



**JOSÉ LUIS REPETTO
CAPELLO**

Prof.

joselorepetto@gmail.com
Ruta 1, km 42.5, Libertad, San José
43407023

SNI

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

Fecha de publicación: 17/08/2018
Última actualización SNI: 17/08/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Ruta 1, km 42.5, Libertad, San José / 80100 / Libertad / Uruguay

Teléfono: (5984) 43407024/2

Correo electrónico/Sitio Web: joselorepetto@gmail.com www.fvet.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctor (PhD) en Biología (1993 - 1997)

Universidad de Lleida - Depto. de Producción Animal , España

Título de la disertación/tesis: Degradabilidad ruminal de la alfalfa deshidratada

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

Obtención del título: 1997

Institución financiadora: Agencia Española de Cooperación Internacional , España

Palabras Clave: nutrición/rumiantes/ degradabilidad ruminal/alfalfa deshidratada

Áreas de conocimiento:

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

GRADO

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (1978 - 1992)

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

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1992

Palabras Clave: veterinaria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Seminario regional de capacitación de pares ARCU-SUR (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ministerio de Educación y Cultura , Paraguay

30 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación Veterinaria

Taller nacional de formación de pares evaluadores Sistema ARCU-SUR (01/2009 - 01/2009)

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

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación Veterinaria

Metodologías de la Enseñanza para la Comprensión (01/2003 - 01/2003)

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

40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Pedagogía en ciencias agro-veterinarias y biológicas

Capacitación en Extensión. Extensión, Transferencia y Tecnología. (01/2003 - 01/2003)

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

40 horas

Proyecto Diplomado en docencia universitaria, módulos I y II (01/2001 - 01/2002)

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

500 horas

Elaboración de Proyectos Educativos. Programa de Formación Didáctico Pedagógico. Unid. de Asesoramiento Pedagógico (01/2001 - 01/2001)

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

18 horas

Elaboración de Unidades Didácticas. Programa de Formación Didáctico Pedagógico (01/2000 - 01/2000)

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

36 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Pedagogía en ciencias agro-veterinarias y biológicas

Metodologías de enseñanza (01/2000 - 01/2000)

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

24 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Pedagogía en ciencias agro-veterinarias y biológicas

Nutrición Proteica y Energética de los Rumiantes (E.R. Orskov, Univ. Aberdeen) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Asociación Argentina de Producción Animal, Argentina

Áreas de conocimiento:

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

XII Curso de Especialización: Avances en Nutrición y Alimentación Animal (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / FEDNA, España

Áreas de conocimiento:

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

XI Curso de Especialización: Avances en Nutrición y Alimentación Animal (01/1995 - 01/1995)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / FEDNA, España

Áreas de conocimiento:

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

Curso de especialización en nutrición porcina (01/1995 - 01/1995)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Politécnica de Madrid , España
70 horas

Áreas de conocimiento:

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

Curso sobre ganado vacuno lechero: Producción y contaminación (01/1995 - 01/1995)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Politécnica de Madrid , España

Áreas de conocimiento:

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

Curso de posgrado en nutrición de rumiantes (01/1994 - 01/1994)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Lleida - Depto. de Producción Animal , España

100 horas

Áreas de conocimiento:

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

X Curso de Especialización: Nuevos Sistemas de Valoración de Alimentos y Programas Alimenticios para Especies Domésticas (01/1994 - 01/1994)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / FEDNA , España

Avances recientes en fisiología del crecimiento animal (01/1992 - 01/1992)

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

24 horas

Áreas de conocimiento:

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

Curso de actualización en crianza de terneros (01/1992 - 01/1992)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Centro de Investigación en Ciencias Veterinarias , Argentina

24 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición del ternero

Investigación en Producción Animal (01/1989 - 01/1989)

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura , Uruguay

24 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / investigación en producción animal

(01/1977 - 01/1977)

Sector Empresas/Privado / Empresa Privada / Genética Ganadera , Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Curso de diagramación y computación en lenguaje basic (1984)

Tipo: Otro

Institución organizadora: CE.F.I.A.I.C.C.B, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información / Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones /

Idiomas

Español

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

Inglés

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

Francés

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

Portugués

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

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Producción Animal

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /salud animal

Actuación profesional

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

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (03/2008 - a la fecha)

Docente de Especializaciones ,1 hora semanal

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Honorario

Funcionario/Empleado (07/2006 - a la fecha)

Profesor Titular, Departamento de Bovinos ,40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (03/2007 - a la fecha)

Docente de Maestrías y Doctorados ,10 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Honorario

Funcionario/Empleado (10/2002 - 07/2006)

Profesor Adjunto, Departamento de Nutrición ,40 horas semanales / Dedicación total

Obtenido por concurso de Méritos y Proyecto de Investigación

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (01/1998 - 09/2002)

Profesor Adjunto, Departamento de Nutrición ,40 horas semanales

Obtenido por concurso de méritos y pruebas
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (09/1986 - 12/1997)

Ayudante de clase ,20 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Becario (01/1988 - 12/1988)

Becario Programa de Jóvenes Investigadores ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Utilización digestiva de granos de cereales en dietas a base de pasturas. (10/2002 - a la fecha)

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.

10 horas semanales

UdelaR, FVet y FAgro , Coordinador o Responsable

Equipo: CAJARVILLE, C. , AGUERRE, M. , MENDOZA, A. , CURBELO, A. , CARRIQUIRY M. , ASSANDRI, L. , GONZÁLEZ, A.

Palabras clave: sorgo granos digestión en rumiantes praderas

Areas de conocimiento:

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

Factores que afectan el aprovechamiento digestivo por los rumiantes de pasturas de buena calidad (10/2002 - a la fecha)

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.

5 horas semanales

UdelaR, Deptos de Nutrición y Bovinos, FVet , Integrante del equipo

Equipo: BRITOS, A. , CAJARVILLE, C. , PÉREZ, A. , ANTÚNEZ M. , CARAMELLI, A. , HERNÁNDEZ, N. , FÉLIX, A.

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

Areas de conocimiento:

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

Acidosis subclínica en rumiantes (06/2007 - a la fecha)

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.

5 horas semanales

UdelaR e IIBCE, Deptos de Nutrición y Bovinos FVet, Depto. Microbiología IIBCE , Coordinador o Responsable

Equipo: BRITOS, A. , CAJARVILLE, C. , ZUNINO, P. , PERELMUTER, K. , FRAGA, M. , ALDROVANDI, A.

Palabras clave: microbiología ruminal/modulación acidosis subclínica prebióticos aditivos alimenticios

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Alimentación de la vaca lechera de alto potencial productivo (06/2010 - a la fecha)

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.

10 horas semanales

UdelaR, FVet, Deptos de Nutrición y Bovinos, Coordinador o Responsable

Equipo: CAJARVILLE, C., MENDOZA, A., POMIES, N., PASTORINI, M.

Áreas de conocimiento:

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

Desarrollo de Probióticos y Prebióticos para animales domésticos (03/2008 - a la fecha)

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)

5 horas semanales

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

Coordinador o Responsable

Equipo: CAJARVILLE, C., BRITOS, A., SANTANA, A., ZUNINO, P., FRAGA, M., BRAMBILLASCA, S., DE LUCA, C., M.L. RODRÍGUEZ

Áreas de conocimiento:

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

Modulación de la fermentación ruminal (03/2009 - a la fecha)

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.)

2 horas semanales

UdelaR, FQuim, FCien, FVet, Coordinador o Responsable

Equipo: CAJARVILLE, C., SANTANA, A., CERECETTO, M.V., BONIFACINO, C., RÍOS, J., CERECETTO, H., GONZÁLEZ, M., IRAZOQUI, I.

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Factores que afectan la fermentación y el valor nutritivo para rumiantes de ensilajes de praderas (01/1993 - 10/2009)

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.

10 horas semanales

UdelaR, FVet, Coordinador o Responsable

Equipo: BRITOS, A., CAJARVILLE, C., AGUERRE, M., CURBELO, A., D ALESSANDRO, J., ECHARRI, V., SOTO, C., GARIN, D.

Palabras clave: ensilaje de praderas degradabilidad ruminal aditivos

Áreas de conocimiento:

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

Valoración digestiva y metabólica de dietas para perros clínicamente sanos (01/2003 - 06/2006)

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.

5 horas semanales

UdelaR, FVet , Coordinador o Responsable
Equipo: BRAMBILLASCA, S , BRITOS, A. , CAJARVILLE, C.
Palabras clave: aditivos perros frecuencia de alimentación palatabilidad digestibilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

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 (02/2014 - a la fecha)

Proyectos de Investigación Aplicada - Fondo María Viñas (ANII)
3 horas semanales
Facultad de Veterinaria, UdelaR , Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:5
Maestría/Magister:1
Equipo: CAJARVILLE, C. (Responsable) , STIRLING S. (Responsable) , DÍAZ J.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

IEvaluación 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 (07/2011 - a la fecha)

Programa de Asociación de Proyectos conjuntos de Investigación del Mercosur. Programa ANII-CAPES. Proyecto concursado y financiado por CAPES. El proyecto tiene 3 objetivos 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.

5 horas semanales
UFSM-UdelaR , Centro de Ciencias Rurales-UFSM, FVet-UdelaR
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Maestría/Magister:2
Doctorado:2
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: CAJARVILLE, C. (Responsable) , AGUERRE, M. , A. PÉREZ-RUCHEL , KOZLOSKI, G. (Responsable) , FARENZENA, R. , OLANDI, T. , SANTANA, A. , HENTZ, F.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

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 (06/2014 - a la fecha)

Fondo Sectorial INNOVAGRO, ANII
3 horas semanales
Facultad de Veterinaria, UdelaR , Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:8
Maestría/Magister:2
Doctorado:1
Equipo: BRAMBILLASCA, S , PIAGGIO, L. , A. PÉREZ-RUCHEL (Responsable) , SANTANA, A. , BANCHERO G. , OYENARD R.

Áreas de conocimiento:

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

Creación y validación de herramientas analíticas para estimar la calidad fermentativa y tipo de clostridios de los ensilados en el Uruguay (06/2014 - a la fecha)

Fondo Sectorial INNOVAGRO Modalidad II (empresas)

3 horas semanales

Facultad de Veterinaria, UdelaR, Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)

Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:8

Maestría/Magister:3

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: BRITOS, A., A. PÉREZ-RUCHEL, CONSTANTIN M., HIRIGOYEN D. (Responsable), ABELENDA C.

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Estrategias de control de la acidosis subclínica en sistemas de producción intensiva (06/2014 - a la fecha)

Fondo Sectorial INNOVAGRO

3 horas semanales

Facultad de Veterinaria, UdelaR, Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:10

Maestría/Magister:2

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: BRITOS, A., ZUNINO, P., FRAGA, M., GONZÁLEZ, M., CERECETTO, H., RABAZA A., BANCHERO G. (Responsable), LA MANNA A., MEDEROS A., TORRE M.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

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

¿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? (02/2014 - 10/2015)

Proyectos de Investigación Aplicada - Fondo María Viñas (ANII)

1 hora semanal

Facultad de Veterinaria, UdelaR, Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV)

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:8

Maestría/Magister:1

Equipo: CAJARVILLE, C., MENDOZA, A. (Responsable), CAVESTANY D., LA MANNA A., MORALES T.

Áreas de conocimiento:

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

Fortalecimiento de los equipos del Laboratorio de Nutrición Animal de la Facultad de Veterinaria (02/2014 - 05/2015)

Proyecto CSIC- UdelaR. Programa de Fortalecimiento del equipamiento de investigación en los servicios de la Universidad de la República

1 hora semanal

Instituto de Producción Animal de Veterinaria (IPAV), Departamento de Bovinos

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:8

Maestría/Magister:5

Doctorado:3

Equipo: CAJARVILLE, C. (Responsable) , BRITOS, A. , A. PÉREZ-RUCHEL

Areas de conocimiento:

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

Inclusión de pastura fresca en la dieta de vacas lecheras alimentadas con una ración totalmente mezclada (03/2011 - 06/2014)

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.

1 horas semanales

Facultad de Veterinaria UdelaR , Deptos de Nutrición y de Bovinos

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Equipo: CAJARVILLE, C. , MENDOZA, A. (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de la vaca lechera

PAC: Diseño de Experimentos en Producción Animal (06/2011 - 06/2013)

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.

5 horas semanales

Universidad de la República- Universidad Politécnica de Madrid , FVet- UdelaR, ETSIA-UPM

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:3

Doctorado:2

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: CAJARVILLE, C. , DE BLAS, C. (Responsable) , GARCÍA REBOLLAR, P. , RODRÍGUEZ, C.

Areas de conocimiento:

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

Desarrollo de probióticos para rumiantes en sistemas de cría semi-intensiva (03/2011 - 06/2013)

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.

1 horas semanales

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable - UdelaR , Fac. de Veterinaria (UdelaR) -

Depto. de Microbiología (IIBCE)

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Equipo: CAJARVILLE, C. , BRITOS, A. , SANTANA, A. , ZUNINO, P. (Responsable) , FRAGA, M. ,

RODRÍGUEZ, M.L. , PERELMUTER, K.

Areas de conocimiento:

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

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 (06/2009 - 06/2012)

1 horas semanales

Departamento de Bovinos , Instituto de Producción Animal de Veterinaria

Extensión

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: CAJARVILLE, C. , CARRIQUIRY M. , CAVESTANY D. (Responsable) , MEIKLE, A. , LA MANNA, A.

Areas de conocimiento:

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

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 (02/2009 - 12/2010)

Fondo Clemente Estable - Investigación Fundamental

1 horas semanales

Facultad de Veterinaria UdelaR , Deptos de Nutrición y de Bovinos

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: CAJARVILLE, C. , BRITOS, A. (Responsable)

Areas de conocimiento:

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

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 (03/2008 - 03/2010)

CSIC- Sector Productivo Se estudió la suplementación con diferentes fuentes de carbohidratos sobre el aprovechamiento digestivo y metabólico en una dieta mixta.

10 horas semanales

UdelaR , Depto. de Bovinos, FVet

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:8

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

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

Equipo: MENDOZA, A. , BRITOS, A. , SANTANA, A. , UBILLA, J. , FÉLIX, A. , RÍOS, J.

Areas de conocimiento:

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

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 (06/2007 - 12/2009)

5 horas semanales

FVet , Depto. de Nutrición

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:10

Maestría/Magister:3

Equipo: CAJARVILLE, C. (Responsable) , AGUERRE, M. , PÉREZ, A. , MENDOZA, A. , ZUNINO, P.
Palabras clave: praderas acidosis subclínica moduladores de la fermentación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

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

Estrategias de modulación de la flora bacteriana ruminal para la prevención de la acidosis en bovinos (04/2007 - 12/2009)

2 horas semanales

IIBCE , Laboratorio de microbiología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:5

Maestría/Magister:3

Equipo: CAJARVILLE, C. , ZUNINO, P. (Responsable) , PERELMUTER, K. , FRAGA, M. , ALDROVANDI, A.

Palabras clave: microbiología ruminal/modulación probióticos prebióticos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / microbiología ruminal

Utilización digestiva y metabólica en bovinos de forrajes de alto valor nutritivo: efecto del horario de pastoreo (01/2005 - 12/2006)

Proyecto I+D

5 horas semanales

Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:6

Financiación:

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

Equipo: BRITOS, A. , CAJARVILLE, C. (Responsable) , AGUERRE, M. , PÉREZ, A.

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

Áreas de conocimiento:

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

Valor nutritivo para animales del grano de sorgo: factores que lo afectan y posibles tratamientos para su mejora (01/2003 - 12/2005)

Programa de vinculación con el sector productivo

10 horas semanales

Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:4

Maestría/Magister:1

Financiación:

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

Equipo: CAJARVILLE, C. , CURBELO, A. , MELOGNO, E.

