



Curriculum Vitae

José Luis REPETTO CAPELLO

Actualizado: 04/05/2017



Publicado: 12/06/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería

Categorización actual: Nivel II

Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)



Evaluador perteneciente a comité,
participó en: 2009, 2012, 2013, 2014

Datos generales

Información de contacto

E-mail: joselorepetto@gmail.com

Teléfono: 43407023

Dirección: Ruta 1, km 42,5, Libertad, San José

Institución principal

Departamento de Bovinos / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Ruta 1, km 42.5, Libertad, San José / 80100 / Montevideo / Libertad / Uruguay

Teléfono: (+5984) 43407024/2

E-mail/Web: joselorepetto@gmail.com / www.fvet.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1993 - 1997

Doctorado

Doctor (PhD) en Biología

Universidad de Lleida - Depto. de Producción Animal , España

Título: Degradabilidad ruminal de la alfalfa deshidratada

Tutor/es: J.González Cano y E. Sanz Parejo

Obtención del título: 1997

Becario de: Agencia Española de Cooperación Internacional , España

Palabras clave: nutrición/rumiantes/; degradabilidad ruminal/alfalfa deshidratada

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

Grado

1978 - 1992

Grado

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

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

Obtención del título: 1992

Palabras clave: veterinaria

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

Formación complementaria

Cursos corta duración

08 / 2009 - 08 / 2009	Seminario regional de capacitación de pares ARCU-SUR Ministerio de Educación y Cultura , Paraguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación Veterinaria
06 / 2009 - 06 / 2009	Taller nacional de formación de pares evaluadores Sistema ARCU-SUR Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación Veterinaria
2003 - 2003	Capacitación en Extensión. Extensión, Transferencia y Tecnología. Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2003 - 2003	Metodologías de la Enseñanza para la Comprensión Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Pedagogía en ciencias agro-veterinarias y biológicas
03 / 2001 - 12 / 2002	Proyecto Diplomado en docencia universitaria, módulos I y II Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2001 - 2001	Elaboración de Proyectos Educativos. Programa de Formación Didáctico Pedagógico. Unid. de Asesoramiento Pedagógico Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2000 - 2000	Metodologías de enseñanza Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Pedagogía en ciencias agro-veterinarias y biológicas
2000 - 2000	Elaboración de Unidades Didácticas. Programa de Formación Didáctico Pedagógico Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Pedagogía en ciencias agro-veterinarias y biológicas
1997 - 1997	Nutrición Proteica y Energética de los Rumiantes (E.R. Orskov, Univ. Aberdeen) Asociación Argentina de Producción Animal , Argentina <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
1996 - 1996	XII Curso de Especialización: Avances en Nutrición y Alimentación Animal FEDNA , España <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
1995 - 1995	Curso sobre ganado vacuno lechero: Producción y contaminación Universidad Politécnica de Madrid , España <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Lechería
1995 - 1995	XI Curso de Especialización: Avances en Nutrición y Alimentación Animal FEDNA , España <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
1995 - 1995	Curso de especialización en nutrición porcina Universidad Politécnica de Madrid , España <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
1994 - 1994	Curso de posgrado en nutrición de rumiantes Universidad de Lleida - Depto. de Producción Animal , España <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
1994 - 1994	X Curso de Especialización: Nuevos Sistemas de Valoración de Alimentos y Programas Alimenticios para Especies Domésticas FEDNA , España
1992 - 1992	Curso de actualización en crianza de terneros Centro de Investigación en Ciencias Veterinarias , Argentina <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición del ternero

1992 - 1992	Avances recientes en fisiología del crecimiento animal Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y metabolismo
1989 - 1989	Investigación en Producción Animal Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / investigación en producción animal
09 / 1977 - 09 / 1977	Genética Ganadera , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Otras instancias

1984	Otros <i>Nombre del evento:</i> Curso de diagramación y computación en lenguaje basic <i>Institución organizadora:</i> CE.F.I.A.I.C.C.B , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información / Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones
------	---

Construcción institucional

En INIA, reestructura procurando mejorar la calidad y cantidad de la producción científica. Concreción de los Campus en Tacuarembó y Treinta Tres con la UdelaR y otros. Creación de la Plataforma de Salud-Animal, demanda histórica del sector, en coordinación con la Universidad, el MGAP, el IIBCE y el Instituto Pasteur. Desde FONTAGRO financiación de investigación en agricultura familiar en 25 países. En la Universidad se destaca la creación de capacidades para la enseñanza e investigación en Producción Animal. Nueva sede en Libertad, posgrados y equipamiento de primer nivel. Interacción con el sector productivo, acuerdos con empresas y trabajo interinstitucional.

Idiomas

Español	Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)
Francés	Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)
Inglés	Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)
Portugués	Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Areas de actuación

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

<i>Desde:</i>	07/2006 Profesor Titular, Departamento de Bovinos , (Docente Grado 5 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
<i>Desde:</i>	03/2007 Docente de Maestrías y Doctorados , (Docente Grado 5 Honorario, 10 horas semanales) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
<i>Desde:</i>	03/2008 Docente de Especializaciones , (Docente Grado 5 Honorario, 1 horas semanales) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
<i>Desde:</i>	06/2005 Investigador nivel I, Maestrías y Doctorados , (Docente Grado 5 Titular, 1 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Desde: 06/2007

Investigador grado 3 , (1 horas semanales) , PEDECIBA Biología , Uruguay

Desde: 03/2007

Profesor visitante , (1 horas semanales) , Universidad Federal de Santa María , Brasil

Desde: 10/2012

Vicepresidente , (10 horas semanales) , Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay

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

Vínculos con la institución

01/1998 - 09/2002, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Departamento de Nutrición, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales)

10/2002 - 07/2006, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Departamento de Nutrición, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

01/1988 - 12/1988, *Vínculo:* Becario Programa de Jóvenes Investigadores, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

07/2006 - Actual, *Vínculo:* Profesor Titular, Departamento de Bovinos, Docente Grado 5 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

09/1986 - 12/1997, *Vínculo:* Ayudante de clase, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

03/2007 - Actual, *Vínculo:* [Docente de Maestrías y Doctorados, Docente Grado 5 Honorario, \(10 horas semanales\)](#)

03/2008 - Actual, *Vínculo:* Docente de Especializaciones, Docente Grado 5 Honorario, (1 horas semanales)

Actividades

06/2006 - Actual

Dirección y Administración , Departamento de Bovinos , Coordinador

Coordinador de Departamento

03/2006 - 11/2014

Dirección y Administración , Departamento de Bovinos , Bovinos de leche

Encargado del curso de bovinos de leche

02/2006 - 11/2014

Dirección y Administración , Departamento de Bovinos , Bovinos de carne

Encargado del curso de bovinos de carne

03/2008 - 11/2011

Dirección y Administración , Producción Animal , Ciclo Orientado

Coordinador del Ciclo Orientado de Prod. Animal

03/2002 - 03/2008

Dirección y Administración , Coordinador del Área VII del Ciclo Común Obligatorio

Coordinador

02/2001 - 02/2006

Dirección y Administración , Departamento de Nutrición animal , Alimentación

Encargado del curso de Alimentación

01/2001 - 12/2005

Dirección y Administración , Facultad de Veterinaria , Producción animal

Presidente de la Junta del Instituto de Producción Animal

01/2000 - 12/2005

Dirección y Administración , Facultad de Veterinaria , Departamento de Nutrición Animal

Coordinador del Departamento de Nutrición Animal

06/2010 - Actual

Líneas de Investigación , UdelaR, FVet , Deptos de Nutrición y Bovinos

Alimentación de la vaca lechera de alto potencial productivo , Coordinador o Responsable

03/2009 - Actual

Líneas de Investigación , UdelaR , FQuim, FCien, FVet

Modulación de la fermentación ruminal , Coordinador o Responsable

03/2008 - Actual

Líneas de Investigación , UdelaR e IIBCE , Deptos de Nutrición y Bovinos, FVet, Laboratorio de Microbiología IIBCE

Desarrollo de Probióticos y Prebióticos para animales domésticos , Coordinador o Responsable

06/2007 - Actual

Líneas de Investigación , UdelaR e IIBCE , Deptos de Nutrición y Bovinos FVet, Depto. Microbiología IIBCE

Acidosis subclínica en rumiantes , Coordinador o Responsable

10/2002 - Actual

Líneas de Investigación , UdelaR , FVet y FAgro

Utilización digestiva de granos de cereales en dietas a base de pasturas. , Coordinador o Responsable

10/2002 - Actual

Líneas de Investigación , UdelaR , Deptos de Nutrición y Bovinos, FVet

Factores que afectan el aprovechamiento digestivo por los rumiantes de pasturas de buena calidad , Integrante del Equipo

Sistema Nacional de Investigadores

01/1993 - 10/2009

Líneas de Investigación , UdelaR , FVet

Factores que afectan la fermentación y el valor nutritivo para rumiantes de ensilajes de praderas , Coordinador o Responsable

01/2003 - 06/2006

Líneas de Investigación , UdelaR , FVet

Valoración digestiva y metabólica de dietas para perros clínicamente sanos , Coordinador o Responsable

3/2014 - Actual

Docencia , Grado

Curso de Rumiantes I del Ciclo Común Obligatorio , Responsable , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

02/2014 - 06/2015

Docencia , Grado

Curso de Bovinos de Carne del Ciclo Orientado de Producción Animal , Responsable , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

02/2010 - 06/2014

Docencia , Grado

Curso de Bovinos de Leche del Ciclo Orientado de Producción Animal , Organizador/Coordinador , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

02/2010 - 06/2014

Docencia , Grado

Curso de Bovinos de Carne del Ciclo Orientado de Producción Animal , Organizador/Coordinador , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

3/2010 - 3/2013

Docencia , Grado

Curso de Rumiantes I del Ciclo Común Obligatorio , Organizador/Coordinador , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/2009 - 06/2009

Docencia , Grado

bovinos de leche , Organizador/Coordinador , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/2009 - 06/2009

Docencia , Grado

bovinos de carne , Organizador/Coordinador , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/2008 - 06/2008

Docencia , Grado

rumiantes I , Organizador/Coordinador , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/2008 - 06/2008

Docencia , Grado

bovinos de leche , Organizador/Coordinador , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/2008 - 06/2008

Docencia , Grado

bovinos d e carne , Organizador/Coordinador , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

02/2007 - 06/2007

Docencia , Grado

Producción de rumiantes I, Área VII, CCO , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

02/2007 - 06/2007

Docencia , Grado

Bovinos de carne, Ciclo Orientado , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

02/2007 - 06/2007

Docencia , Grado

Bovinos de leche, Ciclo Orientado , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

02/2007 - 06/2007

Docencia , Grado

Producción de rumiantes I, Área VII, CCO , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

08/1999 - 06/2007

Docencia , Grado

Alimentación, Área VII CCO , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

08/1999 - 06/2007

Docencia , Grado

Nutrición Animal, Área IV CCO , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/1997 - 12/2002

Docencia , Grado

Nutrición animal , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

03/1997 - 12/2002

Docencia , Grado

Curso extracurricular de actualización en alimentación de rumiantes , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

03/1997 - 12/2002

Docencia , Grado

Curso-taller 'Balance de dietas para ganado lechero'. Proyecto ATP , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

10/2014 - 11/2014

Docencia , Maestría

Organizador/Coordinador , Maestría en Producción Animal

05/2014 - 06/2014

Docencia , Maestría

Alteraciones metabólico nutricionales en rebaños lecheros , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

04/2014 - 05/2014

Docencia , Maestría

Organizador/Coordinador , Maestría en Producción Animal

10/2013 - 11/2013

Docencia , Maestría

La Investigación en Alimentación en los Sistemas de Producción Lechera , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

06/2013 - 09/2013

Docencia , Maestría

La Investigación en Alimentación en los Sistemas de Producción Lechera , Organizador/Coordinador , Maestría en Producción Animal

10/2012 - 11/2012

Docencia , Maestría

Avances Recientes en la Nutrición de la Vaca Lechera , Organizador/Coordinador , Maestría en Producción Animal

11/2011 - 12/2011

Docencia , Maestría

Diseño de experimentos en producción animal , Organizador/Coordinador

10/2011 - 12/2011

Docencia , Maestría

Aproximaciones metodológicas para el estudio de la digestión y metabolismo en rumiantes , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

09/2011 - 11/2011

Docencia , Maestría

Alimentación de la vaca lechera: aspectos relacionados a los estudios de digestión y utilización de los nutrientes , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

05/2010 - 08/2010

Docencia , Maestría

Curso interdisciplinario PEDECIBA-BIOLOGÍA-PEDECIBA-QUÍMICA. Patologías y farmacología en rumiantes , Organizador/Coordinador , PEDECIBA

05/2010 - 06/2010

Docencia , Maestría

"Ambiente ruminal y utilización de nutrientes en rumiantes alimentados con forrajes templados". , Invitado , Curso de Postgrado

03/2010 - 05/2010

Docencia , Maestría

Microbiología ruminal. Estado actual del conocimiento y perspectivas en cuanto a la modulación del ecosistema ruminal". , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

03/2010 - 04/2010

Docencia , Maestría

"Utilización de las materias nitrogenadas en la vaca lechera". Coordinadores: , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

06/1998 - 12/2009

Docencia , Maestría

Digestión y aprovechamiento de forrajes templados y tropicales , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

06/1998 - 12/2009

Docencia , Maestría

Fisiología digestiva de los rumiantes , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

06/1998 - 12/2009

Docencia , Maestría

Fisiología metabólica de los rumiantes , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

06/1998 - 12/2009

Docencia , Maestría

Avances en la interacción nutrición-metabolismo-producción-reproducción , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

06/1998 - 12/2009

Docencia , Maestría

Bases digestivas, metabólicas, fisiopatológicas y clínicas de las enfermedades asociadas a los desbalances energéticos en los rumiantes con altas exigencias productivas , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

06/1998 - 12/2009

Docencia , Maestría

Epidemiología y control de mastitis en sistemas patoriles , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

11/2009 - 11/2009

Docencia , Maestría

nutrición de cerdos , Organizador/Coordinador , Doctorado en Nutrición de Rumiantes

10/2009 - 11/2009

Docencia , Maestría

"Aspectos metodológicos para el abordaje de la utilización de los forrajes por los rumiantes". , Organizador/Coordinador , Maestría en Nutrición de Rumiantes

08/2008 - 09/2008

Docencia , Maestría

Bases digestivas, metabólicas, fisiopatológicas y clínicas de las enfermedades asociadas a los desbalances energéticos en los rumiantes con altas exigencias productivas". , Invitado , Maestría en Nutrición de Rumiantes

11/2007 - 12/2007

Docencia , Maestría

Responsable , Maestría en Nutrición de Rumiantes

07/2011 - Actual

Docencia , Especialización

Nutrición de ruminantes para profesionales , Organizador/Coordinador , Educación a Distancia

07/2009 - 12/2009

Docencia , Especialización

Nutrición de ruminantes para profesionales , Organizador/Coordinador

07/2008 - 12/2008

Docencia , Especialización

Nutrición de ruminantes para profesionales , Organizador/Coordinador

10/2012 - 12/2012

Docencia , Perfeccionamiento

Curso intensivo de Nutrición de Rumiantes. Capacitación para técnicos de NUTRAL , Organizador/Coordinador , Educación Continua

03/1998 - 12/1998

Docencia , Perfeccionamiento

Curso de Educación Continua: Alimentación nitrogenada del rumiante

03/1998 - 12/1998

Docencia , Perfeccionamiento

VI Curso de Educación Continua: Suplementación en pastoreo

03/1998 - 12/1998

Docencia , Perfeccionamiento

Curso de Educación a Distancia para profesionales sobre Nutrición de Ruminantes

03/1998 - 12/1998

Docencia , Perfeccionamiento

2° Curso de Educación a Distancia para profesionales: Manejo de la Reproducción en ganado de leche

03/1998 - 12/1998

Docencia , Perfeccionamiento

Curso de Educación Continua: Engorde a corral feedlot: herramientas técnicas para un sistema en expansión.

01/1998 - 12/1998

Docencia , Doctorado

Fisiología, digestión y metabolismo en rumiantes

06/2006 - 07/2006

Docencia , Técnico nivel superior

Uso y manejo de animales de laboratorio

06/2006 - 07/2006

Pasantías , University of Wisconsin , Medical Science Department.

Pasantía en el laboratorio de clínicas del Prof. Kenneth Norlund. Discusión de resultados experimentales y líneas de investigación. Trabajo en las granjas lecheras de Madison.

11/2004 - 12/2004

Pasantías , Universidad de Chile , Departamento de Nutrición Animal

Pasantía de entrenamiento en técnicas de determinación de la digestibilidad, el consumo y la palatabilidad de alimentos en pequeños animales

06/1999 - 07/1999

Pasantías , Universidad de Zaragoza y Universidad Politécnica de Madrid , Laboratorios de Nutrición Animal

Pasantía de entrenamiento en técnicas específicas (producción de gas in vitro, medición de la producción de prot. microbiana)

09/1992 - 10/1992

Pasantías , INTA-Castelar , Laboratorio de Nutrición del Ternero

Capacitación en el laboratorio del prof. Guillermo Berra

03/2003 - 07/2006

Servicio Técnico Especializado , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición, Unidad de experimentación en nutrición canina.

Prestación de servicios a empresas elaboradoras de alimentos para mascotas. Realización de pruebas de palatabilidad en caninos a las empresas S. Gabetti, Nestlé, Barraca Erro

03/2000 - 07/2006

Servicio Técnico Especializado , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición, Laboratorio de análisis químicos

Prestación del servicio de análisis de composición de alimentos. Asesoramiento a técnicos, empresas de alimentos y productores.

02/1993 - 09/1993

Servicio Técnico Especializado , Facultad de Veterinaria , Departamento de Nutrición

Revisión técnica de la traducción al castellano del libro: Herd health. A textbook of health and production management (Sanidad del ganado. Manejo sanitario y productivo). O.M.Radostits, D.C. Blood. Ed. Hemisferio Sur. ISBN: 9974-556-45-7. 497 pp

03/2008 - Actual

Extensión , CONAPROLE/Facultad de Veterinaria , Depto. de Extensión(CONAPROLE)/Deptos de Nutrición y de Bovinos (FVet)

Jornadas de campo y disertaciones sobre el tema: Recría acelerada de hembras lecheras de reemplazo. Total hasta la fecha 8 jornadas con la participación de aprox. 400 productores lecheros y técnicos.

03/2003 - Actual

Extensión , CALCAR/Facultad de Veterinaria , Depto de extensión (CALCAR)/Dptos. de Nutrición y de Bovinos (FVet)

Jornadas sobre Alimentación de la vaca lechera con productores de la cuenca de CALCAR.

10/2002 - Actual

Extensión , Facultad de Veterinaria , Deptos. de Nutrición y de Bovinos

realización de jornadas de campo con productores de diferentes zona del País (Colonia, Rocha, Soriano). Actividad organizada por la FVet y empresas y laboratorios vinculados a la agroindustria.

01/1997 - 12/2003

Extensión , Facultad de Veterinaria y Agronomía , Depto. de Nutrición

Integrante por el Departamento de Nutrición del equipo "Grupo de trabajo interdisciplinario universitario en producción porcina (GIEPP)".

03/2002 - 12/2002

Extensión , Facultad de Veterinaria/UTU , Escuela de lechería de Colonia Suiza/Deptos de Nutrición y Bovinos.

Responsable del módulo de Alimentación de la vaca lechera en el marco del Proyecto de Extensión y capacitación en lechería para estudiantes de UTU

03/1998 - 12/2001

Extensión , Facultad de Veterinaria , Deptos de Nutrición animal y Ciencias sociales

Dictado de 7 cursos de educación a Distancia sobre producción lechera para empleados de tambo. 260 capacitados en la localidades de Libertad, san José, Cardona, Colonia Valdense, Cañada Grande, san ramón y Florida

03/1997 - 12/1997

Extensión , Facultad de Veterinaria , Deptos de Ciencias Sociales y Nutrición

Elaboración de material escrito y video para ser utilizado en capacitación de personal de tambo.Módulo: Alimentación de la vaca lechera.

01/1991 - 09/1993

Extensión , Cooperativas Agrarias Federadas/Facultad de Veterinaria , Proyecto de Enseñanza-aprendizaje en Extensión.
Módulos de trabajo (actividad de campo, disertación, taller) con productores. Tema: Alimentación de la vaca lechera.Colonia Valdense, Nueva Helvecia, Juan Soler, Dolores, Carmelo, Ombúes de Lavalle, Cardona y Barker

07/2011 - 08/2011

Capacitación/Entrenamientos dictados , UdelaR , FVet- UdelaR
Entrenamiento al equipo técnico dela Empresa A. Prieto SA (Santa Fe- Argentina) en técnicas in vitro para la evaluación de alimentos

11/2010 - 11/2011

Otra actividad técnico-científica relevante , UdelaR , FVet- UdelaR
Presidente del Comité Científico de la XXII Reunión de ALPA, realizada en Montevideo en octubre de 2011, (700 asistentes).

