXXVII Jornadas de Buiatría

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Efecto de una suplementación corta preparto sobre la performance reproductiva y productiva de vacas multíparas (2009)

QUINTANS G., BANCHERO G., ROIG G., CARRIQUIRY M.

Publicado Completo

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Divulgación de Producción Animal Pasturas

Ciudad: Treinta y Tres Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Actividades de Difusión

Volumen:591 Pagina inicial: 53 Pagina final: 60 Editorial: INIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Expresión hepática de genes asociados al eje somatotrofico en terneros hijos de vacas suplementadas durante el último mes de gestación: Datos preliminares (2009)

PEREYRA F., LAPORTA J., ASTESSIANO A. L., SCARSI A., PEREZ-CLARIGET R., QUINTANS G., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas Técnicas de Veterinaria

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Memorias VI Jornadas Técnicas de Veterinaria

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Relación entre el comportamiento de amamantamiento de terneros de raza carniceras con la ganancia de peso durante el período pre-destete (2009)

GUTIERREZ V., CASAL A., GRAÑA A., CARRIQUIRY M., BENTANCUR O., ESPASANDIN A.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas Técnicas de Veterinaria

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Memorias VI Jornadas Técnicas de Veterinaria

Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Expresión génica muscular en terneros: ¿Depende de la alimentación de sus madres durante la gestación? (2009)

LAPORTA J., ASTESSIANO A. L., PEREYRA F., SCARSI A., PEREZ-CLARIGET R., QUINTANS G., CARRIQUIRY M.

Publicado Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 6tas. Jornadas de la SBBM

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Memorias 6tas. Jornadas de la SBBM. Área Biología Molecular.

Pagina inicial: 12 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Expresión génica en higado de vacas de carne suplementadas en el posparto (2009)

ASTESSIANO A. L., PEREZ-CLARIGET R., CARRIQUIRY M., QUINTANS G.

Publicado Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 6tas. Jornadas de la SBBM

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Memorias 6tas. Jornadas de la SBBM. Área Biología Molecular.

Pagina inicial: 9 Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Frecuencias alélicas de polimorfismos asociados a eficiencia alimenticia en bovinos de carne (2009)

TRUJILLO A.I., GRIGNOLA P., PANDULLI I., NICOLINI P., ESPASANDIN A., PENAGARICANO F., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: 6tas. Jornadas de la SBBM

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Memorias de las 6tas. Jornadas de la SBBM. Área Genética, Genómica y

Bioinformática Pagina inicial: 43 Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Effect of body condition and suckling restriction with and without presence of the calf on milk production and calves performance (2009)

QUINTANS G., BANCHERO G., CARRIQUIRY M., LOPEZ-MAZZ C., BALDI F.

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 60th annual Meeting of the European Association of Animal Production

Ciudad: Barcelona Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Book of Abstracts of the 60th annual Meeting of the European Association of

Animal Production
Pagina inicial: 209
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Effect of body condition and suckling restriction with and without presence of the calf on milk production and calves performance (2009)

QUINTANS G., BANCHERO G., CARRIQUIRY M., LOPEZ-MAZZ C., BALDI F.

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 60th annual Meeting of the European Association of Animal Production

Ciudad: Barcelona Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Book of Abstracts of the 60th annual Meeting of the European Association of

Animal Production Pagina inicial: 400 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Análisis High Resolution Melt para el genotipado de polimorfismos de una sola base (2009)

GRIGNOLA P., TRUJILLO A.I., PANDULLI I., NICOLINI P., CARRIQUIRY M.

Publicado Resumen Evento: Nacional

Descripción: 6tas. Jornadas de la SBBM

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Memorias 6tas. Jornadas de la SBBM.Área Biología Molecular.

Pagina inicial: 17 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección

asistida, diagnósticos, etc. / Medio de divulgación: CD-Rom

Effect of undernutrition on the uterine expression of progestrone, estrogen, and oxytocin receptor during early pregnancy in sheep (2008)

SOSA C., CARRIQUIRY M., ABECIA J. A., FORCADA F., MEIKLE A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 6th Intenational Congress on Farm Animal Endocrinology

Ciudad: Roanoke, VI Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Abstract Booklet 6th International Congress on Farm Animal Endocrinology

Pagina inicial: 68 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la subnutrición y la gestación sobre los factores implicados en el desarrollo embrionario (2008)

FERNANDEZ A., SOSA C., CARRIQUIRY M., TALMON M., FORCADA F., ABECIA J. A., MEIKLE

Α.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 225 Pagina final: 226 Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Resultados preliminares Holando Uruguayo vs Holando Uruguayo x Holando Frisio Neocelandés: II) Anestro posparto y preñez (2008)

PEREIRA I., LABORDE D., CARRIQUIRY M., MEIKLE A.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 177
Pagina final: 178
Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Efecto del flushing usando una cobertura de Lotus subbiflorous cv. Rincón sobre la respuesta reproductiva en vacas de carne de primera cría (2008)

 $ASTESSIANO\ A.\ L.\ , QUINTANS\ G.\ , SOCA\ P.\ , TRUJILLO\ A.I.\ , MARICHAL\ M.\ DE\ J.\ , CARRIQUIRY$

M., PEREZ-CLARIGET R.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 200
Pagina final: 201
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la condición corporal al parto en las respuestas productivads de la vaca de primera cría y su ternero (2008)

ASTESSIANO A. L., QUINTANS G., SOCA P., CARRIQUIRY M., PEREZ-CLARIGET R.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 259 Pagina final: 260 Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Efecto de una suplementación con minerales traza durante el posparto temprano sobre parámetros productivos y reproductivos en vacas lecheras en sistemas pastoriles: Datos preliminares (2008)

CARRIQUIRY M., RAMOS J.M.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 278
Pagina final: 279
Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Expresión del eje somatotrófico durante el ciclo estral de la vaca (2008)

CARRIQUIRY M., CHALAR C., SANGUINETTI C., CRESPI D., CAVESTANY D., MEIKLE A.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 216
Pagina final: 217
Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Nuevas oportunidades en el area de cría: Biotecnología molecular aplicada a la producción animal (2008)

CARRIQUIRY M., MEIKLE A.