Palabras clave: sorgo degradabilidad ruminal digestibilidad intestinal

Áreas de conocimiento:

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

Proyecto de enseñanza: Primer curso a distancia sobre nutrición de rumiantes para profesionales (01/2001 - 12/2003)

10 horas semanales

Facultad de Veterinaria , Deptos de Nutrición y Ciencias sociales

Extensión

Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Equipo: CAJARVILLE, C., CURBELO, A., GARIN, D., CORSO, C., SAPRIZA, D., PIAGGIO, L., VAN LIER, E.
Palabras clave: nutrición/rumiantes/ educación a distancia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

PAN. Desarrollo de una golosina bebible para perros (01/2002 - 12/2003)

PDT de innovación tecnológica
10 horas semanales
Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Equipo: CAJARVILLE, C. (Responsable)
Palabras clave: perros palatabilidad nutrición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

Study about the use of cheese whey as an additive to improve quality of grass-legume pasture silage (01/2001 - 12/2002)

5 horas semanales
Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo: CAJARVILLE, C. (Responsable) , BRITOS, A. , AGUERRE, M.
Palabras clave: silage cheese wheydegradability
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Estudio de la composición química y degradabilidad ruminal de forrajes utilizados en la cuenca lechera sur (01/1997 - 12/1999)

5 horas semanales
Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:2
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: CAJARVILLE, C. (Responsable) , D´ALESSANDRO, J. (Responsable) , R , CURBELO, A. , ECHARRI, V. , SOTO, C.
Palabras clave: forraje ensilaje de praderasdegradabilidad ruminal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Efecto de la suplementación con dos granos de diferente velocidad de degradación sobre el ambiente ruminal de vacas pastoreando praderas de buena calidad (01/1998 - 12/1999)

5 horas semanales
Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición
Investigación
Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Equipo: CAJARVILLE, C. (Responsable) , AGUERRE, M.

Palabras clave: granos degradabilidad ruminal suplementación

Areas de conocimiento:

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

Ambiente ruminal y cinéticas de degradación de los alimentos en bovinos que pastorean praderas bajo dos regímenes alimenticios (01/1998 - 12/1999)

10 horas semanales

Facultad de Veterinaria , Depto. de Nutrición

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: CAJARVILLE, C. , AGUERRE, M. , VEGA, L. , MOTA, M.

Palabras clave: praderas degradabilidad ruminal

Areas de conocimiento:

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

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Coordinador de Departamento (06/2006 - a la fecha)

Departamento de Bovinos, Coordinador

40 horas semanales

(02/2006 - 11/2014)

Departamento de Bovinos, Bovinos de carne

5 horas semanales

(03/2006 - 11/2014)

Departamento de Bovinos, Bovinos de leche

5 horas semanales

(03/2008 - 11/2011)

Producción Animal, Ciclo Orientado

10 horas semanales

Coordinador (03/2002 - 03/2008)

Coordinador del Área VII del Ciclo Común Obligatorio

20 horas semanales

Encargado del curso de Alimentación (02/2001 - 02/2006)

Departamento de Nutrición animal, Alimentación

10 horas semanales

Coordinador del Departamento de Nutrición Animal (01/2000 - 12/2005)

Facultad de Veterinaria, Departamento de Nutrición Animal

5 horas semanales

Presidente de la Junta del Instituto de Producción Animal (01/2001 - 12/2005)

Facultad de Veterinaria, Producción animal

5 horas semanales

DOCENCIA

Educación a Distancia (07/2011 - a la fecha)

Especialización
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Nutrición de ruminantes para profesionales, 20 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (03/2014 - a la fecha)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Curso de Rumiantes I del Ciclo Común Obligatorio, 10 horas, Teórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (02/2014 - 06/2015)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Curso de Bovinos de Carne del Ciclo Orientado de Producción Animal, 10 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de carne

Maestría en Producción Animal (10/2014 - 11/2014)

Maestría
Organizador/Coordinador
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Maestría en Nutrición de Rumiantes (05/2014 - 06/2014)

Maestría
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Alteraciones metabólicas nutricionales en rebaños lecheros, 30 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Lechera
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (02/2010 - 06/2014)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Curso de Bovinos de Leche del Ciclo Orientado de Producción Animal, 10 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Lechera

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (02/2010 - 06/2014)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Curso de Bovinos de Carne del Ciclo Orientado de Producción Animal, 20 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de carne

Maestría en Producción Animal (04/2014 - 05/2014)

Maestría
Organizador/Coordinador
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca

lechera

Maestría en Nutrición de Rumiantes (10/2013 - 11/2013)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

La Investigación en Alimentación en los Sistemas de Producción Lechera, 30 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

Maestría en Producción Animal (06/2013 - 09/2013)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

La Investigación en Alimentación en los Sistemas de Producción Lechera, 30 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (03/2010 - 03/2013)

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Curso de Rumiantes I del Ciclo Común Obligatorio, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Educación Continua (10/2012 - 12/2012)

Perfeccionamiento

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Curso intensivo de Nutrición de Rumiantes. Capacitación para técnicos de NUTRAL, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Producción Animal (10/2012 - 11/2012)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Avances Recientes en la Nutrición de la Vaca Lechera, 30 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

(11/2011 - 12/2011)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Diseño de experimentos en producción animal, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Nutrición de Rumiantes (10/2011 - 12/2011)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Aproximaciones metodológicas para el estudio de la digestión y metabolismo en rumiantes, 25 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Nutrición de Rumiantes (09/2011 - 11/2011)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Alimentación de la vaca lechera: aspectos relacionados a los estudios de digestión y utilización de los nutrientes, 20 horas, Teórico-Práctico

PEDECIBA (05/2010 - 08/2010)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Curso interdisciplinario PEDECIBA-BIOLOGÍA-PEDECIBA-QUÍMICA. Patologías y farmacología en rumiantes, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Curso de Postgrado (05/2010 - 06/2010)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Ambiente ruminal y utilización de nutrientes en rumiantes alimentados con forrajes templados., 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Nutrición de Rumiantes (03/2010 - 05/2010)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Microbiología ruminal. Estado actual del conocimiento y perspectivas en cuanto a la modulación del ecosistema ruminal., 30 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Nutrición de Rumiantes (03/2010 - 04/2010)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Utilización de las materias nitrogenadas en la vaca lechera. Coordinadores., 30 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Nutrición de Rumiantes (06/1998 - 12/2009)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Digestión y aprovechamiento de forrajes templados y tropicales, 20 horas, Teórico-Práctico

Fisiología digestiva de los rumiantes, 8 horas, Teórico

Fisiología metabólica de los rumiantes, 6 horas, Teórico

Avances en la interacción nutrición-metabolismo-producción-reproducción, 20 horas, Teórico

Bases digestivas, metabólicas, fisiopatológicas y clínicas de las enfermedades asociadas a los

desbalances energéticos en los rumiantes con altas exigencias productivas, 8 horas, Teórico

Epidemiología y control de mastitis en sistemas patoriles, 8 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

(07/2009 - 12/2009)

Especialización

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Nutrición de ruminantes para profesionales, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Nutrición de Rumiantes (10/2009 - 11/2009)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Aspectos metodológicos para el abordaje de la utilización de los forrajes por los rumiantes., 30 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Doctorado en Nutrición de Rumiantes (11/2009 - 11/2009)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

nutrición de caninos, 10 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Mascotas /

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (03/2009 - 06/2009)

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

bovinos de leche, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (03/2009 - 06/2009)

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

bovinos de carne, 6 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

(07/2008 - 12/2008)

Especialización

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Nutrición de ruminantes para profesionales, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Nutrición de Rumiantes (08/2008 - 09/2008)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Bases digestivas, metabólicas, fisiopatológicas y clínicas de las enfermedades asociadas a los desbalances energéticos en los rumiantes con altas exigencias productivas., 20 horas, Teórico-Práctico

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (03/2008 - 06/2008)

Grado

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

rumiantes I, 6 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (03/2008 - 06/2008)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
bovinos de leche, 10 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (03/2008 - 06/2008)

Grado
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
bovinos de carne, 6 horas, Teórico-Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Maestría en Nutrición de Rumiantes (11/2007 - 12/2007)

Maestría
Responsable
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (08/1999 - 06/2007)

Grado

Asignaturas:
Alimentación, Área VII CCO, 8 horas, Teórico-Práctico
Nutrición Animal, Área IV CCO, 4 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (02/2007 - 06/2007)

Grado

Asignaturas:
Producción de rumiantes I, Área VII, CCO, 6 horas, Teórico
Bovinos de carne, Ciclo Orientado, 3 horas, Práctico
Bovinos de leche, Ciclo Orientado, 7 horas, Teórico-Práctico
Producción de rumiantes I, Área VII, CCO, 6 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

(06/2006 - 07/2006)

Técnico nivel superior

Asignaturas:
Uso y manejo de animales de laboratorio, 3 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición animal

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (03/1997 - 12/2002)

Grado

Asignaturas:
Nutrición animal, 4 horas, Teórico
Curso extracurricular de actualización en alimentación de rumiantes, 10 horas, Práctico
Curso-taller "Balance de dietas para ganado lechero". Proyecto ATP, 10 horas, Práctico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

(01/1998 - 12/1998)

Doctorado

Asignaturas:

Fisiología, digestión y metabolismo en rumiantes, 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

(03/1998 - 12/1998)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Curso de Educación Continua: Alimentación nitrogenada del rumiante, 4 horas, Teórico

VI Curso de Educación Continua: Suplementación en pastoreo, 4 horas, Teórico

Curso de Educación a Distancia para profesionales sobre Nutrición de Ruminantes, 8 horas, Teórico-Práctico

2º Curso de Educación a Distancia para profesionales: Manejo de la Reproducción en ganado de leche, 4 horas, Teórico

Curso de Educación Continua: Engorde a corral feedlot: herramientas técnicas para un sistema en expansión., 4 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

EXTENSIÓN

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. (03/2008 - a la fecha)

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

4 horas

Áreas de conocimiento:

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

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. (10/2002 - a la fecha)

Facultad de Veterinaria, Deptos. de Nutrición y de Bovinos

1 horas

Áreas de conocimiento:

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

Jornadas sobre Alimentación de la vaca lechera con productores de la cuenca de CALCAR. (03/2003 - a la fecha)

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

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Integrante por el Departamento de Nutrición del equipo Grupo de trabajo interdisciplinario universitario en producción porcina (GIEPP). (01/1997 - 12/2003)

Facultad de Veterinaria y Agronomía, Depto. de Nutrición

2 horas

Áreas de conocimiento:

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

Responsable del módulo de Alimentación de la vaca lechera en el marco del Proyecto de Extensión y capacitación en lechería para estudiantes de UTU (03/2002 - 12/2002)

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

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

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 (03/1998 - 12/2001)

Facultad de Veterinaria, Deptos de Nutrición animal y Ciencias sociales

4 horas

Areas de conocimiento:

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

Elaboración de material escrito y video para ser utilizado en capacitación de personal de tambo. Módulo: Alimentación de la vaca lechera. (03/1997 - 12/1997)

Facultad de Veterinaria, Deptos de Ciencias Sociales y Nutrición

2 horas

Areas de conocimiento:

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

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 (01/1991 - 09/1993)

Cooperativas Agrarias Federadas/Facultad de Veterinaria, Proyecto de Enseñanza-aprendizaje en Extensión.

6 horas

Areas de conocimiento:

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

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

UdelaR, FVet- UdelaR (07/2011 - 08/2011)

Entrenamiento al equipo técnico de la Empresa A. Prieto SA (Santa Fe- Argentina) en técnicas in vitro para la evaluación de alimentos

1 hora semanal

Areas de conocimiento:

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

SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

(03/2003 - 07/2006)

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

2 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición canina

(03/2000 - 07/2006)

Facultad de Veterinaria, Depto. de Nutrición, Laboratorio de análisis químicos

4 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

(02/1993 - 09/1993)

Facultad de Veterinaria, Departamento de Nutrición

8 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

PASANTÍAS

(06/2006 - 07/2006)

University of Wisconsin, Medical Science Department.

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de la vaca lechera

(11/2004 - 12/2004)

Universidad de Chile, Departamento de Nutrición Animal
40 horas semanales

(06/1999 - 07/1999)

Universidad de Zaragoza y Universidad Politécnica de Madrid, Laboratorios de Nutrición Animal
40 horas semanales

(09/1992 - 10/1992)

INTA-Castelar, Laboratorio de Nutrición del Ternero
40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Presidente del Comité Científico de la XXII Reunión de ALPA, realizada en Montevideo en octubre de 2011, (700 asistentes). (11/2010 - 11/2011)

UdelaR, FVet- UdelaR
10 horas semanales

Organización del Simposio: claves para el manejo nutricional de la vaca de alto potencial. Colonia, 200 asistentes (02/2010 - 04/2010)

UdelaR, FVet- UdelaR
10 horas semanales

GESTIÓN ACADÉMICA

evaluación de informes de actuación docente (03/2002 - a la fecha)

Facultad de Veterinaria, Comisión de evaluación docente
Participación en consejos y comisiones

Integrante de la mesa (03/2007 - a la fecha)

UdelaR, Mesa del Área Agraria
Participación en cogobierno

Integrante de la Comisión de Posgrados (11/2007 - a la fecha)

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

Integrante de Comité Académico de Especializaciones (11/2007 - a la fecha)

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

Consejero por el Orden Docente (07/2009 - a la fecha)

UdelaR, Facultad de Veterinaria
Participación en cogobierno

Integrante de la Comisión de Campos Experimentales (07/2009 - a la fecha)

UdelaR, Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Delegado de la Facultad a SINETSA (07/2008 - a la fecha)

UdelaR-UTU, Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Elaboración del proyecto para la realización de los cursos de Producción animal en la Región Sur (06/2010 - 09/2011)

UdelaR, FVet- UdelaR
Gestión de la Enseñanza
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Miembro titular por el orden docente del Consejo de Facultad (07/2005 - 07/2009)

Facultad de Veterinaria, Consejo
Participación en cogobierno

Claustrista de la Asamblea General del Claustro (01/2004 - 12/2006)

Universidad de la República, Asamblea Gral del Claustro
Participación en cogobierno

Comisión Asesora para becario de Investigación de proyecto CSIC (01/2005 - 12/2005)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Comisión Asesora de Evaluación Docente del Instituto de Actividades Descentralizadas y Medio Ambiente y Unidades de Apoyo Académico (01/2001 - 12/2004)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Evaluación Docente del Instituto de Ciencia y Tecnología de los Alimentos (01/1999 - 12/2004)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Comisión Asesora para el llamado a un becario de investigación de proyecto CSIC (01/2004 - 12/2004)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Claustrista de la Asamblea del Claustro por el Orden Docente. (01/2001 - 12/2003)

Facultad de Veterinaria, Claustro
Participación en cogobierno

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Grupo de Trabajo de Convenios (01/2001 - 12/2001)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Normas para la presentación de Protocolos Experimentales para la Certificación de Resultados (01/2001 - 12/2001)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Consejero de la Facultad por el Orden Docente (01/1997 - 12/2001)

Facultad de Veterinaria
Participación en cogobierno

Comisión Asesora para dos cargos de Ayudante, Esc. G., Gr1 (01/2001 - 12/2001)

Facultad de Veterinaria, Área de Nutrición Animal
Participación en consejos y comisiones

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Magariños Cervantes (01/2000 - 12/2000)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Convenio Facultad de Veterinaria Instituto Nacional de Colonización (01/2000 - 12/2000)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Regularización de Cargos Definitivos para Directores de Proyectos de Investigación con Régimen de DT (01/1999 - 12/1999)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Consejero de la Facultad por el Orden Estudiantil (01/1985 - 12/1987)

Facultad de Veterinaria, Consejo
Participación en cogobierno

Integrante de la Comisión Asesora del Consejo: Unificación de Proyectos sobre Futuro de la Facultad de Veterinaria (01/1985 - 12/1985)

Facultad de Veterinaria
Participación en consejos y comisiones

Consejero de la Facultad por el Orden Estudiantil (01/1984 - 12/1985)

Facultad de Veterinaria, Consejo
Participación en cogobierno

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (06/2005 - a la fecha)

Investigador nivel I, Maestrías y Doctorados ,1 hora semanal
Dictado de cursos de Maestría (ver cursos de Maestría del programa de fac. de Veterinaria).
Dirección de Tesis de Maestría.
Escalafón: Docente
Grado: Grado 5
Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

GESTIÓN ACADÉMICA

Tribunal de Concurso para tres cargos de Asistente de Laboratorio de Nutrición Animal. (01/2004 - 12/2004)

Facultad de Agronomía, Departamento de Producción Animal
Participación en consejos y comisiones

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - NO CORRESPONDE - URUGUAY

PEDECIBA Biología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (06/2007 - a la fecha)

Investigador grado 3 ,1 hora semanal
Dictado de cursos de Maestría (ver en cursos de Maestría del programa de Fac. de Fac. de Veterinaria. Integración de tribunales.