02/2010 - 04/2010

Otra actividad técnico-científica relevante , UdelaR , FVet- UdelaR
Organización del Simposio:claves para el manejo nutricional de la vaca de alto potencial. Colonia, 200 asistentes

07/2009 - Actual

Gestión Académica , UdelaR , Facultad de Veterinaria
Consejero por el Orden Docente

07/2009 - Actual

Gestión Académica , UdelaR , Facultad de Veterinaria
Integante de la Comisión de Campos Experimentales

07/2008 - Actual

Gestión Académica , UdelaR-UTU , Facultad de Veterinaria
Delegado de la Facultad a SINETSA

11/2007 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Programa de Posgrados
Integrante de la Comisión de Posgrados

11/2007 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Programa de Posgrados
Integrante de Comité Académico de Especializaciones

03/2007 - Actual

Gestión Académica , UdelaR , Mesa del Área Agraria
Integrante de la mesa

03/2002 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Comisión de evaluación docente
evaluación de informes de actuación docente

06/2010 - 09/2011

Gestión Académica , UdelaR , FVet- UdelaR
Elaboración del proyecto para la realización delos cursos de Producción animal en la Región Sur

07/2005 - 07/2009

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Consejo
Miembro titular por el orden docente del Consejo de Facultad

01/2004 - 12/2006

Gestión Académica , Universidad de la República , Asamblea Gral del Claustro
Claustrista de la Asamblea General del Claustro

01/2005 - 12/2005

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria
Comisión Asesora para becario de Investigación de proyecto CSIC

01/2004 - 12/2004

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Comisión Asesora para el llamado a un becario de investigación de proyecto CSIC

01/2001 - 12/2004

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Comisión Asesora de Evaluación Docente del Instituto de Actividades Descentralizadas y Medio Ambiente y Unidades de Apoyo Académic

01/1999 - 12/2004

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Evaluación Docente del Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos

01/2001 - 12/2003

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Claustro

Claustrista de la Asamblea del Claustro por el Orden Docente.

01/2001 - 12/2001

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Grupo de Trabajo de Convenios

01/2001 - 12/2001

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Normas para la presentación de Protocolos Experimentales para la Certificación de Resultados

01/2001 - 12/2001

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Área de Nutrición Animal

Comisión Asesora para dos cargos de Ayudante, Esc. G., Gr1

01/1997 - 12/2001

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Consejero de la Facultad por el Orden Docente

01/2000 - 12/2000

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Magariños Cervantes

01/2000 - 12/2000

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Convenio Facultad de Veterinaria – Instituto Nacional de Colonización

01/1999 - 12/1999

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Regularización de Cargos Definitivos para Directores de Proyectos de Investigación con Régimen de DT

01/1985 - 12/1987

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Consejo

Consejero de la Facultad por el Orden Estudiantil

01/1985 - 12/1985

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Unificación de Proyectos sobre Futuro de la Facultad de Veterinaria

01/1984 - 12/1985

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Consejo

Consejero de la Facultad por el Orden Estudianti

06/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UdelaR , Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)

Diets mixtas: ración totalmente mezclada y pastura en corderos. Efecto sobre el aprovechamiento digestivo-metabólico de la dieta, el desempeño y el valor nutritivo de la carne , Integrante del Equipo

06/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UdelaR , Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)

Creación y validación de herramientas analíticas para estimar la calidad fermentativa y tipo de clostridios de los ensilados en el Uruguay , Integrante del Equipo

06/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UdelaR , Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)

Estrategias de control de la acidosis subclínica en sistemas de producción intensiva , Integrante del Equipo

02/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UdelaR , Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)

Efectos del estado de madurez sobre la composición química, las características de ensilaje y la degradabilidad ruminal de ensilaje de planta entera de Avena sativa , Integrante del Equipo

07/2011 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UFSM-UdelaR , Centro de Ciencias Rurales-UFSM, FVet-UdelaR

Evaluación de dietas de terminación en ovinos en ensayos de investigación integrados entre los grupos de Nutrición de rumiantes de la Universidad Federal de Santa María y la UdelaR , Integrante del Equipo

02/2014 - 10/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UdelaR , Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)

¿Es posible mejorar el desempeño productivo y reproductivo de vacas lecheras en sistemas pastoriles mediante la manipulación del nivel de alimentación en las últimas 3 semanas preparto? , Integrante del Equipo

02/2014 - 05/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV) , Departamento de Bovinos

Fortalecimiento de los equipos del Laboratorio de Nutrición Animal de la Facultad de Veterinaria , Integrante del Equipo

03/2011 - 06/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria UdelaR , Deptos de Nutrición y de Bovinos

Inclusión de pastura fresca en la dieta de vacas lecheras alimentadas con una ración totalmente mezclada , Integrante del Equipo

06/2011 - 06/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República- Universidad Politécnica de Madrid , FVet- UdelaR, ETSIA-UPM

PAC: Diseño de Experimentos en Producción Animal , Coordinador o Responsable

03/2011 - 06/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - UdelaR , Fac. de Veterinaria (UdelaR) - Depto. de Microbiología (IIBCE)

Desarrollo de probióticos para rumiantes en sistemas de cría semi-intensiva , Integrante del Equipo

06/2009 - 06/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Bovinos , Instituto de Producción Animal de Veterinaria

Increase of the profitability of small and medium dairy producers through an increase of the reproduction efficiency, through the rational and sustainable use of genetic resources and natural food in the system of pastoral production in Uruguay , Integrante del Equipo

02/2009 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria UdelaR , Deptos de Nutrición y de Bovinos

Efecto de la suplementación con granos o pulpa de citrus sobre el ambiente ruminal, la utilización digestiva y la síntesis de proteína microbiana de bovinos alimentados a base de pastura , Integrante del Equipo

03/2008 - 03/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , Depto. de Bovinos, FVet

Efecto de la fuente de carbohidratos y de la administración de monensina en el preparto sobre la eficiencia productiva y reproductiva de vacas lecheras en condiciones de pastoreo , Coordinador o Responsable

06/2007 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , FVet , Depto. de Nutrición

Acidosis subclínica: efecto del ritmo de alimentación y de la inclusión de moduladores de la fermentación ruminal sobre algunos parámetros indicadores del riesgo en bovinos alimentados a base de pasturas de buena calidad , Integrante del Equipo

04/2007 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , IIBCE , Laboratorio de microbiología

Estrategias de modulación de la flora bacteriana ruminal para la prevención de la acidosis en bovinos , Integrante del Equipo

01/2005 - 12/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Utilización digestiva y metabólica en bovinos de forrajes de alto valor nutritivo: efecto del horario de pastoreo , Integrante del Equipo

01/2003 - 12/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Valor nutritivo para animales del grano de sorgo: factores que lo afectan y posibles tratamientos para su mejora , Coordinador o Responsable

01/2002 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

PAN. Desarrollo de una golosina bebible para perros , Coordinador o Responsable

01/2001 - 12/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Deptos de Nutrición y Ciencias sociales

Proyecto de enseñanza: Primer curso a distancia sobre nutrición de rumiantes para profesionales , Coordinador o Responsable

01/2001 - 12/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Study about the use of cheese whey as an additive to improve quality of grass-legume pasture silage , Integrante del Equipo

01/1998 - 12/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Efecto de la suplementación con dos granos de diferente velocidad de degradación sobre el ambiente ruminal de vacas pastoreando praderas de buena calidad , Integrante del Equipo

01/1998 - 12/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Ambiente ruminal y cinéticas de degradación de los alimentos en bovinos que pastorean praderas bajo dos regímenes alimenticios , Coordinador o Responsable

01/1997 - 12/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Estudio de la composición química y degradabilidad ruminal de forrajes utilizados en la cuenca lechera sur , Integrante del Equipo

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

Vínculos con la institución

06/2005 - Actual, *Vínculo:* Investigador nivel I, Maestrías y Doctorados, Docente Grado 5 Titular, (1 horas semanales)

Actividades

01/2004 - 12/2004

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Animal

Tribunal de Concurso para tres cargos de Asistente de Laboratorio de Nutrición Animal.

Universidad de Lleida - Depto. de Producción Animal , España

Vínculos con la institución

01/1993 - 12/1993, *Vínculo:* Beca CONICYT/BID- Uruguay , (40 horas semanales)

01/1994 - 12/1997, *Vínculo:* Beca Programa MUTIS, (40 horas semanales)

Universidad Politécnica de Madrid , Universidad Politécnica de Madrid , España

Vínculos con la institución

03/1994 - 04/1997, *Vínculo:* Estudiante de Doctorado, (40 horas semanales)

Actividades

01/1995 - 12/1997

Docencia , Maestría

Nutrición Animal, carrera de Ingeniero Agrónomo

No corresponde , PEDECIBA Biología , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

06/2007 - Actual, *Vínculo:* Investigador grado 3, (1 horas semanales)

[Actividades](#)

06/2008 - Actual

Docencia , Doctorado

Empresa Privada , Cooperativa Nacional de Productores de Leche , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

03/2008 - 12/2010, *Vínculo:* Consultor, (1 horas semanales)

Otros , Ejercicio liberal de la profesión , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

01/1977 - 10/2002, *Vínculo:* Asesor, (20 horas semanales)

01/1990 - 07/1993, *Vínculo:* Dirección técnica establecimiento Agrilac, (8 horas semanales)

02/2001 - 10/2002, *Vínculo:* Dirección de sistema de prod. de carne, (4 horas semanales)

04/1997 - 10/2002, *Vínculo:* Director técnico de Nutrag, (10 horas semanales)

02/1990 - 10/1993, *Vínculo:* Director técnico de granjas Aranda, (8 horas semanales)

03/1991 - 09/1993, *Vínculo:* Asesor de grupo lechero, (10 horas semanales)

07/1982 - 09/1992, *Vínculo:* Administración y dirección técnica., (10 horas semanales)

Empresa Privada , Cooperativa Agraria de Responsabilidad Limitada Carmelo , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

02/1998 - 10/2002, *Vínculo:* Asesor técnico permanente en nutrición animal, (10 horas semanales)

Universidad Federal de Santa María , Brasil

[Vínculos con la institución](#)

03/2007 - Actual, *Vínculo:* Profesor visitante, (1 horas semanales)

[Actividades](#)

02/2011 - Actual

Líneas de Investigación

Desarrollo de un sistema de alimentación en ovinos de carne para la obtención de productos finales diferenciados , Coordinador o Responsable

06/2010 - Actual

Líneas de Investigación

Desarrollo y validación de técnicas para el estudio de la utilización digestiva de los forrajes en rumiantes , Coordinador o Responsable

03/2007 - Actual

Docencia , Maestría

Nutrición de rumiantes , Invitado , Mestrado Zootecnia

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

10/2012 - Actual, *Vínculo:* Vicepresidente, (10 horas semanales)

[Lineas de investigación](#)

Título: Acidosis subclínica en rumiantes

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se estudian los factores que desencadenan la acidosis subclínica en condiciones de pastoreo, las alteraciones de la microbiota ruminal y posibles moduladores de la fermentación. Asimismo se trabaja en el desarrollo de aditivos, microorganismos, prebióticos, sustancias químicas que sean efectivas en el control de dicha patología.

Equipos: Alejandro Britos(Integrante); Cecilia Cajarville(Integrante); Pablo Zunino(Integrante); Karen Perelmuter(Integrante); Martín Fraga(Integrante); Ariel Aldrovandi(Integrante)

Palabras clave: acidosis subclínica; microbiología ruminal/modulación; probióticos; aditivos alimenticios

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Título: Alimentación de la vaca lechera de alto potencial productivo

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se evalúan diferentes estrategias para la combinación de pasturas con reservas forrajeras y alimentos concentrados en vacas lecheras de alto potencial productivo. Específicamente, mediante esta línea se intentan identificar las combinaciones y manejos que permitan optimizar el aprovechamiento digestivo de la dieta y la composición del producto final.

Equipos: Cajarville, Cecilia(Integrante); Mendoza, Alejandro(Integrante); Pomies Nicole(Integrante); Pastorini, Maximiliano(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Título: Desarrollo de Probióticos y Prebióticos para animales domésticos

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Esta línea consiste en investigar el potencial probiótico (microorganismos que suministrados vivos a los animales o a los humanos y consumidos en cantidades suficientes tienen algún efecto beneficioso) de microorganismos nativos (propios de la especie destinataria), a través de la evaluación de características de interés (actividad fibrolítica, consumo de lactato en el rumen, etc.). Paralelamente se estudian subproductos de la industria nacional y algunos tipos de forrajes como potenciales prebióticos (compuestos fermentables que pueden ser utilizados por determinados grupos de la microbiota provocando un efecto benéfico sobre el hospedero)

Equipos: Cajarville, Cecilia(Integrante); Britos, Alejandro(Integrante); Alvaro Santana(Integrante); Zunino, Pablo(Integrante); Fraga, Martín(Integrante); Brambillasca, Sebastián(Integrante); De Luca, Carolina(Integrante); María Llaura Rodríguez(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Título: Desarrollo de un sistema de alimentación en ovinos de carne para la obtención de productos finales diferenciados

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Cajarville, Cecilia(Integrante); Pérez-Ruchel, Analía(Integrante); Kozloski, Gilberto(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Título: Desarrollo y validación de técnicas para el estudio de la utilización digestiva de los forrajes en rumiantes

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Cajarville, Cecilia(Integrante); Aguerre, Martín(Integrante); Pérez-Ruchel, Analía(Integrante); Hentz, Fernanda(Integrante); Kozloski, Gilberto(Integrante); Santana, Alvaro(Integrante); Félix, Alicia(Integrante); Farenzena, Roberta(Integrante); Olandi, Tiago(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Título: Factores que afectan el aprovechamiento digestivo por los rumiantes de pasturas de buena calidad

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Se estudia como se afecta la fermentación ruminal y el aprovechamiento digestivo de la pastura según factores de variación como el momento del día, altura del pastoreo, ritmo de alimentación, la inclusión de concentrados y de aditivos a la dieta.

Equipos: Alejandro Britos(Integrante); Cecilia Cajarville(Integrante); Analía Pérez(Integrante); Marcelo Antúnez(Integrante); Alexandra Caramelli(Integrante); Hernández, Natalia(Integrante); Félix, Alicia(Integrante)

Palabras clave: pasturas templadas/energéticos/fermentescibilidad; fermentescibilidad ruminal; digestión en rumiantes

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Título: Factores que afectan la fermentación y el valor nutritivo para rumiantes de ensilajes de praderas

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se estudia la composición química y la degradación ruminal de ensilajes de pradera. Asimismo se estudia el uso de aditivos y métodos de elaboración para la mejora del proceso de fermentación y conservación.

Equipos: Alejandro Britos(Integrante); Cecilia Cajarville(Integrante); Martín Aguerre(Integrante); Ana Curbelo(Integrante); Jorge D Alessandro(Integrante); Vicente Echarrí(Integrante); Claudio Soto(Integrante); Daniel Garín(Integrante)

Palabras clave: ensilaje de praderas; degradabilidad ruminal; aditivos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Título: Modulación de la fermentación ruminal

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Esta línea estudia la acción de compuestos químicos o grupos de sustancias que pueden tener un efecto como potenciales moduladores de la fermentación ruminal. Se ensayan extractos provenientes de la flora nativa que por su conocida actividad antimicrobiana pueden modular la fermentación ruminal de forma beneficiosa (disminuyendo la producción de metano, aumentando la producción de ácidos grasos volátiles, enlenteciendo la degradación de las proteínas muy degradables, limitando el crecimiento de patógenos, etc.)

Equipos: Cajarville, Cecilia(Integrante); Santana, Alvaro(Integrante); Cerecetto, María Victoria(Integrante); Bonifacino, Carla(Integrante); Ríos, Jana(Integrante); Cerecetto, Hugo(Integrante); González, Mercedes(Integrante); Irazoqui, Ignacio(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Título: Utilización digestiva de granos de cereales en dietas a base de pasturas.

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se estudia como se ve afectado el aprovechamiento digestivo global y el sitio de digestión de cereales, principalmente sorgos, según factores como el momento de cosecha o el genotipo. Asimismo se estudia como influye la inclusión de granos de cereales sobre la digestión y el aprovechamiento de pasturas de buena calidad.

Equipos: Cecilia Cajarville(Integrante); Martín Aguerre(Integrante); Alejandro Mendoza(Integrante); Ana Curbelo(Integrante); Carriquiry, Mariana(Integrante); Assandri, Leandro(Integrante); González, Alvaro(Integrante)

Palabras clave: sorgo; granos; digestión en rumiantes; praderas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Título: Valoración digestiva y metabólica de dietas para perros clínicamente sanos

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se estudian diferentes factores que afectan la utilización digestiva de dietas en perros (tipo de alimento, ritmo de alimentación). Asimismo se estudia la repercusión del uso de aditivos, probióticos, prebióticos, cloruro de sodio, sobre la palatabilidad, la utilización digestiva y otros parámetros fisiológicos y digestivos en perros.

Equipos: Sebastián Brambillasca(Integrante); Alejandro Britos(Integrante); Cecilia Cajarville(Integrante)

Palabras clave: perros; aditivos; frecuencia de alimentación; palatabilidad; digestibilidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Proyectos

2014 - Actual

Título: Creación y validación de herramientas analíticas para estimar la calidad fermentativa y tipo de clostridios de los ensilados en el Uruguay, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Fondo Sectorial INNOVAGRO – Modalidad II (empresas)

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 8(Pregrado), 3(Maestría/Magister),

Equipo: Alejandro Britos(Integrante); Analía Pérez-Ruchel(Integrante); Marina Constantin(Integrante); Darío Hirigoyen(Responsable); Cecilia Abelenda(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

2014 - Actual

Título: Dietas mixtas: ración totalmente mezclada y pastura en corderos. Efecto sobre el aprovechamiento digestivo-metabólico de la dieta, el desempeño y el valor nutritivo de la carne, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Fondo Sectorial INNOVAGRO, ANII

Tipo: Investigación

Alumnos: 8(Pregrado), 2(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Sebastián Brambillasca(Integrante); Lucía Piaggio(Integrante); Analía Pérez-Ruchel(Responsable); Alvaro Santana(Integrante); Georgett Banchemo(Integrante); Raúl Oyénard(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de carne

2014 - Actual

Título: Efectos del estado de madurez sobre la composición química, las características de ensilaje y la degradabilidad ruminal de ensilaje de planta entera de Avena sativa, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyectos de Investigación Aplicada - Fondo María Viñas (ANII)

Tipo: Investigación

Alumnos: 5(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Cecilia Cajarville(Responsable); Sofía Stirling(Responsable); Juan Díaz(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

2014 - Actual

Título: Estrategias de control de la acidosis subclínica en sistemas de producción intensiva, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Fondo Sectorial INNOVAGRO

Tipo: Investigación

Alumnos: 10(Pregrado), 2(Maestría/Magister),

Equipo: Alejandro Britos(Integrante); Pablo Zunino(Integrante); Martín Fraga(Integrante); Mercedes González(Integrante); Hugo Cerecetto(Integrante); Ana Rabaza(Integrante); Georgett Banchemo(Responsable); Alejandro La Manna(Integrante); América Mederos(Integrante); Mariela Torre(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de carne

2011 - Actual

Título: Evaluación de dietas de terminación en ovinos en ensayos de investigación integrados entre los grupos de Nutrición de rumiantes de la Universidad Federal de Santa María y la UdelaR, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Programa de Asociación de Proyectos conjuntos de Investigación del Mercosur. Programa ANII-CAPEP. Proyecto concursado y financiado por CAPEP. El proyecto tiene 3 objetivos de diferente índole: 1. Evaluar si el grado de restricción del acceso al forraje afecta las variables asociadas al consumo de alimentos, a los procesos de digestión y metabolismo, el desempeño y la calidad de carne de ovinos en terminación. 2. Incrementar la calificación de estudiantes e investigadores de la UdelaR y de la UFSM a través del intercambio de experiencias en metodologías de estudio en nutrición de rumiantes. 3. Optimizar el uso de la infraestructura y de los recursos humanos de Posgrado de la UdelaR y de la UFSM en la obtención de informaciones en investigación.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado), 2(Maestría/Magister), 2(Doctorado)

Equipo: Cecilia Cajarville(Responsable); Martín Aguerre(Integrante); Analía Pérez-Ruchel(Integrante); Kozloski, Gilberto(Responsable); Roberta Farenzena(Integrante); Tiago Orlandi(Integrante); Alvaro Santana(Integrante); Fernanda Hentz(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / CAPEP / Apoyo financiero

Otra institución nacional / ANII / Cooperación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

1998 - 1999

Título: Ambiente ruminal y cinéticas de degradación de los alimentos en bovinos que pastorean praderas bajo dos regímenes alimenticios, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Cecilia Cajarville(Integrante); Martín Aguerre(Integrante); Laura Vega(Integrante); Mariano Mota(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / CIDEA - Facultad de Veterinaria / Apoyo financiero

Palabras clave: degradabilidad ruminal; praderas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