Publicado Completo Evento: Nacional

Descripción: Seminario de Actualización Técnica en Cría Vacuna

Ciudad: Treinta y Tres Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Serie Técnica 174

Pagina inicial: 47 Pagina final: 52

Editorial: INIA Treinta y Tres Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Condición corporal al parto y su efecto sobre proteína, caseína y fraccioin de caseínas en vacas primíparas y multíparas (2008)

ARTEGOITIA V., DAMIAN J.P., CARRIQUIRY M., MATTIAUDA D., MEIKLE A.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 202 Pagina final: 204 Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Condición corporal y restricción del amamantamiento en vacas de carne. II. Efecto sobre la producción de leche y crecimiento de los terneros (2008)

QUINTANS G., BANCHERO G., CARRIQUIRY M., BALDI F.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 198 Pagina final: 199 Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Producción de leche, estado corporal y reinicio de la ciclicidad ovárica posparto en vacas lecheras con estado corporal al parto provocado (2008)

ADRIEN L., MATTIAUDA D., CARRIQUIRY M., CLARAMUNT M., CARBALLO C., KRALL E.,

MEIKLE A. Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 210
Pagina final: 211
Areas de conocimiento:

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

Evolución de la condición corporal en pre y postparto y su relación con los niveles de metabolitos sanguíneos en vacas de cría primíparas Hereford pastoreando campo natural (2008)

GESTIDO V., PEREZ-CLARIGET R., CARRIQUIRY M., SOCA P.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 276
Pagina final: 277
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Marcadores moleculares de hormona de crecimiento (GH) y factor similar a la insulina (IGF-I), como predictors del comportamiento productivo en vacas Holando bajo condiciones de pastoreo: Datos preliminaries (2008)

RUPRECHTER G., NICOLINI P., CARRIQUIRY M., MEIKLE A.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 220 Pagina final: 222 Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección

asistida, diagnósticos, etc. / Medio de divulgación: Papel

Effect of undernutrition on the uterine expression of insulin-like growth factors I and II and their receptor during early pregnancy (2008)

SOSA C., CARRIQUIRY M., ABECIA J. A., FORCADA F., MEIKLE A.

Publicado Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 6th International Congress on Farm Animal Endocrinology

Ciudad: Roanoke, VI Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Abstract Booklet 6th International Congress on Farm Animal Endocrinology

Pagina inicial: 69 Publicación arbitrada Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Luteolisis vs reconcimiento materno de la preñez en ovinos subnutridos (2008)

 $\mathsf{TALMON}\,\mathsf{M.,SOSA}\,\mathsf{C.,CARRIQUIRY}\,\mathsf{M.,FERNANDEZ}\,\mathsf{A.,FORCADA}\,\mathsf{F.,ABECIA}\,\mathsf{J.A.,MEIKLE}$

Α.

Publicado

Resumen expandido Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Memorias XXXVI Jornadas de Buiatría

Pagina inicial: 223
Pagina final: 224
Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Empleo del flushing y del destete temporario de forma táctica para mejorar indicadores reproductivos y concentración de preñez en vacas primiparas (2008)

SOCA P., CARRIQUIRY M., QUINTANS G., LOPEZ-MAZZ C., MARICHAL M. DE J., TRUJILLO A.I., ASTESSIANO A. L., PEREZ-CLARIGET R.

Publicado Completo Evento: Nacional

Descripción: Seminario de Actualizacion Tecnica: Cria Vacuna

Ciudad: Treinta y Tres Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Serie Técnica 174

Pagina inicial: 120 Pagina final: 134

Editorial: INIA Treinta y Tres Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Degradabilidad de la materia orgánica y del nitrógeno de leguminosas sembradas para pastoreo: II. Efecto de la estación del año (2007)

CARRIQUIRY M., MARICHAL M. DE J., TRUJILLO A.I.

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Ciudad: Cusco Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Memorias XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

(ALPA)

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Degradabilidad de la materia orgánica y del nitrógeno de leguminosas sembradas para pastoreo: I. Efecto del estado fisiológico (2007)

CARRIQUIRY M., MARICHAL M. DE J., TRUJILLO A.I.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Cusco

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Memorias XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

La administración de una solución neoglucogénica incrementa el reclutamiento folicular en ovejas en anestro (2007)

LOPEZ-MAZZ C., REGUEIRO M., CARRIQUIRY M., CROOKER B.A., PEREZ-CLARIGET R.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Cusco

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Memorias XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Estudio comparativo de la degradabilidad fermentativa del N y de la digestibilidad intestinal del N no degradable de gramíneas forrajeras templadas y tropicales (2007)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Memorias XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Estudio comparativo de la degradabilidad fermentativa de la materia orgánica de gramíneas forrajeras templadas y tropicales, y su relación con el N disponible a nivel ruminal (2007)

MARICHAL M. DE J., TRUJILLO A.I., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Memorias XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción

Animal (ALPA)

Areas de conocimiento:

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

Energy balance of the periparturient dairy cow (2007)

CROOKER B.A., CARRIQUIRY M., WEBER W.J.

Publicado Completo

Evento: Internacional

Descripción: Four-State Dairy Nutrition & Management Conference

Ciudad: Dubuque, IA Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Porceedings of the Four-State Dairy Nutrition & Management Conference

Pagina inicial: 1 Pagina final: 6

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la subnutrición y la gestación sobre la expresión de mARN de leptina y receptor de hormona de crecimiento en tejido adiposo (2007)

CARRIQUIRY M., SOSA C., ABECIA J. A., FORCADA F., MEIKLE A.

Publicado Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Memorias Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Comparación de la técnica in situ e in vitro en la estimación de las cinéticas ruminales de la FDN en alimentos fibrosos (2007)

TRUJILLO A.I., MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Memorias XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Degradabilidad in vitro de la FDN de alimentos fibrosos con o sin renovación de la mezcla de solución buffer y licor ruminal (2007)

TRUJILLO A.I., MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Memorias XX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Successful reproduction in dairy cows: The linkage of milk yield, nutrition, and reproduction. (2006)

CROOKER B.A., CARRIQUIRY M., WEBER W.J.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 8th Intermountain Nutrition Conference

Ciudad: Salt Lake City, UT Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:roceedings of 8th Intermountain Nutrition Conference

Pagina inicial: 213 Pagina final: 223 Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Reproductive success in dairy cows: The linkage of milk yield, nutrition, and reproduction (2005)

CARRIQUIRY M., CROOKER B.A.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 66th Minnesota Nutrition Conference

Ciudad: St. Paul, MN Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Proceedings of 66th Minnesota Nutrition Conference

Pagina inicial: 255
Pagina final: 269
Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Educación a distancia por Internet: una experiencia de curso de postgrado (2001)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I.

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: Memorias XVII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

(ALPA)

Ciudad: La Habana Año del evento: 2001

Anales/Proceedings: Memorias XVII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción

Animal (ALPA)

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Valor nutricional del orujo de vino tinto (2001)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I.

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: XVII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Ciudad: La Habana Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Memorias XVII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción

Animal (ALPA)

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Trifolium pratense, Avena sativa y Triticum aesitivum . II. Aporte Proteico del forraje para rumiantes (2000)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., GUERRA H., ASTIGARRAGA L.

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de

Producción Animal Ciudad: Montevideo Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Actas XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso

Uruguayo de Producción Animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Degradabilidad de la paja de arroz de la variedad El Paso 144 (2000)

CARRIQUIRY M., GUERRA H., MARICHAL M. DE J.

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de

Producción Animal Ciudad: Montevideo Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Actas XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso

Uruguayo de Producción Animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Trifolium pratense, Avena sativa, Triticum aesitivum . I. Consumo, digestibilidad y aporte energético para rumiantes (2000)

ASTIGARRAGA L., BORUCKI S., MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen expandido Evento: Internacional

Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de

Producción Animal Ciudad: Montevideo Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Actas XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso

Uruguayo de Producción Animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Rumen kinetics and intestinal availability of fresh Lotus corniculatus and Medicago sativa (1999)

MARICHAL, M. DE J., CARRIQUIRY M., COTRO B., ASTIGARRAGA L.

Publicado Completo

Evento: Internacional

Descripción: Fifth International Symposium on the Nutrition of Herbivores

Ciudad: San Antonio, TX Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Proceedings of the Fifth International Symposium on the Nutrition of

Herbivores Pagina inicial: 11 Pagina final: 16

Editorial: Editors: Guy Stone, T.D.A. Forbes, J.W. Stuth, and F.M. Byers

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Control de cardos en semilleros de lotus (Lotus corniculatus L.) II. Efecto de aplicaciones de primavera (1995)

CARRIQUIRY M., FRIZZI P., RIOS A.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XII Congreso Latinoamericano de Malezas

Ciudad: Montevideo Año del evento: 1995

Anales/Proceedings: Serie Técnica INIA 56

Pagina inicial: 433 Pagina final: 444 Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de

plantas /

Medio de divulgación: Papel

Control de cardos en semilleros de lotus (Lotus corniculatus L.) I. Suceptibilidad y control (1995)

CARRIQUIRY M., FRIZZI P., RIOS A.

Publicado Completo

Evento: Internacional

Descripción: XII Congreso Latinoamericano de Malezas.

Ciudad: Montevideo Año del evento: 1995

Anales/Proceedings:Serie Técnica INIA 56

Pagina inicial: 425 Pagina final: 433 Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de

plantas /

Medio de divulgación: Papel

Producción técnica

PRODUCTOS

Polimorfismo del factor tipo insulinémico 1 (IGF 1) y su uso como un gen como marcador de ADN que mejora a duracion del anestro posparto en bovinos (2008) Trabajo relevante

Otro, Otra

MEIKLE A., NICOLINI P., CARRIQUIRY M.

País: Uruguay

Disponibilidad: Restricta

Institución financiadora: INIA-UDELAR

Patente o Registro:

Patente de invención

165, 31399

Depósito: 16/10/2008; Examen: ; Concesión:

Patente nacional: SI Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección

asistida, diagnósticos, etc. / Marcadores moleculares en lecheria

Medio de divulgación: Otros

PROCESOS

Determinación de metabolitos por espectofotometaria en placa de 96 pocillos, ajuste volumen muestra y reactivos (2009)

Técnica Analítica

CARRIQUIRY M., ASTESSIANO A. L.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta Areas de conocimiento:

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

Determinacion de polimorfismos de IGF-I por el metodo de High Resolution Melt (HRM) - PCR en tiempo real (2008)

Técnica Analítica CARRIQUIRY M., NICOLINI P., MEIKLE A.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta

Institución financiadora: INIA-UdelaR

Areas de conocimiento:

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

Determinación de la abundancia de transcriptos por PCR en tiempo real en tejidos bovinos y ovinos (2007)