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(06/2008 - a la fecha)

Doctorado

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (10/2012 - a la fecha)

Vicepresidente ,10 horas semanales
Integrante de la Junta Directiva como Vicepresidente

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidad Federal de Santa María

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2007 - a la fecha)

Profesor visitante ,1 hora semanal

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Desarrollo de un sistema de alimentación en ovinos de carne para la obtención de productos finales diferenciados (02/2011 - a la fecha)

5 horas semanales , Coordinador o Responsable
Equipo: CAJARVILLE, C. , PÉREZ-RUCHEL A. , KOZLOSKI, G.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Desarrollo y validación de técnicas para el estudio de la utilización digestiva de los forrajes en rumiantes (06/2010 - a la fecha)

3 horas semanales , Coordinador o Responsable
Equipo: CAJARVILLE, C. , AGUERRE M. , PÉREZ-RUCHEL A. , HENTZ, F. , KOZLOSKI, G. , SANTANA, A. , FÉLIX, A. , FARENZENA, R. , OLANDI, T.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

DOCENCIA

Mestrado Zootecnia (03/2007 - a la fecha)

Maestría
Invitado
Asignaturas:
Nutrición de rumiantes, 8 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Cooperativa Nacional de Productores de Leche

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (03/2008 - 12/2010)

Consultor ,1 hora semanal

SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Cooperativa Agraria de Responsabilidad Limitada Carmelo

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (02/1998 - 10/2002)

Asesor técnico permanente en nutrición animal ,10 horas semanales
Asesoramiento

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - OTROS - URUGUAY

Ejercicio liberal de la profesión

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (01/1977 - 10/2002)

Asesor ,20 horas semanales

Otro (02/2001 - 10/2002)

Dirección de sistema de prod. de carne ,4 horas semanales
Dirección técnica de un sistema de producción intensiva de carne, utilizando subproductos agroindustriales. 1000 animales por año.

Otro (04/1997 - 10/2002)

Director técnico de Nutrag ,10 horas semanales
Nutrag: consultura y laboratorio de nutrición animal. Formulación de dietas para ganado de carne, leche y suinos. asesoramiento a productores sobre manejo de alimentos y alimentación. Análisis químico de raciones. Asesoramiento a la industria sobre manejo y comercialización sobre residuos industriales con valor para alimentación animal.

Otro (02/1990 - 10/1993)

Director técnico de granjas Aranda ,8 horas semanales
Dirección de establecimiento aranda, San Jacinto, Canelones

Otro (03/1991 - 09/1993)

Asesor de grupo lechero ,10 horas semanales
Asesor técnico del grupo lechero San Jacinto en conjunto con el Ing. Agr. Luis Calloia

Otro (01/1990 - 07/1993)

Dirección técnica establecimiento Agrilac ,8 horas semanales
Administración y dirección técnica del establecimiento de producción e industrialización de leche AGRILAC, Toledo, Canelones.

Funcionario/Empleado (07/1982 - 09/1992)

Administración y dirección técnica. ,10 horas semanales
Administración y dirección técnica en cabaña "Cuchilla Verde", Canelones

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESPAÑA

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (01/1994 - 12/1997)

Beca Programa MUTIS ,40 horas semanales
Becario de Agencia Española de Cooperación Internacional (Programa MUTIS) para realizar estudios de doctorado. Parte de la Tesis y defensa de la misma.

Becario (01/1993 - 12/1993)

Beca CONICYT/BID- Uruguay ,40 horas semanales
Becario para realizar estudios de Doctorado. realización de cursos de doctorado y primera parte de la tesis.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - ESPAÑA

Universidad Politécnica de Madrid

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/1994 - 04/1997)

Estudiante de Doctorado ,40 horas semanales
Realización de la Tesis de Doctorado y encargado del dictado de prácticos y de pasantías en la Unidad de Metabolismo de Rumiantes del Depto. de Producción Animal de la E.T.S.I. Agrónomos.

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(01/1995 - 12/1997)

Maestría

Asignaturas:

Nutrición Animal, carrera de Ingeniero Agrónomo, 5 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 10 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: 5 horas

Carga horaria de gestión: 5 horas

Producción científica/tecnológica

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

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 (Completo, 2017)

FÉLIX, A. , REPETTO, J. L. , PÉREZ, A. , HERNÁNDEZ N. , CAJARVILLE, C.
Animal Feed Science and Technology, v.: 226 p.:103 - 112, 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de rumiantes

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03778401

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

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 (Completo, 2017)

SANTANA, A. , CAJARVILLE, C. , MENDOZA, A. , REPETTO, J. L.
Animal, v.: 11 p.:616 - 624, 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de rumiantes

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 17517311

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Short communication: Intake, milk production and milk fatty acid profile of dairy cows fed diets combining fresh forage with a total mixed ration (Completo, 2016)

MENDOZA, A. , CAJARVILLE, C. , REPETTO, J. L.
Journal of Dairy Science, v.: 99 p.:1938 - 1944, 2016

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00220302

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Digestive response of dairy cows fed diets combining fresh forage with a total mixed ration (Completo, 2016)

MENDOZA, A. , CAJARVILLE, C. , REPETTO, J. L.
Journal of Dairy Science, v.: 99 p.:8779 - 8789, 2016

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de vaca lechera

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 00220302

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism in cattle and sheep fed temperate pasture (Completo, 2015)

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

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, v.: 99 p.:465 - 473, 2015

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09312439

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Diurnal changes in water-soluble carbohydrate concentration in lucerne and tall fescue in autumn and the effects on in vitro fermentation (Completo, 2015)

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

New Zealand Journal of Agricultural Research, v.: 58 3, p.:281 - 291, 2015

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00288233

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Impact of water addition, germination, ensiling and their association on sorghum grain nutritive value (Completo, 2015)

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

Animal Feed Science and Technology, v.: 205 p.:75 - 81, 2015

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03778401

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Time budget differences of high- and low-social rank grazing dairy cows (Completo, 2014)

REPETTO, J. L.

New Zealand Journal of Agricultural Research, v.: 57 p.:122 - 127, 2014

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00288233

Scopus® WEB OF SCIENCE™

La restricción en el tiempo de acceso al forraje en ovinos alimentados con pastura de buena calidad afecta algunos grupos microbianos ruminales. (Completo, 2014)

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

Veterinaria, v.: 50 p.:22 - 23, 2014

Areas de 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

latindex

Ruminal inoculum activity in cattle supplemented with corn grain at different daily frequencies: evaluation by in vitro gas production technique. (Completo, 2014)

ANTÚNEZ G, CAJARVILLE C, BRITOS A, GONZÁLEZ A, REPETTO, J. L.

Animal Production Science, v.: 54 p.:1662 - 1664, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 18360939

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Anaerobic metabolism of the agro-pesticide Nitroxinil by bovine ruminal fluid (Completo, 2014)

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

Drug Metabolism Letters, v.: 8 p.:101 - 108, 2014

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18723128

Scopus[®]

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 (Completo, 2014)

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

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, v.: 98 6, p.:1068 - 1074, 2014

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09312439

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Anaerobic Biotransformation of N-oxide Containing Aromatic Heterocycles by Bovine Ruminal Fluid (Completo, 2013)

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

Revista Virtual de Química, v.: 5 6, p.:1134 - 1144, 2013

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 19846835

Scopus[®] latindex

Intake and digestive responses by ruminants fed fresh temperate pasture supplemented with increased levels of sorghum grain: a comparison between cattle and sheep (Completo, 2013)

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

Animal Feed Science and Technology, v.: 186 p.:12 - 19, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03778401

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

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. (Completo, 2013)

BRITOSA, POMIES N, REPETTO, J. L., CAJARVILLE C

Veterinaria, v.: 49 p.:4 - 13, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16884809

latindex

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 (Completo, 2013)

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

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition , v.: 97 6 , p.:1043 - 1050, 2013

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09312439

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Effect of sorghum grain supplementation levels on ruminal volatile fatty acids: Comparison between cattle and sheep. (Resumen, 2012)

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

Journal of Animal Science, v.: 90 Suppl 3 , p.:122 2012

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00218812

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Effect of time of access to temperate forage on intake and digestibility of organic matter and fiber fractions in heifers (Resumen, 2012)

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

Journal of Animal Science, v.: 90 Suppl 3 , p.:377 2012

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00218812

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Effect of time of access to temperate pasture on nitrogen utilization, digestibility of nitrogen and microbial protein synthesis in heifers (Resumen, 2012)

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

Journal of Animal Science, v.: 90 Suppl 3 , p.:378 2012

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00218812

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

En tiempos de intensificación productiva ¿Cuánto avanzamos en el conocimiento de los nuevos sistemas de alimentación de la vaca lechera? (Completo, 2012)

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

Veterinaria, v.: 48 p.:35 - 39, 2012

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Escrito por invitación

ISSN: 16884809

latindex

Silage process affects chemical composition and digestion site in high moisture sorghum grain (Resumen, 2012)

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

Journal of Animal Science, v.: 90 Suppl 3 , p.:201 2012

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00218812

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™

Milk yield and composition of dairy cows fed diets combining pasture and total mixed ration (Resumen, 2012)

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

Journal of Dairy Science, v.: 95 Suppl 2 , p.:249 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición la vaca lechera

ISSN: 00220302

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Intake, digestibility and microbial protein synthesis in heifers fed pasture, total mixed ration or both (Resumen, 2012)

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

Journal of Animal Science, v.: 90 Suppl 3 , p.:488 2012

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00218812

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Dry matter intake and behavior patterns of dairy cows fed diets combining pasture and total mixed ration (Resumen, 2012)

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

Journal of Dairy Science, v.: 95 Suppl 2 , p.:716 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de la vaca lechera

ISSN: 00220302

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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 (Completo, 2012)

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

Veterinaria (Montevideo), v.: 48 187 , p.:15 - 19, 2012

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 03764362

latindex

Temperate forages ensiled with molasses or fresh cheese whey: effects on conservation quality and effluent losses and ruminal degradation (Completo, 2012)

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

Animal Feed Science and Technology, v.: 171 1 , p.:14 - 19, 2012

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03778401

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Supplementation with non-fibrous carbohydrates reduced fiber digestibility and did not improve microbial protein synthesis in sheep fed fresh forage of two nutritive values (Completo, 2012)

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

Animal, v.: 6 4 , p.:617 - 623, 2012

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 17517311

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Dry matter intake, ruminal pH and fermentation capacity of rumen fluid in heifers fed temperate pasture, total mixed rations or both (Resumen, 2011)

SANTANA, A. , UBILLA, J. , BERRUTTI, M. , KONRATH, T. , AGUERRE, M. , BRITOS, A. ,

CAJARVILLE, C. , REPETTO, J. L.

Journal of Dairy Science, v.: 94 E-Suppl. 1 , p.:511 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00220302

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Effect of time of access to food on fermentation capacity of rumen fluid in heifers consuming temperate pastures. (Resumen, 2011)

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

Journal of Dairy Science, v.: 94 E-Suppl. 1 , p.:381 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00220302

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

The time of access to temperate pasture influences rumen pH and NH3N concentration in heifers (Resumen, 2011)

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

Journal of Dairy Science, v.: 94 E-Suppl. 1 , p.:379 - 380, 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00220302

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

The time of access to temperate pasture influences intake and feeding behavior in heifers (Resumen, 2011)

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

Journal of Dairy Science, v.: 94 E-Suppl. 1 , p.:380 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00220302

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Effect of increasing proportions of energy concentrates on in vitro gas production estimates (Resumen, 2011)

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

Journal of Dairy Science, v.: 94 E-Suppl. 1 , p.:511 - 512, 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00220302

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism 2: Ovine (Resumen, 2011)

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

Journal of Animal Science, v.: 89 E-Suppl. 1 , p.:650 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00218812

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Effect of sorghum grain supplementation on glucose metabolism 1: Bovine (Resumen, 2011)

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

Journal of Animal Science, v.: 89 E-Suppl. 1 , p.:764 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00218812

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Response to increased sorghum grain supplementation levels: Comparison between cattle and sheep (Resumen, 2011)

AGUERRE M. , CAJARVILLE, C. , REPETTO, J. L.
Journal of Animal Science, v.: 89 E-Suppl. 1 , p.:764 - 765, 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00218812

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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 (Resumen, 2011)

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

Advances in Animal Biosciences, v.: 2 2 , p.:415 2011

Areas de conocimiento:

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

Lugar de publicación: Gran Bretaña

ISSN: 20404700

El tiempo de acceso al forraje y la suplementación con buffer: ¿afecta la capacidad de digestión por los microorganismos ruminales? (Resumen, 2011)

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

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19 Supl. 1 , p.:290 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 10221301

[latindex](#)

Ácidos grasos volátiles en el rumen de vaquillonas suplementadas con distintos niveles de grano de sorgo (Resumen, 2011)

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

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19 Supl. 1 , p.:301 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 10221301

[latindex](#)

Efecto de los extractos etanólicos de Schinus longifolius (Molle) y Eucaliptus grandis (Eucalipto) sobre la fermentación in vitro de seis concentrados proteicos para rumiantes (Resumen, 2011)

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

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19 Supl. 1 , p.:359 2011

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 10221301

[latindex](#)

Efecto del tiempo de acceso a una pastura templada sobre la digestibilidad de la materia seca en terneras (Resumen, 2011)

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

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19 Supl. 1 , p.:363 2011

Areas de conocimiento:

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

Rumiantes
ISSN: 10221301

[latindex](#)

Ensilaje de granos de sorgo con diferente contenido en taninos: efectos sobre el sitio de digestión en rumiantes (Resumen, 2011)

CURBELO, A. , CAJARVILLE, C. , MELOGNIO, E. , REPETTO, J. L.
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19 Supl. 1 , p.:396 2011
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
ISSN: 10221301

[latindex](#)

Anaerobic Biotransformation of Nitro-Compounds to Amines by Bovine Rumen Fluid (Completo, 2011)

RODRÍGUEZ, A. , IRAZOQUI, I. , ALVAREZ, G. , CAJARVILLE, C. , REPETTO, J. L. , GONZÁLEZ, M. , CERECETTO, H.
Green and Sustainable Chemistry, v.: 1 p.:47 - 53, 2011
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / bioquímica ruminal
ISSN: 21606951

Efecto del tiempo de acceso al alimento sobre la digestibilidad verdadera in vitro en vaquillonas consumiendo pasturas templadas (Resumen, 2011)

HERNÁNDEZ, N. , FÉLIX, A. , SAAVEDRA, K. , ROSANO, K. , A. PÉREZ-RUCHEL , AGUERRE M. , CAJARVILLE, C. , REPETTO, J. L.
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 19 Supl. 1 , p.:408 2011
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
ISSN: 10221301

[latindex](#)

Use of cheese whey as an additives for Lucerne silages: Effects on chemical composition, conservtion quality and ruminal degradation of cell walls (Completo, 2011)

REPETTO, J. L. , ECHARRI, V. , AGUERRE, M. , CAJARVILLE, C.
Animal Feed Science and Technology, v.: 170 p.:160 - 164, 2011
Palabras clave: alfalfa silage, cheese whey, rumen, fibre
Areas de 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
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Digestibility, fecal characteristics, and plasma glucose and urea in dogs fed a commercial dog food once or three times daily (Completo, 2010)

BRAMBILLASCA, S. , PURSTCHER, F. , BRITOS, A. , REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C.
Canadian Veterinary Journal-Revue Veterinaire Canadienne, v.: 51 p.:190 - 194, 2010
Areas de 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
[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

¿Cómo integramos las pasturas templadas a los nuevos sistemas intensivos de producción de leche y carne? (Completo, 2010)

REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C.