1998 - 1999

Título: Efecto de la suplementación con dos granos de diferente velocidad de degradación sobre el ambiente ruminal de vacas pastoreando praderas de buena calidad, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Cecilia Cajarville(Responsable); Martín Aguerre(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / CIDEA - Facultad de Veterinaria / Apoyo financiero

Palabras clave: suplementación; granos; degradabilidad ruminal

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

1997 - 1999

Título: Estudio de la composición química y degradabilidad ruminal de forrajes utilizados en la cuenca lechera sur, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Cecilia Cajarville(Responsable); D'Alessandro, J.(Responsable); José Luis Repetto(Integrante); Ana Curbelo(Integrante); Vicente Echarri(Integrante); Claudio Soto(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: ensilaje de praderas; forraje; degradabilidad ruminal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

2001 - 2002

Título: Study about the use of cheese whey as an additive to improve quality of grass-legume pasture silage, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Cecilia Cajarville(Responsable); Alejandro Britos(Integrante); Martín Aguerre(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / International Foundation for Science / Apoyo financiero

Palabras clave: silage; cheese whey; degradability

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

2002 - 2003

Título: PAN. Desarrollo de una golosina bebible para perros, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* PDT de innovación tecnológica

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Cecilia Cajarville(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Programa de Desarrollo Tecnológico / Apoyo financiero

Palabras clave: perros; palatabilidad; nutrición

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

2001 - 2003

Título: Proyecto de enseñanza: Primer curso a distancia sobre nutrición de rumiantes para profesionales, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Extensión

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Cecilia Cajarville(Integrante); Ana Curbelo(Integrante); Daniel Garin(Integrante); Cecilia Corso(Integrante); Daniela Sapriza(Integrante); Lucía Piaggio(Integrante); Elize van Lier(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Programa de Servicios Agropecuarios, MGAP-BID / Apoyo financiero

Palabras clave: educación a distancia; nutrición/rumiantes/

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

2003 - 2005

Título: Valor nutritivo para animales del grano de sorgo: factores que lo afectan y posibles tratamientos para su mejora, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Programa de vinculación con el sector productivo

Tipo: Investigación

Alumnos: 4(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Cecilia Cajarville(Integrante); Ana Curbelo(Integrante); Eduardo Melogno(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: sorgo; degradabilidad ruminal; digestibilidad intestinal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

2005 - 2006

Título: Utilización digestiva y metabólica en bovinos de forrajes de alto valor nutritivo: efecto del horario de pastoreo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto I+D

Tipo: Investigación

Alumnos: 6(Pregrado),

Equipo: Alejandro Britos(Integrante); Cecilia Cajarville(Responsable); Martín Aguerre(Integrante); Analía Pérez(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: forraje; ambiente ruminal/digestibilidad; producción de prot. microbiana

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

2007 - 2009

Título: Acidosis subclínica: efecto del ritmo de alimentación y de la inclusión de moduladores de la fermentación ruminal sobre algunos parámetros indicadores del riesgo en bovinos alimentados a base de pasturas de buena calidad, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 10(Pregrado), 3(Maestría/Magister),

Equipo: Cecilia Cajarville(Responsable); Martín Aguerre(Integrante); Analía Pérez(Integrante); Alejandro Mendoza(Integrante); Pablo Zunino(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: acidosis subclínica; praderas; moduladores de la fermentación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

2007 - 2009

Título: Estrategias de modulación de la flora bacteriana ruminal para la prevención de la acidosis en bovinos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 5(Pregrado), 3(Maestría/Magister),

Equipo: Cecilia Cajarville(Integrante); Pablo Zunino(Responsable); Karen Perelmuter(Integrante); Martín Fraga(Integrante); Ariel Aldrovandi(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: microbiología ruminal/modulación; probióticos; prebióticos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / microbiología ruminal

2008 - 2010

Título: Efecto de la fuente de carbohidratos y de la administración de monensina en el parto sobre la eficiencia productiva y reproductiva de vacas lecheras en condiciones de pastoreo, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* CSIC-Sector Productivo Se estudió la suplementación con diferentes fuentes de carbohidratos sobre el aprovechamiento digestivo y metabólico en una dieta mixta.

Tipo: Investigación

Alumnos: 8(Pregrado), 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Mendoza, Alejandro(Integrante); Britos, Alejandro(Integrante); Santana, Alvaro(Integrante); Ubilla, Jacinta(Integrante); Félix, Alicia(Integrante); Ríos, Jana(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

2009 - 2010

Título: Efecto de la suplementación con granos o pulpa de citrus sobre el ambiente ruminal, la utilización digestiva y la síntesis de proteína microbiana de bovinos alimentados a base de pastura, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Fondo Clemente Estable - Investigación Fundamental

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Cajarville, Cecilia(Integrante); Britos, Alejandro(Responsable)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

2009 - 2012

Título: Increase of the profitability of small and medium dairy producers through an increase of the reproduction efficiency, through the rational and sustainable use of genetic resources and natural food in the system of pastoral production in Uruguay , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Extensión

Alumnos:

Equipo: Cajarville, Cecilia(Integrante); Carriquiry, Mariana(Integrante); Cavestany, Daniel(Responsable); Meikle, Ana(Integrante); La Manna, Alejandro(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / International Atomic Energy Agency / Apoyo financiero

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

2011 - 2013

Título: Desarrollo de probióticos para rumiantes en sistemas de cría semi-intensiva, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyectos de Investigación Aplicada - Fondo María Viñas *Objetivo:* La presente propuesta pretende evaluar el efecto in vivo de la inclusión en la dieta de probióticos nativos en ruminantes bajo sistemas de cría semiintensiva. Estos sistemas de cría se han incrementado en los últimos años en el país asociados al aumento en la producción y a la exportación de carne y leche. Este tipo de probióticos podría tener aplicabilidad en diversos tipos de producción incluyendo corderos pesados, novillos de engorde y vacas lecheras.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Cajarville, Cecilia(Integrante); Britos, Alejandro(Integrante); Santana, Alvaro(Integrante); Zunino, Pablo(Responsable); Fraga, Martín(Integrante); Rodríguez, M^a Laura(Integrante); Perelmuter, Karen(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Microbiología Ruminal

2011 - 2013

Título: PAC: Diseño de Experimentos en Producción Animal, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Proyecto n° AL11PAC-04. Concursado y financiado. Mediante el proyecto se pretende trabajar en conjunto entre la UdelaR y la UPM en los protocolos de Tesis de los alumnos de doctorado y jóvenes investigadores. Las actividades se focalizan en los diseños experimentales buscando los más adecuados así como en el análisis de los datos obtenidos en ensayos de producción animal.

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Maestría/Magister), 2(Doctorado)

Equipo: Cajarville, Cecilia(Integrante); de Blas, Carlos(Responsable); García Rebollar, Paloma(Integrante); Rodríguez, Carlos(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Universidad Politécnica de Madrid / Apoyo financiero

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

2011 - 2014

Título: Inclusión de pastura fresca en la dieta de vacas lecheras alimentadas con una ración totalmente mezclada, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Fondo María Viñas *Objetivo:* Evaluar la inclusión de pastura fresca en la dieta de vacas lecheras alimentadas con una ración totalmente mezclada RTM, sobre la digestión, la utilización de los nutrientes, la producción y la composición de la leche.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Doctorado)

Equipo: Cajarville, Cecilia(Integrante); Mendoza, Alejandro(Responsable)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de la vaca lechera

2014 - 2015

Título: Fortalecimiento de los equipos del Laboratorio de Nutrición Animal de la Facultad de Veterinaria, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto CSIC- UdelaR. Programa de Fortalecimiento del equipamiento de investigación en los servicios de la Universidad de la República

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 8(Pregrado), 5(Maestría/Magister), 3(Doctorado)

Equipo: Cecilia Cajarville(Responsable); Alejandro Britos(Integrante); Analía Pérez-Ruchel(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

2014 - 2015

Título: ¿Es posible mejorar el desempeño productivo y reproductivo de vacas lecheras en sistemas pastoriles mediante la manipulación del nivel de alimentación en las últimas 3 semanas preparto? , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyectos de Investigación Aplicada - Fondo María Viñas (ANII)

Tipo: Investigación

Alumnos: 8(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Cecilia Cajarville(Integrante); Alejandro Mendoza(Responsable); Daniel Cavestany(Integrante); Alejandro La Manna(Integrante); Tatiana Morales(Integrante)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

El objetivo principal de mi trabajo, a partir de la decisión hace 15 años, de pasar de la actividad particular a trabajar en forma exclusiva en lo académico, fue desarrollar capacidades para la investigación e innovación científica y tecnológica en agricultura con foco en la formación de RRHH. Este objetivo guió mi trabajo desde el rol de docente e investigador de UdelaR y desde el de gestor, como vice-presidente del INIA, presidente de FONTAGRO y Consejero y Coordinador de Departamento en la Universidad. El tema de investigación del grupo es la Nutrición de rumiantes, aspecto clave para el éxito de los sistemas de producción y la obtención de alimentos seguros y de calidad. Algunos hallazgos explican la baja eficiencia en la producción pastoril relacionados al ambiente ruminal, su microbiota y la acidosis. Se profundiza sobre el efecto de las pasturas y el manejo sobre la fermentación microbiana, utilización del nitrógeno, la digestión y el metabolismo. Hay aportes sobre el rol del pastoreo en sistemas intensivos sin bajar los rendimientos en producción de leche, carne vacuna y ovina. Los resultados más trascendentes aportan conocimiento para lograr muy buenos niveles de producción y mejorar la calidad del producto final, a través de la composición en CLA y omega-3. Se investigaron herramientas biotecnológicas para optimizar la calidad del grano de sorgo y del ensilaje de pasturas, alimentos fundamentales a nivel nacional. Últimamente se investigan efectos epigenéticos de la alimentación en terneras lecheras. La situación actual es muy diferente a la de 2010, cuando el grupo que lidero contaba con sólo 2 investigadores consolidados. Hoy hay 18 nuevos investigadores formados dentro del equipo, y en 3 años esa cantidad será duplicada (37, 12 con doctorado). En este proceso se generaron un número muy importante de trabajos en revistas indexadas, conferencias a nivel nacional e internacional y numerosas jornadas de divulgación. También integré consejos editores, arbitré trabajos en revistas, proyectos e investigadores e integré tribunales de Tesis y concursos de diferentes instituciones y países. En gestión, integro la junta del INIA que consolidó la reestructura de la Institución en procura de incrementar la calidad y cantidad de la producción científica. Se renovaron todos los cargos gerenciales y los Directores de Carne y Lana, Forrajes, Lechería y Salud Animal mediante una fuerte política de captación de talentos. Se concretaron los Campus en Tacuarembó y Treinta Tres con la UdelaR y otras instituciones. Se creó la Plataforma de Salud Animal. Desde la presidencia de FONTAGRO impulsamos numerosos proyectos de investigación en agricultura familiar en 25 países. En este momento se está ejecutando el proyecto de lechería más grande del continente (12 países) liderado por Uruguay. En gestión en la Universidad el mayor logro fue la creación de capacidades no existentes para la enseñanza e investigación en Producción Animal. Nueva sede en Libertad, nuevos cursos de grado y de posgrado, equipamiento de primer nivel y estación experimental con gran capacidad de trabajo. Se profundizó la interacción con el sector productivo, acuerdos con empresas, trabajo interinstitucional y redes internacionales.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

FÉLIX, A.; REPETTO, J. L. ; PÉREZ, A.; HERNÁNDEZ N.; CAJARVILLE, C.

Restricting the time of access to fresh forage reduces intake and energy balance but does not affect the digestive utilization of nutrients in beef heifers. *Animal Feed Science and Technology*, v. 226, p.: 103 - 112, 2017

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de rumiantes

Lugar de publicación: Montevideo ; ISSN: 03778401



Completo

SANTANA, A.; CAJARVILLE, C.; MENDOZA, A.; REPETTO, J. L.

Combination of legume-based herbage and total mixed ration (TMR) maintains intake and nutrient utilization of TMR and improves nitrogen utilization of herbage in heifers. *Animal*, v.: 11, p.: 616 - 624, 2017

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de rumiantes

Lugar de publicación: Montevideo ; ISSN: 17517311



Completo

MENDOZA, A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Short communication: Intake, milk production and milk fatty acid profile of dairy cows fed diets combining fresh forage with a total mixed ration. *Journal of Dairy Science*, v.: 99, p.: 1938 - 1944, 2016

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

ISSN: 00220302



SCOPUS

Completo

MENDOZA, A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Digestive response of dairy cows fed diets combining fresh forage with a total mixed ration. *Journal of Dairy Science*, v.: 99, p.: 8779 - 8789, 2016

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de vaca lechera

Lugar de publicación: Montevideo ; ISSN: 00220302



SCOPUS

Completo

AGUERRE M; CARRIQUIRY M; ASTESSIANO A L; CAJARVILLE C; REPETTO, J. L.

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism in cattle and sheep fed temperate pasture. *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition*, v.: 99, p.: 465 - 473, 2015

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09312439



SCOPUS

Completo

AGUERRE M; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE C

Impact of water addition, germination, ensiling and their association on sorghum grain nutritive value. *Animal Feed Science and Technology*, v.: 205, p.: 75 - 81, 2015

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03778401



SCOPUS

Completo

CAJARVILLE C; BRITOS A; ERRANDONEA N; GUTIERREZ L; COZZOLINO D; REPETTO, J. L.

Diurnal changes in water-soluble carbohydrate concentration in lucerne and tall fescue in autumn and the effects on in vitro fermentation. *New Zealand Journal of Agricultural Research*, v.: 58 3, p.: 281 - 291, 2015

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00288233



SCOPUS

Completo

REPETTO, J. L.

Time budget differences of high- and low-social rank grazing dairy cows. *New Zealand Journal of Agricultural Research*, v.: 57, p.: 122 - 127, 2014

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00288233



SCOPUS

Completo

PEREZ-RUCHEL A; REPETTO, J. L. ; FRAGA M; PERELMUTER K; ZUNINO P; CAJARVILLE C

La restricción en el tiempo de acceso al forraje en ovinos alimentados con pastura de buena calidad afecta algunos grupos microbianos ruminales.. Veterinaria, v.: 50, p.: 22 - 23, 2014

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16884809



Completo

ANTÚÑEZ G; CAJARVILLE C; BRITOS A; GONZÁLEZ A; REPETTO, J. L.

Ruminal inoculum activity in cattle supplemented with corn grain at different daily frequencies: evaluation by in vitro gas production technique.. Animal Production Science, v.: 54, p.: 1662 - 1664, 2014

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 18360939



Completo

Sistema Nacional de Investigadores

IRAZOQUI I; RODRIGUEZ A; BIRRIEL E; GABAY M; LAVAGGI M L; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE C; GONZALEZ M; CERECETTO, H.

Anaerobic metabolism of the agro-pesticide Nitroxinil by bovine ruminal fluid. Drug Metabolism Letters, v.: 8, p.: 101 - 108, 2014

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 18723128



Completo

PEREZ-RUCHEL A; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE C

Use of NaHCO₃ and MgO as additive for sheep fed only pasture for a restricted period of time per day: effects on intake, digestion and the rumen environment. Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition , v.: 98 6, p.: 1068 - 1074, 2014

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09312439



Completo

A. PÉREZ-RUCHEL; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Suitability of live yeast addition to alleviate the adverse effects due to the restriction of the time of access to feed in sheep fed only pasture. Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition , v.: 97 6, p.: 1043 - 1050, 2013

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09312439



Completo

CERECETTO V; DIAZ -VIRAQUE F; IRAZOQUI, I.; RODRIGUEZ A; CAJARVILLE C; REPETTO, J. L. ; LAVAGGI M L; GONZALEZ M; CERECETTO, H.

Anaerobic Biotransformation of N-oxide Containing Aromatic Heterocycles by Bovine Ruminal Fluid. Revista Virtual de Química, v.: 5 6, p.: 1134 - 1144, 2013

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 19846835

Completo

AGUERRE M; CAJARVILLE C; KOZLOSKI G.B.; REPETTO, J. L.

Intake and digestive responses by ruminants fed fresh temperate pasture supplemented with increased levels of sorghum grain: a comparison between cattle and sheep. *Animal Feed Science and Technology*, v.: 186, p.: 12 - 19, 2013

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03778401



Completo

BRITOS A; POMIES N; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE C

Efectos sobre la fermentación in vitro de la inclusión de proporciones crecientes de pulpa de citrus, maíz o cebada a una pastura de alta calidad.. *Veterinaria*, v.: 49, p.: 4 - 13, 2013

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16884809

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

CAJARVILLE, C.; BRITOS, A.; GARCIARENA, D.; REPETTO, J. L.

Temperate forages ensiled with molasses or fresh cheese whey: effects on conservation quality and effluent losses and ruminal degradation. *Animal Feed Science and Technology*, v.: 171 1, p.: 14 - 19, 2012

Palabras clave: pasture silage, cheese whey, fermentation, rumen

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03778401



Completo

TEBOT, I.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; CIRIO, A.

Supplementation with non-fibrous carbohydrates reduced fiber digestibility and did not improve microbial protein synthesis in sheep fed fresh forage of two nutritive values. *Animal*, v.: 6 4, p.: 617 - 623, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 17517311



Completo

SANTANA, A.; RÍOS, J.; GONZÁLEZ, M.; CERECETTO, H.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Uso de extractos etanólicos de *Schinus longifolius* (Molle) y *Eucalyptus grandis* (Eucalipto) para modular la fermentación in vitro y la degradación proteica estimada por la concentración de N amoniacal. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 48 187, p.: 15 - 19, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 03764362

Completo

CAJARVILLE C; MENDOZA A; SANTANA A; REPETTO, J. L.

En tiempos de intensificación productiva ¿Cuánto avanzamos en el conocimiento de los nuevos sistemas de alimentación de la vaca lechera? . *Veterinaria*, v.: 48, p.: 35 - 39, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16884809



Completo

RODRÍGUEZ, A.; IRAZOQUI, I.; ALVAREZ, G.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; GONZÁLEZ, M.; CERECETTO, H.

Anaerobic Biotransformation of Nitro-Compounds to Amines by Bovine Rumen Fluid. *Green and Sustainable Chemistry*, v.: 1, p.: 47 - 53, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / bioquímica ruminal

ISSN: 21606951

Completo

REPETTO, J. L. ; ECHARRI, V.; AGUERRE, M.; CAJARVILLE, C.

Use of cheese whey as an additives for Lucerne silages: Effects on chemical composition, conservtion quality and ruminal degradation of cell walls. *Animal Feed Science and Technology*, v.: 170, p.: 160 - 164, 2011

Palabras clave: alfalfa silage, cheese whey, rumen, fibre

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03778401

in press: *Anim. Feed Sci. Technol.* (2011), doi. 10.1016/j. anifeedsci.2011.09.004



Completo

BRAMBILLASCA, S.; PURSTCHER, F.; BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Digestibility, fecal characteristics, and plasma glucose and urea in dogs fed a commercial dog food once or three times daily. *Canadian Veterinary Journal-Revue Veterinaire Canadienne*, v.: 51, p.: 190 - 194, 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición animal

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* CANADÁ ; ISSN: 00085286

http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2808285/pdf/cvj_02_190.pdf



Completo

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

¿Cómo integramos las pasturas templadas a los nuevos sistemas intensivos de producción de leche y carne?. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 3, p.: 51 - 53, 2010

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839



Completo

AGUERRE M.; REPETTO, J. L. ; PÉREZ-RUCHEL A.; MENDOZA, A.; PINNACHIO, G.; CAJARVILLE, C.

Rumen pH and NH₃-N concentration of sheep fed temperate pastures supplemented with sorghum grain. *South African Journal of Animal Science*, v.: 39, p.: 246 - 250, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 03751589



Completo

AGUERRE M.; CAJARVILLE, C.; MACHADO, V.; PERZAK, G.; BRAMBILLASCA, S.; REPETTO, J. L.

Dry matter intake and digestibility of temperate pastures supplemented with sorghum grain in wethers and heifers. South African Journal of Animal Science, v.: 39, p.: 251 - 255, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 03751589



SCOPUS



Completo

PÉREZ-RUCHEL A.; REPETTO, J. L. ; MICHELINI, M.; SOLDINI, G.; CAJARVILLE, C.

Rate of intake in wethers fed a temperate pasture with different feeding schedules and supplemented or not with additives. South African Journal of Animal Science, v.: 39, p.: 157 - 160, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 03751589



SCOPUS



Completo

BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; GARCARENÁ, D.; CAJARVILLE, C.

Efecto del suero de queso como aditivo de ensilajes de pastura sobre la conservación, los azúcares solubles y la producción de gas in vitro. . Agrociencia (Uruguay), v.: 11 2, p.: 72 - 77, 2007

Palabras clave: fermentación; forraje; melaza; rumen

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15100839 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay



Completo

TEBOT, I.; CAJARVILLE, C.; PEREIRA, A.; REPETTO, J. L. ; ELIZONDO, V.; FALERO, A.L.; CIRIO, A.