Técnica Analítica

CARRIQUIRY M., MEIKLE A.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta Areas de conocimiento:

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

Determinación de polimorfismos de GH, IGF-I y leptina por RFLP-PCR en Lab. Tecnicas Nucleares de la Fac. de Veterinaria (2007)

Técnica Analítica

NICOLINI P., CARRIQUIRY M., MEIKLE A.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta

Institución financiadora: INIA-UdelaR

Areas de conocimiento:

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

Protocolo In sacco (1998)

Otros procesos o técnicas

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., PEREDA R., SAN MARTIN R.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta Institución financiadora: UdelaR

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Técnica de la bolsa móvil (1998)

Otros procesos o técnicas

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., PEREDA R., SAN MARTIN R.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestricta Institución financiadora: UdelaR Areas de conocimiento:

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

TRABAJOS TÉCNICOS

Un arroyo limpio, una ciudad sana. Es responsabilidad de todos. Programa: El arroyo Miguelete todavía esta vivo. (1998)

Asesoramiento CARRIQUIRY M.

Recuperacion del arroyo Miguelete

País: Uruguay Idioma: Español Ciudad: Montevideo Duración: 18 meses

Institución financiadora: Intendencia Municipal de Montevideo (IMM)-Jeunesse du Monde

(Québec-Canadá) Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Ciencias Medioambientales /

Otras Producciones

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Formulación de Raciones para Vacas Lecheras (2006)

MARICHAL M. DE J., TRUJILLO A.I., CARRIQUIRY M., SCARSI A.

País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: http://www.fagro.edu.uy/~nutanimal/indexFR.html

Areas de conocimiento:

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

Nutrición Animal: Curso Teórico-Práctico (2006)

MARICHAL M. DE J., TRUJILLO A.I., CARRIQUIRY M., BAUZA R., GONZALEZ A.

País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Areas de conocimiento:

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

Nutrición de la Vaca Lechera y Calidad de Leche (2001)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I., ASTIGARRAGA L.

País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Areas de conocimiento:

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

Partición de los nutrientes en el organismo animal y su regulación (1999)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I.

País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Areas de conocimiento:

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

Acidosis (1998)

CARRIQUIRY M.

País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Areas de conocimiento:

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

INFORMES DE INVESTIGACIÓN

Potencial nutricional de los orujos para animales (2000)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I.

País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Nombre del proyecto: Evaluacion de los orujos de uva para rumiantes

Institución Promotora/Financiadora: INAVI

Areas de conocimiento:

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

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Tablas de Composición química, valor proteico y aporte energético de pasturas cultivadas (2009)

MARICHAL M. DE J., CARRIQUIRY M., TRUJILLO A.I.

País: Uruguay Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomia, UDELAR

Areas de conocimiento:

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

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Comité Técnico de Área (CTA) de Ciencias Agrícolas. Fondo María Viñas. (2016)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

FITR-Salud (2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica , Argentina

Cantidad: De 5 a 20

FITR-Agroindustria (2014/2015)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica , Argentina

Cantidad: Mas de 20

CSIC, UdelaR - Fortalecimiento del Equipamiento de Investigación (2011/2017)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / / , Uruguay

Cantidad: Mas de 20

CSIC, UdelaR - Fortalecimiento del Equipamiento de Investigación

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Comité Técnico de Área (CTA) de Ciencias Agrícolas. Fondo María Viñas. (2016)

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Ciencia Activa. Proyectos de Investigación Básica y Aplicada - UNSA Fase 1 y 2. (2016 / 2017)

Perú

Cantidad: Menos de 5

FITR-Salud (2015)

Argentina

Cantidad: De 5 a 20

CABBIO-Uruguay (2014/2014)

Uruguay

CABBIO-Uruguay Cantidad: Menos de 5

FITR-Agroindustria (2014/2015)

Argentina

Cantidad: Mas de 20

CSIC, UdelaR - Iniciación a la Investigación (2013/2013)

Uruguav

CSIC, UdelaR - Iniciación a la Investigación

Cantidad: Menos de 5

CSIC, UdelaR - Fortalecimiento del Equipamiento de Investigación (2011/2017)

Uruguay

CSIC, UdelaR - Fortalecimiento del Equipamiento de Investigación

Cantidad: Mas de 20

Fondo Clemente Estable. Modalidad Jóvenes Investigadores y Tesistas (2009 / 2011)

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Agrociencia (2012/2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

REVISIONES

Frontiers in Animal Sciences (2020 / 2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

ITEA (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Livestock Science (2015)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition (2015)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

Physiological Genomics (2013)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

PLOS ONE (2013 / 2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Journal of Dairy Sicence (2012 / 2013)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

Lipids in Health and Disease (2012)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

Biosalud (2011)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

Animal Production Science (2010 / 2020)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: De 5 a 20

Small Ruminant Research (2009 / 2016)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: De 5 a 20

Reproduction, Fertility and Development (2008)

Tipo de publicación: Revista Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Becas de Posgrado Nacionales-Investigación Fundamental (2012/2016)

Comité evaluador Uruguay Cantidad: Mas de 20 ANII

Becas de Iniciación a la Investigación (2012/2013)

Uruguay Cantidad: De 5 a 20 ANII

CSIC-RRHH (2009 / 2016)

Comité evaluador Uruguay Cantidad: Mas de 20

JURADO DE TESIS

Maestria en Ciencias Animales (2014/2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay Nivel de formación: Maestría

PEDECIBA (2010)

Jurado de mesa de evaluación de tesis Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay Nivel de formación: Maestría

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Evaluación de la eficiencia en el uso de la energía en vaquillonas Hereford en pastoreo (2020 - 2023)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: M. Federica Marín

Nombre del orientado: M. Federica M País: Uruguay

Adaptaciones metabólicas durante el balance energético negativo de vacas lecheras. (2018 - 2022)

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Mercedes Garcia Roche

País: Uruguay

Estimación del gasto energético en vacas de cría con diferentes asignaciones de forraje (2016 - 2022)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Jimena Gomez

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Reagrupamiento en vaquillonas Holando (2018 - 2021)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Producción Animal

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Mariana Moratorio

País: Uruguay

Estimación de energía de mantenimiento en vacas de cría de diferentes genotipos (2017 - 2020)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (CARRIQUIRY M.)

Nombre del orientado: Magdalena Ricciardi

País: Uruguay

Gasto energético de vacas lecheras de dos biotipos Holstein en dos sistemas de alimentación diferentes (2017 - 2019)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Daniel Talón

País: Uruguay

EstudiodelaflexibilidadmetabólicadedosbiotiposHolstein-Friesianencondiciones pastoriles mediante un abordaje metabolómico (2017 - 2019)

Tesis de maestria

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

Jruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (CARRIQUIRY M.)

Nombre del orientado: Ezequiel Jorge-Smelding

País: Uruguay

Efecto de difentes tasas de ganancia a edades tempranas soblre el funcionamiento del eje somatotrófico y reproductivo en terneras Hereford (2010 - 2019)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Reproducción Animal

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Diana Guggeri

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Adaptación de vacas lecheras a estrategias integradas de manejo del pastoreo y suplementación: conducta en pastoreo, fermentación ruminal y rendimiento productivo. (2014 - 2018)

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Diego Mattiauda

País: Uruguay

BIOENERGÉTICA DE VACAS DE CRIA EN PASTOREO DE CAMPO NATIVO: Caracterización de la composición corporal y de la masa y actividad metabólica de las vísceras (2012 - 2014)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Alberto Casal

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Rol de la oxidación hepática en la regulación del consumo en el corto plazo en animales en pastoreo

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad Nombre del orientado: Juan Pablo Soutto

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Estimación del gasto energético en vacas lecheras con diferentes estrategias de alimentación

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Alejandra Jasinsky

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Mecanismos moleculares relacionados a la utilización de la energía a nivel celular en vacas de cría pastoreando campo nativo

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias Nombre del orientado: Alberto Casal

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Comportamiento, consumo y variables productivas de vacas lecheras en diferentes estrategias de alimentación

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Mateo Ceriani

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Endocrinología metabólica en vacas de leche

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Nombre del orientado: Ana Laura Astessiano

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Impacto del Balance Energético Negativo sobre la Función Mitocondrial y Formación de Oxidantes Dependientes de Ácidos Grasos sobre el Hígado Bovino

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de

Desarrollo de las Ciencias Básicas, Uruguay

Programa: Biología

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Mercedes García-Roche

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Perfil de ácidos grasos en leche de vacas alimentadas en base a dieta totalmente mezclada combinadas o no con diferentes tiempos de pastoreo

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Producción Animal

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Joaquín Barca

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Factores sociales que influyen sobre el desarrollo de las vaquillonas durante el período peri-puberal

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Carolina Fiol

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Respuesta reproductiva y endocrinología metabólica a diferentes tipos de destetes temporarios y al flushing en vacas primíparas con diferentes condiciones corporales al parto en pastoreo de campo nativo

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias

Nombre del orientado: Pablo Soca

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Manejos nutricionales aplicados a la producción de carne: expresión fenotípica y génica del tejido muscular, y composición corporal de los terneros.

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Nombre del orientado: Veronica Gutierrez

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Aspectos moleculares de los mecanismos involucrados en la interaccion nutricion-reproduccion de bovinos de carne de distinto tipos geneticos

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Nombre del orientado: Jimena Laporta

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Beca ANII Programa Posgrado Nacionales. LLamado 2009.

Suplementación preparto en vacas de rcía

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Nombre del orientado: Antonia Scarsi

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Beca ANII Programa Posgrado

Aspectos de las afecciones podales bovinas en sistemas de pastoriles de produccion de leche

Tesis de maestria

 $Sector\ Educaci\'on\ Superior/P\'ublico\ /\ Universidad\ de\ la\ Rep\'ublica\ /\ Facultad\ de\ Agronom\'ia\ ,$

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Nombre del orientado: Juan Manuel Ramos

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Efecto de polimorfismos de una sola base (SNPs) en los genes de GH, IGF-I y leptina en la performance productiva de vacas lecheras

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Nombre del orientado: Gretel Ruprechter País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología

Alimentaria

Efecto de la condición corporal al parto y del flushing en el comportamiento productivo y reproductivo de la vaca de carne de primera cría

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Nombre del orientado: Ana Laura Astessiano

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Beca ANII Programa Posgrado Nacionales. LLamado 2009.

Vacas Holstein uruguayo y cruzaH olstein Frisian neocelandes en pastoreo en un sistema lechero comercial: Desempeño productivo y reproductivo parametros endocrinos y metabolicos

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Producción Animal Nombre del orientado: Isabel Pereira

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

GRADO

Impacto de la intensidad de defoliación de la Festuca durante la primaver en el gasto energético de vacas lecheras en pastoreo (2018 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Belén García Morales

País: Uruguay

Producción total de calor en vacas de cría pastorando dos ofertas de forraje de campo natural durante la gestación. (2019 - 2020)

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Camila Navarro

País: Uruguay

Producción total de calor en vacas de cría pastorando dos ofertas de forraje de campo natural durante la gestación. (2019 - 2020)

Tesis/Monografía de grado

 $Sector\ Educación\ Superior/Público\ /\ Universidad\ de\ la\ República\ /\ Facultad\ de\ Agronomía\ ,$

Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Felipe Deana

País: Uruguay

Efecto de la estrategia de alimentación sobre el gasto energético en vacas lecheras

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Daniel Talmon

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la estrategia de alimentación sobre el gasto energético en vacas lecheras.

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguav

Programa: Ingeniero Agrónomo Nombre del orientado: Damian Davyt

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la estrategia de alimentación sobre el gasto energético en vacas lecheras.

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Alvaro Villanueva

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Características histológicas y de expresión génica del músculo de terneros hijos de vacas de distinto grupo genético en diferentes ofertas de forraje

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Nombre del orientado: Paula Machado

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Avances en el conocimiento de la vaca lechera durante el período de transición en Uruguay: un enfoque multidisciplinario

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

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

Nombre del orientado: Carolina Muzzio

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Suplementacion durante el ulitmo mes de gestacion en vacas de cria: efecto sobre el crecimiento y adipogenesis muscular en terneros al destete

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Federico Pereyra

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Suplementacion durante el ulitmo mes de gestacion en vacas de cria: efecto sobre el crecimiento y adipogenesis muscular en terneros al destete

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Marcos Garcia Pintos

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

EXPRESIÓN GÉNICA DE ENZIMAS DE LOS COMPLEJOS RESPIRATORIOS MITOCONDRIALES EN LAS VISCERAS E HÍGADO DE VACAS DE CARNE PASTOREANDO DIFERENTES OFERTAS DE FORRAJE DEL CAMPO NATIVO.

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias, Uruguay

Programa: Licenciatura en Bioquímica Nombre del orientado: Marcelo Veyga

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Oferta de forraje del campo natural en gestación y lactancia de la vaca de cría: Respuesta productiva y reproductiva

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Joaquin Pons

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Oferta de forraje del campo natural en gestación y lactancia de la vaca de cría: Respuesta productiva y reproductiva

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguav

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Federico Gastelumendi

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Oferta de forraje del campo natural en gestación y lactancia de la vaca de cría: Respuesta productiva y reproductiva

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Juan Armand Ugon

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Crecimiento y composición corporal de terneros al destete: Efecto de la oferta de forraje durante etapa fetal y de lactancia

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Ramiro San Julián

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Crecimiento y composición corporal de terneros al destete: Efecto de la oferta de forraje durante etapa fetal y de lactancia

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo Nombre del orientado: Juan Alonso

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Crecimiento y composición corporal de terneros al destete: Efecto de la oferta de forraje durante etapa fetal y de lactancia

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo Nombre del orientado: Pablo Dávila

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Caracterización de las pérdidas de reservas corporales durante la segunda mitad de gestación duante el invierno en vacas de cría de diferente grupo genético en diferentes ofertas de forrajes de campo natural

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Nombre del orientado: Fiorella Barla

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Caracterización de las pérdidas de reservas corporales durante la segunda mitad de gestación duante el invierno en vacas de cría de diferente grupo genético en diferentes ofertas de forrajes de campo natural

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Nombre del orientado: Fernanda Arambarri

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Crecimiento y adipogenesis del tejido muscular en terneros de distintos grupos geneticos

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: Ignacio Achard

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Crecimiento y adipogenesis del tejido muscular en terneros de distintos grupos geneticos

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica Nombre del orientado: Carminia Mello

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Efectos de la suplementación corta con afrechillo de arroz integral durante el posparto en las respuestas productivas y reproductivas de vacas de carne ciclando y en anestro con y sin destete temporario

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Nombre del orientado: Camila Garcia Pintos

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Efectos de la suplementación corta con afrechillo de arroz integral durante el posparto en las respuestas productivas y reproductivas de vacas de carne ciclando y en anestro con y sin destete temporario

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Nombre del orientado: M. Eugenia Trobo

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Efectos de la suplementación corta con afrechillo de arroz integral durante el posparto en las respuestas productivas y reproductivas de vacas de carne ciclando y en anestro con y sin destete temporario

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Nombre del orientado: Lucila Veloz

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

OTRAS

EXPRESION ENDOMETERIAL DE GENES DEL SISTEMA IGF Y ADIPOKINAS Y SUS RECEPTORES EN VACAS LECHERAS PASTORANDO ASIGNACIONES CRECIENTES DE FORRAJE

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Valentina Ambrossi

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Expresión de genes asociados a la regulación del consumo en vacas de cría sometidas a dos ofertas de forraje de campo nativo

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Ana Kaitazoff

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

EXPRESIÓN GÉNICA Y ACTIVIDAD DE ENZIMAS DE LOS COMPLEJOS RESPIRATORIOS MITOCONDRIALES EN LAS VISCERAS E HÍGADO DE VACAS DE CARNE PASTOREANDO DIFERENTES OFERTAS DE FORRAJE DEL CAMPO NATIVO

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Marcelo Veyga

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Nutrición durante la etapa fetal y lactancia: efecto sobre el crecimiento y adipogenesis del tejido muscular en terneros Hereford, Angus y sus cruzas.

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Paula Machado

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Crecimiento y adipogenesis del tejido muscular en terneros de distintos grupos geneticos

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Juan Pirelli

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Suplementacion corta posparto y caracteristicas foliculares en vacas de cria

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Lucila Veloz

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Proyecto INIA-FPTA 262

Iniciación a la investigación

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

Uruguav

Nombre del orientado: Federico Pereyra Montans

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Mecanismos de adaptacion a la subnutricion invernal en vacas de cria gestando

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Jimena Laporta

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Beca ANII Iniciación a la Investigación. LLamado 2008.

Efecto del biotipo lechero del Holando sobre parámetros productivos y reproductivos en condiciones pastoriles

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Andrea Fernández Foren

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Beca ANII Iniciación a la Investigación. LLamado 2008.

Estudio de la modulación del eje metabólico por los esteroides sexuales en ovinos

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / /, Uruguay

Nombre del orientado: Jimena Gomez

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Beca ANII Iniciación a la Investigación. LLamado 2008.

Efecto de la subnutricion y la presencia del embrion sobre los transcriptos de receptor de estrogeno alfa, progesterona y oxitocina y sobre el marcador molecular de proliferacion celular en endometrio ovino

Iniciación a la investigación

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

Uruguay

Nombre del orientado: Marilina Talmon

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Beca CIDEC - Fac. de Veterinaria

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Eficiencia energética en ganado de carne en pastoreo (2023)

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Programa: Doctorado Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: María Federica Marin

País/Idioma: Uruguay,

Mantenimiento: el componente subestimado de la eficiencia en vacas lecheras en pastoreo (2021)

Tesis de doctorado

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

Uruguay

Programa: Doctor en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Daniel Talmón País/Idioma: Uruguay, Español

Metabolismo hepático en vacas lecheras: efecto de la estrategia de alimentación y el ambiente de producción (2021)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Guillermo Cañibe

País/Idioma: Uruguay, Español

Eficiencia del uso de la energía, nitrógeno y fosforo en vacas con y sin inclusión de pastura en la dieta a lo largo de la lactancia (2019)

Tesis de maestria

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

Uruguav

Programa: Doctor en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Alejandra Jasinsky

País/Idioma: Uruguay, Español

Impacto de la intensidad de defoliación de la Festuca en el gasto energético de vacas lecheras en pastoreo (2015)

Tesis de maestria

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

Uruguay

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias Tipo de orientación: Tutor único o principal Nombre del orientado: Hernán Bueno País/Idioma: Uruguay, Español

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Outstanding Doctoral Student (2006)

Department Animal Science, University of Minnesota

Hueg-Harrison Fellowship (2005)

College of Agriculture, University of Minnesota

Doctoral Dissertation Fellowship (2005)

Graduate School. University of Minnesota

COGS Travel Award (2004)

University of Minnesota

Hueg-Harrison Fellowship. (2004)

 ${\it College of Agriculture, University of Minnesota.}$

ISSS Student Award (2003)

nternational Student and Scholar Services, University of Minnesota

J. D. Donker Award (2003)

Department Animal Science, University of Minnesota

Miembro de Honor (2003)

Society of Agriculture, Gamma Sigma Delta

AOFG-FSTS. All Other Funds Granted. Foreign Student Tuition Scholarship. (2001)

University of Minnesota

Beca Fulbright-Laspau (2001)

Fulbright Comission

OEA

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS (2011)

Congreso

Follicular fluid composition of the preovulatory follicle in beef cows grazing different forage allowances of native pastures

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Areas de conocimiento:

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

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS (2011)

Congreso

Uterine gene expression in beef cows grazing different forage allowances of native pastures Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Areas de conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS (2011)

Congreso

Effect of short-term supplementation and temporary calf removal on follicular liquid composition in first-calved Hereford cows

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Areas de conocimiento:

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

Joint Annual Meeting ADSA-ASAS (2011)

Congreso

Follicular fluid composition in cyclic Hereford cows supplemented with rice bran in grazing conditions

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: a Areas de conocimiento:

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

III Congreso Asociacion Uruguaya de Produccion Animal (2010)

Congreso

Manejo nutricional del rodeo de cría: Nuevos Avances

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

XXVI World Buiatrics Congress (2010)

Congreso

Visceral tissue mass of beef cows grazing different forage allowances of native pastures Chile

Tipo de participación: Poster Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

XXVI World Buiatrics Congress (2010)

Congreso

Effect of genetic group and forage allowances of native pastures on metabolite parameters during the peripartum and reproductive performance in beef cattle

Tipo de participación: Poster Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

XXVI World Buiatrics Congress (2010)

Congreso

Metabolite concentrations during pregnancy in winter: pure and crossbred beef cows evaluated in two forage allowances of native pastures

Chile

Tipo de participación: Poster Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Joint Annual Meeting ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS (2010)

Congreso

Nutritional regulation of body condition score at the initiation of the transition period in dairy cows on grazing conditions: hepatic expression of fatty acid metabolism genes

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS Areas de conocimiento:

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

Joint Annual Meeting ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS (2010)

Congreso

Allele frequencies of polymorphisms associated with feed efficiency in Aberdeen Angus cattle in Uruguay

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS Areas de conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc.

Jornada de Difusion: Presentación resultados INIA-FPTA 242 y 262. (2010)

Otra

Trayectoria tecnológica para mejorar la producción y atenuar la variabilidad climática en sistemas ganaderos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Programa de Apoyo a la Realización de Proyectos de Investigación (2010)

Encuentro

Proyectos de Investigación para Estudiantes Universitarios en area Agrarias.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Expo-Prado (2010)

Otra

La cría vacuna y la generación de tecnología en la Facultad de Agronomía. Aportes para la mejora de competitividad y sostenibilidad de la Ganadería actual y futura en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomia-ARU Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Genética Molecular y Selección Genómica (2009)

Taller

Expresión génica y balance energético

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INIA Las Brujas Areas de conocimiento:

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

Joint Meeting ADSA-CSAS-ASAS (2009)

Congreso

Effect of bovine somatotropin (bST), dietary fat, and day in milk (DIM) on hepatic mineral

concentrations in Holstein cows

Canadá

Tipo de participación: Poster Areas de conocimiento:

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

Joint Meeting ADSA-CSAS-ASAS (2009)

Congreso

Effect of short-term prepartum supplementation on milk production and calf performance of multiparous beef cows on grazing conditions

Canadá

Tipo de participación: Poster Areas de conocimiento:

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

Joint Meeting ADSA-CSAS-ASAS (2009)

Congreso

Temporal changes in hepatic gene expression during the periparturient period of spring-calving beef cows on grazing conditions

Canadá

Tipo de participación: Poster Areas de conocimiento:

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

Joint Meeting ADSA-CSAS-ASAS (2009)

Congreso

Effect of short-term prepartum supplementation on reproduction of multiparous beef cows on grazing conditions

Canadá

Tipo de participación: Poster Areas de conocimiento:

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

(2008)

Congreso

Effect of undernutrition and pregnancy on hepatic and adipose tissue gene expression Hungría

Tipo de participación:

XXXVI Jornadas de Buiatría (2008)

Congreso

Expresión del eje somatotrófico durante el ciclo estral de la vaca

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro Veterinario Paysandu Areas de conocimiento:

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

Expositor trabajo en forma de poster

Jornada El campo natural del Uruguay y el sur de Brasil: Sustentabilidad del presente y futuro (2008)

Otra

La vaca por dentro: Qué nos aporta verlo?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Estación Experimental Prof. Bernardo Rosengurtt. Facultad de Agronomía, UdelaR Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

(2008)

Seminario

PCR en tiempo real

Uruguay

Tipo de participación: Areas de conocimiento:

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

ALPA (2007)

Congreso

Degradabilidad de la materia orgánica y del nitrógeno de leguminosas sembradas para pastoreo: II.

Efecto de la estación del año

Perú

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ALPA Areas de conocimiento:

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

Expositor de trabajo en forma de poster

ADSA-ASAS (2007)

Congreso

In vitro examination of rumen biohydrogenation (BH) of four dietary fats

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Expositor trabajo en forma de poster

ICAR (2007)

Congreso

Effect of undernutrition and pregnancy on hepatic and adipose tissue gene expression

Hungría

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ICAR Areas de conocimiento:

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

Expositor trabajo en forma de poster

ADSA-ASAS (2007)

Congreso

Hepatic gene expression in Holstein cows treated with bovine somatotropin and fed omega-3 fatty acids in early lactation

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Expositor de trabajo en forma de poster

ALPA (2007)

Congreso

Degradabilidad de la materia orgánica y del nitrógeno de leguminosas sembradas para pastoreo: I.

Efecto del estado fisiológico

Perú

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ALPA Areas de conocimiento:

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

Expositor de trabajo en forma de poster

Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria (2007)

Congreso

Efecto de la subnutrición y la gestación sobre la expresión de mARN de leptina y receptor de hormona de crecimiento en tejido adiposo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UdelaR Areas de conocimiento:

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

Presentacion de trabajo en forma de poster

Annual ADSA-ASAS Midwestern Meeting (2007)

Congreso

Dietary fat and bovine somatotropin (bST) for Holstein cows: Responses in early lactation Estados Unidos

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS

Conferencias Feria Tecnoagro. Festejo 100 años de la Facultad de Agronomía (2007)

Otra

Biología molecular y su impacto en la producción animal

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía Areas de conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria

ADSA-ASAS (2006)

Congreso

Bovine somatotropin and dietary fat enriched with omega-3 fatty acids in dairy cows: I. Lactation performance

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Areas de conocimiento:

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

Expositor de trabajo en forma de poster

ADSA-ASAS (2006)

Congreso

Bovine somatotropin and dietary fat enriched with omega-3 fatty acids in dairy cows: II. Milk fatty acid composition

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Expositor de trabajo en forma de poster

ADSA-ASAS (2006)

Congreso

Bovine somatotropin and dietary fat enriched with omega-3 fatty acids in dairy cows: III.

Postpartum ovarian activity

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Areas de conocimiento:

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

Expositor de trabajo en forma de poster

ADSA-ASAS (2005)

Congreso

Effects of bST and dietary fat in early lactation on lactational performance of Holstein cows Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS Areas de conocimiento:

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

Expositor de trabajo en forma de poster

ADSA-ASAS-PSA Joint Meeting (2004)

Congreso

Effect of selection for milk yield on hepatic prolactin receptor (PRLR) mRNA in Holstein cows.

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS-PSA

XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de Producción Animal (2000)

Congreso

Degradabilidad de la paja de arroz de la variedad El Paso 144

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: ALPA-AUPA Expositor de trabajo en forma de poster

II Curso de Actualización Técnica de Malezas (1996)

Seminario

Control de cardos en semilleros de lotus

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INIA

Información adicional

Miembro de las siguientes asociaciones científicas: Sigma Delta Epsilon. Graduate Woman on Science. Desde 2003 a la 2006. American Dairy Science Association. Desde 2002 a la fecha. Asociación Latinoamericana de Producción Animal. Desde 1996 a la fecha. (02/10/2008)

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	146
Artículos publicados en revistas científicas	81
Completo	81
Trabajos en eventos	65
PRODUCCIÓN TÉCNICA	15
Productos tecnológicos	1
Con registro o patente	1
Procesos o técnicas	6
Trabajos técnicos	1
Otros tipos	7
EVALUACIONES	30
Evaluación de proyectos	12
Evaluación de publicaciones	13
Evaluación de convocatorias concursables	3
Jurado de tesis	2
FORMACIÓN RRHH	66
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	61
Tesis de maestria	20
Iniciación a la investigación	11
Tesis/Monografía de grado	24
Tesis de doctorado	6
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	5
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha Tesis de doctorado	5