Agrociencia (Uruguay), v.: XIV 3, p.:51 - 53, 2010

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

[latindex](#)

Feeding behaviour of wethers fed a temperate pasture with different time of access to food and supplemented or not with additives (Resumen, 2009)

A. PÉREZ-RUCHEL, REPETTO, J. L., M. MICHELINI, PÉREZ, L., SOLDINI, G., CAJARVILLE, C.
Journal of Animal Science, v.: 87 2, p.:520 2009

Palabras clave: feeding behaviour magnesium Saccharomyces cerevisiae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Effect of carbohydrate source on rumen fluid pH and in vitro gas production (GP) in heifers fed pasture silage (Resumen, 2009)

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

Journal of Animal Science, v.: 87 2, p.:151 - 151, 2009

Palabras clave: carbohydrate source in vitro gas production rumen pH

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Effect of supplemental carbohydrate source and level on in vitro gas production estimates (Resumen, 2009)

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

Journal of Animal Science, v.: 87 2, p.:517 - 517, 2009

Palabras clave: gas production carbohydrate temperate pasture

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Predicción de la cinética de producción de gas in vitro de forrajes utilizando dos modelos matemáticos (Resumen, 2009)

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 29 1, p.:283 - 284, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Composición química de forrajes y su relación con los parámetros de fermentación in vitro (Resumen, 2009)

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 29 1, p.:285 - 286, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Comportamiento ingestivo y digestibilidad en rumiantes según el tiempo de acceso al forraje (Resumen, 2009)

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 29 1, p.:287 - 287, 2009

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03260550

Do the time of access to food, the supplementation with additives and the graze affect ruminal inocula used for in vitro gas production (Resumen, 2009)

A. PÉREZ-RUCHEL, BRITOS, A., E. ALMANZA, REPETTO, J. L., N. POMIÉS, CAJARVILLE, C.
Journal of Animal Science, v.: 87 2, p.:588 2009

Palabras clave: in vitro fermentation temperate pastures additives

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Rumen pH and NH₃-N concentration of sheep fed temperate pastures supplemented with sorghum grain (Completo, 2009)

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

South African Journal of Animal Science, v.: 39 p.:246 - 250, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03751589

Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Rate of intake in wethers fed a temperate pasture with different feeding schedules and supplemented or not with additives (Completo, 2009)

PÉREZ-RUCHEL A., REPETTO, J. L., MICHELINI, M., SOLDINI, G., CAJARVILLE, C.
South African Journal of Animal Science, v.: 39 p.:157 - 160, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03751589

Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Dry matter intake and digestibility of temperate pastures supplemented with sorghum grain in wethers and heifers (Completo, 2009)

AGUERRE M., CAJARVILLE, C., MACHADO, V., PERZAK, G., BRAMBILLASCA, S., REPETTO, J. L.
South African Journal of Animal Science, v.: 39 p.:251 - 255, 2009

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03751589

Scopus® WEB OF SCIENCE™ 

Efecto del suero de queso como aditivo de ensilajes de pastura sobre la conservación, los azúcares solubles y la producción de gas in vitro. (Completo, 2007)

BRITOS, A., REPETTO, J. L., GARCARENDA, D., CAJARVILLE, C.

Agrociencia (Uruguay), v.: 11 2, p.:72 - 77, 2007

Palabras clave: fermentación forraje melaza rumen

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

Latindex

Producción de gas in vitro en ensilajes de pasturas templadas con melaza o con diferentes dosis de lactosuero

(Resumen, 2007)

REPETTO, J. L., BRITOS, A., GARCARENA, D., CAJARVILLE, C.
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.:370 2007

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10221301

[latindex](#)

Effect of different energy supply on rumen fermentation of corriedale sheep consuming temperate fresh forage (Completo, 2007)

TEBOT, I., CAJARVILLE, C., PEREIRA, A., REPETTO, J. L., ELIZONDO, V., FALERO, A.L., CIRIO, A.
EAAP Scientific Series, v.: 124 p.:637 - 639, 2007

Areas de 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

El horario de corte y el tipo de metabolismo fotosintético afectan la relación azúcares/nitrógeno de la pastura (Resumen, 2007)

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

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.:408 2007

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10221301

[latindex](#)

Cinética de degradación ruminal de granos de sorgo: efecto del genotipo y del ensilado (Resumen, 2007)

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

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.:368 2007

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10221301

[latindex](#)

Ruminal pH, N-NH₃ concentration and forage degradation kinetics on cows grazing temperate pastures and supplemented with different sources of grain (Completo, 2006)

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

Animal Research, v.: 55 p.:1 - 11, 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16273583

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Effect of harvest schedule and plant part on in vitro gas production of temperate forages (Resumen, 2006)

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

Journal of Dairy Science, v.: 89 1, p.:102 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00220302

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Effect of the timing of cut on ruminal environment of lambs consuming temperate pastures (Resumen, 2006)

CAJARVILLE, C., PÉREZ, A., AGUERRE, M., BRITOS, A., REPETTO, J. L.
Journal of Dairy Science, v.: 84 1, p.:102 2006

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00220302

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Influencia del NaCl dietario en caninos sobre la ingesta hídrica y algunos parámetros cardiocirculatorios (Completo, 2006)

ROTUNNO, A., AMOEDO, M., BALDOVINO, A., REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C.
InVet, v.: 8 p.:177 - 181, 2006

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15146634

latindex

Effect of wilting and ensiling on ruminal degradability of temperate grass and legume mixtures (Completo, 2005)

REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C., D'ALESSANDRO, J., CURBELO, A., SOTO, C., GARÍN, D.
Animal Research, v.: 54 p.:73 - 80, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16273583

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Short term nutritional supplementation of ewes in low body condition affects follicle development due to an increase in glucose and metabolic hormones (Completo, 2005)

VIÑALES, C., FORSBERG, M., MARTÍN, G.B., CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L., MEIKLE, A.
Reproduction, v.: 129 p.:299 - 309, 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 14701626

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Producción de gas in vitro de ensilajes de pasturas con suero de queso como aditivo (Resumen, 2005)

BRITOS, A., CAJARVILLE, C., AGUERRE, M., REPETTO, J. L., GARCIARENA, D.
Actas de Fisiología, v.: 10 p.:215 2005

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07977883

Digestibilidad in vivo de dos alimentos para perros suministrados una y tres veces por día (Resumen, 2005)

BRAMBILLASCA, S., PURTSCHER, F., BRITOS, A., REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C.
Actas de Fisiología, v.: 10 p.:216 2005

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07977883

Estimating dry matter and crude protein degradability in forage by Near Infrared reflectance spectroscopy (NIRS) (Completo, 2004)

CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L., CURBELO, A., SOTO, C., COZZOLINO, D.
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 24 1, p.:21 - 27, 2004

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03260550

Relationship between ruminal degradability and chemical composition of dehydrated lucerne (Completo, 2003)

REPETTO, J. L., GONZÁLEZ, J., CAJARVILLE, C., ALVIR, M.R., RODRÍGUEZ, C.
Animal Research, v.: 52 p.:27 - 36, 2003
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 16273583
Scopus WEB OF SCIENCE™

Evaluación del potencial de la espectroscopía de reflectancia en el infrarrojo cercano (NIRS) para la determinación de la degradabilidad de pasturas (Resumen, 2002)

CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L., COZZOLINO, D.
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 22 1, p.:237 - 238, 2002
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03260550

Effect of dehydration on ruminal degradability of lucerne (Completo, 2000)

REPETTO, J. L., GONZÁLEZ, J., CAJARVILLE, C.
Annales de Zootechnie, v.: 49 p.:113 - 118, 2000
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0008424X

Nutritional evaluation of cardoon (Cynara Cardunculus) seed for ruminants (Completo, 2000)

CAJARVILLE, C., GONZÁLEZ, J., REPETTO, J. L., ALVIR, M.R., RODRÍGUEZ, C.
Animal Feed Science and Technology, v.: 87 p.:203 - 213, 2000
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03778401
Scopus WEB OF SCIENCE™

Composition of bacteria harvested from the liquid and solid fraction of the rumen of sheep as influenced by intake level (Completo, 2000)

RODRÍGUEZ, C., GONZÁLEZ, J., ALVIR, M.R., REPETTO, J. L., CENTENO, C., LAMRANI, F.
British Journal of Nutrition, v.: 44 2000
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00071145
Scopus WEB OF SCIENCE™

Nutritive value of green forage and crop by-products of Cynara Cardunculus (Completo, 1999)

CAJARVILLE, C., GONZÁLEZ, J., REPETTO, J. L., RODRÍGUEZ, C., MARTÍNEZ, A.
Annales de Zootechnie, v.: 48 p.:353 - 365, 1999
Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0008424X

Estudio de parámetros productivos en cerdos alimentados con ensilados de pescado (Resumen, 1997)

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 17 1, p.:74 - 75, 1997

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Efecto de diferentes tratamientos sobre el ensilado de pradera (Resumen, 1997)

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 17 1, p.:190 - 191, 1997

Areas de conocimiento:

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

Rumiantes

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Efecto de la peletización posterior a la deshidratación de la alfalfa I: Composición química y solubilidad de las materias nitrogenadas (Resumen, 1997)

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 17 1, p.:52 - 53, 1997

Areas de conocimiento:

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

Rumiantes

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Efecto de la peletización posterior a la deshidratación de la alfalfa II: Degradabilidad ruminal (Resumen, 1997)

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 17 1, p.:53 - 54, 1997

Areas de conocimiento:

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

Rumiantes

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Ensilaje del forraje verde de Cynara Cardunculus (Resumen, 1997)

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 17 1 192, 1997

Areas de conocimiento:

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

Rumiantes

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

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 (Completo, 1997)

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

Información Técnica Económica Agraria, v.: 18 p.:145 - 147, 1997

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02122731

Valor nutritivo de las hojas basales secas de *Cynara Cardunculus* y efectos de la adición de bicarbonato sódico sobre su utilización digestiva en rumiantes (Completo, 1997)

CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L., GONZÁLEZ, J., GARCILÓPEZ, F., ALVIR, M.R., RODRÍGUEZ, C.
Información Técnica Económica Agraria, v.: 18 p.:49 - 51, 1997

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02122731

Valor nutritivo en rumiantes del residuo de cosecha de la semilla de *Cynara Cardunculus*: efecto del tratamiento con urea (Completo, 1997)

CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L., GONZÁLEZ, J., ALVIR, M.R., RODRÍGUEZ, C.
Información Técnica Económica Agraria, v.: 18 p.:52 - 54, 1997

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 02122731

Valor nutritivo de distintos ensilados en la alimentación del ganado lechero (Completo, 1994)

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

Veterinaria (Montevideo), v.: 29 122, p.:4 - 10, 1994

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

[latindex](#)

Evaluación a la respuesta de un análogo sintético de la PG2-alfa en I.A (Completo, 1982)

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

Veterinaria (Montevideo), v.: 18 79, p.:13 - 17, 1982

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

[latindex](#)

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Supplementing high quality fresh forage to growing lambs fed a total mixed ration diet led to higher intake without altering nutrient utilization (Completo, 2017)

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

Animal, 2017

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de rumiantes

Lugar de publicación: Montevideo

Fecha de aceptación: 25/02/2017

ISSN: 17517311

LIBROS

Manual de cojeras y cirugía del pie bovino (Participación , 2008)

REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C.

Edición: ,
Editorial: , Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Nutrición y cojeras: el pH ruminal y la acidosis sub-aguda (SARA) en animales en pastoreo
Organizadores: Roberto Acuña
Página inicial 131, Página final 138

Nutrición de Rumiantes. Digestibilidad, energía, consumo y análisis químico de alimentos (Libro publicado Texto integral , 2003)

CAJARVILLE, C. , CURBELO, A. , REPETTO, J. L. , SAPRIZA, D.
Número de páginas: 148
Edición: ,
Editorial: Facultad de Veterinaria, Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Registro de autor: libro 29 n° 1229 Biblioteca Nacional, República Oriental del Uruguay

Nutrición de Rumiantes. Suplementos (Libro publicado Texto integral , 2003)

REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C. , CURBELO, A. , SAPRIZA, D.
Número de páginas: 156
Edición: ,
Editorial: Editorial Facultad de Veterinaria, Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Registro de autor: libro 29 n° 1230 Biblioteca Nacional, República Oriental del Uruguay.

Nutrición de Rumiantes. Utilización de los nutrientes por el rumiante (Libro publicado Texto integral , 2002)

CAJARVILLE, C. , CURBELO, A. , REPETTO, J. L. , CORSO, C.
Número de páginas: 164
Edición: ,
Editorial: Facultad de Veterinaria, Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Registro de autor: libro 29, n° 1230ª Biblioteca Nacional, República Oriental del Uruguay.

LECHE OVINA, Curso de educación a distancia. (Participación , 1998)

KREMER, R. , REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C.
Edición: ,
Editorial: Editorial Facultad de Veterinaria, Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Capítulos:
Alimentación en un sistema ovino en pastoreo
Organizadores:
Página inicial 1, Página final 72

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Recría intensiva de los reemplazos (2009)

Completo

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

Serie: Técnica, v: 8

Conaprole

Areas de 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?](http://www.eleche.com.uy/portallechero/hgxpp001.aspx)

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

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)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Relationship between gas and ammonia production in an in vitro system and its impact on estimating the

energetic value of pure substrates (2015)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Ammonia uptake in in vitro gas systems (2015)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: 37 Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal AAPA

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: 37 Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal AAPA

Ciudad: Buenos Aires, Argentina

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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)

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

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

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

Evento: Internacional
Descripción: International Symposium on the Nutrition of Herbivores/International Symposium on Ruminant Physiology (ISNH/ISRP)
Ciudad: Canberra, Australia
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

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

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

Evento: Internacional
Descripción: International Symposium on the Nutrition of Herbivores/International Symposium on Ruminant Physiology (ISNH/ISRP)
Ciudad: Canberra, Australia
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

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)

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

Evento: Internacional
Descripción: International Symposium on the Nutrition of Herbivores/International Symposium on Ruminant Physiology (ISNH/ISRP)
Ciudad: Canberra, Australia
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

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

Resumen expandido
CURBELO, A. , CAJARVILLE, C. , REPETTO, J. L.