Effect of different energy supply on rumen fermentation of corriedale sheep consuming temperate fresh forage. EAAP Scientific Series, v.: 124, p.: 637 - 639, 2007

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00712477

http://www.eaap.org/content/scientific_series.htm

Completo

CAJARVILLE, C.; AGUERRE, M.; REPETTO, J. L.

Ruminal pH, N-NH3 concentration and forage degradation kinetics on cows grazing temperate pastures and supplemented with different sources of grain. Animal Research, v.: 55, p.: 1 - 11, 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16273583 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



SCOPUS

Completo

ROTUNNO, A.; AMOEDO, M.; BALDOVINO, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Influencia del NaCl dietario en caninos sobre la ingesta hídrica y algunos parámetros cardiocirculatorios. InVet, v.: 8, p.: 177 - 181, 2006

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15146634 ; Idioma/Pais: Español/Argentina



Completo

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; D'ALESSANDRO, J.; CURBELO, A.; SOTO, C.; GARÍN, D.

Effect of wilting and ensiling on ruminal degradability of temperate grass and legume mixtures. *Animal Research*, v.: 54, p.: 73 - 80, 2005

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16273583 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

VIÑOLES, C.; FORSBERG, M.; MARTÍN, G.B.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; MEIKLE, A.

Short term nutritional supplementation of ewes in low body condition affects follicle development due to an increase in glucose and metabolic hormones. *Reproduction*, v.: 129, p.: 299 - 309, 2005

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 14701626 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; CURBELO, A.; SOTO, C.; COZZOLINO, D.

Estimating dry matter and crude protein degradability in forage by Near Infrared reflectance spectroscopy (NIRS). *Revista Argentina de Producción Animal*, v.: 24 1, p.: 21 - 27, 2004

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Completo

REPETTO, J. L. ; GONZÁLEZ, J.; CAJARVILLE, C.; ALVIR, M.R.; RODRÍGUEZ, C.

Relationship between ruminal degradability and chemical composition of dehydrated lucerne. *Animal Research*, v.: 52, p.: 27 - 36, 2003

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16273583 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

REPETTO, J. L. ; GONZÁLEZ, J.; CAJARVILLE, C.

Effect of dehydration on ruminal degradability of lucerne. *Annales de Zootechnie*, v.: 49, p.: 113 - 118, 2000

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0008424X ; Idioma/Pais: Español/España

Completo

CAJARVILLE, C.; GONZÁLEZ, J.; REPETTO, J. L. ; ALVIR, M.R.; RODRÍGUEZ, C.

Nutritional evaluation of cardoon (*Cynara Cardunculus*) seed for ruminants. *Animal Feed Science and Technology*, v.: 87, p.: 203 - 213, 2000

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03778401 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

RODRÍGUEZ, C.; GONZÁLEZ, J.; ALVIR, M.R.; REPETTO, J. L. ; CENTENO, C.; LAMRANI, F.

Composition of bacteria harvested from the liquid and solid fraction of the rumen of sheep as influenced by intake level. British Journal of Nutrition, v.: 44, 2000

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00071145 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra



Completo

CAJARVILLE, C.; GONZÁLEZ, J.; REPETTO, J. L. ; RODRÍGUEZ, C.; MARTÍNEZ, A.

Nutritive value of green forage and crop by-products of Cynara Cardunculus. Annales de Zootechnie, v.: 48, p.: 353 - 365, 1999

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0008424X ; Idioma/Pais: Español/España

Completo

RODRÍGUEZ, C.; GONZÁLEZ, J.; ALVIR, M.R.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Variación de la relación isotópica del nitrógeno a nivel de los alimentos y su fracción insoluble en el rumen: implicaciones sobre la estimación de la contaminación microbiana mediante el empleo de ¹⁵N. Información Técnica Económica Agraria , v.: 18, p.: 145 - 147, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 02122731 ; Idioma/Pais: Español/España

Completo

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; GONZÁLEZ, J.; GARCILÓPEZ, F.; ALVIR, M.R.; RODRÍGUEZ, C.

Valor nutritivo de las hojas basales secas de Cynara Cardunculus y efectos de la adición de bicarbonato sódico sobre su utilización digestiva en rumiantes. Información Técnica Económica Agraria , v.: 18, p.: 49 - 51, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 02122731 ; Idioma/Pais: Español/España

Completo

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; GONZÁLEZ, J.; ALVIR, M.R.; RODRÍGUEZ, C.

Valor nutritivo en rumiantes del residuo de cosecha de la semilla de Cynara Cardunculus: efecto del tratamiento con urea. Información Técnica Económica Agraria , v.: 18, p.: 52 - 54, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 02122731 ; Idioma/Pais: Español/España

Completo

D'ALESSANDRO, J.; CORENGIA, C.F.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; ECHARRI, V.; HAREAU, M.

Valor nutritivo de distintos ensilados en la alimentación del ganado lechero. Veterinaria (Montevideo), v.: 29 122, p.: 4 - 10, 1994

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03764362 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay



Completo

BONNEVAUX J.J.; ALVAREZ M.; REPETTO, J. L.

Evaluación a la respuesta de un análogo sintético de la PG2-alfa en I.A. Veterinaria (Montevideo), v.: 18 79, p.: 13 - 17, 1982

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Montevideo ; ISSN: 03764362 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay



Resumen

AGUERRE M.; CAJARVILLE, C.; ASSANDRI, L.; GONZÁLEZ, A.; REPETTO, J. L.

Effect of sorghum grain supplementation levels on ruminal volatile fatty acids: Comparison between cattle and sheep.. Journal of Animal Science, v.: 90, p.: 122, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

FÉLIX, A.; HERNÁNDEZ, N.; RESTUCCIA, P.; RUIZ, S.; AGUERRE M.; PÉREZ-RUCHEL A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Effect of time of access to temperate forage on intake and digestibility of organic matter and fiber fractions in heifers. Journal of Animal Science, v.: 90, p.: 377, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

HERNÁNDEZ, N.; FÉLIX, A.; PÉREZ-RUCHEL A.; AGUERRE M.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Effect of time of access to temperate pasture on nitrogen utilization, digestibility of nitrogen and microbial protein synthesis in heifers. Journal of Animal Science, v.: 90, p.: 378, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

TORTEROLO, M.; CURBELO, A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; AGUERRE M.

Silage process affects chemical composition and digestion site in high moisture sorghum grain. Journal of Animal Science, v.: 90, p.: 201, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

MENDOZA, A.; CAJARVILLE, C.; DE LA QUINTANA, E.; GARMENDIA, M.E.; MUTUBERRÍA, E.; DE TORRES, E.; REPETTO, J. L.

Milk yield and composition of dairy cows fed diets combining pasture and total mixed ration. Journal of Dairy Science, v.: 95, p.: 249, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición la vaca lechera

ISSN: 00220302



SCOPUS

Resumen

SANTANA, A.; PÉREZ-RUCHEL A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Intake, digestibility and microbial protein synthesis in heifers fed pasture, total mixed ration or both. Journal of Animal Science, v.: 90, p.: 488, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

MENDOZA, A.; CAJARVILLE, C.; COLLA, R.; GAUDENTTI, G.; MARTÍN, M.E.; REPETTO, J. L.

Dry matter intake and behavior patterns of dairy cows fed diets combining pasture and total mixed ration. *Journal of Dairy Science*, v.: 95, p.: 716, 2012

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de la vaca lechera

ISSN: 00220302



SCOPUS

Resumen

PÉREZ-RUCHEL A.; REPETTO, J. L. ; ZUNINO, P.; FRAGA, M.; PERELMUTER, K.; ITURRIA, C.; SAAVEDRA, W.; CAJARVILLE, C.

Quantification of ruminal bacterial groups in wethers fed only pasture: effect of feeding schedule and bacterial dynamics according to the time from the beginning of the meal. *Advances in Animal Biosciences*, v.: 2 2, p.: 415, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Lugar de publicación: Gran Bretaña ; ISSN: 20404700

Resumen

SANTANA, A.; UBILLA, J.; BERRUTTI, M.; KONRATH, T.; AGUERRE, M.; BRITOS, A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Dry matter intake, ruminal pH and fermentation capacity of rumen fluid in heifers fed temperate pasture, total mixed rations or both. *Journal of Dairy Science*, v.: 94, p.: 511, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00220302



SCOPUS

Resumen

HERNÁNDEZ, N.; FÉLIX, A.; SAAVEDRA, K.; ROSANO, K.; PÉREZ-RUCHEL A.; AGUERRE M.; BRAMBILLASCA, S.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Effect of time of access to food on fermentation capacity of rumen fluid in heifers consuming temperate pastures. . *Journal of Dairy Science*, v.: 94, p.: 381, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00220302



SCOPUS

Resumen

FÉLIX, A.; HERNÁNDEZ, N.; FIGUEREDO, N.; GÉNOVA, M.; IBARRA, M.; MENDOZA, A.; AGUERRE M.; PÉREZ-RUCHEL A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

The time of access to temperate pasture influences rumen pH and NH₃-N concentration in heifers. *Journal of Dairy Science*, v.: 94, p.: 379 - 380, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00220302



SCOPUS Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

FÉLIX, A.; HERNÁNDEZ, N.; TORTEROLO, N.; ROJA, S.; AGUERRE M.; PÉREZ-RUCHEL A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

The time of access to temperate pasture influences intake and feeding behavior in heifers. *Journal of Dairy Science*, v.: 94, p.: 380, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00220302



SCOPUS

Resumen

BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Effect of increasing proportions of energy concentrates on in vitro gas production estimates. Journal of Dairy Science, v.: 94, p.: 511 - 512, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00220302



SCOPUS

Resumen

AGUERRE M.; CAJARVILLE, C.; ASTESSIANO, A.L.; CARRIQUIRY M.; REPETTO, J. L.

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism 2: Ovine. Journal of Animal Science, v.: 89, p.: 650, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

AGUERRE M.; CARRIQUIRY M.; ASTESSIANO, A.L.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism 1: Bovine. Journal of Animal Science, v.: 89, p.: 764, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

AGUERRE M.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Response to increased sorghum grain supplementation levels: Comparison between cattle and sheep. Journal of Animal Science, v.: 89, p.: 764 - 765, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

A. PÉREZ-RUCHEL; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

El tiempo de acceso al forraje y la suplementación con buffer: ¿afecta la capacidad de digestión por los microorganismos ruminales?.

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19, p.: 290, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 10221301

Sistema Nacional de Investigadores



Resumen

AGUERRE M.; ABÍN, A.; MARTÍNEZ, M.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Ácidos grasos volátiles en el rumen de vaquillonas suplmentadas con distintos niveles de grano de sorgo. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19, p.: 301, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 10221301



Resumen

SANTANA, A.; RÍOS, J.; GONZÁLEZ, M.; CERECETTO, H.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Efecto de los extractos etanólicos de *Schinus longifolius* (Molle) y *Eucaliptus grandis* (Eucalipto) sobre la fermentación in vitro de seis concentrados proteicos para rumiantes. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19, p.: 359, 2011

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 10221301



Resumen

FÉLIX, A.; HERNÁNDEZ, N.; ROJA, S.; TORTEROLO, N.; PÉREZ-RUCHEL A.; AGUERRE M.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Efecto del tiempo de acceso a una pastura templada sobre la digestibilidad de la materia seca en terneras. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19, p.: 363, 2011

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 10221301



Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

CURBELO, A.; CAJARVILLE, C.; MELOGNIO, E.; REPETTO, J. L.

Ensilaje de granos de sorgo con diferente contenido en taninos: efectos sobre el sitio de digestión en rumiantes. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19, p.: 396, 2011

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 10221301



Resumen

HERNÁNDEZ, N.; FÉLIX, A.; SAAVEDRA, K.; ROSANO, K.; A. PÉREZ-RUCHEL; AGUERRE M.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Efecto del tiempo de acceso al alimento sobre la digestibilidad verdadera in vitro en vaquillonas consumiendo pasturas templadas. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19, p.: 408, 2011

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

ISSN: 10221301



Resumen

BRITOS, A.; MENDOZA, A.; M. CLARAMUNT; M.KARLEN; G.KELLY; L. MAGALLANES; S. RAMÍREZ; A.KUNINI; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Effect of carbohydrate source on rumen fluid pH and in vitro gas production (GP) in heifers fed pasture silage. Journal of Animal Science, v.: 87 2, p.: 151 - 151, 2009

Palabras clave: carbohydrate source; in vitro gas production; rumen pH

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



Resumen

BRITOS, A.; N.POMIÉS; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Effect of supplemental carbohydrate source and level on in vitro gas production estimates. Journal of Animal Science, v.: 87 2, p.: 517 - 517, 2009

Palabras clave: gas production; carbohydrate; temperate pasture

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



Resumen

A. PÉREZ-RUCHEL; REPETTO, J. L. ; M.MICHELINI; PÉREZ, L.; SOLDINI, G.; CAJARVILLE, C.

Feeding behaviour of wethers fed a temperate pasture with different time of access to food and supplemented or not with additives. Journal of Animal Science, v.: 87 2, p.: 520, 2009

Palabras clave: feeding behaviour; magnesium; Saccharomyces cerevisiae

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

A. PÉREZ-RUCHEL; BRITOS, A.; E. ALMANZA; REPETTO, J. L. ; N.POMIÉS; CAJARVILLE, C.

Do the time of access to food, the supplementation with additives and the graze affect ruminal inocula used for in vitro gas production. Journal of Animal Science, v.: 87 2, p.: 588, 2009

Palabras clave: in vitro fermentation; temperate pastures; additives

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

CAJARVILLE, C.; CARAMELLI, A.; ANTÚNEZ M.; BRITOS, A.; REPETTO, J. L.

Predicción de la cinética de producción de gas in vitro de forrajes utilizando dos modelos matemáticos. Revista Argentina de Producción Animal, v.: 29 1, p.: 283 - 284, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550

Resumen

CARAMELLI, A.; ANTÚNEZ M.; BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Composición química de forrajes y su relación con los parámetros de fermentación in vitro. Revista Argentina de Producción Animal, v.: 29 1, p.: 285 - 286, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550

Resumen

PÉREZ-RUCHEL A.; REPETTO, J. L. ; SANGUINETTI, F.; CAJARVILLE, C.

Comportamiento ingestivo y digestibilidad en rumiantes según el tiempo de acceso al forraje. Revista Argentina de Producción Animal, v.: 29 1, p.: 287 - 287, 2009

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550

Resumen

CURBELO, A.; CAJARVILLE, C.; MELOGNO, E.; ORTIZ, R.; REPETTO, J. L.

Cinética de degradación ruminal de granos de sorgo: efecto del genotipo y del ensilado. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.: 368, 2007

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10221301



Resumen

REPETTO, J. L. ; BRITOS, A.; GARCIARENA, D.; CAJARVILLE, C.

Producción de gas in vitro en ensilajes de pasturas templadas con melaza o con diferentes dosis de lactosuero. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.: 370, 2007

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10221301



Resumen

CAJARVILLE, C.; BRITOS, A.; CARAMELLI, A.; ANTÚNEZ M.; ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; REPETTO, J. L.

El horario de corte y el tipo de metabolismo fotosintético afectan la relación azúcares/nitrógeno de la pastura. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.: 408, 2007

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10221301



Resumen

REPETTO, J. L. ; BRITOS, A.; ERRANDONEA, N.; COZZOLINO, D.; CAJARVILLE, C.

Effect of harvest schedule and plant part on in vitro gas production of temperate forages. Journal of Dairy Science, v.: 89 1, p.: 102, 2006

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00220302 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Resumen

CAJARVILLE, C.; PÉREZ, A.; AGUERRE, M.; BRITOS, A.; REPETTO, J. L.

Effect of the timing of cut on ruminal environment of lambs consuming temperate pastures. Journal of Dairy Science, v.: 84 1, p.: 102, 2006

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00220302 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Resumen

BRITOS, A.; CAJARVILLE, C.; AGUERRE, M.; REPETTO, J. L. ; GARCIARENA, D.

Producción de gas in vitro de ensilajes de pasturas con suero de queso como aditivo. Actas de Fisiología, v.: 10, p.: 215, 2005

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07977883 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Resumen

BRAMBILLASCA, S.; PURTSCHER, F.; BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Digestibilidad in vivo de dos alimentos para perros suministrados una y tres veces por día. Actas de Fisiología, v.: 10, p.: 216, 2005

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07977883 ; Idioma/Pais: Español/Uruguay

Resumen

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.; COZZOLINO, D.

Evaluación del potencial de la espectroscopía de reflectancia en el infrarrojo cercano (NIRS) para la determinación de la degradabilidad de pasturas. Revista Argentina de Producción Animal, v.: 22 1, p.: 237 - 238, 2002

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Resumen

VELÁZQUEZ, C.; D'ALESSANDRO, J.; BARLOCCO, N.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Estudio de parámetros productivos en cerdos alimentados con ensilados de pescado. Revista Argentina de Producción Animal, v.: 17 1, p.: 74 - 75, 1997

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de cerdos

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Resumen

ECHARRI, V.; D'ALESSANDRO, J.; CAJARVILLE, C.; VELÁZQUEZ, C.; REPETTO, J. L.

Efecto de diferentes tratamientos sobre el ensilado de pradera. *Revista Argentina de Producción Animal*, v.: 17 1, p.: 190 - 191, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Resumen

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; GONZÁLEZ, J.; RODRÍGUEZ, C.

Efecto de la peletización posterior a la deshidratación de la alfalfa I: Composición química y solubilidad de las materias nitrogenadas. *Revista Argentina de Producción Animal*, v.: 17 1, p.: 52 - 53, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Resumen

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; GONZÁLEZ, J.; RODRÍGUEZ, C.

Efecto de la peletización posterior a la deshidratación de la alfalfa II: Degradabilidad ruminal. *Revista Argentina de Producción Animal*, v.: 17 1, p.: 53 - 54, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Resumen

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; GONZÁLEZ, J.; MARTÍNEZ, A.

Ensilaje del forraje verde de *Cynara Cardunculus* . *Revista Argentina de Producción Animal*, v.: 17 1 192, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03260550 ; Idioma/Pais: Español/Argentina

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

PÉREZ, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Supplementing high quality fresh forage to growing lambs fed a total mixed ration diet led to higher intake without altering nutrient utilization. *Animal*, 2017

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de rumiantes

Lugar de publicación: Montevideo ; ISSN: 17517311



Libros

Libro publicado , Texto integral

CAJARVILLE, C.; CURBELO, A.; REPETTO, J. L.; SAPRIZA, D.

Nutrición de Rumiantes. Digestibilidad, energía, consumo y análisis químico de alimentos. 2003. *Nro. de páginas:* 148,

Editorial: Facultad de Veterinaria , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / MGAP/BID / Apoyo financiero

Registro de autor: libro 29 nº 1229 Biblioteca Nacional, República Oriental del Uruguay

Libro publicado , Texto integral

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; CURBELO, A.; SAPRIZA, D.

Nutrición de Rumiantes. Suplementos. 2003. *Nro. de páginas:* 156,

Editorial: Editorial Facultad de Veterinaria , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / MGAP/BID / Apoyo financiero

Registro de autor: libro 29 nº 1230 Biblioteca Nacional, República Oriental del Uruguay.

Libro publicado , Texto integral

CAJARVILLE, C.; CURBELO, A.; REPETTO, J. L. ; CORSO, C.

Nutrición de Rumiantes. Utilización de los nutrientes por el rumiante. 2002. *Nro. de páginas:* 164,

Editorial: Facultad de Veterinaria , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / MGAP/BID / Apoyo financiero

Registro de autor: libro 29, nº 1230ª Biblioteca Nacional, República Oriental del Uruguay.

Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Nutrición y cojeras: el pH ruminal y la acidosis sub-aguda (SARA) en animales en pastoreo , 2008

Libro: Manual de cojeras y cirugía del pie bovino. *p.:* 131 - 138,

Organizadores: Roberto Acuña

Editorial: Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Capítulo de libro publicado

KREMER, R.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Alimentación en un sistema ovino en pastoreo , 1998

Libro: LECHE OVINA, Curso de educación a distancia.. *p.:* 1 - 72, Uruguay

Editorial: Editorial Facultad de Veterinaria , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Documentos de Trabajo

Completo

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; MENDOZA, A.; OLEGGINI, G.

Recría intensiva de los reemplazos , 2009

Serie: 8 , Conaprole

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Medio de divulgación: Internet

<http://www.eleche.com.uy/portallechero/hgxpp001.aspx?>

Trabajos en eventos

Completo

PASTORINI M.; POMIÉS N.; CAJARVILLE, C. ; MENDOZA, A.; ALOY E.; BAZZANO M.; CALVO M.; REPETTO, J. L.

Combinación de ración totalmente mezcla y pastura fresca: efecto sobre la producción y composición de la leche en vacas lecheras , 2015

Evento: Nacional , XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú, Uruguay , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Completo

MENDOZA, A.; CAJARVILLE, C.; PASTORINI M.; CONSTANTIN M.; HIRIGOYEN D.; REPETTO, J. L.