Evento: Internacional
Descripción: 51ª Reuniao Annual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Sergipe, Brasil
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

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

Resumen expandido

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

Evento: Regional

Descripción: 51ª Reuniao Annual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Sergipe, Brasil

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

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

Evento: Regional

Descripción: 51ª Reuniao Annual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Sergipe, Brasil

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Año del evento: 2014

Areas de conocimiento:

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

Frecuencia diaria de suplementación en bovinos: efecto sobre el consumo y el pH ruminal (2013)

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: XLI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Nacional de Veterinaria.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: XLI Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso Nacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias

Página inicial: 204

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Uso del líquido ruminal como bioreactor (2011)

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.

Evento: Nacional

Descripción: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias

Página inicial: 204

Página final: 205

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica ruminal

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: 7 Jornadas Técnicas Veterinarias

Página inicial: 206

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen expandido

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

Evento: Regional

Descripción: 47ª Reunión Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Salvador, BA Brasil

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen expandido

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

Evento: Regional

Descripción: 47ª Reunión Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Salvador, BA. Brasil

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

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

Resumen expandido

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

Evento: Internacional

Descripción: 11th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RUMINANT PHYSIOLOGY

Ciudad: Clermont-Ferrand, Francia

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: PROC. 11th INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON RUMINANT PHYSIOLOGY

Página inicial: 108

Página final: 109

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen expandido

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

CAJARVILLE, C.

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas uruguayas de buiatría

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Mezclas de ensilaje de pastura con diferentes niveles de cascarilla de soja, maíz o cebada: evaluación mediante producción de gas in vitro (2009)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: XXXVII Jornadas uruguayas de buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:XXXVII Jornadas uruguayas de buiatría

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 10th World Conference on Animal Production. WCAP

Ciudad: Cape Town

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:aceptado, publicación en noviembre de 2008

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 10th World Conference on Animal Production. WCAP

Ciudad: Cape Town

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:aceptado, publicación en noviembre de 2008

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 10th World Conference on Animal Production. WCAP

Ciudad: Cape Town

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:aceptado para su publicación noviembre de 2008

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 10th World Conference on Animal Production. WCAP

Ciudad: Cape Town

Año del evento: 2008

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

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Efecto del horario de corte sobre la producción de gas in vitro de pasturas (2008)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 265

Página final: 266

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 10th World Conference on Animal Production. WCAP

Ciudad: Cape Town

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: aceptado, publicación en noviembre

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

La suplementación con grano de sorgo afecta el pH ruminal de Bovinos y Ovinos alimentados con pasturas templadas (2008)

Resumen expandido

AGUERRE, M., CAJARVILLE, C., MENDOZA, A., PÉREZ, C., CABRERA, A., ACOSTA, C., REPETTO, J. L.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 257

Página final: 258

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

A suplementação com grão de sorgo afeta o pH de animais alimentadas com pastagens temperadas 1: novilhas

(2008)

Resumen expandido

AGUERRE, M., CAJARVILLE, C., MENDOZA, A., CARBONE, R., VERA, R., REPETTO, J. L.

Evento: Regional

Descripción: 45° Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Lavras

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Anais dos resumos: 45° Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia. SBZ2008.

Serie: E644

Página inicial: 1

Página final: 3

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Consumo y digestibilidad en corderos y terneras alimentados con pasturas templadas de buena calidad (2007)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Proc. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 293

Página final: 294

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Síntesis de proteína microbiana y pH ruminal en corderos alimentados con una pastura según el horario de corte (2007)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Proc. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 336

Página final: 337

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Trabajo seleccionado para presentación oral.

Dinámica de pH y N-NH₃ en terneras alimentadas con pastura templada en horarios restringidos (2007)

Resumen expandido

CAZULLI, G., REPETTO, J. L., PÉREZ, A., BRITOS, A., AGUERRE, M., GARÍN, D., CAJARVILLE, C.

Evento: Nacional

Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Proc. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 338

Página final: 339

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel

Cinética de degradación ruminal de granos húmedos de sorgo: efecto de la aplicación de diferentes aditivos (2007)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Proc. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 311

Página final: 312

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Parámetros fecales y digestibilidad de alimentos comerciales de distinta calidad en perros (2007)

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: XV Jornadas de Jóvenes Investigadores. Asociación de Universidades del Grupo Montevideo

Ciudad: Asunción

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes XV Jornada de jóvenes investigadores de la AUGM

Página inicial: 461

ISSN/ISBN: 9789995359010

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

pH y concentraciones de N-NH₃ en el rumen de corderos y terneras alimentados con una pastura templada (2007)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

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

Página inicial: 63

Página final: 64

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Concentraciones plasmáticas de glucosa y urea en perros alimentados con dos alimentos comerciales suministrados a dos ritmos (2007)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

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

Página inicial: 43

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de mascotas
Medio de divulgación: Papel

Digestibilidad in vivo y parámetros fecales en perros alimentados con dos alimentos comerciales suministrados a dos ritmos (2007)

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

Evento: Nacional
Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Página inicial: 43
Página final: 44
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Medio de divulgación: Papel

Variaciones en la composición química de los forrajes I: Efecto de la hora de corte (2007)

Resumen expandido
CARAMELLI, A., ANTÚÑEZ, M., CAJARVILLE, C., BRITOS, A., ZANONIANI, R., BOGGIANO, P., REPETTO, J. L.

Evento: Nacional
Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Página inicial: 154
Página final: 155
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Variaciones en la composición química de los forrajes II: Efecto del Metabolismo fotosintético y correlaciones entre componentes químicos (2007)

Resumen expandido
ANTÚÑEZ, M., CARAMELLI, A., BRITOS, A., ZANONIANI, R., BOGGIANO, P., REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C.

Evento: Nacional
Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Página inicial: 155
Página final: 156
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Efecto del momento del día y del tipo de metabolismo fotosintético sobre el contenido en azúcares solubles de diferentes especies forrajeras (2007)

Resumen expandido
ANTÚÑEZ, M., CARAMELLI, A., BRITOS, A., ZANONIANI, R., REPETTO, J. L., BOGGIANO, P., CAJARVILLE, C.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Proc. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 295
Pagina final: 297
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel

Efecto del momento de corte y del proceso de ensilaje sobre la fermentescibilidad de forrajes templados: producción de gas in vitro. (2006)

Resumen
BRITOS, A. , REPETTO, J. L. , ERRANDONEA, N. , GARCIARENA, D. , CAJARVILLE, C.

Evento: Regional
Descripción: XIV Jornadas de Jovens Pesquisadores da AUGM
Ciudad: Campinas
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: Cuaderno de resumos: XIV Jornadas de Jovens Pesquisadores da AUGM
Pagina inicial: 534
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel
www.cori.unicamp.br/jornadas

Nutrition and lameness: Ruminal pH and subacute acidosis in grazing animals (2006)

Completo
REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C.

Evento: Internacional
Descripción: 14th INTERNATIONAL SYMPOSIUM & 6th CONFERENCE ON LAMNESS IN RUMINANTS
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: PROC. 14th INTERNATIONAL SYMPOSIUM & 6th CONFERENCE ON LAMNESS IN RUMINANTS
Pagina inicial: 88
Pagina final: 90
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

Effect of feeding frequency of fresh forages on ruminal pH: data review (presentación oral) (2006)

Completo
CAJARVILLE, C. , AGUERRE, M. , BRITOS, A. , TEBOT, I. , PÉREZ, A. , ELIZONDO, V. , REPETTO, J. L.

Evento: Internacional
Descripción: 14th International Symposium & 6th Conference on Lameness in ruminants,
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: Proc. 14th International Symposium & 6th Conference on Lameness in ruminant
Pagina inicial: 96
Pagina final: 97
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Ruminal pH of lambs, heifers and cows fed temperate pastures depending on its time of cut. (2006)

Resumen expandido

REPETTO, J. L., BRITOS, A., AGUERRE, M., ALONSO, M., GÓMEZ, X., PÉREZ, A.L., CAZULLI, G., GARÍN, D., CAJARVILLE, C.

Evento: Internacional

Descripción: 14th International Symposium & 6th Conference on Lameness in ruminants

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: 4th International Symposium & 6th Conference on Lameness in ruminants

Página inicial: 145

Página final: 146

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

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

Uso de concentrados para optimizar el aprovechamiento digestivo de las pasturas. (2005)

Completo

CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L.

Evento: Nacional

Descripción: XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Proc. XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 121

Página final: 128

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de la digestibilidad in vivo de dos alimentos comerciales con dos ritmos diferentes de suministro en perros (2005)

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso Nacional de AVEACA

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: proc. V Congreso Nacional de AVEACA

Página inicial: 213

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

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)

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Proc. XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 184

Página final: 185

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Rumiantes

Ruminal degradation of different genotypes of sorghum grain harvested with high or low moisture (2005)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional
Descripción: VI Congreso Brasileiro de Buiatria
Ciudad: Río de Janeiro
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: VI Congreso Brasileiro de Buiatria
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Ruminal degradation of cell-wall constituents of temperate grass and legume mixtures ensiled with fresh cheese whey (2005)

Resumen expandido
CAJARVILLE, C., AZANZA, G., AGUIRRE, N., FAGALDE, D., REPETTO, J. L.

Evento: Nacional
Descripción: VI Congreso Brasileiro de Buiatria
Ciudad: Buzios
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: VI Congreso Brasileiro de Buiatria
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

El Trabajo Aplicado a una situación real: una nueva metodología para desarrollar desempeños de comprensión. (2004)

Completo
CAJARVILLE, C., AGUERRE, M., BRITOS, A., LEYMONIE, J., REPETTO, J. L.

Evento: Nacional
Descripción: II Congreso de Enseñanza
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: II Congreso de Enseñanza. Facultad de Ingeniería.
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación Veterinaria
Medio de divulgación: CD-Rom
http://www.fing.edu.uy/uni_ens

Nutritive value of Lucerne and Fescue during autumn I: relationship between water soluble carbohydrates and nitrogen contents throughout the day (2003)

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

Evento: Internacional
Descripción: IX World Conference on Animal Production
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. of the IX World Conference on Animal Production
Página inicial: 26
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Nutritive value of Lucerne and Fescue during autumn II: Chemical composition of different parts of the plant. (2003)

Resumen
CAJARVILLE, C., ERRANDONEA, N., BRITOS, A., COZZOLINO, D., TOPOLANSKY, M., REPETTO, J. L.

Evento: Internacional
Descripción: IX World Conference on Animal Production
Ciudad: Porto Alegre

Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. of the IX World Conference on Animal Production
Pagina inicial: 26
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Dry matter, organic matter and protein loses in Lucerne ensiled using different doses of fresh cheese whey as additive (2003)

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

Evento: Internacional
Descripción: IX World Conference on Animal Production
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. of the IX World Conference on Animal Production
Pagina inicial: 27
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Ruminal degradation of cell-wall constituents of Lucerne as fresh forage and Lucerne ensiled with different doses of fresh cheese whey as additive (2003)

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

Evento: Internacional
Descripción: IX World Conference on Animal Production
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. of the IX World Conference on Animal Production
Pagina inicial: 26
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Effluent and N-NH3 production, dry matter and cell wall loses of forages ensiled using molasses or fresh cheese whey as additives (2003)

Resumen
CAJARVILLE, C. , AGUERRE, M. , BRITOS, A. , REPETTO, J. L.

Evento: Internacional
Descripción: IX World Conference on Animal Production
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. of the IX World Conference on Animal Production
Pagina inicial: 26
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Changes in water soluble carbohydrate contents during the day in Lucerne and Fescue cut in autumn (2003)

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

Evento: Internacional
Descripción: Annual Conference of the British Society of Animal Science BSAS

Ciudad: York
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. of the British Society of Animal Science
Pagina inicial: 154
ISSN/ISBN: 0906562414
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Estimation of Dry Matter and Nitrogen degradability by near infrared reflectance spectroscopy (2003)

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

Evento: Internacional
Descripción: Annual Conference of the British Society of Animal Science BSAS
Ciudad: York
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. of the British Society of Animal Science
Pagina inicial: 154
ISSN/ISBN: 0906562414
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Ruminal N degradability of fresh, wilted and ensiled temperate forages (2003)

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

Evento: Internacional
Descripción: Annual Conference of the British Society of Animal Science BSAS
Ciudad: York
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. of the British Society of Animal Science
Pagina inicial: 172
ISSN/ISBN: 0906562414
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Medio de divulgación: Papel

Siete días de suplementación con concentrados permite aumentar la tasa ovulatoria en ovejas corriedale (2003)

Resumen expandido
VIÑOLES, C. , MEIKLE, A. , REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C. , MARTIN, G. , FORSBERG, M.

Evento: Nacional
Descripción: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proc. XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de ovinos

Utilización de lactosuero como aditivo para ensilajes de alfalfa: primera comunicación (2001)

Resumen expandido
CAJARVILLE, C. , ECHARRI, V. , REPETTO, J. L.

Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Nacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: CD-Rom

Concentración de amoníaco ruminal en vacas a pastoreo suplementadas con diferentes granos (2001)

Resumen expandido
REPETTO, J. L., AGUERRE, M., ALONSO, M., CURBELO, A., ERRANDONEA, N., CAJARVILLE, C.

Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Nacional de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la suplementación con diferentes granos sobre el ambiente ruminal de bovinos a pastoreo. II: Digestibilidad in vitro de diferentes alimentos (2000)

Resumen
REPETTO, J. L., ECHARRI, V., CURBELO, A., SOTO, C., ERRANDONEA, N., ALONSO, M.,
AGUERRE, M., CAJARVILLE, C.

Evento: Internacional
Descripción: XXI World Buiatrics Congress
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: XXI World Buiatrics Congress. Abstracts
Página inicial: 474
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel

Variaciones en el fraccionamiento de la proteína de forrajes debido al premarchitado y al ensilaje. (2000)

Resumen expandido
D'ALESSANDRO, J., CAJARVILLE, C., CURBELO, A., SOTO, C., GARÍN, D., ECHARRI, V.,
REPETTO, J. L.

Evento: Internacional
Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2000
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel

Efecto del nivel de ingestión sobre la contaminación microbiana y la degradabilidad ruminal in situ de dos tipos de forraje (2000)

Resumen expandido
RODRÍGUES, C.A., GONZÁLEZ, J., ALVIR, M.R., CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L.

Evento: Internacional
Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2000
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel

pH ruminal y cinética de degradación del forraje en bovinos que pastorean praderas suplementadas o no con

concentrados energéticos (2000)

Resumen expandido

REPETTO, J. L., MOTA, M., MARINHO, P., VEGA, M.L., CAJARVILLE, C.

Evento: Internacional

Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2000

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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)

Resumen

CAJARVILLE, C., CURBELO, A., ERRANDONEA, N., ALONSO, M., AGUERRE, M., REPETTO, J. L.

Evento: Internacional

Descripción: XXI World Buiatrics Congress

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: XXI World Buiatrics Congress. Abstracts

Página inicial: 473

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Microbial nitrogen contamination of in sacco ruminal incubated feeds (1999)

Resumen expandido

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

Evento: Internacional

Descripción: VIII International Symposium of Protein Metabolism and Nutrition

Ciudad: Aberdeen

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: The VIII International Symposium of Protein Metabolism and Nutrition

Publicación arbitrada

Editorial: Wageningen Press

Areas de conocimiento:

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

Determinación de la degradabilidad del nitrógeno en forrajes conservados por métodos enzimáticos (1998)

Resumen expandido

DE LA ROZA, B., MARTÍNEZ, A., MODROÑO, S., GÓMEZ, G., GONZÁLEZ, J., REPETTO, J. L.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVIII Reunión Científica de la Sociedad Española para el estudio de los Pastos

Ciudad: Soria

Año del evento: 1998

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la presión de compactación en la degradabilidad de las pajas (presentación oral) (1994)

Resumen expandido

CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L., SANZ, E., AMELA, I., ROBERT, J., ITGÉ, M.

Evento: Nacional

Descripción: XIX Jornadas Científicas de la S.E.O.C.

Ciudad: Burgos

Año del evento: 1994

Anales/Proceedings: Proc. XIX Jornadas Científicas de la S.E.O.C.

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Comparación de resultados de silos de pradera y silos de maíz en dos años sucesivos (presentación oral) (1991)

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: 2a. Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1991

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

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)

Resumen expandido

LANZA, R., BERROSTEGUIETA, A., CAJARVILLE, C., CARBO, A., ECHARRI, V., ECHEGOIMBERRY, M., LABORDE, D., QUEIROLO, D., REPETTO, J. L.

Evento: Nacional

Descripción: 2a. Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1991

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Muestreo bacteriológico cervical en el posparto de vacas Holando (presentación oral) (1991)

Resumen expandido

CARBO, A., LANZA, R., LARROCA, C., BERROSTEGUIETA, A., CAJARVILLE, C., ECHARRI, V., ECHEGOIMBERRY, M., LABORDE, D., QUEIROLO, D., REPETTO, J. L.

Evento: Nacional

Descripción: 2a. Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1991

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Entrevista: ¿Qué nos da la vaca? (2011)

Voces del Frente/Voces Investigadoras

Periodicos

REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 21/10/2011

Suplementación. Enfoque nutricional para alcanzar calidad y contenido proteico (2005)

El Observador Agropecuario

Periodicos

REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C.

Areas de conocimiento:

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

Rumiantes

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 10/06/2005

Nutrición, destete y suplementación. Más terneros es el desafío (2005)

Lechuza Roja. Laboratorio Santa Elena
Revista
REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C.

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 10/09/2005

Producción técnica

PRODUCTOS

Proyecto de desarrollo tecnológico PAN (2003)

Piloto, Fármacos y similares
CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L., STEINECKA, A.
Desarrollo de una golosina bebible para perros
País: Uruguay
Disponibilidad: Restringida
Institución financiadora: PDT - empresa privada (S. Gabetti)
Palabras clave: perros palatabilidad

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas
Medio de divulgación: Papel

El producto consiste en una golosina bebible para perros (similar Coca-Cola), altamente palatable, adiccionable 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.

PROCESOS

Sistema de producción de carne diferenciada para la cuenca lechera. (2011)

Proceso Productivo
REPETTO, J. L., AGUERRE M., MENDOZA, A.
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.
País: Uruguay
Institución financiadora: CONAPROLE, ANPL, Frigorífico Colonia MARFRIG
Palabras clave: carne lechería alimentación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de carne

Sistema de recría intensiva de hembras lecheras (2008)

Proceso Productivo
REPETTO, J. L., MENDOZA, A., CAJARVILLE, C.
Sistema de recría acelerada de hembras lecheras de componente mixto (alimentación a corral/pastoreo) en períodos alternos.
País: Uruguay
Disponibilidad: Irrestringida
Proceso con aplicación productiva o social: Tambos de la cuenca lechera de Conaprole y campos de recría colectivos.
Institución financiadora: CONAPROLE - UdelaR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.fvet.edu.uy/dna>

Consultoría especializada en el marco de la DT a la UdelaR. Se trata de un sistema novedoso de recría 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 recría, 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 recría 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.

SUPACAR (Suero-Pasto-Carmelo) (2006)

Proceso Productivo

CAJARVILLE, C., REPETTO, J. L.

Proceso de tratamiento biológico de residuos de la industria lechera a través de un sistema específico de alimentación de bovinos.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Proceso con aplicación productiva o social: Productores de CALCAR, Grupo de productores La Constancia, Grupo de productores queseros de Oorno, Chile.

Institución financiadora: CALCAR-UdelaR

Patente o Registro:

Otros registros

363888, SUPACAR

Depósito: 01/10/2005; Examen: ; Concesión: 04/08/2006

Patente nacional: SI

Palabras clave: suero de quesería rumiantes pasto

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

<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.

TRABAJOS TÉCNICOS

Evaluación del proceso de elaboración de un concentrado proteico de baja degradación ruminal (2011)

Consultoría

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Salto

Disponibilidad: Restringida

Duración: 6 meses

Institución financiadora: Empresa Tezón SA

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Evaluación de la factibilidad de uso del GMK para su utilización en vacas lecheras. (2011)

Consultoría

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Restringida

Duración: 4 meses

Institución financiadora: Grupo Benedetti-PROLESA

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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.

Sistema alternativo de alimentación a corral para producción de carne (2007)

Consultoría

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

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.

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Carmelo

Disponibilidad: Restringida

Duración: 11 meses

Institución financiadora: Integración Agropecuaria S.A. - UdelaR

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

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).

Otras Producciones

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Manejo nutricional de la vaca en el parto (1999)

REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Boletín informativo de CALCAR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

EDICIÓN O REVISIÓN

Revisión Técnica de la traducción al castellano del libro: Herd Helth. 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)

REPETTO, J. L., CAJARVILLE, C., RIMBAUD E.
Libro
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Número de páginas: 497
Editorial: Hemisferio Sur
Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

PROGRAMAS EN RADIO O TV

Una nueva forma de producir leche en los tambos uruguayos (2008)

REPETTO, J. L.
Entrevista
País: Uruguay
Idioma: Español
Emisora: Canal 5 TNU
Fecha de la presentación: 15/08/2008
Tema: Producción lechera
Duración: 15 minutos
Ciudad: Montevideo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Alimentación de la vaca de cría con el objetivo de incrementar los procreos (2008)

REPETTO, J. L.
Entrevista
País: Uruguay
Idioma: Español
Emisora: VTV
Tema: Rodeo de cría y el aumento de la eficiencia reproductiva
Duración: 15 minutos
Ciudad: Montevideo
Áreas de 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.

Resultados de análisis de raciones de origen extranjero (1989)

CORENGIA C., D ALESSANDRO, J., REPETTO, J. L., ECHARRIV.
Entrevista
País: Uruguay
Idioma: Español
Emisora: Diario La República
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (2011)

REPETTO, J. L.
Congreso
Sub Tipo: Organización
Lugar: Uruguay ,Hotel Radisson Montevideo
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Web: <https://sites.google.com/site/2011alpauguay>
Duración: 1 semanas
Catálogo: SI
Institución Promotora/Financiadora: AUPA-ALPA, UdelaR, INIA
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Alimentación del rodeo de cría para mejorar el porcentaje de procreos (2005)

REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Entrevista técnica periódico Acción
Lugar: Soriano, Mercedes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Las suplementaciones aplicadas en forma estratégica son esenciales para el desarrollo del rodeo de cría (2005)

REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Entrevista técnica periódico Crónicas
Lugar: Soriano, Mercedes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Alimentación del ganado lechero en períodos de crisis forrajeras (1999)

REPETTO, J. L. , CAJARVILLE, C.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Otros
Jornada con productores
Institución Promotora/Financiadora: Instituto Plan Agropecuario
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

ANII (2010 / 2010)

Uruguay
ANII
Cantidad: Mas de 20
Integración del CTA de Proyectos Clemente Estable

Programa Ganadero MGAP-BID (2007 / 2008)

Uruguay
Programa Ganadero MGAP-BID
Cantidad: Menos de 5

CSIC (2007 / 2011)

Uruguay
CSIC
Cantidad: Mas de 20
Integrante de la Subcomisión de Proyectos I+D

UdelaR (2007 / 2007)

Uruguay
UdelaR
Cantidad: Menos de 5
Aspiraciones al Régimen de Dedicación Total a la Universidad (DT)

PDT DINACYT (2005 / 2005)

Uruguay
PDT DINACYT
Cantidad: De 5 a 20
Arbitro de proyectos de innovación

Ministeres francais charges des Affaires Etrangeres de l'Education Nationale et de la Recherche (2003 / 2003)

Francia
Ministeres francais charges des Affaires Etrangeres de l'Education Nationale et de la Recherche
Cantidad: Menos de 5
Arbitro de proyectos de Investigación en el marco del Programa ECOS (Evaluation-orientation de la Cooperation Scientifique)

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Scielo (2010 / 2011)

Cantidad: Menos de 5
Evaluador de Revistas Científicas para la plataforma SCIELO (Scientific Electronic Library Online).
Se realiza la evaluación de los siguientes items: Originalidad, Relevancia, Estructura, Pertinencia en la metodología, Contenido y Redacción

Brazilian Journal of Animal Science (2006 / 2011)

Cantidad: De 5 a 20
Arbitro de trabajos científicos

Revista Veterinaria (2003 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20
Integrante del Comité Editorial Arbitro de trabajos científicos

REVISIONES

Asian-Australasian Journal of Animal Science (2013 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
arbitro de trabajos científicos

Ciencia Rural (2011 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Arbitro de trabajos científicos

American Journal of Experimental Agriculture (2011)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Arbitro de trabajos científicos

Animal Production Science (2010 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Arbitro de trabajos científicos

Small Ruminant Research (2009 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20
Arbitro de trabajos científicos

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria (2011)

Uruguay

XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (2011)

Uruguay

Presidente del Comité Científico

XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría (2011)

Uruguay

Arbitro de trabajos científicos

III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (2010)

Uruguay

Arbitro de trabajos cortos

Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria (2007)

Uruguay

IX Encuentro de Nutrición y Producción de Animales Monogástricos (2007)

Uruguay

14th International Symposium & 6th Conference on Lameness in Ruminants (2006)

Uruguay

Arbitro de trabajos cortos sobre nutrición de rumiantes

Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (2003)

Uruguay

XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal (2000)

Uruguay

Arbitro de trabajos cortos sobre nutrición de rumiantes

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Profesor Titular (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
FAGRO

Director nacional de lechería INIA (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Gerente operativo INIA (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Director regional de INIA-LE (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Profesor Adjunto LTN, FVet (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

DT de la UdelaR (2015)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

proyecto CSIC- iniciación (2015)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Sub-director INIA (2014)

Comité evaluador

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Director nacional de INIA (2014)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
INIA

Director nacional de forrajes (2014)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Investigador principal Salud (Patología) (2014)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Investigador principal Salud (Parásito) (2014)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Secretario Ejecutivo FONTAGRO (2014)

Comité evaluador
Estados Unidos
Cantidad: Menos de 5
BID

Investigador principal Salud (Microbiología) (2014)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Profesor Adjunto (Esc. G, Gr3) definitivo del Departamento de Bovinos (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante del Tribunal de Concurso

Prof Titular (gr5) Director de Estudios de Veterinaria en Regional Norte (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante de la Comisión para la evaluación de méritos y proyecto de los aspirantes

Profesor Agregado (Esc. G, G4) definitivo del Departamento de Ovinos (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante del Tribunal de Concurso

Profesor Agregado (Esc. G, G4) definitivo del Departamento de Bovinos (Paysandú) (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante del Tribunal de Concurso

Director Nacional de Lechería (2010 / 2010)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
INIA
actuación como Tribunal Externo en el concurso para la provisión del cargo

Director Nacional de Lechería - Llamado interno (2010 / 2010)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
INIA
actuación como Tribunal Externo en el concurso para la provisión del cargo

Llamado a Oportunidades de Ascenso (LLOA) (2010 / 2010)

Uruguay
Cantidad: Mas de 20
UdelaR
Delegado a la Comisión Asesora para el llamado general de la UdelaR

Prof. Agregado (Esc. G., Gr4) definitivo del Departamento de Bovinos (Paysandú) (2008 / 2008)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante de la Comisión Asesora para la evaluación en el llamado a Aspirantes a ocupar el cargo

Asistente (Esc. G, Gr2) definitivo del Departamento de Nutrición (2007 / 2007)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante del tribunal de concurso para la provisión de 2 cargos

Ayudante (Esc. G, Gr1) definitivo del Departamento de Nutrición (2007 / 2007)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante del tribunal de Concurso

Director Nacional de Lechería - Llamado interno (2007 / 2007)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
INIA
actuación como Tribunal Externo en el concurso para la provisión del cargo

Profesor Adjunto (Esc.G, Gr3) definitivo del Departamento de Reproducción (2007 / 2007)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante del Tribunal de Concurso

Profesor Adjunto (Esc. G, Gr3) definitivo del Departamento de Nutrición (Salto) (2007 / 2007)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante del Tribunal de Concurso

Ayudante (Esc. G, Gr1) interino del Área Tecnología Agropecuaria (2006 / 2006)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante de la Comisión Asesora para la evaluación de méritos y pruebas de los aspirantes

Ayudante (Esc. G, Gr1) del Departamento de Nutrición (2006 / 2006)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante del tribunal de Concurso

Ayudante (Esc. G, Gr1) interino del Departamento de Nutrición (2005 / 2005)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Veterinaria, UdelaR
Integrante de la Comisión evaluadora de méritos y pruebas

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Estratégias para melhorar a eficiência da utilização do nitrogênio alimentar em vacas leiteiras (2018)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / La Universidad Federal de Santa Maria , Brasil
Programa: Programa de Pós-Graduação em Zootecnia
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Claudio Pozo
País/Idioma: Brasil, Portugués
Palabras Clave: nutrición uso de nitrógeno vaca lechera
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
Director: Gilberto Kozloski; Co-directores: Cecilia Cajarville, José Luis Repetto

Evaluación de un método in vitro para estimar la tasa de degradación ruminal de las fracciones insolubles en tampón de los Compuestos Nitrogenados (2017)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Gonzalo Fernández Turren
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: terneras lecheras nutrición nivel de alimentación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Directora: Cecilia Cajarville; Co-directores: Gilberto Kozloski, José Luis Repetto becario CAPES-ANII

Impacto de diferentes ganancias de peso pos-desleche en terneras Holstein de reemplazo (2017)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Producción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Emanuel de la Quintana Rivoir
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: terneras niveles de alimentación nutrición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Director: José Luis Repetto; Co-director: Alejandro Mendoza

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) (2017)

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

UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición Animal
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Sofía Stirling
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: rumiantes silos nutrición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Tutor: Cecilia Cajarville, Co-tutores: J. L. Repetto, Juan Díaz

Inclusión de pastura fresca en la dieta de vacas lecheras alimentadas con una ración totalmente mezclada (2016)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctorado en Producción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandro Mendoza
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: vacas lecheras nutrición pasturas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Director: José Luis Repetto; Co-directora: Cecilia Cajarville

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 (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Salud Animal
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Ana Rabaza
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: acidosis sub-clínica nutrición feedlot
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Directora: Georgett Banhero; Co-directores: Cecilia Cajarville, José Luis Repetto Becaria ANII

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. (2016)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctorado en Producción Animal
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Analía Pérez-Ruchel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: nutrición corderos forrajes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Directora: Cecilia Cajarville; Co-directores José Luis Repetto, Gilberto Kozloski

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 (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Maximiliano Pastorini
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: vaca lechera pasturas nutrición
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
Director: José L. Repetto; Co-directores: Alejandro Mendoza y Cecilia Cajarville

Alternativas para la utilización de granos de sorgo en dietas con alta proporción de pastura templada fresca (2015)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctorado en Producción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Martín Aguerre
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición
Director: José Luis Repetto, Co-directora: Cecilia Cajarville Becario ANII

Aprovechamiento ruminal y metabólico del forraje, en bovinos consumiendo una pastura templada en estado vegetativo tardío y suplementados con un concentrado energético a diferentes frecuencias diarias (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Producción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Germán Antúnez
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Director José Luis Repetto, Co-directora: C. Cajarville

Combinación de diferentes niveles de forraje fresco y ración totalmente mezclada en dietas de vacas lecheras: efecto sobre el aprovechamiento digestivo (2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Producción Animal
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Nicolle Pomies
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: nutrición proteica vacas lecheras
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Directora: Cecilia Cajarville, Co-directores: José Luis Repetto, Alejandro Mendoza

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)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Alicia Felix
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Directora: Cecilia Cajarville; Co-director: José L. Repetto

Suplementación de forrajes de alta calidad con diferentes tipos de concentrados. Efectos sobre la fermentación ruminal (2012)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Nombre del orientado: Alejandro Britos

Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Orientador: C. Cajarville, Co-orientador: J.L. Repetto

Tiempo de acceso a un forraje de alta calidad. Efecto sobre la actividad fermentativa ruminal y la utilización del nitrógeno en vaquillonas (2012)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Nombre del orientado: Natalia Hernández
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Co-tutor: C. Cajarville, A.Pérez-Ruchel

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)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Nombre del orientado: Álvaro Santana
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición
Co-tutores: C. Cajarville, P. Zunino

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)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Ana Curbelo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: rumiantes/grano de sorgo/taninos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Orientadores: C.Cajarville, J.L. Repetto.