Perfil de ácidos grasos en leche de vacas alimentadas con dietas que combinan forraje fresco y ración totalmente mezclada , 2015

Evento: Nacional , XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú, Uruguay , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Resumen

CAPELESSO A. ; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; MENDOZA, A.; PLA M.; SILVA G. ; YAHN M.; G.V. KOZLOSKI

Decreasing milking frequency in early lactation does not affect dry matter intake and improves energy status of primiparous dairy cows , 2015

Evento: Internacional , XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Puerto Varas , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Resumen

CAPELESSO A. ; G.V. KOZLOSKI; REPETTO, J. L. ; MENDOZA, A.; PLA M.; AFONSO E.; PIETRO E.; CAJARVILLE, C.

Decreasing milking frequency in early lactation reduces milk yield and alters milk composition in primiparous dairy cows , 2015

Evento: Internacional , XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Puerto Varas , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Resumen

RABAZA A.; BANCHERO G.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; FRAGA, M.

Efecto de la presencia y severidad del ayuno sobre la aparición de acidosis subclínica en novillos bajo el sistema de engorde a corral , 2015

Evento: Internacional , XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Puerto Varas , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Resumen

ANTUNEZ G.; CAJARVILLE, C.; SANTANA, A.; GONZÁLEZ A.; REPETTO, J. L.

Suplementación y frecuencia diaria de suministro de grano de maíz a bovinos de carne y sus efectos sobre el consumo y la digestibilidad de la dieta , 2015

Evento: Internacional , XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Puerto Varas , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen

FERNÁNDEZ-TURREN G.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; STIRLING S.; G.V. KOZLOSKI

Relationship between gas and ammonia production in an in vitro system and its impact on estimating the energetic value of pure substrates , 2015

Evento: Internacional , XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Puerto Varas , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen

FERNÁNDEZ-TURREN G.; G.V. KOZLOSKI; STIRLING S.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Ammonia uptake in in vitro gas systems , 2015

Evento: Internacional , XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Puerto Varas , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen

STIRLING S.; REPETTO, J. L. ; DÍAZ J.; BRITOS, A.; GEYMONAT L.; PLA M.; CAJARVILLE, C.

Effect of stage of growth at harvest and ensiling on in vitro gas production of whole-crop oats , 2015

Evento: Internacional , XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Puerto Varas , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Completo

STIRLING S.; DÍAZ J.; PLA M.; MENDOZA, A.; BRITOS, A.; BELTRÁN A.; BERNARDI F.; MADUGA P.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Efectos del estado fenológico sobre el rendimiento del cultivo, las pérdidas y el pH del ensilaje de planta entera de Avena Sativa , 2014

Evento: Nacional , XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , 2014

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen

A. PÉREZ-RUCHEL; REPETTO, J. L. ; G.V. KOZLOSKI; SILVA D.; MUNIZ M.; CAJARVILLE, C.

Tasa de ingestión de corderos alimentados con diferentes combinaciones de ración totalmente mezclada y Alfalfa , 2014

Evento: Regional , 37 Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal – AAPA , Buenos Aires, Argentina , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen

POMIÉS N.; PASTORINI M.; CAJARVILLE, C.; MENDOZA, A.; PÉREZ A.; FORNIO I.; BURUTARÁN M.; REPETTO, J. L.

Combinación de ración totalmente mezclada y pastura de alta calidad efecto sobre los parámetros de fermentación ruminal de vacas lecheras de alta producción , 2014

Evento: Regional , 37 Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal – AAPA , Buenos Aires, Argentina , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

Resumen

SANTANA, A.; A. PÉREZ-RUCHEL; CAJARVILLE, C.; ZUNINO, P.; REPETTO, J. L.

Efecto del tipo de alimentación en la abundancia relativa de diferentes géneros bacterianos ruminales , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecosistema ruminal

Resumen

PASTORINI M.; POMIÉS N.; CAJARVILLE, C.; MENDOZA, A.; ALOY E.; BAZZANO M.; CALVO M.; REPETTO, J. L.

Combinación de ración totalmente mezclada y forraje fresco efecto sobre el consumo, digestibilidad y eficiencia de utilización de la materia seca de vacas lecheras , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

Resumen

POMIÉS N.; PASTORINI M.; CAJARVILLE, C.; MENDOZA, A.; RUMIA L.; HEREU M.; REPETTO, J. L.

Combinación de ración totalmente mezclada y forraje fresco efecto sobre el consumo y digestibilidad de los nutrientes de vacas lecheras , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

Resumen expandido

ISLAM R.; CLARK C.; HORADAGODA A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; GARCÍA Y.

Maturity and plant density effects on yield and quality of maize silage , 2014

Evento: Internacional , International Symposium on the Nutrition of Herbivores/International Symposium on Ruminant Physiology (ISNH/ISRP) , Canberra, Australia , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen expandido

A. PÉREZ-RUCHEL; BONIFACINO C.; ARRIECHE P.; ARTIGAS E.; G.V. KOZLOSKI; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Ruminal pH, ammonia and volatile fatty acids concentrations in lambs fed diets composed by fresh lucerne and total mixed ration , 2014

Evento: Internacional , International Symposium on the Nutrition of Herbivores/International Symposium on Ruminant Physiology (ISNH/ISRP) , Canberra, Australia , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen expandido

A. PÉREZ-RUCHEL; OUDRI B.; G.V. KOZLOSKI; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

The use of total mixed ration and fresh lucerne, in different moments of the day in the diet of lambs affects ruminal inocula used for in vitro gas production trials , 2014

Evento: Internacional , International Symposium on the Nutrition of Herbivores/International Symposium on Ruminant Physiology (ISNH/ISRP) , Canberra, Australia , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen expandido

CURBELO, A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Effect of silage process on chemical composition and rumen fermentation of sorghum grain , 2014

Evento: Internacional , 51ª Reuniao Annual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Sergipe, Brasil , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen expandido

A. PÉREZ-RUCHEL; REPETTO, J. L. ; G.V. KOZLOSKI; GONNET S.; MORALES M.; CAJARVILLE, C.

Nutrient intake and digestibility in lambs fed diets composed by fresh alfalfa and total mixed ration , 2014

Evento: Regional , 51ª Reuniao Annual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Sergipe, Brasil , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen expandido

FERNÁNDEZ-TURREN G.; G.V. KOZLOSKI; CAPELESSO A. ; POZO C.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Variation of the microbial biomass in in vitro gas assays with different substrates , 2014

Evento: Regional , 51ª Reuniao Annual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Sergipe, Brasil , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Completo

ANTUNEZ G.; GONZÁLEZ A.; SARAVIA I.; ROSTAGNOL R.; GUTIÉRREZ E.; HUELMO I; ZAMORA R.; ZAMORA S.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Frecuencia diaria de suplementacion en bovinos: efecto sobre el consumo y el pH ruminal , 2013

Evento: Nacional , XLI Jornadas de Buiatría , Paysandú, Uruguay , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen

ANTUNEZ G.; GUIDI B.; GARRETANO M; GUICHÓN M.; GONZÁLEZ A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

La frecuencia diaria de suplementación ¿afecta el aprovechamiento del nitrógeno de la dieta? , 2013

Evento: Nacional , IV Congreso Nacional de Veterinaria. , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen

PASTORINI M.; POMIÉS N.; MENDOZA, A.; BORGES Y.; CRUZ I.; OTEGUI P.; OYARVIDE V.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Variación de la concentración plasmática de insulina y glucosa en vacas lecheras alimentadas con ración totalmente mezclada y pastura de alta calidad , 2013

Evento: Nacional , IV Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

Resumen expandido

FÉLIX A.; CAJARVILLE, C.; HERNÁNDEZ N.; PERDOMO I.; SILVERA R.; A. PÉREZ-RUCHEL; AGUERRE, M.; MENDOZA, A.; REPETTO, J. L.

Efecto de restringir el tiempo de acceso al forraje fresco sobre el perfil de hormonas y metabolitos sanguíneos en terneras , 2013

Evento: Nacional , XLI Jornadas de Buiatría , Paysandú, Uruguay , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen

TORTEROLO, M.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; CURBELO, A.; AGUERRE M.

Efecto del ensilaje sobre la composición química y la digestibilidad del grano de sorgo , 2011

Evento: Nacional , 7 Jornadas Técnicas Veterinarias , 2011

Anales/Proceedings: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias , 204Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CERECETTO, M.V.; DÍAZ, F.; IRAZOQUI, I.; RODRÍGUEZ, A.; BONIFACINO, C.; LAVAGGI, M.L.; ALVAREZ, G.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; CERECETTO, H.; GONZÁLEZ, M.

Uso del líquido ruminal como bioreactor , 2011

Evento: Nacional , 7 Jornadas Técnicas Veterinarias , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias , 204 , 205Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica ruminal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SANTANA, A.; KONRATH, T.; BRITOS, A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Consumo de materia seca, pH ruminal y capacidad de fermentación del fluido ruminal de vaquillonas alimentadas con pastura o RTM , 2011

Evento: Nacional , 7 Jornadas Técnicas Veterinarias , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias , 206Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

REPETTO, J. L. ; PÉREZ-RUCHEL A.; GÓMEZ, X.; AGUERRE M.; BRITOS, A.; CAJARVILLE, C.

Atividade celulolítica e dinâmica do pH e amônia ruminal em vacas alimentadas com uma forrageira temperada de acordo com o horário de pastejo , 2010

Evento: Regional , 47a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Salvador, BA – Brasil , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

PÉREZ-RUCHEL A.; REPETTO, J. L. ; HENTZ, F.; KOZLOSKI, G.; CAJARVILLE, C.

Cinética de passagem da digesta em ovinos alimentados com forrageira temperada durante 6 ou 24 horas por dia com ou sem inclusão de tampão ou leveduras , 2010

Evento: Regional , 47a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Salvador, BA. Brasil , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Resumen expandido

A. PÉREZ-RUCHEL; REPETTO, J. L. ; BRITOS, A.; MICHELINI M.; PÉREZ, L.; SOLDINI, G.; CAJARVILLE, C.

Alimentación de rumiantes en estabulación o a pastoreo: ¿difiere su comportamiento ingestivo, su ambiente ruminal y la actividad del inóculo ruminal utilizado en pruebas in vitro? , 2009

Evento: Internacional , Jornadas uruguayas de buiatría , 2009

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Resumen expandido

BRITOS, A.; M. CLARAMUNT; M.KARLEN; L. MAGALLANES; G.KELLY; S. RAMÍREZ; A.KUNINI; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C. Mezclas de ensilaje de pastura con diferentes niveles de cascarilla de soja, maíz o cebada: evaluación mediante producción de gas in vitro , 2009

Evento: Nacional , XXXVII Jornadas uruguayas de buiatría , Paysandú , 2009

Anales/Proceedings: XXXVII Jornadas uruguayas de buiatríaArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Resumen expandido

AGUERRE, M.; CAJARVILLE, C.; G.V. KOZLOSKI; REPETTO, J. L.

Ruminal microbial protein synthesis of wethers and heifers fed fresh temperate pastures supplemented or not with sorghum grain , 2009

Evento: Internacional , 11th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RUMINANT PHYSIOLOGY , Clermont-Ferrand, Francia , 2009

Anales/Proceedings: PROC.11th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RUMINANT PHYSIOLOGY , 108 , 109Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

AGUERRE, M.; REPETTO, J. L. ; PÉREZ, A.; MENDOZA, A.; PINACCHIO, G.; CAJARVILLE, C.

Ruminal pH and ammonia of lambs fed temperate pastures with different levels of sorghum grain , 2008

Evento: Internacional , 10th World Conference on Animal Production. WCAP , Cape Town , 2008

Anales/Proceedings: aceptado, publicación en noviembre de 2008Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

AGUERRE, M.; CAJARVILLE, C.; MACHADO, V.; PERSAK, G.; BRAMBILLASCA, S.; REPETTO, J. L.

Intake and digestibility of DM and OM in lambs and heifers fed temperate pastures with different levels of sorghum grain , 2008

Evento: Internacional , 10th World Conference on Animal Production. WCAP , Cape Town , 2008

Anales/Proceedings: aceptado, publicación en noviembre de 2008Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Resumen

PÉREZ, A.; CAJARVILLE, C.; SANGUINETTI, F.; ITURRIA, C.; SAAVEDRA, W.; REPETTO, J. L.

Feeding frequency and ruminal pH of lambs fed temperate high quality pasture , 2008

Evento: Internacional , 10th World Conference on Animal Production. WCAP , Cape Town , 2008

Anales/Proceedings: aceptado para su publicación noviembre de 2008Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PÉREZ, A.; REPETTO, J. L. ; MICHELINI, M.; PÉREZ, L.; SOLDINI, G.; CAJARVILLE, C.

Daily intake and its rate in lambs with different feeding schedule fed a high quality temperate pasture and supplemented or not with additives , 2008

Evento: Internacional , 10th World Conference on Animal Production. WCAP , Cape Town , 2008

Anales/Proceedings: aceptado para su publicación en noviembre de 2008Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

AGUERRE, M.; REPETTO, J. L. ; A. PÉREZ-RUCHEL; MENDOZA, A.; PINACCHIO, G.; CAJARVILLE, C.

Ruminal pH and ammonia of lambs fed temperate pastures with different levels of sorghum grain , 2008

Evento: Internacional , 10th World Conference on Animal Production. WCAP , CapeTown , 2008

Anales/Proceedings: aceptado, publicación en noviembreArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

CARAMELLI, A.; ANTÚÑEZ, M.; BRITOS, A.; ZANONIANI, R.; REPETTO, J. L. ; BOGGIANO, P.; CAJARVILLE, C.

Efecto del horario de corte sobre la producción de gas in vitro de pasturas , 2008

Evento: Nacional , XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2008

Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , 265 , 266Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

AGUERRE, M.; CAJARVILLE, C.; MENDOZA, A.; PÉREZ, C.; CABRERA, A.; ACOSTA, C.; REPETTO, J. L.

La suplementación con grano de sorgo afecta el pH ruminal de Bovinos y Ovinos alimentados con pasturas templadas , 2008

Evento: Nacional , XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2008

Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , 257 , 258Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

AGUERRE, M.; CAJARVILLE, C.; MENDOZA, A.; CARBONE, R.; VERA, R.; REPETTO, J. L.

A suplementação com grao de sorgo afeta o pH de animais alimentadas com pastagens temperadas 1: novilhas , 2008

Evento: Regional , 45º Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Lavras , 2008

Anales/Proceedings: Anais dos resumos: 45º Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. SBZ2008. , 1 , 3Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BRAMBILLASCA, S.; PURTSCHER, F.; BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Parámetros fecales y digestibilidad de alimentos comerciales de distinta calidad en perros , 2007

Evento: Nacional , XV Jornadas de Jóvenes Investigadores. Asociación de Universidades del Grupo Montevideo , Asunción , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes XV Jornada de jóvenes investigadores de la AUGM , 461Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

ISSN/ISBN: 9789995359010;

Resumen expandido

ANTÚÑEZ, M.; CARAMELLI, A.; BRITOS, A.; ZANONIANI, R.; REPETTO, J. L. ; BOGGIANO, P.; CAJARVILLE, C.

Efecto del momento del día y del tipo de metabolismo fotosintético sobre el contenido en azúcares solubles de diferentes especies forrajeras , 2007

Evento: Nacional , XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2007

Anales/Proceedings: Proc. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , 295 , 297Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

PURTSCHER, F.; BRAMBILLASCA, S.; BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Digestibilidad in vivo y parámetros fecales en perros alimentados con dos alimentos comerciales suministrados a dos ritmos , 2007

Evento: Nacional , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , 43 , 44Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

CARAMELLI, A.; ANTÚÑEZ, M.; CAJARVILLE, C.; BRITOS, A.; ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; REPETTO, J. L.

Variaciones en la composición química de los forrajes I: Efecto de la hora de corte , 2007

Evento: Nacional , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , 154 , 155Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

Sistema Nacional de Investigadores

ANTÚÑEZ, M.; CARAMELLI, A.; BRITOS, A.; ZANONIANI, R.; BOGGIANO, P.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Variaciones en la composición química de los forrajes II: Efecto del Metabolismo fotosintético y correlaciones entre componentes químicos , 2007

Evento: Nacional , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , 155 , 156Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel;

Completo

CAJARVILLE, C.; AGUERRE, M.; BRITOS, A.; TEBOT, I.; PÉREZ, A.; ELIZONDO, V.; REPETTO, J. L.

Effect of feeding frequency of fresh forages on ruminal pH: data review (presentación oral) , 2006

Evento: Internacional , 14th International Symposium & 6th Conference on Lameness in ruminants , , 2006

Anales/Proceedings: Proc. 14th International Symposium & 6th Conference on Lameness in ruminant , 96 , 97Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Completo

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Nutrition and lameness: Ruminal pH and subacute acidosis in grazing animals , 2006

Evento: Internacional , 14th INTERNATIONAL SYMPOSIUM & 6th CONFERENCE ON LAMNESS IN RUMINANTS

Anales/Proceedings: PROC. 14th INTERNATIONAL SYMPOSIUM & 6th CONFERENCE ON LAMNESS IN RUMINANTS , 88 , 90Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; ERRANDONEA, N.; GARCARENENA, D.; CAJARVILLE, C.

Efecto del momento de corte y del proceso de ensilaje sobre la fermentabilidad de forrajes templados: producción de gas in vitro. , 2006

Evento: Regional , XIV Jornadas de Jovens Pesquisadores da AUGM , Campinas , 2006

Anales/Proceedings: Cuaderno de resúmenes: XIV Jornadas de Jovens Pesquisadores da AUGM , 534Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

www.cori.unicamp.br/jornadas

Resumen expandido

REPETTO, J. L. ; BRITOS, A.; AGUERRE, M.; ALONSO, M.; GÓMEZ, X.; PÉREZ, A.L.; CAZULLI, G.; GARÍN, D.; CAJARVILLE, C.

Ruminal pH of lambs, heifers and cows fed temperate pastures depending on its time of cut. , 2006

Evento: Internacional , 14th International Symposium & 6th Conference on Lameness in ruminants , 2006

Anales/Proceedings: 4th International Symposium & 6th Conference on Lameness in ruminants , 145 , 146Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

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

Completo

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; GONZÁLEZ, C.; AGUERRE, M.

Sistema de Alimentación basado en el consumo de grandes cantidades de suero de quesería suplementado con pradera (SUPACAR) para el engorde intensivo de bovinos: primera comunicación (presentación oral) , 2005

Evento: Nacional , XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2005

Anales/Proceedings: Proc. XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , 184 , 185Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Completo

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Uso de concentrados para optimizar el aprovechamiento digestivo de las pasturas. , 2005

Evento: Nacional , XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2005

Anales/Proceedings: Proc. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , 121 , 128Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

PURTSCHER, F.; BRAMBILLASCA, S.; BRITOS, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Evaluación de la digestibilidad in vivo de dos alimentos comerciales con dos ritmos diferentes de suministro en perros , 2005

Evento: Nacional , V Congreso Nacional de AVEACA , Buenos Aires , 2005

Anales/Proceedings: proc. V Congreso Nacional de AVEACA , 213Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

Resumen expandido

REPETTO, J. L. ; CURBELO, A.; MELOGNIO, E.; ORTIZ, R.; CAJARVILLE, C.

Ruminal degradation of different genotypes of sorghum grain harvested with high or low moisture , 2005

Evento: Nacional , VI Congreso Brasileiro de Buiatría , Río de Janeiro , 2005

Anales/Proceedings: VI Congreso Brasileiro de BuiatríaArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen expandido

CAJARVILLE, C.; AZANZA, G.; AGUIRRE, N.; FAGALDE, D.; REPETTO, J. L.

Ruminal degradation of cell-wall constituents of temperate grass and legume mixtures ensiled with fresh cheese whey , 2005

Evento: Nacional , VI Congreso Brasileiro de Buiatría , Buzios , 2005

Anales/Proceedings: VI Congreso Brasileiro de BuiatríaArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Resumen expandido

REPETTO, J. L. ; ERRANDONEA, N.; BRITOS, A.; COZZOLINO, D.; CAJARVILLE, C.

Changes in water soluble carbohydrate contents during the day in Lucerne and Fescue cut in autumn , 2003

Evento: Internacional , Annual Conference of the British Society of Animal Science BSAS , York , 2003

Anales/Proceedings: Proc. of the British Society of Animal Science , 154Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 0906562414; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña;

Resumen expandido

COZZOLINO, D.; REPETTO, J. L. ; CURBELO, A.; SOTO, C.; CAJARVILLE, C.

Estimation of Dry Matter and Nitrogen degradability by near infrared reflectance spectroscopy , 2003

Evento: Internacional , Annual Conference of the British Society of Animal Science BSAS , York , 2003

Anales/Proceedings: Proc. of the British Society of Animal Science , 154Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 0906562414; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña;

Resumen expandido

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; D'ALESSANDRO, J.; SOTO, C.; CURBELO, A.; GARÍN, D.

Ruminal N degradability of fresh, wilted and ensiled temperate forages , 2003

Evento: Internacional , Annual Conference of the British Society of Animal Science BSAS , York , 2003

Anales/Proceedings: Proc. of the British Society of Animal Science , 172Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 0906562414; *Idioma/Pais:* Inglés/Gran Bretaña;

Resumen expandido

VIÑOLES, C.; MEIKLE, A.; REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; MARTIN, G.; FORSBERG, M.