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)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Nombre del orientado: Martín Aguerre
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: rumiantes/grano de sorgo/forrajes templados
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Alimentación de rumiantes
Orientador: J.L.Repetto, Co-orientador: C. Cajarville

Tiempo y forma de acceso al forraje y uso de buffers o levaduras: efecto sobre el aprovechamiento digestivo de la dieta en ovinos. (2010)

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

UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Nombre del orientado: Analía Pérez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Orientador: C. Cajarville Co-Orientador: J.L. Repetto

Aislamiento y caracterización de propionibacterium spp nativas de rumen bovino (2010)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Biotecnología
Nombre del orientado: Karen Perelmuter
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Microbiota/rumiantes/propionibacterium
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología / microbiología ruminal
Orientador: Pablo Zunino; Tutor Académico: J.L. Repetto

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)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Nombre del orientado: Islamey Tebot
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Orientador: Alberto Cirio, Co-orientador: José L. Repetto, Cecilia Cajarville

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)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Florencia Sanguinetti
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: rumiantes/digestibilidad/frecuencia/moduladores
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Tutor: C. Cajarville

Variación en la producción y composición de la leche en vacas en confinamiento con inclusión de pasturas (2012)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: E. de la Quintana, M| E. Garmendía, E. Mutuberría
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Efecto del horario de pastoreo sobre el ambiente ruminal y la potencia del inóculo usado en pruebas in vitro en bovinos (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Médico Veterinario
Nombre del orientado: Ximena Gómez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Orientador: C. Cajarville; Co-orientador: J.L. Repetto

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)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Médico Veterinario
Nombre del orientado: Gustavo Persak, Rafael Vera e Ignacio Cuitiño
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Orientador: Martín Aguerre Co-orientador: J.L. Repetto, C. Cajarville

Restricción en el tiempo de acceso al pasto: efecto sobre consumo y digestibilidad de la MS, comportamiento y ritmo de ingestión (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Rojas, S., Torterolo, N.
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Tutor: A. Mendoza, Co-tutores: J.L.Repetto, A.Félix

pH, amoníaco ruminal, producción de proteína microbiana en el rumen en terneras según el horario de corte de la pastura consumida (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Guillermo Cazulli
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Orientador: C. Cajarville, Co-orientador: J.L.Repetto

Evaluación en vaquillonas del efecto de la inclusión de grano de sorgo en una dieta basada en pasturas frescas (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: R. Carbone, C.Acosta
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: bovinos/grano de sorgo/suplementación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Tutor: M.Aguerre, Co-tutor: J.L.Repetto

Consumo digestibilidad y balance nitrogenado en ovinos alimentados con forraje templado y suplementados o no con diferentes niveles de grano de sorgo. (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Alvaro Gonzales/Leandro Assandri/Cabrera Andrés
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Marcadores/consumo/digestibilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Tutor: M.Aguerre, Co-tutores: J.L.Repetto, C. Cajarville

Producción y composición de leche de vacas de las razas Hereford, Angus y sus cruza F1 mediante el uso de dos técnicas diferentes (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Casal A., Graña A., Gutierrez V.
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Tutor: A. Espasandín, Co-tutor: J.L.Repetto

Variación en la composición química y producción de gas in vitro de pasturas de acuerdo al horario de corte. (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Médico Veterinario
Nombre del orientado: Marcelo Antunez, Alejandra Caramelli
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
orientador: C.Cajarville; Co-orientador: J.L. Repetto

Frecuencia de y moduladores de la fermentación ruminal en ovinos alimentados con una pastura templada de buena calidad: ambiente ruminal y producción de proteína microbiana en rumen (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Manuel Michelini/Luis Pérez/German Soldini
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: nutrición/microbiología ruminal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / microbiología ruminal
Orientador: A.Pérez, Co-orientador: J.L.Repetto, C. Cajarville

Efecto de la inclusión y el tratamiento del grano de sorgo en la digestibilidad y la utilización metabólica de dietas para perros (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Médico Veterinario
Nombre del orientado: Frederick Purstchner, Sebastián Brambillasca
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas

Tutor: C. Cajarville, Co-tutor: J.L.Repetto

Efecto del genotipo y el tratamiento sobre la degradabilidad ruminal del grano de sorgo (2007)

Tesis/Monografía de grado

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

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

Nombre del orientado: Eduardo Melogno, Rodrigo Ortiz

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Orientador: J.L. Repetto, co-orientador: C. Cajarville

Digestibilidad y ambiente ruminal en ovinos alimentados con pastura fresca utilizando distintos suplementos energéticos (2007)

Tesis/Monografía de grado

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

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

Nombre del orientado: Victoria Elizondo, Ana Laura Falero y Alicia Pereira

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Orientador: I. Tebot, co-orientadores: C. Cajarville, J.L. Repetto

pH, amoníaco ruminal, producción de proteína microbiana en el rumen de corderos según el horario de corte de la pastura consumida (2006)

Tesis/Monografía de grado

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

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

Nombre del orientado: Analía Pérez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Orientador: C. cajarville; co-orientador: J.L. Repetto

Efecto de la adición de lactosuero sobre la degradabilidad ruminal de ensilados de pradera (2005)

Tesis/Monografía de grado

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

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

Nombre del orientado: Gonzalo Azanza, Diego Fagalde, Nicolás Aguirre

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Orientador: J.L. Repetto; co-orientador: C. Cajarville

Efecto de diferentes niveles de cloruro de sodio en las dietas caninas sobre diferentes parámetros cardiocirculatorios (2004)

Tesis/Monografía de grado

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

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

Nombre del orientado: A.Rotunno, M. Amoedo

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición canina
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Tutor: C. Cajarville, co-tutores A. Baldovino, J.L. Repetto

OTRAS

Pasante de Doctorado (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional del Litoral , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Maira Cuffia
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Bio-remediación de plaguicidas utilizando fluido ruminal (2012)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Química - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ignacio Irazoqui
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica ruminal
Becario de iniciación a la investigación ANII

Valor nutritivo del grano de sorgo para rumiantes (2008)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Nombre del orientado: Martín Aguerre
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Programa de jóvenes investigadores en el sector productivo DICYT. Empresa CALCAR, tutor de la empresa: Ing Agr. Carlos González, Tutor Académico: J.L. Repetto

Estudio de la palatabilidad de sabores puros y mezclas mediante pruebas de aceptación y preferencia en perros. (2003)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Nombre del orientado: Ana Steineck
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: perros/golosina bebible
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición de Mascotas
Becario de investigación PDT/CONICYT

Variación del contenido en azúcares solubles y nitrógeno en pasturas implantada durante la estación de otoño (2002)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Nombre del orientado: Nicolás Errandonea
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Supervisor en las actividades docentes y de investigación (2002)

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Vicente Echarri

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Ambiente ruminal de animales consumiendo pasturas de buena calidad y su variación con la suplementación con granos (2000)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad de Zaragoza, Uruguay

Nombre del orientado: Mariano Mota

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

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.

Degradación ruminal de la materia seca y los componentes nitrogenados de forrajes frescos, premarchitados y ensilados (1998)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Claudio Soto

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

Ambiente ruminal y degradabilidad de forrajes de bovinos a pastoreo (1998)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Laura Vega

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

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

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Periodo periparto en vacas leiteras (2015)

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / La Universidad Federal de Santa Maria, Brasil

Programa: Programa de Pós-Graduação em Zootecnia

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Alsiane Capelesso

País/Idioma: Brasil, Portugués

Áreas de conocimiento:

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

Director: Gilberto Kozloski; Co-directores: José Luis Repetto y Cecilia Cajarville

Empleo de Técnicas in vitro para la evaluación de la calidad de forrajes conservados como ensilajes (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Bruno Guidi
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Directora: Cecilia Cajarville; Co-directores: Darío Hirigoyen, José L. Repetto

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)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Nutrición de Rumiantes
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Rodrigo Cubas
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Director: José Luis Repetto; Co-directora: Cecilia Cajarville

Desarrollo reproductivo en terneras Braford manejadas sobre diferentes alternativas de pastoreo sobre campo natural (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Producción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Conrado Rodríguez
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción de carne

Intensificación de los sistemas de producción lechera Uruguayos con componente pastoril: análisis biofísico, económico y ambiental (2015)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctorado en Producción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alvaro Santana
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
Director: José Luis Repetto; Co-directores: Yani García, Cecilia Cajarville

Desarrollo y validación de técnicas de cría y recría acelerada de hembras lecheras (2015)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctorado en Producción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Germán Antúnez
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
Director José L. Repetto; Co-directora: Cecilia Cajarville Becario CAP-UdelaR

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)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctorado en Producción Animal
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Sebastián Brambillasca
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Directora: Cecilia Cajarville; Co-Director: José Luis Repetto

Tratamientos químicos y biotecnológicos para aumentar la fermentabilidad ruminal del grano de sorgo (2010)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas, Uruguay
Programa: Maestría en Biología
Nombre del orientado: Jana Aragana Oliveira Rios
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

GRADO

Sitio de digestión de sorgos antes y luego de ensilar (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Mauro Minteguiaga, Magalí Audi
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Fermentación in vitro de granos de sorgo (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Renato Araujo
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Digestibilidad, tasa de pasaje y balance de nutrientes en vacas alimentadas con RTM y pasturas (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: M. Dubos, A. Iriarte, N. Machiavello
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Tiempo de acceso a la pastura. cambios en el metabolismo de la glucosa. (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: I. Perdomo, R. Silvera
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Ambiente ruminal y síntesis de proteína microbiana en animales con distinto tiempo de acceso a la pastura. (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: N. Figueredo, M. Ibarra, M. Génova
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
co-tutor: Alicia Félix

Consumo, balance nitrogenado y producción de proteína microbiana en terneras alimentadas con pradera o RTM. (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: J..P. Albornoz, J. Ubilla
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
co-tutor: Alvaro Santana

Capacidad fermentativa del líquido ruminal de vaquillonas consumiendo TMR o pasturas (2011)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: A. Ferreira
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
co-orientador: A. Santana

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)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: Carolina Iturria/Wilder Saavedra
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: microbiología ruminal/modulación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / microbiología ruminal
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, HONORES Y TÍTULOS

Premio FEDNA para Jóvenes investigadores (2014)

(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

Mención especial de la Academia Nacional de Veterinaria (2010)

(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

Mención especial de la Academia Nacional de Veterinaria (2010)

(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.

Sistema Nacional de Investigadores (Nivel II) (2008)

(Nacional)

Comisión Honoraria del Sistema Nacional de Investigadores

Premio Nacional de Veterinaria-Primer Curso a Distancia para Profesionales sobre Nutrición de Rumiantes (2003)

Academia Nacional de Veterinaria

Mención Especial de la Academia Nacional de Veterinaria-Valor nutritivo para rumiantes de los ensilajes de pradera (2001)

Academia Nacional de Veterinaria

PRESENTACIONES EN EVENTOS

IV Jornada Técnica em pecuaria Leiteira (2015)

Simposio

La situación lechera en Uruguay. Factores que explican el crecimiento..y algunos temas pendientes
Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Santa María (UFSM)

Areas de conocimiento:

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

Seminário: Alternativas para intensificação da produção de leite em pasto (2014)

Seminario

Sistemas alimentares para intensificacao da producao de leite: a Experiencia uruguaia
Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Universidade Estadual de Santa Catarina (UDESC)

Areas de conocimiento:

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

Seminari Producció de Remugants (2014)

Seminario

El crecimiento de la Producción Animal en Uruguay: Prioridades en investigación
España

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: IRTA, Torre Marimon

Areas de conocimiento:

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

Pasturas 2014 (2014)

Simposio

¿tienen futuro los sistemas pastoriles en la lechería uruguaya?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: PPG-Wrighston PAS Grupo Agua y Leche
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Seminario de Posgrados. E.U.I.T.Agrícola, Universidad Politécnica de Madrid (2014)

Seminario
Investigación en la alimentación acelerada de terneras lecheras
España
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Politécnica de Madrid
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

Seminario de Posgraduación 2014 (2014)

Seminario
Ensilajes de forrajes y pasturas de alta calidad
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Santa María (UFSM)
Autores: Cajarville C (disertante), Repetto J.L.

37º Congreso Argentino de Producción Animal 2º Joint Meeting ASAS-AAPA XXXIX Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal (2014)

Congreso
Sistemas de producción combinando pasturas y raciones totales mezcladas: consumo, producción de leche y algo más
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: AAPA-ADSA-SOCHIPA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
Mendoza A. (disertante), Cajarville C., Repetto

XLII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2014)

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
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
Autores: Cajarville C. (disertante), Stirling S., Repetto J.L.

Congreso FOPROLE - 1º Foro de Producción Lechera Conaprole (2013)

Congreso
Intensificación de la Cría y Recría de los reemplazos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Conaprole
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
Autores: Repetto J.L (disertante), Mendoza A., Cajarville C.

University Academic Meeting (2013)

Simposio
The public education system in Uruguay, the University (UdelaR) and the research projects of

Veterinary Faculty
Australia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: University of Sydney
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas
Autores: Cajarville C.(disertante), Repetto J.L.

Seminario de Posgraduación, Universidade Estadual de Santa Catarina (2013)

Seminario
Sistemas mixtos de alimentación RTM + pasturas. Algunos resultados de Investigación de los Departamentos de Bovinos y de Nutrición de la UdelaR
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidade Estadual de Santa Catarina (UDESC)
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Posgraduate meeting (2013)

Seminario
Overview of the Uruguayan dairy industry and research projects of the Fvet-UdelaR
Australia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: University of Sydney, Camden Campus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera
Autores: Repetto J.L. (disertante), Cajarville C.

Posgraduate meeting (2013)

Seminario
Nutrition aspects of ruminant diets under intensive production systems
Australia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: University of Sydney, Camden Campus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autores: Cajarville C.(disertante), Repetto J.L.

XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría (2013)

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?
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú
Areas de 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.

Seminario de Posgraduación, UFSM (2012)

Seminario
Principales líneas de investigación del equipo de UdelaR
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Santa Maria (UFSM)

Áreas de conocimiento:

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

Autores: Cajarville C. (disertante), Repetto J.L.

XXIII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias, PANVET 2012 (2012)

Congreso

Alimentación de ganado lechero con dietas mixtas

Colombia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Consejo Profesional de Medicina Veterinaria y de Zootecnia de Colombia

Áreas de 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.

XXIII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias, PANVET 2012 (2012)

Congreso

El pH ruminal y la acidosis sub-aguda (SARA) en animales en pastoreo

Colombia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Consejo Profesional de Medicina Veterinaria y de Zootecnia de Colombia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal

Autores: Repetto J.L. (disertante), Cajarville C.

IV Congreso Nacional de Producción Animal (2012)

Congreso

¿Cuánto avanzamos en el conocimiento de los nuevos sistemas de Alimentación de la Vaca Lechera?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya de Producción Animal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de vaca lechera

Cajarville C. (disertante), Mendoza A., Santana A., Repetto J.L.

XV Congreso Latinoamericano de Buiatría y XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría. (2011)

Congreso

La nutrición en los sistemas intensivos de producción de carne bovina

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Buiatría y CMVP

Áreas de conocimiento:

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

La Nutrición en los sistemas de Engorde a Corral. (2011)

Taller

La Nutrición en los sistemas de Engorde a Corral

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Lavalleja

Áreas de conocimiento:

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

Jornada sobre recría intensiva (2011)

Taller
Recría intensiva de hembras lecheras con períodos de alimentación a corral
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad Fomento de Colonia Valdense
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Annual Meeting of the ASAS-ADSA (2011)

Congreso
Dry matter intake, ruminal pH and fermentation capacity of rumen fluid in heifers fed temperate pasture, total mixed rations or both
Estados Unidos
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: American Dairy Science Association-American Society of Animal Science
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

XV Congreso Latinoamericano de Buiatría y XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría. (2011)

Congreso
La inserción del confinamiento en los sistemas pastoriles de producción de leche
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Buiatría y CMVP
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Mendoza A. (disertante), Cajarville C., Repetto J.L.

Seminario de posgrado en la UFPR (Curitiba, Brasil) (2010)

Seminario
Suplementación de pasturas templadas en rumiantes
Brasil
Tipo de participación: Comentarista
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Ciclo técnico de la Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay. Montevideo (2010)

Otra
Puesta a punto sobre la nutrición proteica de la vaca lechera.
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

III Simpósio Regional da cadeia produtiva do leite (2010)

Simposio
La inclusión de pasturas frescas de calidad en la dieta de vacas lecheras
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: NUPECLE- Universidade Federal de Santa María
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Simposio: Claves para el manejo nutricional de la vaca de alto potencial. (2010)

Simposio
Utilización de los nutrientes en sistemas pastoriles intensivos

Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

(2010)

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.
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

III Congreso Uruguayo de Producción Animal (2010)

Congreso
¿Cómo integramos las pasturas templadas a los nuevos sistemas intensivos de producción de leche y carne?
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: AUPA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Joint Annual Meeting ADSA-CSAS-ASAS (2009)

Congreso
Feeding behaviour of wethers fed a temperate pasture with different time of access to food and supplemented or not with additives
Canadá
Tipo de participación: Expositor oral
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría. (2009)

Congreso
¿Es posible lograr la sincronización de nutrientes en sistemas pastoriles intensivos? Paysandú, 2009.
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

3º Foro Internacional de Nutrición de la Vaca Lechera (2009)

Encuentro
Sincronización de nutrientes en sistemas pastoriles intensivos 3º Foro Internacional de Nutrición de la Vaca Lechera. Florida, 20 de agosto de 2009
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

(2008)

Taller
Proyecto de recría intensiva de hembras lecheras con períodos de alimentación a corral
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Engorde a corral (2007)

Simposio

La lógica de la alimentación de rumiantes en feedlot. ¿Conceptos nuevos o cambio conceptual?
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autores: Cecilia Cajarville, José Luis Repetto

Seminario de Pós Graduação em Nutrição Animal. Programa de Pós Graduação em Zootecnia (2006)

Seminario
Utilización digestiva de cereales en dietas pastoriles
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Universidad Federal de Santa María
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autor: José Luis Repetto

14 International Symposium and 6 Conference on Lameness in Ruminants (2006)

Simposio
Nutrition and Lameness: Ruminant pH and subacute acidosis in grazing animals
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

ADSA-ASAS Annual Meeting (2006)

Congreso
Effect of harvest schedule and plant part on in vitro gas production of temperate forages
Estados Unidos
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: American Dairy Science Association and American Society of Animal Science
Areas de 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

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2005)

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
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SMVU
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville, C. González, M. Aguerre

VI Congresso Brasileiro de Buiatría (2005)

Congreso
Nutrição e doença digital
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Buiatria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2005)

Congreso
El uso de concentrados con el fin de optimizar el aprovechamiento digestivo de las pasturas
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: SMVU
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autores: C. Cajarville, J.L. Repetto

IV Congreso Nacional de Veterinarios especialistas en Pequeños Animales y II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en animales silvestres (2005)

Congreso
¿De qué fuentes proteicas y energéticas disponemos para elaborar dietas balanceadas?
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: SMVU
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición animal
Autor: J.L.Repetto

II Congreso de Enseñanza (2004)

Congreso
El Trabajo Aplicado a una situación real: una nueva metodología para desarrollar desempeños de comprensión en el Curso de Alimentación Animal
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: UdelaR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación Veterinaria
Autores: Cajarville C., Aguerre M., Britos A., Leymoní J., Repetto J.

II Encuentro de Podólogos de Rumiantes del Mercosur (2004)

Simposio
Fisiopatología Ruminal y sus consecuencias podales
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: SMVU
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / salud animal
Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

Jornadas. La Investigación en la Facultad de Veterinaria (2000)

Encuentro
Líneas de investigación del Departamento de Nutrición
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: CIDEA, Facultad de Veterinaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición y alimentación animal
Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

Jornadas para Técnicos sobre destete precoz (1999)

Encuentro
Principios nutricionales del destete precoz
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Plan Agropecuario INIA Treinta y Tres Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autores: J.L. Repetto, C. Cajarville

Jornadas de Alimentación en la Producción Lechera (1998)

Encuentro
Suplementación de ganado lechero pastoreando praderas
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Programa Farmer to Farmer - Centros Médico Veterinarios de San José y Colonia, Intendencia Municipal de Colonia. Nueva Helvecia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autores: C.Cajarville, J.L.Repetto

Congreso Panamericano de la Leche (1989)

Congreso
Evaluación de parámetros nutricionales en ensilajes de la cuenca lechera
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SMVU
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes
Autores: Corengia C.F., DAlessandro J., Repetto J.L., Echarri V., Hareau M.

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Avaliação do uso da fibra em detergente ácido como marcador interno do fluxo de digesta no duodeno de ruminantes (2012)

Candidato: Francisco Rondon Mesquita
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
RIBEIRO FILHO, E. , KOZLOSKI, G. , REPETTO, J. L.
Mestrado Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Federal de Santa María / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Rumiantes

Relações sociais entre vacas leiteiras e possíveis consequências na produtividade e bem estar animal (2012)

Candidato: Grazyne Tresoldi
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
PINHEIRO MACHADO FILHO, C. , LONGO, C. , DA SILVA KAZAMA, D. , HÖTZEL, M. , REPETTO, J. L.
Agroecossistemas / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Santa Catarina / Universidade Federal de Santa Catarina / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción lechera

"Estacionalidad reproductiva en machos de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) adultos y juveniles" (2011)

Candidato: Solana González
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CIRIO, A. , A. MENCHACA, REPETTO, J. L.
biología, fisiología / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Determinación de la jerarquía social en carneros y sus efectos sobre la reproducción (2011)

Candidato: Lorena Lacuesta
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CIRIO, A. , A. ORIHUELA, REPETTO, J. L.
biología, fisiología / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay

País: Uruguay
Idioma: Español

arámetros productivos, Reproductivos, metabólicos y endocrinos de vacas lecheras a pastoreo durante el periodo de transición: Efectos de polimorfismos del eje somatotrófico (2011)

Candidato: Gretel Rupprechter
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
L. ASTIGARRAGA, E. GARÓFALO, D. MATTIAUDA, S. LLAMBÍ, REPETTO, J. L.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

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)

Candidato: Bentancurt, C. Quagliotti, I.; Rosano H.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
VIÑALES, C., AGUERRE M., GIL, J., REPETTO, J. L.
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Evolución de las reservas corporales en vacas de cría gestantes de distintos grupos genéticos bajo diferentes ofertas de forraje del Campo Natural (2011)

Candidato: Arambarri F., Barla F.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
AGUERRE M., CARRIQUIRY M., SOCA, P., FIOL, C., REPETTO, J. L.
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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)

Candidato: Aguilar, L.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
MENDOZA, A., DE TORRES, E., REPETTO, J. L.
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Estatus oxidativo y antioxidativo de la carne de novillos Aberdeen Angus terminados con concentrados y suplementados con Se orgánico (2011)

Candidato: Franko Graziano
Tipo Jurado: Otras
CAJARVILLE, C., M. SALLI, A. ESPASANDÍN, REPETTO, J. L.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
SEMINARIO I

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)

Candidato: Daniela Crespi
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
M. CARRIQUIRY, A. MEIKLE, REPETTO, J. L.
Maestría en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

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)

Candidato: Marta del Puerto
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CAJARVILLE, C., FERREIRA A., REPETTO, J. L.
biología, fisiología / Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal

Avaliacao da inclusao do farelo de canola em dietas para ruminantes. Tesis de Mestrado (2010)

Candidato: Fernanda Hentz
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
OSPINA, H., KOZLOSKI, G., REPETTO, J. L.
Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Santa Maria / Universidade Federal de Santa Maria / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Estudio de la evolución del recuento celular y el aislamiento bacteriano durante la lactancia (2010)

Candidato: Elena de Torres
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
E. GIANNECHINI, M. POL, REPETTO, J. L.
Maestría en Salud Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

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)

Candidato: Ana Terevinto
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
F. MONTOSI, G. BRITO, A. SAADOUM, REPETTO, J. L.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

EFICIENCIA DEL DISPOSITIVO INTRAVAGINAL TRIU B¥ PARA RESINCRONIZAR CELOS Y OVULACIONES EN VAQUILLONAS PARA CARNE. TESIS DE MAESTRIA (2009)

Candidato: Anabela Lanza
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CAVESTANY D., CALLEJAS, S., REPETTO, J. L.
Maestría en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

MÉTODOS EM NUTRIÇÃO DE RUMINANTES: ESTIMATIVA DO CONSUMO ATRAVÉS DE ÍNDICES FECAIS E ESTIMATIVA DE SÍNTESE MICROBIANA. TESIS DE MESTRADO (2009)

Candidato: Lissandre de Oliveira

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

RIBEIRO FILHO, E., KOZLOSKI, G., REPETTO, J. L.

Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Santa Maria / Universidade Federal de Santa Maria / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Áreas de conocimiento:

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

Evaluación del consumo residual de alimento como medida de eficiencia alimenticia en bovinos de carne en pastoreo (2009)

Candidato: Ana Inés Trujillo

Tipo Jurado: Otras

CAJARVILLE, C., CIRIO, A., REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

Integrante de la Comisión de evaluación dle Proyecto de Tesis

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)

Candidato: Guillen S., Misa C., Sepúlveda P.

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

CAVESTANY D., LA MANNA, A., DE TORRES, E., REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Freqüência de suplementacao e fonte de nitrogenio suplementar e sua relacao com o valor alimentar de dietas baseadas em feno de quicúio (Pennisetum clandestinum) fornecidas para ovinos. TESIS DE MESTRADO (2008)

Candidato: Rui Luiz Cadorin Junior

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BERTO, J.L., BONNECARRERE L., REPETTO, J. L.

Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Santa Maria / Universidade Federal de Santa Maria / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Palabras Clave: caseinato de calcio/uréa/digestibilidad/consumo.

Áreas de conocimiento:

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

Orientadores: Prof. Gilberto Kolowski y Prof. J.M. Bonnecarrere. Integrante del tribunal de Tesis de Maestría

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)

Candidato: Claudia pereira

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

Presidente: José L. Repetto; Tutor: Daniel cavestany; 3º integrante: Elena de Torres

Efecto de la suplementación con aceite de pescado sobre la producción y reproducción en vacas holando primíparas en pastoreo durante el período de tarnsición (2008)

Candidato: Andrés Hernández/Neida Roura/Hugo Valentín

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Reproducción/Nutrición/Metabolismo

Presidente: José L. Repetto; Tutor: Daniel Cavestany; 3º integrante: Alejandro Ubal

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)

Candidato: Ana Daniela Ramos Sentena de Alencastro

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

J.MONZA, REPETTO, J. L.

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Orientadores: Profs. Alberto Cirio y Cristina Cabrera.

La semilla de girasol entera como suplemento para vacas lecheras en pastoreo durante la lactancia temprana (2007)

Candidato: Alejandro Mendoza

Tipo Jurado: Otras

CAJARVILLE, C., ESPASANDÍN A., PÉREZ R., CARRIQUIRY M., REPETTO, J. L.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Relator del Seminario II de la Tesis de Maestría

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)

Candidato: Ignacio Dodera/Rosalía Macías/Gimena More

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de 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

Presidente: José L. Repetto; Tutor: Daniel Cavestany; 3º integrante: Elena de Torres

Evaluación del manejo reproductivo en rodeos de cría en condiciones pastoriles en Uruguay (2007)

Candidato: María Pía Antognazza/Sebastián Cresci/Ana Ferreira

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Manejo reproductivo del rodeo de cría

Presidente: José L. Repetto; Tutor : Daniel Cavestany; 3° integrante: Eduardo Blanc

Degradabilidad ruminal del grano de sorgo: diferencia entre dos genotipos y evaluación del efecto de diferentes tratamientos a la cosecha (2007)

Candidato: Eduardo Melognio/Rodrigo Ortiz

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Presidente: Eduardo Blanc; Tutor: José L. Repetto; 3° integrante: Ana Inés Trujillo

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)

Candidato: Julio Aritzia/Gonzalo Roig

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Presidente: José L. Repetto; Tutor: Daniel Cavestany; 3° integrante: Elena de Torres

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)

Candidato: Guillermo Piferrer

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

PIAGGIO, L., SANTINI, F., REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Orientador: D. Cavestany

Efecto de las cantidades crecientes de forraje sobre la performance productiva y reproductiva en vacas lecheras en condiciones pastoriles. (2006)

Candidato: Lourdes Adrien

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Metabolismo/nutrición/reproducción

Presidente: José L. Repetto; Tutor: Ana Meickle; 3° integrante mesa: Pablo Chilibroste

Efecto de la suplementación energética sobre la reproducción y producción en vacas Holando en pastoreo (2006)

Candidato: Federica Albanell/Ana Silva

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Metabolismo/nutrición/reproducción

Presidente: José L. Repetto; Tutor: Daniel Cavestany; 3º integrante: Ana Meickle

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)

Candidato: Daniela Crespi, Juliana Medin y Macarena Piana

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

Reproducción/Nutrición/Metabolismo

Presidente: José L. Repetto; Orientador: Daniel Cavestany, Co-orientador: Ana Meickle

Utilización del suero de quesería como aditivo en el ensilaje de praderas: efecto a nivel de degradabilidad ruminal de los forrajes (2005)

Candidato: Nicolás Aguirre/Gonzalo Azanza/Diego Fagalde

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J. L.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ensilaje/pradera/degradabilidad

Áreas de conocimiento:

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

Presidente: Ramiro Zaninian; Tutor: José L. Repetto; Co-tutor: Cecilia Cajarvillei

Información adicional

(30/11/2011)

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	180
Artículos publicados en revistas científicas	86
Completo	44
Resumen	42
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	84
Libros y Capítulos	5
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	2
Textos en periódicos	3
Periodicos	2
Revistas	1
Documentos de trabajo	1
Completo	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	16
Productos tecnológicos	1
Procesos o técnicas	3
Con registro o patente	1
Trabajos técnicos	3
Otros tipos	9

EVALUACIONES	53
Evaluación de proyectos	6
Evaluación de eventos	9
Evaluación de publicaciones	8
Evaluación de convocatorias concursables	30
FORMACIÓN RRHH	62
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	46
Iniciación a la investigación	6
Otras tutorías/orientaciones	3
Tesis/Monografía de grado	17
Tesis de maestría	16
Tesis de doctorado	4
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	16
Tesis/Monografía de grado	8
Tesis de maestría	4
Tesis de doctorado	4