Siete días de suplementación con concentrados permite aumentar la tasa ovulatoria en ovejas corriedale , 2003

Evento: Nacional , XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2003

Anales/Proceedings: Proc. XXXI Jornadas Uruguayas de BuiatríaArbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de ovinos

Resumen expandido

CAJARVILLE, C.; ECHARRI, V.; REPETTO, J. L.

Utilización de lactosuero como aditivo para ensilajes de alfalfa: primera comunicación , 2001

Evento: Nacional , VII Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

REPETTO, J. L. ; AGUERRE, M.; ALONSO, M.; CURBELO, A.; ERRANDONEA, N.; CAJARVILLE, C.

Concentración de amoníaco ruminal en vacas a pastoreo suplementadas con diferentes granos , 2001

Evento: Nacional , VII Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

CAJARVILLE, C.; CURBELO, A.; ERRANDONEA, N.; ALONSO, M.; AGUERRE, M.; REPETTO, J. L.

Efecto de la suplementación con diferentes granos sobre el ambiente ruminal de bovinos a pastoreo. I: pH ruminal y cinética de degradación de distintos forrajes. , 2000

Evento: Internacional , XXI World Buiatrics Congress , 2000

Anales/Proceedings: XXI World Buiatrics Congress. Abstracts , 473Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

REPETTO, J. L. ; ECHARRI, V.; CURBELO, A.; SOTO, C.; ERRANDONEA, N.; ALONSO, M.; AGUERRE, M.; CAJARVILLE, C.

Efecto de la suplementación con diferentes granos sobre el ambiente ruminal de bovinos a pastoreo. II: Digestibilidad in vitro de diferentes alimentos , 2000

Evento: Internacional , XXI World Buiatrics Congress , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: XXI World Buiatrics Congress. Abstracts , 474Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

D'ALESSANDRO, J.; CAJARVILLE, C.; CURBELO, A.; SOTO, C.; GARÍN, D.; ECHARRI, V.; REPETTO, J. L.

Variaciones en el fraccionamiento de la proteína de forrajes debido al premarchitado y al ensilaje. , 2000

Evento: Internacional , XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

RODRÍGUES, C.A.; GONZÁLEZ, J.; ALVIR, M.R.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Efecto del nivel de ingestión sobre la contaminación microbiana y la degradabilidad ruminal in situ de dos tipos de forraje , 2000

Evento: Internacional , XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

REPETTO, J. L. ; MOTA, M.; MARINHO, P.; VEGA, M.L.; CAJARVILLE, C.

pH ruminal y cinética de degradación del forraje en bovinos que pastorean praderas suplementadas o no con concentrados energéticos , 2000

Evento: Internacional , XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Montevideo

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

RODRÍGUEZ, C.; GONZÁLEZ, J.; ALVIR, M.R.; REPETTO, J. L.

Microbial nitrogen contamination of in sacco ruminal incubated feeds , 1999

Evento: Internacional , VIII International Symposium of Protein Metabolism and Nutrition , Aberdeen , 1999

Anales/Proceedings: The VIII International Symposium of Protein Metabolism and NutritionArbitrado: SI

Editorial: Wageningen Press

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Resumen expandido

DE LA ROZA, B.; MARTÍNEZ, A.; MODROÑO, S.; GÓMEZ, G.; GONZÁLEZ, J.; REPETTO, J. L.

Determinación de la degradabilidad del nitrógeno en forrajes conservados por métodos enzimáticos , 1998

Evento: Nacional , XXXVIII Reunión Científica de la Sociedad Española para el estudio de los Pastos , Soria , 1998

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Resumen expandido

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; SANZ, E.; AMELA, I.; ROBERT, J.; ITGÉ, M.

Efecto de la presión de compactación en la degradabilidad de las pajas (presentación oral) , 1994

Evento: Nacional , XIX Jornadas Científicas de la S.E.O.C. , Burgos , 1994

Anales/Proceedings: Proc. XIX Jornadas Científicas de la S.E.O.C. Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Resumen expandido

REPETTO, J. L. ; CORENGIA, C.F.; D´ALESSANDRO, J.; ECHARRI, V.; CAJARVILLE, C.; HAREAU, M.

Comparación de resultados de silos de pradera y silos de maíz en dos años sucesivos (presentación oral) , 1991

Evento: Nacional , 2a. Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1991

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Resumen expandido

LANZA, R. ; BERROSTEGUIETA, A.; CAJARVILLE, C.; CARBO, A.; ECHARRI, V.; ECHEGOIMBERRY, M.; LABORDE, D.; QUEIROLO, D.; REPETTO, J. L.

Influencia de la condición corporal al momento del parto en la involución uterina y el reinicio de la actividad ovárica posparto en vacas lecheras (presentación oral) , 1991

Evento: Nacional , 2a. Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1991

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Resumen expandido

CARBO, A.; LANZA, R. ; LARROCA, C.; BERROSTEGUIETA, A.; CAJARVILLE, C.; ECHARRI, V.; ECHEGOIMBERRY, M.; LABORDE, D.; QUEIROLO, D.; REPETTO, J. L.

Muestreo bacteriológico cervical en el posparto de vacas Holando (presentación oral) , 1991

Evento: Nacional , 2a. Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1991

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Texto en periódicos

Periodicos

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Entrevista: ¿Qué nos da la vaca? , Voces del Frente/Voces Investigadoras , v. , p. , 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Medio de divulgación: Papel;

Periodicos

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Suplementación. Enfoque nutricional para alcanzar calidad y contenido proteico , El Observador Agropecuario , v. , p. , 2005

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel;

Revista

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.

Nutrición, destete y suplementación. Más terneros es el desafío , Lechuza Roja. Laboratorio Santa Elena , v: , p: , 2005

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Producción técnica

Procesos

Proceso Productivo

REPETTO, J. L. ; AGUERRE M.; MENDOZA, A.

Sistema de producción de carne diferenciada para la cuenca lechera. , Implementación en 8 predios piloto de productores de ANPL-CONAPROLE un sistema de manejo y de alimentación de machos enteros, con determinadas características de desarrollo y terminación, para lograr un producto cárnico diferenciado de exportación. , 2011

Aplicación: NO

Institución financiadora: CONAPROLE, ANPL, Frigorífico Colonia MARFRIG

Palabras clave: carne; lechería; alimentación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de carne

Ciudad: /Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Proceso Productivo

REPETTO, J. L. ; MENDOZA, A.; CAJARVILLE, C.

Sistema de cría intensiva de hembras lecheras , Sistema de cría acelerada de hembras lecheras de componente mixto (alimentación a corral/pastoreo) en períodos alternos. , 2008

Aplicación: SI , Tambos de la cuenca lechera de Conaprole y campos de cría colectivos.

Institución financiadora: CONAPROLE - UdelaR

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel; Disponibilidad: Irrestricada; Ciudad: /Uruguay

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

Consultoría especializada en el marco de la DT a la UdelaR. Se trata de un sistema novedoso de cría de las hembras lecheras, con el objetivo de adelantar en 1 año la edad al primer parto, sin comprometer el desarrollo de las mismas. Consiste en alternar períodos estratégicos de alimentación a corral de los animales con períodos de pastoreo, manipulando la relación energía/proteína de las dietas a fin de lograr el máximo crecimiento corporal sin comprometer el desarrollo del tejido mamario. Esquemáticamente, en un período de 21 meses de cría, se instalan dos encierros de 3 meses (aprox. a los 3 y a los 12 meses de edad). Estos períodos estratégicos de encierro (principal diferencia con el sistema tradicional), permiten ganancias a lo largo de todo el período de cría de 800 g/día (450 g/día en el tradicional), lo cual posibilita alcanzar el objetivo planteado. El sistema se instrumentó en 10 tambos piloto de productores remitentes a Conaprole de distintas zonas del país, que oficiaron de predios-escuela para productores lecheros de la zona. Se preparó un material de divulgación que será publicado por el Departamento de Extensión de Conaprole.

Proceso Productivo

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

SUPACAR (Suero-Pasto-Carmelo) , Proceso de tratamiento biológico de residuos de la industria lechera a través de un sistema específico de alimentación de bovinos. , 2006

Aplicación: SI , Productores de CALCAR, Grupo de productores La Constancia, Grupo de productores queseros de Oorno, Chile.

Institución financiadora: CALCAR-UdelaR

Patente ó Registro

Otros registros

363888 , SUPACAR

Fechas: Depósito: 01/10/2005; Examen: 00/00/0000; Concesión: 04/08/2006

Patente nacional: SI

Palabras clave: suero de quesería; rumiantes; pasto

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Papel; Disponibilidad: Irrestricada; Ciudad: /Uruguay

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

El suscrito realizó asesoría especializada en el marco de la DT a la UdelaR. Es un proceso de tratamiento biológico de suero de quesería proveniente de la industria láctea, aplicable a aquellas plantas que no tienen posibilidades de deshidratarlo. Se planteó como alternativa al tratamiento químico y eliminación de residuos contaminantes que representaban un problema ambiental para la ciudad de Carmelo. Se trata de un sistema de alimentación de bovinos basado en el mantenimiento del funcionamiento fisiológico de la gotera esofágica en animales rumiantes a través de un manejo específico post-desleche. Los animales tratados poseen la doble condición de rumiantes y lactantes aún siendo adultos. Esto permite el consumo de grandes cantidades de suero de quesería (en otras condiciones imposibles para un

rumiante) que se combinan con alimentación pastoril. La dieta completa (base seca) consiste en un 75% de suero y 25% de pradera de buena calidad. Los animales pueden permanecer en el sistema hasta alcanzar más de 500 kg de peso vivo, logrando de esta forma los altos consumos de suero (60 litros/animal/día) necesarios para el tratamiento de grandes volúmenes de residuos. Adicionalmente se generan producciones de carne importantes (700 g/animal/día). El sistema funcionó en CALCAR durante 6 años con participación de 40 productores y 6000 animales. En la zona de Libertad, un grupo de productores de carne (establecimiento La Constancia) adoptó la tecnología para 3000 animales y en Osorno (Chile) un grupo de productores queseros la implementó a partir del sistema de Carmelo. SUPACAR. Registro de Marca. Dirección Nacional de la Propiedad Industrial. Expediente n° 363-888. Categoría internacional: 31. concesión: 04/08/2008.

Productos

Piloto , Fármacos y similares

CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L. ; STEINECK A.

Proyecto de desarrollo tecnológico PAN , Desarrollo de una golosina bebible para perros , 2003

Aplicación: NO

Institución financiadora: PDT - empresa privada (S. Gabetti)

Palabras clave: perros; palatabilidad

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* /Uruguay

El producto consiste en una golosina bebible para perros (simil Coca-Cola), altamente palatable, adicicionable a la dieta sin alterar su balance. El trabajo se desarrolló en el marco de un proyecto financiado por el PDT y la empresa, cuyos recursos permitieron construir la Unidad de Experimentación en Nutrición Canina (UENC) de la Facultad de Veterinaria. Se trabajó con productos saborizantes utilizados en la industria de alimentos de uso humano y con materias primas seleccionadas por el equipo de investigación. En base a pruebas de aceptación y preferencia desarrolladas durante 9 meses con perros experimentales en la UENC, se seleccionaron los 10 sabores puros y mezclas más palatables. A partir de esta etapa un posterior desarrollo industrial permitirá poner el producto en el mercado.

Trabajos Técnicos

Consultoría

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; SANTANA, A.

Evaluación del proceso de elaboración de un concentrado proteico de baja degradación ruminal , 2011 , 6

Institución financiadora: Empresa Tezón SA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Salto/Uruguay

Se evaluaron procesos y productos intermedios con el fin de asesorar sobre el desarrollo de un producto nuevo (concentrado proteico de baja degradación ruminal) mediante pruebas con animales experimentales y análisis de laboratorio

Consultoría

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; SANTANA, A.

Evaluación de la factibilidad de uso del GMK para su utilización en vacas lecheras. , 2011 , 4

Institución financiadora: Grupo Benedetti-PROLESA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Se realizaron pruebas biológicas y químicas a fin de evaluar un producto totalmente nuevo en el mercado y sobre el que existe muy poca información a nivel internacional a fin de evaluar su posible participación en dietas para vacas lecheras.

Consultoría

REPETTO, J. L. ; CAJARVILLE, C.; AGUERRE M.

Sistema alternativo de alimentación a corral para producción de carne , Se implementó un sistema de alimentación alternativo al tradicional a fin de combatir los problemas de acidosis subclínica y la utilización sistemática de antibióticos en las dietas. , 2007 , 11

Institución financiadora: Integración Agropecuaria S.A. - UdelaR

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Disponibilidad: Restricta; *Ciudad:* Carmelo/Uruguay

El sistema consistió en la instrumentación de un método de alimentación alternativo a las dietas tradicionalmente utilizadas en los feedlots de Uruguay. En un proceso de 100 días se alternan 4 dietas en las que las cantidades de grano se sustituyen parcialmente por subproductos de la agroindustria hasta niveles de sustitución del 50%. Asimismo se utilizan en forma combinada moduladores biológicos y químicos de la fermentación microbiana ruminal en aditivos que

se preparan en el propio establecimiento. A un año de instrumentado el sistema se engordaron aprox. 10.000 animales, habiendo mejorado los resultados en más de un 20% con respecto al sistema anterior (ganancias de peso vivo evolucionaron de 1200 g/día a 1500 g/día) con los mismos costos de alimentación. Un nuevo emprendimiento integrado en forma parcial por el mismo grupo de productores se encuentra desarrollando un corral de alimentación utilizando el sistema propuesto para engordar 30.000 animales/año. Se comunicaron los primeros resultados productivos en el curso de perfeccionamiento: Engorde a corral feedlot: herramientas técnicas para un sistema en expansión (Colonia, noviembre de 2007).

Otros

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Manejo nutricional de la vaca en el parto , 1999

Uruguay , Español , Papel

Boletín informativo de CALCAR

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Edición o revisión

Libro

Revisión Técnica de la traducción al castellano del libro: Herd Health. A textbook of health and production management (Sanidad del ganado. Manejo Sanitario y productivo). O.M. Radostits, D.C. Blood. ISBN: 9974-556-45-7. , 1993

Uruguay , Español , Papel

Número de páginas: 497, *Editorial:* Hemisferio Sur, ,

Montevideo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Organización de eventos

Congreso / Organización

XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal , 2011

Uruguay , Español , Papel , <https://sites.google.com/site/2011alpauruguay>

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* SI

Hotel Radisson , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: AUPA-ALPA, UdelaR, INIA

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Programas en radio o TV

Entrevista

Una nueva forma de producir leche en los tambos uruguayos , 2008

Uruguay , Español

Emisora: Canal 5 TNU; *Fecha de la presentación:* 15/08/2008

Tema: Producción lechera,

Duración: 15 minutos

Montevideo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Programas en radio o TV

Entrevista

Alimentación de la vaca de cría con el objetivo de incrementar los procreos , 2008

Uruguay , Español

Emisora: VTV;

Tema: Rodeo de cría y el aumento de la eficiencia reproductiva,

Duración: 15 minutos

Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Información adicional: Forma parte de un ciclo con 10 programas que además de difundirse por TV se proyecta en reuniones puntuales en diferentes localidades del interior del país.

Programas en radio o TV

Entrevista

Resultados de análisis de raciones de origen extranjero , 1989

Uruguay , Español

Emisora: Diario La República;

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Otra producción técnica

Alimentación del rodeo de cría para mejorar el porcentaje de procreos , 2005

Uruguay , Español , Papel

Entrevista técnica periódico Acción

Soriano , Mercedes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Otra producción técnica

Las suplementaciones aplicadas en forma estratégica son esenciales para el desarrollo del rodeo de cría , 2005

Uruguay , Español , Papel

Entrevista técnica periódico Crónicas

Soriano , Mercedes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Otra producción técnica

Alimentación del ganado lechero en períodos de crisis forrajeras , 1999

Uruguay , Español , Otros

Jornada con productores

Dolores

Institución Promotora/Financiadora: Instituto Plan Agropecuario

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Mas de 20

ANII , Uruguay

Integración del CTA de Proyectos Clemente Estable

Evaluación de Proyectos

2007 / 2008

Institución financiadora: Programa Ganadero MGAP-BID

Cantidad: Menos de 5

Programa Ganadero MGAP-BID , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2007 / 2011

Institución financiadora: CSIC

Cantidad: Mas de 20

CSIC , Uruguay

Integrante de la Subcomisión de Proyectos I+D

Evaluación de Proyectos

2007 / 2007

Institución financiadora: UdelaR

Cantidad: Menos de 5

UdelaR , Uruguay

Aspiraciones al Régimen de Dedicación Total a la Universidad (DT)

Evaluación de Proyectos

2005 / 2005

Institución financiadora: PDT DINACYT

Cantidad: De 5 a 20

PDT DINACYT , Uruguay

Arbitro de proyectos de innovación

Evaluación de Proyectos

2003 / 2003

Institución financiadora: Ministeres francais charges des Affaires Etrangeres de l'Education Nationale et de la Recherche

Cantidad: Menos de 5

Ministeres francais charges des Affaires Etrangeres de l'Education Nationale et de la Recherche , Francia

Arbitro de proyectos de Investigación en el marco del Programa ECOS (Evaluation-orientation de la Cooperation Scientifique)

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal ,

Uruguay

Presidente del Comité Científico

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría,

Uruguay

Arbitro de trabajos científicos

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal,

Uruguay

Arbitro de trabajos cortos

Evaluación de Eventos

2007

Nombre: Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria,

Uruguay

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Eventos

2007

Nombre: IX Encuentro de Nutrición y Producción de Animales Monogástricos,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2006

Nombre: 14th International Symposium & 6th Conference on Lameness in Ruminants,

Uruguay

Arbitro de trabajos cortos sobre nutrición de rumiantes

Evaluación de Eventos

2003

Nombre: Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2000

Nombre: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal,

Uruguay

Arbitro de trabajos cortos sobre nutrición de rumiantes

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2015

Nombre: Asian-Australasian Journal of Animal Science,

Cantidad: Menos de 5

arbitro de trabajos científicos

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2015

Nombre: Ciencia Rural,

Cantidad: Menos de 5

Arbitro de trabajos científicos

Evaluación de Publicaciones

2011

Nombre: American Journal of Experimental Agriculture,

Cantidad: Menos de 5

Arbitro de trabajos científicos

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2015

Nombre: Animal Production Science,

Cantidad: Menos de 5

Arbitro de trabajos científicos

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2011

Nombre: Scielo,

Cantidad: Menos de 5

Evaluador de Revistas Científicas para la plataforma SCIELO (Scientific Electronic Library Online). Se realiza la evaluación de los siguientes ítems: Originalidad, Relevancia, Estructura, Pertinencia en la metodología, Contenido y Redacción

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2015

Nombre: Small Ruminant Research,

Cantidad: De 5 a 20

Arbitro de trabajos científicos

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2011

Nombre: Brazilian Journal of Animal Science,

Cantidad: De 5 a 20

Arbitro de trabajos científicos

Evaluación de Publicaciones

2003 / 2015

Nombre: Revista Veterinaria ,

Cantidad: De 5 a 20

Integrante del Comité Editorial Arbitro de trabajos científicos

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: proyecto CSIC- iniciación,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Profesor Titular,

Cantidad: Menos de 5

FAGRO

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Director nacional de lechería INIA,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Gerente operativo INIA,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Director regional de INIA-LE,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Profesor Adjunto LTN, FVet,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: DT de la UdelaR,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Director nacional de INIA,

Cantidad: Menos de 5

INIA

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Director nacional de forrajes,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Investigador principal Salud (Patología),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Investigador principal Salud (Parásito),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Sub-director INIA,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Secretario Ejecutivo FONTAGRO,

Cantidad: Menos de 5

BID

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

Nombre: Investigador principal Salud (Microbiología),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Profesor Adjunto (Esc. G, Gr3) definitivo del Departamento de Bovinos,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante del Tribunal de Concurso

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Prof Titular (gr5) Director de Estudios de Veterinaria en Regional Norte ,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante de la Comisión para la evaluación de méritos y proyecto de los aspirantes

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Profesor Agregado (Esc. G, G4) definitivo del Departamento de Ovinos,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante del Tribunal de Concurso

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Profesor Agregado (Esc. G, G4) definitivo del Departamento de Bovinos (Paysandú),

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante del Tribunal de Concurso

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

Nombre: Director Nacional de Lechería ,

Cantidad: Menos de 5

INIA , Uruguay

actuación como Tribunal Externo en el concurso para la provisión del cargo

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

Nombre: Director Nacional de Lechería - Llamado interno,

Cantidad: Menos de 5

INIA , Uruguay

actuación como Tribunal Externo en el concurso para la provisión del cargo

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

Nombre: Llamado a Oportunidades de Ascenso (LLOA),

Cantidad: Mas de 20

UdelaR , Uruguay

Delegado a la Comisión Asesora para el llamado general de la UdelaR

Evaluación de Convocatorias Concursables

2008 / 2008

Nombre: Prof. Agregado (Esc. G., Gr4) definitivo del Departamento de Bovinos (Paysandú),

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante de la Comisión Asesora para la evaluación en el llamado a Aspirantes a ocupar el cargo

Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2007

Nombre: Profesor Adjunto (Esc. G, Gr3) definitivo del Departamento de Nutrición (Salto),

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante del Tribunal de Concurso

Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2007

Nombre: Asistente (Esc. G, Gr2) definitivo del Departamento de Nutrición,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante del tribunal de concurso para la provisión de 2 cargos

Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2007

Nombre: Ayudante (Esc. G, Gr1) definitivo del Departamento de Nutrición,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante del tribunal de Concurso

Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2007

Nombre: Director Nacional de Lechería - Llamado interno,

Cantidad: Menos de 5

INIA , Uruguay

actuación como Tribunal Externo en el concurso para la provisión del cargo

Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2007

Nombre: Profesor Adjunto (Esc.G, Gr3) definitivo del Departamento de Reproducción,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrante del Tribunal de Concuso

Evaluación de Convocatorias Concursables

2006 / 2006

Nombre: Ayudante (Esc. G, Gr1) interino del Área Tecnología Agropecuaria,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrate de la Comisión Asesora para la evaluación de méritos y pruebas de los aspirantes

Evaluación de Convocatorias Concursables

2006 / 2006

Nombre: Ayudante (Esc. G, Gr1) del Departamento de Nutrición,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrate del tribunal de Concurso

Evaluación de Convocatorias Concursables

2005 / 2005

Nombre: Ayudante (Esc. G, Gr1) interino del Departamento de Nutrición,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrate de la Comisión evaluadora de méritos y pruebas

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Aprovechamiento ruminal y metabólico del forraje, en bovinos consumiendo una pastura templadas en estado vegetativo tardío y suplementados con un concentrado energético a diferentes frecuencias diarias , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Germán Antúnez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Producción Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director José Luis Repetto, Co-directora: C. Cajarville

Tesis de doctorado

Alternativas para la utilización de granos de sorgo en dietas con alta proporción de pastura templada fresca , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Martín Aguerre

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Producción Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: José Luis Repetto, Co-directora: Cecilia Cajarville Becario ANII

Tesis de maestría

Combinación de diferentes niveles de forraje fresco y ración totalmente mezclada en dietas de vacas lecheras: efecto sobre el aprovechamiento digestivo , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Nicolle Pomies

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Producción Animal

Palabras clave: nutrición proteica, vacas lecheras

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Directora: Cecilia Cajarville, Co-directores: José Luis Repetto, Alejandro Mendoza

Tesis de maestría

Restricción en el tiempo de acceso al forraje fresco: efecto sobre el consumo, el comportamiento, el aprovechamiento digestivo algunos indicadores del metabolismo energético y proteico en terneras de carne , 2013

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Alicia Felix

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Directora: Cecilia Cajarville; Co-director: José L. Repetto

Tesis de maestría

Suplementación de forrajes de alta calidad con diferentes tipos de concentrados. Efectos sobre la fermentación ruminal , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Alejandro Britos

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: C. Cajarville, Co-orientador: J.L. Repetto

Tesis de maestría

Tiempo de acceso a un forraje de alta calidad. Efecto sobre la actividad fermentativa ruminal y la utilización del nitrógeno en vaquillonas , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Natalia Hernández

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Co-tutor: C. Cajarville, A.Pérez-Ruchel

Tesis de maestría

Inclusión de pastura templada en una dieta completa totalmente mezclada en vaquillonas - Efectos sobre el consumo, el aprovechamiento digestivo y metabólico de los nutrientes. , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Álvaro Santana

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Co-tutores: C. Cajarville, P. Zunino

Tesis de maestría

Efecto del genotipo, del momento de cosecha y del tratamiento post-cosecha del grano de sorgo sobre el aprovechamiento ruminal e intestinal en bovinos , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana Curbelo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: rumiantes/grano de sorgo/taninos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientadores: C.Cajarville, J.L. Repetto.

Tesis de maestría

Suplementación con grano de sorgo a vaquillonas consumiendo una pastura templada: efecto sobre el consumo, el aprovechamiento digestivo y el metabolismo de la glucosa. , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Martín Aguerre

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Palabras clave: rumiantes/grano de sorgo/forrajes templados

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: J.L.Repetto, Co-orientador: C. Cajarville

Tesis de maestría

Tiempo y forma de acceso al forraje y uso de buffers o levaduras: efecto sobre el aprovechamiento digestivo de la dieta en ovinos. , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Analía Pérez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: C. Cajarville Co-Orientador: J.L. Repetto

Tesis de maestría

Aislamiento y caracterización de propionibacterium spp nativas de rumen bovino , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Karen Perelmuter

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Biotecnología

Palabras clave: Microbiota/rumiantes/propionibacterium

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / microbiología ruminal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: Pablo Zunino; Tutor Académico: J.L. Repetto

Tesis de maestría

Efecto de los suplementos ricos en energía sobre la función ruminal, el metabolismo del N y de la urea en ovinos alimentados con pasturas frescas , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Islamey Tebot

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: Alberto Cirio, Co-orientador: José L. Repetto, Cecilia Cajarville

Grado

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la restricción en el tiempo de acceso al alimento y adición de moduladores de la fermentación ruminal sobre el consumo, digestibilidad y balance nitrogenado en ovinos alimentados con una pastura templada de buena calidad , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Florencia Sanguinetti

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: rumantes/digestibilidad/frecuencia/moduladores

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tutor: C. Cajarville

Tesis/Monografía de grado

Variación en la producción y composición de la leche en vacas en confinamiento con inclusión de pasturas , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: E. de la Quintana, M| E. Garmendia, E. Mutuberría

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto del horario de pastoreo sobre el ambiente ruminal y la potencia del inóculo usado en pruebas in vitro en bovinos , 2011

Nombre del orientado: Ximena Gómez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: C. Cajarville; Co-orientador: J.L. Repetto

Tesis/Monografía de grado

Estudio de la digestión y el ambiente ruminal de bovinos y ovinos alimentados con forraje templado y suplementados con distintos niveles de grano de sorgo. , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Gustavo Persak, Rafael Vera e Ignacio Cuitiño

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: Martín Aguerre Co-orientador: J.L. Repetto, C. Cajarville

Tesis/Monografía de grado

Restricción en el tiempo de acceso al pasto: efecto sobre consumo y digestibilidad de la MS, comportamiento y ritmo de ingestión , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Rojas, S., Torterolo, N.

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tutor: A. Mendoza, Co-tutores: J.L.Repetto, A.Félix

Tesis/Monografía de grado

pH, amoníaco ruminal, producción de proteína microbiana en el rumen en terneras según el horario de corte de la pastura consumida , 2010

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Guillermo Cazulli

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: C. Cajarville, Co-orientador: J.L.Repetto

Tesis/Monografía de grado

Evaluación en vaquillonas del efecto de la inclusión de grano de sorgo en una dieta basada en pasturas frescas , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: R. Carbone, C.Acosta

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: bovinos/grano de sorgo/suplementación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tutor: M.Aguerre, Co-tutor: J.L.Repetto

Tesis/Monografía de grado

Consumo digestibilidad y balance nitrogenado en ovinos alimentados con forraje templado y suplementados o no con diferentes niveles de grano de sorgo. , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Alvaro Gonzales/Leandro Assandri/Cabrera Andrés

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: Marcadores/consumo/digestibilidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tutor: M.Aguerre, Co-tutores: J.L.Repetto, C. Cajarville

Tesis/Monografía de grado

Producción y composición de leche de vacas de las razas Hereford, Angus y sus cruza F1 mediante el uso de dos técnicas diferentes , 2010

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Casal A., Graña A., Gutierrez V.

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tutor: A. Espasandín, Co-tutor: J.L.Repetto

Tesis/Monografía de grado

Variación en la composición química y producción de gas in vitro de pasturas de acuerdo al horario de corte. , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Marcelo Antunez, Alejandra Caramelli

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: orientador: C.Cajarville; Co-orientador: J.L. Repetto

Tesis/Monografía de grado

Frecuencia de y moduladores de la fermentación ruminal en en ovinos alimentados con una pastura templada de buena calidad: ambiente ruminal y producción de proteína microbiana en rumen , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Manuel Michelini/Luis Pérez/German Soldini

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: nutrición/microbiología ruminal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / microbiología ruminal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: A.Pérez, Co-orientador: J.L.Repetto, C. Cajarville

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la inclusión y el tratamiento del grano de sorgo en la digestibilidad y la utilización metabólica de dietas para perros , 2007

Nombre del orientado: Frederick Purstchner, Sebastián Brambillasca

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Tutor: C. Cajarville, Co-tutor: J.L.Repetto

Tesis/Monografía de grado

Efecto del genotipo y el tratamiento sobre la degradabilidad ruminal del grano de sorgo , 2007

Nombre del orientado: Eduardo Melogno, Rodrigo Ortiz

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: J.L. Repetto, co-orientador: C. Cajarville

Tesis/Monografía de grado

Digestibilidad y ambiente ruminal en ovinos alimentados con pastura fresca utilizando distintos suplementos energéticos , 2007

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Victoria Elizondo, Ana Laura Falero y Alicia Pereira

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Orientador: I. Tebot, co-orientadores: C. Cajarville, J.L Repetto

Tesis/Monografía de grado

pH, amoníaco ruminal, producción de proteína microbiana en el rumen de corderos según el horario de corte de la pastura consumida , 2006

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Analía Pérez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: orientador: C. cajarville; co-orientador: J.L. Repetto

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la adición de lactosuero sobre la degradabilidad ruminal de ensilados de pradera , 2005

Nombre del orientado: Gonzalo Azanza, Diego Fagalde, Nicolás Aguirre

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: orientador. J.L. Repetto; co-orientador: C. Cajarville

Tesis/Monografía de grado

Efecto de diferentes niveles de cloruro de sodio en las dietas caninas sobre diferentes parámetros cardiocirculatorios , 2004

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: A.Rotunno, M. Amoedo

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición canina

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Tutor: C. Cajarville, co-tutores A.Baldovino, J.L.Repetto

Otras

Iniciación a la investigación

Bio-remediación de plaguicidas utilizando fluido ruminal , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ignacio Irazoqui

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica ruminal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Becario de iniciación a la investigación ANII

Iniciación a la investigación

Valor nutritivo del grano de sorgo para rumiantes , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Martín Aguerre

Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Programa de jóvenes investigadores en el sector productivo DICYT. Empresa CALCAR, tutor de la empresa: Ing Agr. Carlos González, Tutor Académico: J.L. Repetto

Iniciación a la investigación

Estudio de la palatabilidad de sabores puros y mezclas mediante pruebas de aceptación y preferencia en perros. , 2003

Nombre del orientado: Ana Steineck

Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay

Palabras clave: perros/golosina bebible

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Becario de investigación PDT/CONICYT

Iniciación a la investigación

Variación del contenido en azúcares solubles y nitrógeno en pasturas implantada durante la estación de otoño , 2002

Nombre del orientado: Nicolás Errandonea

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Degradación ruminal de la materia seca y los componentes nitrogenados de forrajes frescos, premarchitados y ensilados , 1998

Nombre del orientado: Claudio Soto

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Ambiente ruminal y degradabilidad de forrajes de bovinos a pastoreo , 1998

Nombre del orientado: Laura Vega

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Pasante de Doctorado , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Maira Cuffia

Universidad Nacional del Litoral , Argentina

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Supervisor en las actividades docentes y de investigación , 2002

Nombre del orientado: Vicente Echarri

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Ambiente ruminal de animales consumiendo pasturas de buena calidad y su variación con la suplementación con granos , 2000

Nombre del orientado: Mariano Mota

Universidad de Zaragoza , España

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Tutor en Uruguay de Mariano Mota del programa ALFA-VET en Uruguay del programa de Doctorado. Culminó su doctorado en 2007. El programa académico es el de Doctorado en Producción Animal.

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Empleo de Técnicas in vitro para la evaluación de la calidad de forrajes conservados como ensilajes , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Bruno Guidi

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Directora: Cecilia Cajarville; Co-directores: Darío Hirigoyen, José L. Repetto

Tesis de maestría

Efectos del agregado de aditivos de diferente mecanismo de acción sobre la composición química, las características de ensilaje y la fermentación ruminal de granos de sorgo , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rodrigo Cubas

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: José Luis Repetto; Co-directora: Cecilia Cajarville

Tesis de maestría

Desarrollo reproductivo en terneras Braford manejadas sobre diferentes alternativas de pastoreo sobre campo natural , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Conrado Rodríguez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Producción Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de carne

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Intensificación de los sistemas de producción lechera Uruguayos con componente pastoril: análisis biofísico, económico y ambiental , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alvaro Santana

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Producción Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: José Luis Repetto; Co-directores: Yani García, Cecilia Cajarville

Tesis de doctorado

Desarrollo y validación de técnicas de cría y recría acelerada de hembras lecheras , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Germán Antúnez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Producción Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director José L. Repetto; Co-directora: Cecilia Cajarville Becario CAP-UdelaR

Tesis de doctorado

Periodo periparto em vacas leiteras , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Alsiane Capelesso

La Universidad Federal de Santa Maria , Brasil , Programa de Pós-Graduação em Zootecnia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Brasil/Portugués

Información adicional: Director: Gilberto Kozloski; Co-directores: José Luis Repetto y Cecilia Cajaville

Tesis de doctorado

Estratégias para melhorar a eficiência da utilização do nitrogênio alimentar em vacas leiteiras , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Claudio Pozo

La Universidad Federal de Santa Maria , Brasil , Programa de Pós-Graduação em Zootecnia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Brasil/Portugués

Información adicional: Director: Gilberto Kozloski; Co-directores: Cecilia Cajaville, José Luis Repetto

Tesis de maestría

Evaluación del efecto de la presencia y magnitud del ayuno sobre la aparición de acidosis subclínica (SARA) en novillos bajo el sistema de producción de engorde a corral en etapa de terminación , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ana Rabaza

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Salud Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Directora: Georgett Banchemo; Co-directores: Cecilia Cajaville, José Luis Repetto Becaria ANII

Tesis de doctorado

Evaluación nutricional de ensilajes de grano húmedo de sorgo para cerdos: factores relacionados al nivel de humedad del ensilaje y al contenido de taninos de los granos , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Sebastián Brambillasca

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Producción Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Directora: Cecilia Cajaville; Co-Director: José Luis Repetto

Tesis de maestría

Impacto de diferentes ganancias de peso pos-desleche en terneras Holstein de reemplazo , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Emanuel de la Quintana Rivoir

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Producción Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: José Luis Repetto; Co-director: Alejandro Mendoza

Tesis de maestría

Evaluación de un método in vitro para estimar la tasa de degradación ruminal de las fracciones insolubles en tampón de los Compuestos Nitrogenados , 2013

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Gonzalo Fernández Turren

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Directora: Cecilia Cajaville; Co-directores: Gilberto Kozloski, José Luis Repetto becario CAPES-ANII

Tesis de maestría

Efectos del estado de madurez sobre la composición química, las características de ensilaje y la degradabilidad ruminal de silos de Avena sativa variedad Cantara (LEA 1) , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Sofía Stirling

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Tutor: Cecilia Cajaville, Co-tutores: J. L. Repetto, Juan Díaz

Tesis de maestría

Combinación de ración totalmente mezclada y diferentes niveles de forraje fresco en dietas de vacas lecheras: efecto sobre el consumo de materia seca, eficiencia de utilización de nutrientes, producción y composición de la leche , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Maximiliano Pastorini

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Nutrición de Rumiantes

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: José L. Repetto; Co-directores: Alejandro Mendoza y Cecilia Cajaville

Tesis de doctorado

Inclusión de pastura fresca en la dieta de vacas lecheras alimentadas con una ración totalmente mezclada , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandro Mendoza

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Producción Animal

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Director: José Luis Repetto; Co-directora: Cecilia Cajaville

Tesis de doctorado

Inclusión de diferentes niveles de una pastura templada sobre una ración totalmente mezclada en corderos en crecimiento. Efecto sobre el aprovechamiento digestivo-metabólico de la dieta, la producción y la calidad del producto final. , 2012

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Analía Pérez-Ruchel

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Producción Animal

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Directora: Cecilia Cajaville; Co-directores José Luis Repetto, Gilberto Kozloski

Tesis de maestría

Tratamientos químicos y biotecnológicos para aumentar la fermentescibilidad ruminal del grano de sorgo , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Jana Aragana Oliveira Rios

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay , Maestría en Biología

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

País/Idioma: Uruguay/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

Sitio de digestión de sorgos antes y luego de ensilar , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Mauro Minteguiaga, Magalí Audi

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Fermentación in vitro de granos de sorgo , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Renato Araujo

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Digestibilidad, tasa de pasaje y balance de nutrientes en vacas alimentadas con RTM y pasturas , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: M. Dubos, A. Iriarte, N. Machiavello

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Tiempo de acceso a la pastura. cambios en el metabolismo de la glucosa. , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: I. Perdomo, R. Silvera

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Ambiente ruminal y síntesis de proteína microbiana en animales con distinto tiempo de acceso a la pastura. , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: N. Figueredo, M. Ibarra, M. Génova

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: co-tutor: Alicia Félix

Tesis/Monografía de grado

Consumo, balance nitrogenado y producción de proteína microbiana en terneras alimentadas con pradera o RTM. , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: J..P. Albornoz, J. Ubilla

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: co-tutor: Alvaro Santana

Tesis/Monografía de grado

Capacidad fermentativa del líquido ruminal de vaquillonas consumiendo TMR o pasturas , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: A. Ferreira

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: co-orientador: A. Santana

Tesis/Monografía de grado

Evolución de la composición de la flora ruminal de ovinos alimentados con una pastura templada de buena calidad según la frecuencia de suministro y la adición o no de moduladores de la fermentación ruminal , 2008

Nombre del orientado: Carolina Iturria/Wilder Saavedra

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: microbiología ruminal/modulación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / microbiología ruminal

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Co autor con el suscrito en 1 trabajo (artículos, eventos, informes, desarrollos, etc.) Tutor: J.L. Repetto, Co-tutores: A. Pérez, M. Fraga

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2003 Premio Nacional de Veterinaria-Primer Curso a Distancia para Profesionales sobre Nutrición de Rumiantes Academia Nacional de Veterinaria

2001 Mención Especial de la Academia Nacional de Veterinaria-Valor nutritivo para rumiantes de los ensilajes de pradera Academia Nacional de Veterinaria

2010 Mención especial de la Academia Nacional de Veterinaria (Nacional) Academia Nacional de Veterinaria

Co-director de la Tesis destacada con la Mención Especial de la Academia Nacional de Veterinaria. Tesis de Maestría de Analía Pérez: Tiempo y forma de acceso al forraje y uso de buffers o levaduras: efecto sobre el aprovechamiento digestivo de la dieta en ovinos

2010 Mención especial de la Academia Nacional de Veterinaria (Nacional) Academia Nacional de Veterinaria

Director de Tesis destacada con Mención Especial por la Academia Nacional de Veterinaria en la edición 2010. Tesis de Maestría de M. Aguerre: Suplementación con grano de sorgo a vaquillonas consumiendo una pastura templada.

2008 Sistema Nacional de Investigadores (Nivel II) (Nacional) Comisión Honoraria del Sistema Nacional de Investigadores

2014 Premio FEDNA para Jóvenes investigadores (Internacional) Fundación Española para el Desarrollo de la Nutrición Animal

Co-director de la Tesis de Doctorado distinguida con el I Accessit del XXIV Premio FEDNA para jóvenes investigadores. Doctoranda: Analía Pérez-Ruchel. Trabajo: Impacto de la inclusión de pasturas frescas de alta calidad en dietas de alto rendimiento en corderos en crecimiento: efectos en el consumo, digestión y ambiente ruminal

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Francisco Rondon Mesquita

KOZLOSKI, G.; REPETTO, J. L. ; RIBEIRO FILHO, E.

Avaliação do uso da fibra em detergente ácido como marcador interno do fluxo de digesta no duodeno de ruminantes , 2012

Tesis (Mestrado Zootecnia) - Universidad Federal de Santa María - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Tesis

Candidato: Grazyne Tresoldi

PINHEIRO MACHADO FILHO, C.; REPETTO, J. L. ; LONGO, C.; DA SILVA KAZAMA, D.; HÖTZEL, M.

Relações sociais entre vacas leiteiras e possíveis consequências na produtividade e bem estar animal , 2012

Tesis (Agroecosistemas) - Universidade Federal de Santa Catarina - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Tesis

Candidato: Marta del Puerto

FERREIRA A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

Tipo de almidón dietario y su influencia en la cinética del pH, color, Fe hemínico y oxidación de lípidos y proteínas de los m. Pectoralis y Gastrocnemius aviar. , 2011

Tesis (biología, fisiología) - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Tesis

Candidato: Daniela Crespi

REPETTO, J. L. ; M. CARRIQUIRY; A. MEIKLE

Efecto de la suplementación energética y del suministro de sales aniónicas durante el parto sobre la producción y reproducción en vacas Holando en pastoreo , 2011

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Tesis

Candidato: Solana González

CIRIO, A.; REPETTO, J. L. ; A. MENCHACA

'Estacionalidad reproductiva en machos de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) adultos y juveniles' , 2011

Tesis (biología, fisiología) - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Lorena Lacuesta

CIRIO, A.; REPETTO, J. L. ; A. ORIHUELA

"Determinación de la jerarquía social en carneros y sus efectos sobre la reproducción" , 2011

Tesis (biología, fisiología) - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Gretel Rupprechter

L. ASTIGARRAGA; E. GARÓFALO; D. MATTIAUDA; S. LLAMBÍ; REPETTO, J. L.

arámetros productivos, Reproductivos, metabólicos y endocrinos de vacas lecheras a pastoreo durante el periodo de transición: Efectos de polimorfismos del eje somatotrófico , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Tesis

Candidato: Fernanda Hentz

KOZLOSKI, G.; REPETTO, J. L. ; OSPINA, H.

Avaliacao da inclusao do farelo de canola em dietas para ruminantes. Tesis de Mestrado , 2010

Tesis (Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Maria - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Tesis

Candidato: Ana Terevinto

F. MONTOSI; REPETTO, J. L. ; G. BRITO; A. SAADOU

Oxidación lipídica y proteica, capacidad antioxidativa y actividad de las enzimas catalasa, superóxido dismutasa y glutatión peroxidasa en la carne fresca y madurada de novillos Hereford y Braford , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Tesis

Candidato: Elena de Torres

REPETTO, J. L. ; E. GIANNECHINI; M. POL

“Estudio de la evolución del recuento celular y el aislamiento bacteriano durante la lactancia” , 2010

Tesis (Maestría en Salud Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Tesis

Candidato: Lissandre de Oliveira

KOZLOSKI, G.; REPETTO, J. L. ; RIBEIRO FILHO, E.

MÉTODOS EM NUTRIÇÃO DE RUMINANTES:ESTIMATIVA DO CONSUMO ATRAVÉS DE ÍNDICES FECAIS E ESTIMATIVA DE SÍNTESE MICROBIANA. TESIS DE MESTRADO , 2009

Tesis (Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Maria - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Tesis

Candidato: Anabela Lanza

CAVESTANY D.; REPETTO, J. L. ; CALLEJAS, S.

EFICIENCIA DEL DISPOSITIVO INTRAVAGINAL TRIU B,¥ PARA RESINCRONIZAR CELOS Y OVULACIONES EN VAQUILLONAS PARA CARNE. TESIS DE MAESTRIA , 2009

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción

Tesis

Candidato: Rui Luiz Cadorin Junior

REPETTO, J. L. ; BERTO, J.L.; BONNECARRERE L.

Freqüencia de suplementacao e fonte de nitrogenio suplementar e sua relacao com o valor alimentar de dietas baseadas em feno de quicuiu (Pennisetum clandestinum) fornecidas para ovinos.TESIS DE MESTRADO , 2008

Tesis (Zootecnia) - Universidade Federal de Santa Maria - Brasil

Referencias adicionales: Brasil , Portugués

Palabras clave: caseinato de calcio/uréia/digestibilidade/consumo.

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Tesis

Candidato: Ana Daniela Ramos Sentena de Alencastro

J.MONZA; REPETTO, J. L.

Variación estacional, solubilidad potencial, ruminal e intestinal de macro y micro minerales de la alfalfa (Medicago sativa). Estudio in vitro e in situ. Tesis de Maestría , 2007

Tesis (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Guillermo Piferrer

REPETTO, J. L. ; SANTINI, F.; PIAGGIO, L.

Efecto de la suplementación energética y del suministro de sales aniónicas durante el parto sobre la producción y reproducción en vacas alimentadas en pastoreo. Tesis de Maestría , 2006

Tesis (Maestría en Producción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Candidato: Bentancurt, C. Quagliotti, I.; Rosano H.

REPETTO, J. L. ; VIÑOLES, C.; GIL, J.; AGUERRE M.

Efecto de la carga y la alimentación diferencial de las terneras sobre la eficiencia reproductiva de las vacas y la tasa de crecimiento de las terneras , 2011

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Candidato: Arambarri F., Barla F.

REPETTO, J. L. ; CARRIQUIRY M.; AGUERRE M.; SOCA, P.; FIOL, C.

Evolución de las reservas corporales en vacas de cría gestantes de distintos grupos genéticos bajo diferentes ofertas de forraje del Campo Natural , 2011

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Candidato: Aguilar, L.

MENDOZA, A.; REPETTO, J. L. ; DE TORRES, E.

Estudio de la evolución de la producción, composición, calidad higiénica y calidad sanitaria de leche en un sistema de producción lechera de base pastoril , 2011

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Candidato: Guillen S., Misa C., Sepúlveda P.

REPETTO, J. L. ; CAVESTANY D.; LA MANNA, A.; DE TORRES, E.

Efecto de la condición corporal al parto y la suplementación con semilla de girasol entera sobre el reinicio de la ciclicidad ovárica postparto, la producción y composición de leche en vacas primíparas en pastoreo , 2009

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Claudia pereira

REPETTO, J. L.

Efecto del amamantamiento restringido sobre la producción, composición y flujo de leche, la salud de la ubre, la reproducción y la ganancia de peso de los terneros , 2008

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Candidato: Andrés Hernández/Neida Roura/Hugo Valentín

REPETTO, J. L.

Efecto de la suplementación con aceite de pescado sobre la producción y reproducción en vacas holando primíparas en pastoreo durante el período de tansición , 2008

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Reproducción/Nutrición/Metabolismo

Candidato: Ignacio Dodera/Rosalía Macías/Gimena More

REPETTO, J. L.

La semilla de girasol entera como suplemento para vacas lecheras en pastoreo en lactancia temprana: efectos sobre el consumo, la calidad de la leche y los perfiles metabólicos , 2007

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Metabolismo/nutrición/reproducción

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y composición de leche

Candidato: María Pía Antognazza/Sebastián Cresci/Ana Ferreira

REPETTO, J. L.

Evaluación del manejo reproductivo en rodeos de cría en condiciones pastoriles en Uruguay , 2007

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Manejo reproductivo del rodeo de cría

Candidato: Eduardo Melognio/Rodrigo Ortiz

REPETTO, J. L.

Degradabilidad ruminal del grano de sorgo: diferencia entre dos genotipos y evaluación del efecto de diferentes tratamientos a la cosecha , 2007

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Candidato: Julio Aritzia/Gonzalo Roig

REPETTO, J. L.

Efecto del amamantamiento restringido sobre la producción, composición y flujo de leche, la salud de la ubre, la reproducción y la ganancia de peso de los terneros , 2007

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Candidato: Lourdes Adrien

REPETTO, J. L.

Efecto de las cantidades crecientes de forraje sobre la performance productiva y reproductiva en vacas lecheras en condiciones pastoriles. , 2006

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Metabolismo/nutrición/reproducción

Candidato: Federica Albanell/Ana Silva

REPETTO, J. L.

Efecto de la suplementación energética sobre la reproducción y producción en vacas Holando en pastoreo , 2006

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Metabolismo/nutrición/reproducción

Candidato: Daniela Crespi, Juliana Medin y Macarena Piana

REPETTO, J. L.

Efecto de la suplementación energética y del suministro de sales aniónicas durante el pre-parto sobre la producción y reproducción en vacas Holando en pastoreo , 2005

(Doctorado en Producción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción/Nutrición/Metabolismo

Candidato: Nicolás Aguirre/Gonzalo Azanza/Diego Fagalde

REPETTO, J. L.

Utilización del suero de quesería como aditivo en el ensilaje de praderas: efecto a nivel de degradabilidad ruminal de los forrajes , 2005

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ensilaje/pradera/degradabilidad

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Otros tipos

Candidato: Franko Graziano

A. ESPASANDÍN; REPETTO, J. L. ; M. SALLI; CAJARVILLE, C.

Estatus oxidativo y antioxidativo de la carne de novillos Aberdeen Angus terminados con concentrados y suplementados con Se orgánico , 2011

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Otros tipos

Candidato: Ana Inés Trujillo

CIRIO, A.; CAJARVILLE, C.; REPETTO, J. L.

“Evaluación del consumo residual de alimento como medida de eficiencia alimenticia en bovinos de carne en pastoreo” , 2009

Otra participación (Doctorado en Producción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Otros tipos

Candidato: Alejandro Mendoza

REPETTO, J. L. ; ESPASANDÍN A.; PÉREZ R.; CARRIQUIRY M.; CAJARVILLE, C.

La semilla de girasol entera como suplemento para vacas lecheras en pastoreo durante la lactancia temprana , 2007

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Presentaciones en eventos

Congreso

Sistemas de producción combinando pasturas y raciones totales mezcladas: consumo, producción de leche... y algo más , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, Carga horaria: 1

Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: 37º Congreso Argentino de Producción Animal – 2º Joint Meeting ASAS-AAPA – XXXIX Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal; Nombre de la institución promotora: AAPA-ADSA-SOCHIPA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Mendoza A. (disertante), Cajarville C., Repetto

Congreso

Ensilajes de pastura de alta calidad: asignatura pendiente en el camino de intensificación de los sistemas lecheros. Últimos avances tecnológicos para mejorar el proceso de elaboración , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, Carga horaria: 1

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: XLII Jornadas Uruguayas de Buiatría; Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Autores: Cajarville C. (disertante), Stirling S., Repetto J.L.

Congreso

Intensificación de la Cría y Recría de los reemplazos , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, Carga horaria: 1

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Congreso FOPROLE - 1º Foro de Producción Lechera Conaprole; Nombre de la institución promotora: Conaprole

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Autores: Repetto J.L (disertante), Mendoza A., Cajarville C.

Congreso

Aumento de la participación del grano de sorgo en las dietas de rumiantes: ¿oportunidad o condicionamiento para el logro de niveles altos de producción? , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: Repetto J.L. (disertante), Curbelo A., Aguerre M., Cajarville C.

Congreso

Alimentación de ganado lechero con dietas mixtas , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* XXIII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias, PANVET 2012; *Nombre de la institución promotora:* Consejo Profesional de Medicina Veterinaria y de Zootecnia de Colombia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

Autores: Cajarville C. (disertante), Mendoza A., José Luis Repetto C.

Congreso

El pH ruminal y la acidosis sub-aguda (SARA) en animales en pastoreo , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Colombia; *Nombre del evento:* XXIII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias, PANVET 2012; *Nombre de la institución promotora:* Consejo Profesional de Medicina Veterinaria y de Zootecnia de Colombia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Autores: Repetto J.L. (disertante), Cajarville C.

Congreso

¿Cuánto avanzamos en el conocimiento de los nuevos sistemas de Alimentación de la Vaca Lechera? , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Nacional de Producción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Producción Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

Autores: Cajarville C. (disertante), Mendoza A., Santana A., Repetto J.L.

Congreso

La nutrición en los sistemas intensivos de producción de carne bovina , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XV Congreso Latinoamericano de Buiatría y XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría.; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Buiatría y CMVP

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Congreso

La inserción del confinamiento en los sistemas pastoriles de producción de leche , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XV Congreso Latinoamericano de Buiatría y XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría.; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Buiatría y CMVP

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: Mendoza A. (disertante), Cajarville C., Repetto J.L.

Congreso

Dry matter intake, ruminal pH and fermentation capacity of rumen fluid in heifers fed temperate pasture, total mixed rations or both , 2011

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* Annual Meeting of the ASAS-ADSA; *Nombre de la institución promotora:* American Dairy Science Association-American Society of Animal Science

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Congreso

¿Cómo integramos las pasturas templadas a los nuevos sistemas intensivos de producción de leche y carne? , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Uruguayo de Producción Animal; *Nombre de la institución promotora:* AUPA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Congreso

Feeding behaviour of wethers fed a temperate pasture with different time of access to food and supplemented or not with additives , 2009

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Canadá; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ADSA-CSAS-ASAS;

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Congreso

¿Es posible lograr la sincronización de nutrientes en sistemas pastoriles intensivos? Paysandú, 2009. , 2009

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría.;

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Congreso

Effect of harvest schedule and plant part on in vitro gas production of temperate forages , 2006

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* ADSA-ASAS Annual Meeting ; *Nombre de la institución promotora:* American Dairy Science Association and American Society of Animal Science

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: J.L. Repetto, A. Britos, N. Errandonea, D. Cozzolino, C. Cajarville

Congreso

Nutrição e doença digital , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VI Congresso Brasileiro de Buiatria; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Brasileira de Buiatria

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Autores: J.L.Repetto, C. Cajarville

Congreso

El uso de concentrados con el fin de optimizar el aprovechamiento digestivo de las pasturas , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* SMVU

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: C. Cajarville, J.L. Repetto

Congreso

¿De qué fuentes proteicas y energéticas disponemos para elaborar dietas balanceadas? , 2005

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Nacional de Veterinarios especialistas en Pequeños Animales y II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en animales silvestres; *Nombre de la institución promotora:* SMVU

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición animal

Autor: J.L.Repetto

Congreso

Sistema de alimentación basado en el consumo de grandes cantidades de suero de quesería suplementado con praderas (SUPACAR) para el engorde intensivo de bovinos , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* SMVU

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville, C. González, M. Aguerre

Congreso

El Trabajo Aplicado a una situación real: una nueva metodología para desarrollar desempeños de comprensión en el Curso de Alimentación Animal , 2004

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso de Enseñanza; *Nombre de la institución promotora:* UdelaR

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación Veterinaria

Autores: Cajarville C., Aguerre M., Britos A., Leymoní J., Repetto J.

Congreso

Evaluación de parámetros nutricionales en ensilajes de la cuenca lechera , 1989

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congreso Panamericano de la Leche; *Nombre de la institución promotora:* SMVU

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: Corengia C.F., D'Alessandro J., Repetto J.L., Echarri V., Hareau M.

Seminario

El crecimiento de la Producción Animal en Uruguay: Prioridades en investigación , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Seminari Producció de Remugants; *Nombre de la institución promotora:* IRTA, Torre Marimon

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Seminario

Investigación en la alimentación acelerada de terneras lecheras , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: España; *Nombre del evento:* Seminario de Posgrados. E.U.I.T.Agrícola, Universidad Politécnica de Madrid;

Nombre de la institución promotora: Universidad Politécnica de Madrid

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Seminario

Ensilajes de forrajes y pasturas de alta calidad , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seminario de Posgraduación 2014; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal de Santa María (UFSM)

Autores: Cajarville C (disertante), Repetto J.L.

Seminario

Sistemas alimentares para intensificacao da producao de leite: a Experiencia uruguaia , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seminário: Alternativas para intensificação da produção de leite em pasto; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Estadual de Santa Catarina (UDESC)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Seminario

Sistemas mixtos de alimentación RTM + pasturas. Algunos resultados de Investigación de los Departamentos de Bovinos y de Nutrición de la UdelaR , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seminario de Posgraduación, Universidade Estadual de Santa Catarina; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Estadual de Santa Catarina (UDESC)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Seminario

Overview of the Uruguayan dairy industry and research projects of the Fvet-UdelaR , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Australia; *Nombre del evento:* Postgraduate meeting; *Nombre de la institución promotora:* University of Sydney, Camden Campus

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Autores: Repetto J.L. (disertante), Cajarville C.

Seminario

Nutrition aspects of ruminant diets under intensive production systems , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Australia; *Nombre del evento:* Postgraduate meeting; *Nombre de la institución promotora:* University of Sydney, Camden Campus

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: Cajarville C.(disertante), Repetto J.L.

Seminario

Principales líneas de investigación del equipo de UdelaR , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seminario de Posgraduación, UFSM; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal de Santa María (UFSM)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: Cajarville C. (disertante), Repetto J.L.

Seminario

Suplementación de pasturas templadas en rumiantes , 2010

Tipo de participación: Comentarista,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seminario de posgrado en la UFPR (Curitiba, Brasil);

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Seminario

Utilización digestiva de cereales en dietas pastoriles , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* Seminario de Pós Graduação em Nutrição Animal. Programa de Pós Graduação em Zootecnia; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Federal de Santa María

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autor: José Luis Repetto

Simposio

La situación lechera en Uruguay. Factores que explican el crecimiento.....y algunos temas pendientes , 2015

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* IV Jornada Técnica em pecuaria Leiteira; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal de Santa María (UFSM)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Simposio

¿tienen futuro los sistemas pastoriles en la lechería uruguaya? , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Pasturas 2014; *Nombre de la institución promotora:* PPG-Wrightston PAS – Grupo Agua y Leche

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Simposio

The public education system in Uruguay, the University (UdelaR) and the research projects of Veterinary Faculty , 2013

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Australia; *Nombre del evento:* University Academic Meeting; *Nombre de la institución promotora:* University of Sydney

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

Autores: Cajarville C.(disertante), Repetto J.L.

Simposio

Utilización de los nutrientes en sistemas pastoriles intensivos , 2010

Tipo de participación: Moderador,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Simposio: Claves para el manejo nutricional de la vaca de alto potencial.;

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Simposio

La inclusión de pasturas frescas de calidad en la dieta de vacas lecheras , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Simpósio Regional da cadeia produtiva do leite; *Nombre de la institución promotora:* NUPECLE- Universidade Federal de Santa María

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Simposio

La lógica de la alimentación de rumiantes en feedlot. ¿Conceptos nuevos o cambio conceptual? , 2007

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Engorde a corral ; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: Cecilia Cajarville, José Luis Repetto

Simposio

Nutrition and Lameness: Ruminant pH and subacute acidosis in grazing animals , 2006

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 14 International Symposium and 6 Conference on Lameness in Ruminants;

Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

Simposio

Fisiopatología Ruminal y sus consecuencias podales , 2004

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Encuentro de Podólogos de Rumiantes del Mercosur; *Nombre de la institución promotora:* SMVU

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

Taller

La Nutrición en los sistemas de Engorde a Corral , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* La Nutrición en los sistemas de Engorde a Corral.; *Nombre de la institución promotora:* Centro Médico Veterinario de Lavalleja

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Taller

Recría intensiva de hembras lecheras con períodos de alimentación a corral , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada sobre recría intensiva; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Fomento de Colonia Valdense

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Taller

Proyecto de recría intensiva de hembras lecheras con períodos de alimentación a corral , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay;

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Encuentro

Algunas consideraciones sobre el valor nutritivo de granos. Parte I; . Jornada: Micotoxinas en nutrición de bovinos. Un problema de actualidad. Centro Médico Veterinario de Durazno. , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay;

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Encuentro

Sincronización de nutrientes en sistemas pastoriles intensivos 3º Foro Internacional de Nutrición de la Vaca Lechera. Florida, 20 de agosto de 2009 , 2009

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 3º Foro Internacional de Nutrición de la Vaca Lechera;

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Encuentro

Líneas de investigación del Departamento de Nutrición , 2000

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas. La Investigación en la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* CIDEA, Facultad de Veterinaria

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición y alimentación animal

Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

Encuentro

Principios nutricionales del destete precoz , 1999

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas para Técnicos sobre destete precoz; *Nombre de la institución promotora:* Plan Agropecuario – INIA Treinta y Tres – Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

Encuentro

Suplementación de ganado lechero pastoreando praderas , 1998

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de Alimentación en la Producción Lechera; *Nombre de la institución promotora:* Programa Farmer to Farmer - Centros Médico – Veterinarios de San José y Colonia, Intendencia Municipal de Colonia. Nueva Helvecia

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Autores: C.Cajarville, J.L.Repetto

Otra

Puesta a punto sobre la nutrición proteica de la vaca lechera. , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Ciclo técnico de la Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay. Montevideo;

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	180
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	86
Completo (Arbitrada)	44
Resumen (Arbitrada)	42
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	84
Completo (Arbitrada)	7
Completo (No Arbitrada)	2
Resumen (Arbitrada)	32
Resumen expandido (Arbitrada)	43
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	5
Libro publicado	3
Capítulo de libro publicado	2
<i>Textos en periódicos</i>	3
Periodicos	2
Revista	1
<i>Documentos de trabajo</i>	1
Completo	1
<i>Producción técnica</i>	16
<i>Productos tecnológicos</i>	1
Sin registro o patente	1
<i>Procesos o técnicas</i>	3
Con registro o patente	1
Sin registro o patente	2
<i>Trabajos técnicos</i>	3
<i>Otros tipos</i>	9
<i>Evaluaciones</i>	53
Evaluación de Proyectos	6
Evaluación de Eventos	9
Evaluación de Publicaciones	8

Evaluación de Convocatorias Concursables	30
<i>Formación de RRHH</i>	62
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	38
Tesis de maestría	11
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	17
Iniciación a la investigación	6
Otras tutorías/orientaciones	3
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	24
Tesis de maestría	9
Tesis de doctorado	7
Tesis/Monografía de grado	8

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores