



PABLO MIGUEL SOCA PEÑA

Ingeniero Agrónomo

psoca@fagro.edu.uy

www.fagro.edu.uy

Ruta 3 km 363 Paysandu Uruguay CP 60000
098637811

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Nivel
II (Activo)

Fecha de publicación: 26/07/2023

Última actualización: 06/06/2022

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía / Estación Experimental Mario A. Cassinonni / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

/ Estación Experimental M. A. Cassinonni

Dirección: Ruta 3 km360 / 60000

País: Uruguay / Paysandú / Paysandu

Teléfono: (59872) 47227950

Correo electrónico/Sitio Web: psoca@fagro.edu.uy www.fagro.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctorado en Producción Animal (2010 - 2014)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: La condición corporal al parto como indicador de la memoria metabólica y respuesta al destete temporario y flushing en vacas primíparas

Tutor/es: Dra Ana Meikle Solari

Obtención del título: 2014

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: <http://www.fagro.edu.uy>

Palabras Clave: Ganadería de cría pastoreo de campo nativo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

MAESTRÍA

Facultad de Ciencias Agronómicas. Escuela de Graduados. Santiago de Chile. (1995 - 1996)

Fac de Ciencias Agronomicas , Chile

Título de la disertación/tesis/defensa: Efecto del tiempo de pastoreo y nivel de suplementación sobre el consumo, conducta y parámetros productivos de vacas lecheras

Tutor/es: Ing.Agr. MSc. Humberto Gonzalez Verugo

Obtención del título: 2000

Financiación:

Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica , Uruguay

Palabras Clave: ecología de pastoreo vacas lecheras utilización de pasturas

Areas de conocimiento:

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

Utilización de forrajes

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

GRADO

Ingeniero Agrónomo (1981 - 1986)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Análisis de registros físicos de productores ganaderos ubicados en Basalto
Tutor/es: Dr. Ruy Orcasberro
Obtención del título: 1993
Palabras Clave: análisis de sistemas ganaderos modelos matemáticos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Applied Statistical Modeling for Plant-Animal Interactions dictado por el Dr Emilio Laca. (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Rio Grande do Sul , Brasil
40 horas
Palabras Clave: Modelling Plant Animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Nutrición y Reproducción de Bovinos en Pastoreo: Avances sobre Modelos Teóricos y Aplicaciones en la Práctica (01/2005 - 01/2005)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
20 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Nutrición de rumiantes en pastoreo (01/2001 - 01/2001)

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

Manejo del PLAN G para la toma de decisiones en predios ganaderos (G. Pereira y P.Soca) (01/2000 - 01/2000)

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

"Avances en Técnicas y Teorías de las Relaciones Planta-Animal Aplicadas a la Investigación en Campo natural" Dr. E. Laca (01/1994 - 01/1994)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
100 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Modelacion de Sistemas de Pastoreo Dr David Swift EEA Anguil INTA (01/1990 - 01/1990)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Nacional de Tecnologia Agropecuaria , Argentina
30 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Técnicas de Investigacion en Nutricion de Rumiantes a Pastoreo (01/1988 - 01/1988)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
60 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutricion Animal en pastoreo. Diseño y Analisis experimento

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

ASAS-ADSA Joint Annual Meeting Indianapolis Indiana July 8-12 (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Society of Animal Production, Estados Unidos

Palabras Clave: Animal Science

Áreas de conocimiento:

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

II Simposio de Producao Animal a Pasto (2013)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Universidade Estadual de Londrina, Brasil

Palabras Clave: PASTOREO

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del pastoreo

2 International Grazing Behaviour Workshop (2013)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: INRA, Universidad Federal de Rio Grande do Sul, Brasil

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

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Society of Animal Science, Estados Unidos

Palabras Clave: Animal Science Producción Animal

Técnicas Avanzadas de Estudio y Manejo de Sistemas Pastoriles Complejos (2008)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres University of California Davis, Uruguay

Pasantía de Investigación. Ruminant System Laboratory Animal Science Department (2007)

Tipo: Otro

Institución organizadora: University of California. Davis, Estados Unidos

XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría. Centro Médico Veterinario. Paysandú. 6-8 de Junio del 2007. Paysandú. Uruguay. (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría. 6-9 de Junio del 2007. Paysandú. Uruguay. (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Sustentabilidade em sistemas pecuarios (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Estadual de Maringa. Parana. Brasil, Brasil

Workshop internacional Sustentabilidade em Sistemas Pecuarios. Universidad Estadual de Maringá. Maringá-PR Brasil 13-15 de Octubre de 2006 (2006)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Universidad Estadual de Parana. Brasil, Brasil

Congreso Argentino de Producción Animal. Mar del Plata Argentina 18-20 de Octubre del 2006 (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal, Argentina

Áreas de conocimiento:

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

Marcolactea 2006 (2006)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Diario La Nacion- revista Infortambo, Argentina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo con vacas lecheras

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2005)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

Seminario de Actualización Técnica en Manejo de Campo Natural (2005)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas naturales Sostenibilidad y producción

27º Congreso Argentino de Producción Animal (2004)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal, Argentina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría (2003)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

Pasantía de Investigación Ecología del Pastoreo (2002)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Agronomy and Range Department. University of California. Davis. USA, Estados Unidos

24 Congreso Argentino de Producción Animal 19-21 de Setiembre de 2001. Rafaela. Anta Fe. Argentina (2001)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal, Argentina

Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. 19-25 de Noviembre de 2001. La Habana Cuba (2001)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal. y Sociedad Brasileira de Zootecnia, Cuba

Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology (1999)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad Estadual de Parana, INRA Francia, Brasil

Sistemas pastoriles del nuevo milenio: Avances recientes de Investigación (1999)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: EEMAC, Facultad de Agronomía, Universidad de la República Uruguay, Uruguay

Symposium Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology (1999)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Universidad Estadual de Parana, Brasil
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

XXXVI Reunion Anual Da Sociedade Brasileira de Zootecnia (1999)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Brasileira de Zootecnia, Brasil

Areas de conocimiento:

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

Comportement d'ingestion, choix alimentaires des animaux et amelioration de la valeur alimentaire des fourrages a cargo de los Drs Sophie Prache y Laurent Hazard del Institut National de la Recherche Agronomique (INRA Francia) Maringá Paraná (1998)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: (INRA Francia) Maringá Paraná, Brasil

22 Congreso Argentino de Producción Animal (1998)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Argetina de Producción Animal, Argentina

Areas de conocimiento:

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

Primer Congreso Binacional de Producción Animal 21 Congreso Argentino de Producción Animal (1997)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal, Argentina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción y Utilización de forrajes

XIII Reunión del Grupo Técnico del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de Recursos Forrajeros de Áreas Tropicales y Subtropicales. Salto. Uruguay.12 14 Abril 1994 (1994)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: INIA, Uruguay, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas. Ecología

1er Congreso Internacional de Cruzamientos con Razas cebuinas (1993)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Criadores de Cebu del Uruguay, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción y Utilización de forrajes

XVI Congreso Argentino de Producción Animal (1992)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociacion Argentina de Producción Animal, Argentina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción y Utilización de forrajes

Producción Animal en Pastoreo. Jornada de Investigación (1992)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: EEMAC, Facultad de Agronomía, Universidad de la República Uruguay, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne vacuna. Utilización de Pasturas

Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal. Santa Fe. Argentina 1992. (1992)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Argentina de Producción Animal, Argentina

Areas de conocimiento:

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

. Grupo Campos. XII Reunión del Grupo Técnico Regional del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de

Recursos Forrajeros en Áreas Tropicales y Subtropicales. 26-29 de Noviembre de 1991. Bagé Brasil (1991)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Embrapa Bage, Uruguay

Asociación Latinoamericana de Producción Animal. 12 Reunión (1990)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal. y Sociedad Brasileira de Zootecnia, Brasil

Segundo Seminario nacional de Campo natural (1990)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA Sociedad Uruguaya de Pasturas Naturales Facultad de Agronomía, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

III Seminario Técnico de Producción Ovina (1990)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Secretariado Uruguayo de la Lana, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

II Seminario Nacional de Campo Natural. 15 16 de Noviembre de 1990. Tacuarembó. Uruguay (1990)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Sociedad Uruguaya de Pasturas Naturales, Facultad de Agronomía y Plan Agropecuario., Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pasturas naturales. Ecología

12 Reunião da ALPA. 22-27 Julio 1990. Campinas SP. Brasil (1990)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociacion Latinoamericana de Producción Animal, Brasil

Areas de conocimiento:

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

1a Jornada Técnica de la Facultad de Agronomía (1988)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Facultad de Agronomía, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción y Utilización de forrajes

Principios de Manejo de Pasturas Naturales FAO para América Latina y Caribe MGAP (1987)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y Alimentación. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / Pasturas naturales

Idiomas

Inglés

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

Francés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Portugués

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

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Ecología / Ecología del Pastoreo del Campo Natural

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción y Utilización de forrajes

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje con vacas de carne en pastoreo

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción Ganaderos Familiares

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Coinnovación y Resiliencia al cambio climático de la Ganadería Familiar

Actuación profesional

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

Facultad de Agronomía / Estación Experimental M. A. Cassinonni

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (12/2016 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (09/2009 - 12/2016) Trabajo relevante

Profesor Agregado 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (08/2004 - 09/2009)

Profesor Adjunto 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (02/2000 - 09/2008)

Profesor adjunto Utilización de pasturas 40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (01/1993 - 08/2004)

Profesor Asistente 40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (10/1988 - 01/1993)

Ayudante de Bovinos de Carne. EEMAC. 40 horas semanales

Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

. Plataforma de innovación para la Sustentabilidad de Sistemas Ganaderos Familiares en Uruguay y Argentina FONTAGRO. (01/2015 - a la fecha)

Aplicada
5 horas semanales
Udelar Uruguay, Producción Animal y Pasturas , Coordinador o Responsable
Equipo:

Empleo de imágenes satelitales para la estimación de la capacidad de carga en predios ganaderos de Cristalino (01/2008 - 12/2010)

3 horas semanales
EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Producción Animal y pasturas ,
Coordinador o Responsable
Equipo: M CLARAMUNT , A. GIORGIO , M. OYARZABAL , P. SOCA , J. PARUELO
Palabras clave: Capacidad de carga en pastizal nativo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne. Ecología del pastoreo.

Mejora en la Producción y utilización del forraje en sistemas de producción de carne y leche: La oportunidad de Festuca Arundinacea (01/2004 - 12/2010)

4 horas semanales
EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Producción Animal y pasturas ,
Coordinador o Responsable
Equipo: A. FABER , A CASTELLS , M. DO CARMO , MATTIAUDA, D , CHILIBROSTE, P
Palabras clave: Producción y utilización de forrajes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne y leche . Ecología del pastoreo.

Mejora en la Producción y utilización del forraje en sistemas de producción de carne y leche: La oportunidad de Festuca Arundinacea (01/2003 - 12/2010)

4 horas semanales
EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Departamento de Producción Animal y Pasturas , Coordinador o Responsable
Equipo: C. MARCHESI , A CASTELLS , M. DO CARMO , CHILIBROSTE, P
Palabras clave: Intensificación de la producción de carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas

La bioenergética de rumiantes a pastoreo como aporte a la reducción de los costos de producción, la atenuación del cambio climático y la mejora de la competitividad ganadera y lechera del Uruguay (10/2009 - 11/2010)

5 horas semanales
Facultad de Agronomía, Departamento de Producción Animal y Pasturas , Coordinador o Responsable
Equipo: V. GUTIERREZ , J. LAPORTA , M CARRIQUIRY , A. FABER , S. SCARLATO , M CLARAMUNT , M. DO CARMO , A ESPASANDIN , MATTIAUDA, D , CHILIBROSTE, P
Palabras clave: Bionergetica Pastizal Nativo
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Estudio de la mejora en la eficiencia bioeconómica de la cría vacuna mediante la combinación de diferentes recursos genéticos y ofertas de forraje en pastoreo de campo natural (01/2007 - 12/2009)

8 horas semanales

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Producción Animal y pasturas ,
Coordinador o Responsable

Equipo: S. SCARLATO , I. MALAQUIN , M MARICHAL , G. QUINTANS , M. CARRIQUIRY , A. MEIKLE , C. LOPEZ , A. I. TRUJILLO , M. DO CARMO , F. PEREIRA , A. ESPASANDIN , F. OLMOS , PÉREZ-CLARIGET R

Palabras clave: Ecología pastoreo campo natural

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne, Cria y conservación biodiversidad.

Impacto de la intensidad de pastoreo, en la producción de leche, capacidad de carga y persistencia del recurso forrajero del sistema lechero (01/2006 - 12/2009)

3 horas semanales

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Producción Animal y pasturas ,
Integrante del equipo

Equipo: A. MEIKLE , C. CARBALLO , M CLARAMUNT , MATTIAUDA, D , CHILIBROSTE, P

Palabras clave: Produccion de leche en pastoreo Utilizacion pasturas con vacas lecheras

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de leche en pastoreo

Efecto del flhsusing y control del amamantamiento sobre la productividad y resiliencia al cambio climático de la cría vacuna a pastoreo (08/2006 - 12/2009)

3 horas semanales

Universidad de la República. Facultad de Agronomía., EEMAC. Departamento de Produccion Anima
l y Pasturas , Coordinador o Responsable

Equipo: J. FRANCO , S. SALDANHA , M CLARAMUNT , F. OLMOS

Palabras clave: Cria vacuna Cambio Climático

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Estrategia de rumiantes a pastoreo como respuesta a la intervención en el patrón diario de conducta: Su aplicacion a la mejora en la utilizacion de recursos en sistemas pastoriles (01/1995 - 12/2004)

3 horas semanales

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Producción Animal en Pastoreo ,
Coordinador o Responsable

Equipo: E. A. LACA , M. ORTEGA , CHILIBROSTE, P , W. AYALA , P. GREGORINI , G. CASTELLARO , H. MANTEROLA , H. GONZALEZ , M. BRUNI

Palabras clave: Conducta de rumiantes a pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Consumo de forraje y conducta en pastoreo de Ovinos Corriedale y cruza en pastoreo de pradera convencional. (01/2002 - 12/2004)

1 horas semanales

Universidad de la República. Facultad de Agronomía., EEMAC. Producción Animal y Pasturas ,
Integrante del equipo

Equipo: G. BIANCHI , G. GARIBOTTO , M. BRUNI

Palabras clave: Consumo de ovinos a pastoreo

Areas de conocimiento:

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

carne ovina. Utilización de pasturas

Estrategia de pastoreo de vacas lecheras sometidas a cambios en la asignación de recursos (01/2001 - 01/2004)

2 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Agronomía EEMAC, Producción Animal y pasturas ,
Integrante del equipo

Equipo: M. BRUNI , MATTIAUDA, D , CHILIBROSTE, P

Palabras clave: Estrategia de pastoreo de vacas lecheras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del
pastoreo con vacas lecheras

Diseño de un programa computacional (PLAN G) para la toma de decisiones en sistemas de producción ganaderos (01/1999 - 03/2003)

3 horas semanales

Universidad de la República. Facultad de Agronomía., Producción Animal y Pasturas y Ciencias
Sociales , Integrante del equipo

Equipo: G. PEREIRA

Palabras clave: Cambio técnico cría vacuna

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de
carne vacuna. Resultado económico cría vacuna.

Efecto de la oferta de forraje y la fertilización N sobre la producción de forraje y de carne de cordero (03/1998 - 12/1998)

2 horas semanales

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Estación Experimental Mario A
Cassinonni , Coordinador o Responsable

Equipo: S. NOEL , P. BOGGIANO , V. CARAVIA

Palabras clave: Intensificación de la producción de carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de
pasturas

Evaluación de una cobertura de Lotus con vacunos bajo diferentes presiones de pastoreo (10/1990 - 12/1995)

Proyecto financiado por Facultad de Agronomía, Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
"Fondo de Promoción de Tecnología Agropecuaria"

15 horas semanales

Facultad de Agronomía. Universidad de la República, EEMAC. Facultad de Agronomía ,
Coordinador o Responsable

Equipo: E. APEZTEGUIA , L PIAGGIO , A ESPASANDÍN , R. ORCASBERRO

Palabras clave: Ecología Pasturas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Planta-Animal en
ecosistemas complejos

1991. Efecto del plano de alimentación en gestación temprana y lactancia y el destete temporario sobre la performance reproductiva de vacas Hereford (10/1989 - 12/1994)

10 horas semanales

Universidad de la República facultad de Agronomía, EEMAC, EESA, EEBM de la Facultad de
Agronomía. , Integrante del equipo

Equipo: R. ORCASBERRO , V. BERETTA , A. I TRUJILLO , G. PEREIRA , G. CORDOVA

Palabras clave: Nutrición energética rodeo de cría en pastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de
pasturas con vacas de cría

Efecto de la intensidad de pastoreo sobre el consumo de forraje, la selectividad y performance de animales en crecimiento bajo pastoreo de pastizal nativo (01/1991 - 12/1994)

4 horas semanales

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, EEMAC. Estación Experimental M. A. Cassinoni , Coordinador o Responsable

Equipo: I. BERUTTI , L. PIAGGIO , E. APEZTEGUIA , C. RINALDI , A ESPASANDIN , R. ORCASBERRO

Palabras clave: Producción de carne vacuna en pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas. Ecología del Pastoreo

Efecto del plano de alimentación en gestación temprana y lactancia y el destete temporario sobre la performance reproductiva de vacas Hereford (01/1989 - 12/1994)

3 horas semanales

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Estación Experimental M. A. Cassinoni , Integrante del equipo

Equipo: J. FRANCO , G. CORDOBA , V. BERETTA , D. LABORDE , A. I. TRUJILLO , R. ORCASBERRO

Palabras clave: Nutricion energetica rodeo de cría en pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Produccion de Carne Cria vacuna

Mineral Nutrition and Reproductive Performance of beef cattle in Uruguay (01/1992 - 12/1994)

2 horas semanales

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Estación Experimental M.A. Casinoni , Integrante del equipo

Equipo: T. ALONSO , O. PITTALUGA , A. I TRUJILLO , V. BERETTA , R. ORCASBERRO

Palabras clave: Mineral nutrition of beef cattle

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna en pastoreo de pastizal nativo

Mineral Nutrition and Reproductive Performance of beef cattle in Uruguay. (11/1991 - 11/1992)

Financiado por la Agencia internacional de Energía Atómica

2 horas semanales

Universidad de la República facultad de Agronomía, EEMAC. Facultad de Agronomía , Integrante del equipo

Equipo: R. ORCASBERRO

Palabras clave: Nutricion Mineral Rodeo de Cria en Pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna en pastoreo campo nativo

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Plataforma de innovación para la Sustentabilidad de Sistemas Ganaderos Familiares en Uruguay y Argentina 15416 (12/2016 - a la fecha)

Desarrollo de una plataforma de investigación que liga experimentos de pastoreo, modelos de simulación y trabajos de coinovación predial para mejorar la sostenibilidad de la ganadería en Uruguay y Argentina. Se integra con un consorcio entre INTA, Argentina, INIA, Uruguay, Fagro, Udelar Uruguay y la Wageningen University Holanda. Se trabajo en sistemas ganaderos de Entre Ríos, SAnta Fé, Basalto y Sierras del Este en Uruguay.

10 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Agronomía , Producción Animal y Pasturas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:4

Doctorado:2

Equipo: S. Dardanelli , P. Tittone , A. Ruggia , S. Canavelli , Martín Roberto CLARAMUNT TAMMARO , Ignacio Paparamborda , Pablo Miguel Soca Peña

Intensificación ecológica en sistemas ganaderos familiares?: Estrategia para la adaptación a la variabilidad y el cambio climático. Convenio MGAP-GFCC y Facultad de Agronomía-UdelaR. (12/2016 - a la fecha)

Se diseño e implementó una encuesta para conocer y cuantificar las relaciones entre estructura, gestión y resultados de sistemas ganaderos familiares beneficiarios o no del programa de GFCC. MGAP- FUND. Se construyo una tipología de productores ganaderos familiares de Basalto y Sierra del Este. Cuantificamos el impacto productivo y economico de la gestión espacio temporal del forraje. Se desarrollaron conceptual y prácticamente indice de técnicas aplicadas a la cría y modelos de producción de predios ganaderos. Se diseño e implementó la coinovación para mejorar resultado económico y sustentabilidad de 27 SGF de Sierras del Este y Basalto en 27

10 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Agronomía , Producción Animal y Pasturas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Facultad de Agronomía, Uruguay, Apoyo financiero

Facultad de Agronomía, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: D. Fulletti , I. Narbondo , V. Duran , V. Figueroa , D. Sancho , Santiago DOGLIOTTI MORO , Ignacio Paparamborda , Pablo Miguel Soca Peña

Palabras clave: Coinovacion Sistemas ganaderos en campo natural Tipologi y gestión del campo natural

Climate-smart livestock production and land restoration in the Uruguayan rangelands GEF-6 FAO (04/2017 - a la fecha)

La Fagro conduce el Programa 2 con el objetivo de cuantificar los impactos económicos y ambientales de la coinovación basada en la propuesta de Fagro de Intensificación ecológica de la ganadería en Uruguay, en 60 predios ganaderos ubicados en la región Norte, Centro, Noreste, y Este del Uruguay. Se coordina el trabajo de 8 profesionales privados y conjuntamente con INIA , FAO y MGAP.

5 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Agronomía , Producción Animal y Pasturas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Equipo: Varinia Figueroa Sturini , I. Paparamborda , Santiago DOGLIOTTI MORO , S. Scarlato , Pablo Miguel Soca Peña

Sustentabilidad ambiental y resiliencia de la ganadería en campo natural frente a cambios en la intensidad de pastoreo (SAGAN). ANII INNOVAGRO 12906. (01/2016 - a la fecha)

Evaluar la respuesta económica y ambiental del campo natural ante cambios en la intensidad de pastoreo.

3 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Agronomía , Producción Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister prof:1

Doctorado:1

Equipo: Valentín Picasso , Pablo Miguel Soca Peña , Mariana CARRIQUIRY FOSSEMALE , L.

Intensificación sostenible de la producción ganadera sobre campo natural: La gestión espacio-temporal de la intensidad de pastoreo como herramienta para mejorar la competitividad y servicios ecosistémicos.FSA_PP_2018_1_148780 Fondo Sectorial Innovagro (Pr (01/2020 - a la fecha)

Entender y cuantificar como disponer en el tiempo y espacio la heterogeneidad del campo natural sometido a cambios en la intensidad de pastoreo para mejorar el resultado económico y los servicios ecosistémicos

2 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Agronomía , Facultad de Agronomía. Produccion Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Equipo: Martín DO CARMO CORUJO , A. Ruggia , Ignacio Paparamborda , Martin Claramunt Tamaro , Pablo Miguel Soca Peña

Simulación de trade off entre producción y SE: Una herramienta necesaria para la intensificación sostenible de los sistemas de producción ganaderos sobre Campo natura (01/2020 - a la fecha)

Desarrollar y validar modelos matemáticos de simulación para estudiar los cambios en el resultado económico y servicios ecosistémicos de la ganadería en campo natural.

5 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Agronomía , Facultad de Agronomía. Produccion Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Equipo: A. Ruggia , Ignacio Paparamborda , Martín DO CARMO CORUJO , M. CLARAMUNT , Pablo Miguel Soca Peña

Relaciones entre la gestión espacial y temporal de la intensidad de pastoreo a nivel predial con niveles de producción y servicios ecosistémicos provistos por el Campo Natural (01/2020 - a la fecha)

Cuantificar los cambios en el resultado económico y ambiental de sistemas ganaderos que modifican la intensidad de pastoreo en el tiempo y espacio. Conocer los modelos de gestión de los ganaderos.

5 horas semanales

Universidad de la República Facultad de Agronomía , Facultad de Agronomía. Produccion Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:3

Doctorado:1

Equipo: A. Ruggia , M Claramunt , M Do Carmo , I. Paparamborda , Pablo Miguel Soca Peña

Sustentabilidad ambiental y resiliencia de la ganadería en campo natural frente a cambios en la intensidad de pastoreo. (12/2014 - a la fecha)

3 horas semanales

Udelar Uruguay , Departamento de Producción Animal y Pasturas, Fagro

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:4
Especialización:4
Maestría/Magister:3
Doctorado:3
Equipo: CARRIQUIRY (Responsable) , V. PICASSO (Responsable)

Plataforma de innovación para la Sustentabilidad de Sistemas Ganaderos Familiares en Uruguay y Argentina (04/2015 - a la fecha)

Plataforma de investigación internacional entre INIA, UDELAR de Uruguay, INTA de Argentina y Wageningen University financiada por concurso a Fontagro BID para mejorar la sustentabilidad de predios ganaderos familiares de Uruguay y Argentina a través de integración de experimentos de pastoreo, modelos de simulación y trabajos de coinnovación

5 horas semanales

Udelar Uruguay , Departamento Producción Animal y Pasturas. Fagro

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Maestría/Magister:5

Doctorado:4

Equipo: P. TITONELL (Responsable) , S. CANAVELLI (Responsable) , A. RUGGIA (Responsable)

Centro de salud reproductiva de rumiantes en sistemas agroforestales Región Noreste (03/2015 - a la fecha)

2 horas semanales

Udelar Uruguay , Casa Universitaria de Cerro Largo Facultad de Veterinaria. Udelar.

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo:

Co-innovación de sistemas de producción familiar mixtos hortícola-agrícola-ganaderos en el sur del Uruguay (11/2014 - a la fecha)

1 horas semanales

Udelar Uruguay , Producción Animal y Pasturas Fagro

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Equipo: S. DOGLIOTTI (Responsable)

Construyendo resiliencia al cambio climático y la variabilidad en pequeños productores vulnerables (03/2015 - a la fecha)

Plataforma de investigación y desarrollo de la Fagro, Udelar con el MGAP de Uruguay con el objeto de modelar la resiliencia al cambio climático de la gandería familiar de Uruguay.

5 horas semanales

Udelar Uruguay , Producción Animal y Pasturas Fagro

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Maestría/Magister:4

Doctorado:1

Financiación:

Unidad de Proyectos Agropecuarios de Cambio Climático, Uruguay, Apoyo financiero

Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos, Apoyo financiero

Equipo: DOGLIOTTI , I. PAPARAMBORDA

Cría Vacuna en Campo Natural (10/2015 - a la fecha)

Proyecto grupos de investigación para mejorar la eficiencia de uso del campo natural por la cría vacuna en pastoreo financiado por CSIC Udelar

3 horas semanales

Udelar Uruguay , Facultad de Agronomía

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:3

Doctorado:4

Equipo: CARRIQUIRY (Responsable)

Valoração da diversidade florística do bioma pampa: estudo das interações planta-animal e suas repercussões na produção animal (01/2007 - 12/2010)

Proyecto de investigación Valoração da diversidade florística do bioma pampa: estudo das interações planta-animal e suas repercussões na produção animal Embrapa Brasil, UFRG Brasil, UDELAR Uruguay, INRA Francia. Universidad de Santa María Brasil. Responsable por Uruguay.

10 horas semanales

Universidad de la República facultad de Agronomía , EEMAC.

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:5

Maestría/Magister:5

Doctorado:1

Equipo: F. OLMOS (Responsable) , F. QUADROS (Responsable) , P. CARVALHO (Responsable) , C. NABINGER (Responsable) , F. CARDOSO (Responsable) , C. GENRO (Responsable)

Palabras clave: Bioma Pampas Ecosistemas pastoriles

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Diversidad de Ecosistemas

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Conducta de vacunos y ovinos a pastoreo

Estudio de la mejora en la eficiencia bioeconómica de la cría vacuna mediante la combinación de diferentes recursos genéticos y ofertas de forraje en pastoreo de campo natural (09/2006 - 09/2010)

Proyecto multiinstitucional y multidisciplinario financiado por INIA- FPTA 242 (convenio INIA- Facultad de Agronomía)

10 horas semanales

Universidad de la República. Facultad de Agronomía. INIA , EEMAC, EESA, EEBM de la Facultad de Agronomía.

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Maestría/Magister:4

Doctorado:1

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: G. QUINTANS , M. CARRIQUIRY , R. PEREZ

Validación del Lotus subbiflorus para mejorar el Porcentaje de destete y resultado económico del sistema criador pastoril (01/1995 - 12/1997)

1 horas semanales

Facultad de Agronomía. Universidad de la República , Departamento de Ciencias Sociales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: G. PEREIRA , A. HENRY , J. SCUARCIA , A. BERACOCHEA

Palabras clave: Cambio Técnico en ganadería

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejora en la producción y utilización de pasturas naturales

Proyecto de Validación de Tecnología, "Manejo del Rodeo de Cría. financiado por PROVA (Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca) (01/1994 - 12/1996)

3 horas semanales

Facultad de Agronomía , Estación Experimental M. A. Cassinonni

Extensión

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:4

Equipo: G. PEREIRA

Palabras clave: Validación tecnología en cría vacuna

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría Vacuna.

Validación tecnológica

Propuesta de manejo para mejorar la eficiencia reproductiva del rodeo de cría pastoril. (01/1993 - 12/1994)

3 horas semanales

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República , Estación Experimental M. A.

Cassinonni

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Financiación:

Banco Interamericano de Desarrollo, Estados Unidos, Apoyo financiero

Equipo: R. ORCASBERRO , G. CORDOVA , D. LABORDE , G. SEIJO , A. DE GROSSI , H. PEREZ , A. I.

TRUJILLO , G. PEREIRA

Palabras clave: Cambio técnico en ganadería familiar

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas naturales con cría vacuna

DOCENCIA

Diploma y Maestría en Agronomía (01/2016 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Nutrición II Cría Vacuna, 40 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición Cría vacuna en

Pastoreo de Campo natural

Curso de Posgrado Profesional, Diploma y Maestría en Agronomía. Producción animal. (01/2016 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Ecología del Pastoreo, 20 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología de rumiantes a Pastoreo

Facultad de Veterinaria - Producción Animal (01/2016 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Manejo Reproductivo del Rodeo de Cría, 15 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Manejo de la vaca de cría

Ingeniera Agrónoma (01/2016 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Producción Rumiantes en Predios Familiares, 40 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción de Carne Familiares

Licenciado en gestión ambiental (12/2017 - a la fecha)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Investigación participativa y agroecología. El caso del uso y manejo del campo natural?, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / Investigación Participativa

Educación Permanente (UPEP-Facultad de Agronomía) (04/2020 - a la fecha)

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Bases tecnológicas y metodológicas para la intensificación ecológica de sistemas ganaderos sobre campo natural., 60 horas, Teórico-Práctico

Unidad de Posgrado y Educación Permanente (01/2020 - a la fecha)

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Ecología del Pastoreo con vacas de cría en Campo Natural. Pasantía de Investigación Universidad Federal de Santa María Brasil- Fagro Uruguay., 50 horas, Teórico-Práctico

Ingeniera Agrónoma (04/2020 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Taller III Bovinos de Carne. Nutrición Vaca de Cría en Pastoreo, 60 horas, Teórico-Práctico

Curso de Posgrado Profesional, Diploma y Maestría en Agronomía. Producción animal. (09/2019 - a la fecha)

Especialización

Responsable

Asignaturas:

APLICACIÓN DEL ENFOQUE CO-INNOVACION EN PRODUCCION GANADERA EN CAMPO NATURAL, 50 horas, Teórico-Práctico

Postgrado de Especialización en la Industria Cárnica (09/2017 - a la fecha)

Especialización

Invitado

Asignaturas:

La cría vacuna. Sistemas de producción de carne en Uruguay, generalidades y cambio técnico, 40 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Cría Vacuna en

Pastoreo de Campo Natural

Diploma y Maestría en Agronomía (04/2017 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

NUTRICIÓN ANIMAL APLICADA A SISTEMAS PASTORILES EXTENSIVOS, 50 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ecología del Pastoreo

Ingeniera Agrónoma Opción Agrícola- Ganadera (09/2017 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Nutrición Energética de la Cría Vacuna en Campo Natural, 60 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición energética en campo natural

Ingeniera Agrónoma Opción Agrícola- Ganadera (11/2017 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Ecología y Manejo de ecosistemas Pastoriles, 50 horas, Teórico-Práctico

Universidad de la República - Regional Norte- Educación Permanente (11/2017 - a la fecha)

Especialización

Invitado

Asignaturas:

GANADERIA FAMILIAR Y AGROECOLOGIA CURSO DE EDUCACION PERMANENTE 2017

Responsables: Pablo Díaz y Emilio Fernández CUT, 40 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (04/2018 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Taller III Bovinos de Carne, 60 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / La Cría vacuna en el sistema de producción

Doctorado (en Ciencias Agrarias) (10/2018 - a la fecha)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Curso de Postgrado: Estrategias para aumentar la eficiencia reproductiva de rumiantes en sistemas pastoriles?, 60 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (08/2015 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Nutrición Animal II Cría Vacuna, 5 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (10/2015 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Nutrición Energética de la Vaca de cría en pastoreo de campo natural, 1 hora, Teórico-Práctico

PEDECIBA (01/2016 - a la fecha)

Doctorado

Invitado

Asignaturas:

Curso ?Interacciones Animales-Plantas? Responsable: Dra Carmen Viera IIICE. Octubre 2016, 10 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Ecología de Comportamiento

Maestría en Ciencia Animal (08/2010 - 08/2010)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Reproducción Animal I, 20 horas, Teórico

Maestría en Ciencia Animal (06/2009 - 07/2009)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Ecología de Pastoreo, 40 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Maestría en Ciencia Animal (03/2009 - 04/2009)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Análisis integrado ingestión-digestión en pastoreo, 20 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Ingeniero Agrónomo (02/2000 - 12/2008)

Grado

Asignaturas:

Bovinos de Carne, 20 horas, Teórico-Práctico

Taller Sistemas de Producción Agrícolas Ganaderos, 20 horas, Teórico-Práctico

Ecología de Manejo de ecosistemas pastoriles, 10 horas, Teórico

Resultado Económico del Cambio técnico de la cría vacuna en Uruguay, 10 horas, Teórico-Práctico

Nutrición energética metabolismo energético y reproducción de vacas de cría en pastoreo, 10 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (01/2000 - 12/2008)

Grado

Asignaturas:

Responsable del Curso de 5to Año optativo Ecología de Manejo de ecosistemas pastoriles. EEMAC. Facultad de Agronomía. Universidad de la República, 5 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Ingeniería Agronómica (01/2001 - 12/2008)

Grado

Asignaturas:

Responsable del dictado del Curso de 5 Año Resultado Económico del Cambio técnico de la cría vacuna en Uruguay. Montevideo. Facultad de Agronomía. Universidad de la República., 5 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna en Pastoreo

Ingeniería Agronómica (10/2003 - 12/2008)

Maestría

Asignaturas:

Responsable del curso Postgrado Facultad de Agronomía. Ecología del Pastoreo, 5 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Ingeniería Agronómica (10/2003 - 12/2008)

Grado

Asignaturas:

Responsable del dictado del Curso de 5 Año Resultado Económico del Cambio técnico de la cría vacuna en Uruguay. Montevideo. Facultad de Agronomía. Universidad de la República., 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna en pastoreo resultados economico produccion de carne

Ingeniero Agrónomo (10/2003 - 12/2008)

Grado

Asignaturas:

Responsable Curso 5 Año Nutrición energética metabolismo energético y reproducción de vacas de cría en pastoreo. EEMAC. Facultad de Agronomía. Universidad de la República., 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutricion enregetica de la vacas cria Modelos teoricos y practicos

Ingeniería Agronómica (01/2000 - 12/2008)

Grado

Asignaturas:

Planificación y participación Curso de 5º Año Gestión de Empresas Ganaderas. Facultad de Agronomía. Universidad de la República. Responsable Ing. Agr. Gonzalo Pereira. Dictado de tres teóricos por año., 3 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Resultado fisico economico Cadena carna de produccion vacuna en Uruguay

Ingeniero Agrónomo (03/2006 - 12/2008)

Grado

Asignaturas:

Curso 5º Año Evaluación de pasturas. Facultad de Agronomía. Dra Laura Astigarraga. Consumo de forraje, estrategia de rumiantes a pastoreo y patrón diario de conducta Facultad de Agronomía., 3 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Ingeniería Agronómica (12/2007 - 12/2008)

Maestría

Asignaturas:

Ecología del Pastoreo. Integración de la Ingestión-Digestión. Responsable curso. Dr. Pablo

Chilibroste Dictado de clase sobre Modelos que explican la selectividad de rumiantes a pastoreo, 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Maestría en Ciencias Agrarias (02/2005 - 09/2008)

Maestría

Asignaturas:

Ecología de pastoreo, 10 horas, Teórico

Ingeniería Agronómica (04/2006 - 04/2008)

Grado

Asignaturas:

Curso 5 Año Mejoramiento Genético. Responsable Dra. Ana Espasandín Interacción Genotipo-Ambiente y su influencia en la eficiencia biológica y económica de la producción de carne., 3 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Eficiencia bioeconómica de la producción de carne

Maestría en Ciencias Agrarias (10/2005 - 10/2005)

Maestría

Asignaturas:

Responsable del curso - taller Nutrición y reproducción de bovinos en pastoreo: Modelos teóricos y aplicaciones en la práctica. EEMAC., 2 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (05/2002 - 05/2002)

Grado

Asignaturas:

Curso de 5º Año Facultad de Agronomía Reproducción Animal Aplicada, dictado temática Investigación, difusión y validación de tecnología en la cría vacuna del Uruguay. Facultad de Agronomía. Universidad de la República, 2 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría vacuna. Aspectos básicos y aplicados

Ingeniería Agronómica (04/2000 - 04/2002)

Especialización

Asignaturas:

Manejo del PLAN G para la toma de decisiones en predios ganaderos, 3 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Análisis de sistemas de producción ganaderos

Ingeniero Agrónomo (05/1998 - 05/2000)

Grado

Asignaturas:

Curso de 5º Año Res Dr Pablo Chilibroste Análisis de Sistemas y Modelación en Producción Animal, 2 horas, Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de Producción animal en pastoreo

Ingeniería Agronómica (11/1999 - 11/1999)

Especialización

Asignaturas:

Sistemas pastoriles del nuevo milenio. Avances recientes en investigacion, 17 horas, Teórico-Práctico

Conferencias 1 Dinamic de la defoliacion y consumo de forraje ne campo natural mejorado, 8 horas, Teórico-Práctico

Conferencia 2 Manejo del tiempo de pastoreo en sistemas intensivos de producción de leche y carne: Antecedentes y perspectivas, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /

Ciencias Medioambientales / Ecología del pastoreo

Ingeniero Agrónomo (01/1990 - 01/1994)

Grado

Asignaturas:

Participación en el ciclo de Introducción a la realidad Agropecuaria. EEMAC Paysandú. Facultad de Agronomía. Universidad de la República Dictado de un teórico por año, 2 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cadena carna de produccion vacuna en Uruguay

Ingeniero Agrónomo (01/1989 - 01/1994)

Grado

Asignaturas:

Bovinos de Carne Curso del 4º Año Agrícola ganadero, 10 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

EXTENSIÓN

Control de la intensidad de pastoreo para apoyar la intensificación ecológica de la cría vacuna en campo natural (10/2018 - a la fecha)

INIA, Tacuarembó

5 horas

Aportes de Facultad de Agronomía para mejorar el resultado económico de cría vacuna en Campo natural: 10 años de investigación Viernes 27 de Abril Estación Experimental Bernardo Rosengurt Facultad de Agronomía UDELAR, Cerro Largo (04/2018 - a la fecha)

Universidad de la República Facultad de Agronomía, Producción Animal y Pasturas

5 horas

Análisis de los recursos forrajeros de sistemas de Producción ganaderos en la zona Norte del Uruguay (04/2010 - 08/2010)

Facultad de Agronomía, Departamento de Producción Animal y Pasturas

2 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Diseño trabajo de validación y difusión de tecnología para mejorar la eficiencia reproductiva de vacas de cría (03/2009 - 10/2009)

Facultad de Agronomía, Departamento de Producción Animal y Pasturas

3 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Difusión de la Propuesta de Manejo del Rodeo de Cría de la Facultad de Agronomía en la zona Este del país (01/2002 - 10/2004)

Universidad de la República. Facultad de Agronomía, Departamento de Producción Animal.

Departamento de Ciencias Sociales

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría Vacuna.

Validación tecnológica

Investigación y validación del impacto en la mejora del porcentaje de destete vacuno sobre el resultado físico y económico de predios Pronadega (01/1999 - 12/2002)

Universidad de la República facultad de Agronomía, Departamento de Ciencias Sociales

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría Vacuna.

Validación tecnológica

Curso (08/2000 - 08/2000)

Universidad de la República Facultad de Agronomía EEMAC, Instituto Plan Agropecuario Regional Litoral Norte

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cadena Carnica Cría vacuna

Conferencia Curso de (12/1999 - 12/1999)

Universidad de la República Facultad de Agronomía. EEMAC, Instituto Plan Agropecuario Litoral Norte

4 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cadena Carnica Cría vacuna

Charla Manejo del Entero en cría vacuna. 5 Noviembre 1999. Artigas (11/1999 - 11/1999)

Universidad de la República Facultad de Agronomía EEMAC, Instituto Plan Agropecuario Regional Litoral Norte

2 horas

Charla Nutrición de la Vaca de cría. Foro organización de la Cría vacuna 12-15 de octubre 1999. San Gregorio de Polnaco Uruguay (10/1999 - 10/1999)

Universidad de la República Facultad de Agronomía EEMAC, Instituto Plan Agropecuario Regional Norte

6 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cadena Carnica Cría vacuna

Cursillo de Cría Vacuna. Vichadero. Rivera. Uruguay. Charlas Manejo Rodeo de Cría (06/1999 - 06/1999)

Universidad de la República facultad de Agronomía, Instituto Plan Agropecuario Regional Norte

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cadena Carnica

Análisis sistemas de producción de Cría Vacuna. (12/1998 - 12/1998)

Universidad de la República facultad de Agronomía, Instituto Plan Agropecuario Regional Norte

3 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cadena Carnica

Conferencia (09/1998 - 09/1998)

Universidad de la República Facultad de Agronomía EEMAC, Instituto Plan Agropecuario Ciclo Conferencias Prado 1998

4 horas

Áreas de conocimiento:

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

Participación curso de invernadores IPA- ARU tacurembo. 26-28 Agosto de 1998 (08/1998 - 08/1998)

Universidad de la República Facultad de Agronomía EEMAC, Instituto Plan Agropecuario Regional Norte Asociación Rural de Tacuarembó

3 horas

Áreas de conocimiento:

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

1994-1996. Responsable del Proyecto de Validación de Tecnología, (01/1994 - 12/1996)

Facultad de Agronomía Universidad de la República, EEMAC

5 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Validación tecnológica Cría vacuna Producción de carne

GESTIÓN ACADÉMICA

Integrante de Comisión Evaluadora concurso N° 31: Asistente (grado 2), efectivo, 30 horas, Licenciatura en Gestión Ambiental, Problemas ambientales de la producción animal. (09/2017 - a la fecha)

Universidad de la República Facultad de Agronomía, Centro Universitario Regional Este Rocha

Participación en consejos y comisiones 5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Problemas ambientales de la Producción Animal

Integrante de Comisión Evaluadora Facultad de Agronomía Carpeta 9988 (04/2018 - a la fecha)

Universidad de la República Facultad de Agronomía, Facultad de Agronomía. Producción Animal y Pasturas

Otros 5 horas semanales

Integrante de Comisión Evaluadora Facultad de Agronomía Carpeta 10148 (11/2018 - a la fecha)

Universidad de la República Facultad de Agronomía, Producción Animal y Pasturas

Otros 5 horas semanales

Integrante de Comisión Evaluadora Facultad de Agronomía Carpeta 9957 (11/2018 - a la fecha)

Universidad de la República Facultad de Agronomía, Facultad de Agronomía. Producción Animal y Pasturas

Otros 5 horas semanales

Responsable Grupo Utilización de Pasturas (03/2012 - a la fecha)

Udelar Uruguay, Producción Animal y Pasturas

Gestión de la Investigación

Integrante de Comisión Evaluadora Facultad de Agronomía Carpeta 9675 (01/2016 - a la fecha)

Universidad de la República Facultad de Agronomía, Producción Animal y Pasturas

Participación en consejos y comisiones 15 horas semanales

Delegado de la Universidad de la República (01/2006 - 02/2010)

MGAP. INIA Universidad de la República Sector Productivo Industrial, Mesa Tecnológica

Gestión de la Investigación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cadena Cárnica

Integrante del Comité Académico del Postgrado Orientación Producción Animal. (10/2006 - 12/2007)

Universidad de la República Facultad de Agronomía, Facultad de Agronomía. Departamento de Producción Animal

Gestión de la Investigación

Áreas de conocimiento:

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

Diseño de currículum en la Regional Norte de la Universidad de la República. (01/2005 - 12/2005)

Universidad de la República Regional Norte Facultad de Agronomía, EEMAC Regional Norte de la Universidad

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Agronomía

Delegado proyecto Articulación de la Cadena Cárnica en Paysandú Plan Estratégico 2015 (01/2000 - 12/2000)

EEMAC, Facultad de Agronomía Universidad de la República, Universidad - Intendencia Municipal de Paysandu

Otros

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cadena Carnica

Delegado de la Facultad de Agronomía a la Mesa Técnica Programa de Transferencia de Tecnología en ganadería Plan Vaca 4 (01/1997 - 12/1998)

Universidad de la República. Instituto Plan Agropecuario del Uruguay, Facultad de Agronomía.EEMAc

Otros

Áreas de conocimiento:

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

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Universidad de Buenos Aires

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (03/2016 - a la fecha)

Docente externo apoyo a posgrado Escuela de Postgrado O. Soriano 2 horas semanales

Profesor visitante (04/2005 - 12/2008)

Apoyo al Postgrado 3 horas semanales

Curso de Postgrado - Actualización Dinámica de manejo de ecosistemas pastoriles UBA. Facultad de Agronomía. Universidad de Buenos Aires (UBA, Buenos Aires Argentina). Dictado de tres clases Selectividad, conducta y teoría de regulación del consumo de forraje por rumiantes a pastoreo: Aspectos teóricos-prácticos. Responsable curso. Dr. Víctor Deregibus.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidad Estadual de Maringá

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (01/2011 - a la fecha)

2 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(01/2011 - 04/2014)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Responsable pasantía de estudiantes de grado, 2 horas, Teórico-Práctico

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

Facultad de Veterinaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (01/2008 - a la fecha)

5 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 4
Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES**DOCENCIA****(01/2008 - 04/2014)**

Grado
Responsable
Asignaturas:
Dirección y coodirección tesis de grado, 5 horas, Teórico

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Colaborador (01/2007 - a la fecha)**

5 horas semanales
Desarrollo de investigación y desarrollo para mejorar la productividad, resultado económico y sostenibilidad ambiental del Bioma Pampas

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

University of California at Davis, CA

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Profesor visitante (05/2007 - 06/2007)**

Assistant research 40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN****Nutraceutical in grazing beef cattle (05/2007 - 06/2007)**

W. Pitroff and P. Soca 2006. Physiology and Models of Feeding Behaviour and Intake Regulation in Food and feeding in domestic vertebrates. A comprehensive approach from structure to behaviour Edited by Vincent L. Bels CAB. International. P. Soca, M. Rodríguez, J. Olivera W. Pitroff 2008. Effects of temporary weaning and energy supplementation on pregnancy rate of primiparous cows in pasture In. Buildings Bridges. Joint Meetings American Forage and Grassland Council and the Society for range Mangement 26-31 January 2008 in Louisville Kentucky USA. 2008
40 horas semanales
University of California. Davis. USA., Ruminant System Laboratory Animal Science Department , Coordinador o Responsable
Equipo: W. PITROFF , D. KEISLER
Palabras clave: Energetic nutrition of grazing beef cows
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutraceutical in beef cattle

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

Facultad de Veterinaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (12/2005 - 12/2005)

Clase curso postgrado 2 horas semanales
Diciembre 2005. Curso Nutrición y metabolismo de rumiantes a pastoreo Facultad de Veterinaria UDELAR. Uruguay Resposanble del curso Dra. Ana Meikle (Bioquímica, Facultad de Veterinaria, UDELAR) 1 teórico.
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Colaborador (07/1993 - 07/1993)

Plan Piloto Paysandu. Curso de Reciclaje. 5 horas semanales
participacion como docente Curso reciclej para Médicos Veterinarios.EEMAC.- 21-23 Julio 1993
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES**DOCENCIA****Maestría en Producción Animal (07/2008 - 07/2008)**

Maestría

Asignaturas:

Comportamiento de Animales Domesticos, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente /
Ciencias Medioambientales / Etologia y comportamiento de animals domésticos

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - CHILE

Univ de Chile

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Becario (08/1995 - 12/2005)**

Asistente de Investigación 40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN****Efecto del manejo del pastoreo sobre la productividad de pradera naturalizada de la X región de Chile (08/1995 - 12/2005)**

40 horas semanales

Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales. Universidad de Chile, .Departamento de Producción Animal , Integrante del equipo

Equipo: V GARCÍA DE CORTAZAR, H. GONZALEZ , G CASTELLARO

Palabras clave: Producción y utilización de forrajes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

University of California

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Funcionario/Empleado (12/2002 - 05/2003)**

Postgraduate Research Assistantship 40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Grazing spatial distribution of ruminants in heterogeneous environments (12/2002 - 05/2003)

40 horas semanales

University of California. Davis. USA, Agronomy and Range Science Department , Integrante del equipo

Equipo: E LACA , R. DISTEL , M. DEMMENT

Palabras clave: grazing ecology

Áreas de conocimiento:

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

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

and behaviour

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ESTADOS UNIDOS

Texas Tech University

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (04/1995 - 07/1995)

Assistant research 40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Selectivity and intake of ruminants: Effect of meal duration control on shepp behaviour and selectivity (04/1995 - 07/1995)

Laca, E., P.Soca, I.M. Ortega., P. Vandgriff. 1996. Controlling diet selection of sheep by restricting eating time. In: Research Highlights-1995 Range, Wildlife & Fisheries Management. College of Agricultural Science and Natural Resources. Texas Tech University, Lubbock, Texas. Vol 26 Emilio.

A. Laca and Pablo M. Soca 2008. Forage intake, selectivity, and foraging behaviour by sheep with different eating time and forage quality Model and experiment. Submitted to Journal of Agriculture of Science

40 horas semanales

Texas tech University, Department of range and Wildlife Management , Integrante del equipo

Equipo: M. DEMMENT , E LACA , M. ORTEGA

Palabras clave: control of meal time

Áreas de conocimiento:

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

control

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 15 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 10 horas

Carga horaria de extensión: 10 horas

Carga horaria de gestión: 10 horas

Producción científica/tecnológica

El trabajo se orienta a cuantificar y entender los mecanismos que definen la producción y utilización de forrajes por rumiantes a pastoreo. Se emplea como modelo de estudio los rumiantes productores de carne vacuna y leche bajo pastoreo de campo natural y pasturas sembradas. Se busca armonizar las mejoras en la producción animal con la sostenibilidad ambiental y económica de los sistemas de producción de carne vacuna y leche del Uruguay. Los principales desafíos y problemas se resumen en:

a) Encontrar vías de mejorar la producción animal y reducir los costos unitarios de producción en

base a cambio técnico que prioriza la aplicación de tecnología de precisión y no sobreutilice los insumos externos al sistema de producción ;

b) Vincular la producción animal en pastoreo con la industrialización del producto de manera de mejorar el valor agregado del mismo en base a la "denominación de origen" Uruguay en pastoreo;

c) Vincular el crecimiento de la producción de carne y leche con los demás sectores de la agropecuaria y economía en general de manera de contribuir a un desarrollo armónico del agro en el contexto económico y ambiental nacional

e) Contribuir a mejorar la competitividad al mantenimiento de la producción de carne y leche, su complementariedad y su perennidad productiva a través de unidades de producción familiar y empresarial que contribuyan a mantener la heterogeneidad socio productiva del Uruguay.

Como problemas específicos se aborda: a) Mecanismos que permitan explicar como , cuando y donde pastorean los vacunos de carne bajo cambios en la intensidad de pastoreo b) Comprensión de los mecanismos involucrados en la selectividad de vacunos a pastoreo c) Cambios en la producción de forraje del campo natural bajo pastoreo d) Señales estratégicas y tácticas que permiten mejorar la eficiencia de uso de la energía por vacunos en pastoreo de campo natural .

Se llevan a cabo experimentos de pastoreo y una investigación integrada por consorcios ubicados en el país (Nutrición y Metabolismo Animal) (Técnicas Nucleares), Brasil (Ecofisiología), teledetección (Argentina, Geoestadística (USA) los cuales han contribuido al estudio en forma jerárquica y mecanista de los ecosistemas pastoriles de Uruguay. Desde el impacto de conocer la cantidad y distribución de los recursos forrajeros a nivel predial y regional a estudio de expresión genica sobre potenciales genes que gobiernan el metabolismo de la energía en sistemas pastoriles han podido ser caracterizados en base a dicho enfoque. En dichos trabajos realizan tesis de grado y postgrado (maestría y doctorado) estudiantes de los programas de postgrado de las Facultades de Agronomía y Veterinaria.

Se mantiene una estrecha comunicación con el sector productivo y la política pública. La información ha sido presentada y publicada en congresos y reuniones técnicas llevadas a cabo en el Uruguay, la región y en extranjero.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Mobilizing ecological processes for herbivore production: farmers and researchers learning together. (Completo, 2020)

B. Dumont , P. Modernell , M Benoit , A. Ruggia , P. Soca , S. Dernas , H Tournade , DOGLIOTTI, S. , W. Rossing

Edición en Cd Para Jornadas de Investigación , 2020

Palabras clave: Agroecology Animal Production Systems Coinovation

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas ganaderos sobre campo natural: Innovación

Medio de divulgación: Otros

Escrito por invitación

ISSN: no

DOI: doi.org/10.3389/fsufs.2020.544828

<https://www.frontiersin.org/articles/10.3389/fsufs.2020.544828/full>

Number of samples for accurate visual estimation of mean herbage mass in Campos grasslands (Completo, 2020)

DO CARMO M , G. Cardozo , F. Mucatti , P. Soca , M. Hirata

Agronomy Journal, v.: 112 4 , 2020

Palabras clave: Sample numbers Herbage mass Accuracy

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ecología de Pasturas

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14350645
DOI: [10.1002/agj2.20237](https://doi.org/10.1002/agj2.20237)
<https://access.onlinelibrary.wiley.com/journal/14350645>
Scopus'

Metabolic hormones, grazing behaviour, offspring physical distance and productive response of beef cow grazing at two herbage allowances. (Completo, 2019)

M. Claramunt, MEIKLE, A., P. Soca
animal, v.: 14 7, p.:1520 - 1528, 2019
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 17517311
DOI: [doi:10.1017/S1751731119003021](https://doi.org/10.1017/S1751731119003021)
<https://www.cambridge.org/core/journals/animal>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Demonstrating control of forage allowance for beef cattle grazing Campos grassland in Uruguay to improve system productivity Tropical Grasslands (Completo, 2019)

DO CARMO M, G. Cardozo, M. Jaurena, P. Soca
Tropical Grasslands - Forrajes Tropicales, 2019
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 23463775
DOI: [https://doi.org/10.17138/tgft\(7\)35-47](https://doi.org/10.17138/tgft(7)35-47)
<http://www.tropicalgrasslands.info/index.php/tgft>
Scopus'

Grazing management for more resilient mixed livestock farming systems on native grasslands of southern South America. (Completo, 2019)

P. Modernell, V. Picasso, DO CARMO M, W. Rossing, M. Corbells, P. Soca, DOGLIOTTI, S., P. Tittone
Grass and Forage Science, v.: 74 4, p.:636 - 649, 2019
Palabras clave: Grazing management Resilient livestock
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Manejo del Pastoreo y resiliencia de ecosistemas ganaderos
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: England
ISSN: 13652494
DOI: <https://doi.org/10.1111/gfs.12445>
<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/13652494>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Controlling herbage allowance and cow genotype improve cow-calf productivity in Campos grassland (Completo, 2018) Trabajo relevante

Martin DO CARMO CORUJO, L. Solenberger, CARRIQUIRY M., P. Soca
The Professional Animal Scientist, v.: 34 1, p.:32 - 41, 2018
Palabras clave: Herbage allowance control Beef cows Energy efficiency
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Estados Unidos de America
ISSN: 1525318x
DOI: <https://doi.org/10.15232/pas.2016-01600>
<https://www.journals.elsevier.com/the-professional-animal-scientist>
Scopus'

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

MEIKLE, A., V De Brum, CARRIQUIRY M., P. Soca, SOSA, C., CHILIBROSTE, P., L. Adrien, J. Alfonso- Abecia
Animal Reproduction Science, v.: 51 p.:899 - 911, 2018
Palabras clave: Nutricion reproduccion Rumiantes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutricion reproduccion
Medio de divulgación: Internet
Escrito por invitación
ISSN: 03784320

Animal energetics in extensive grazing systems: Rationality and results of research models to improve energy efficiency of beef cow-calf grazing Campos systems (Completo, 2017)

Trabajo relevante

M. DO CARMO , M CLARAMUNT , M CARRIQUIRY , P. Soca
Journal of Animal Science, v.: 94 (S6) 8492, p.:84 - 92, 2017
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: USA
Escrito por invitación
ISSN: 00218812

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

CASAL, A , CARRIQUIRY M. , P. Soca
Veterinaria (Montevideo), v.: 54 206p.:25 - 34, 20 54 206 , p.:25 - 34, 2017
Palabras clave: Eficiencia de uso de la energía
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Eficiencia de uso de la Energía
Medio de divulgación: Otros
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay
ISSN: 03764362
<http://www.revistasmvu.com.uy/index.php/smvu>

latindex

Effect of herbage allowance on productive and reproductive responses of primiparous beef cows grazing on Campos grasslan (Completo, 2017)

M Claramunt , A. Fernandez , P. Soca
Animal Production Science, v.: 58 9 , p.:1615 - 1624, 2017
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Australia
ISSN: 18361836
DOI: <https://doi.org/10.1071/AN16601>
<https://www.publish.csiro.au/an>

Changes in body composition during the winter gestation period in mature beef cows grazing different herbage allowances of native grasslands (Completo, 2016)

P. Soca , A. Casal , M. Carriquiry , A. Espasandín , A.L. Astessiano
Animal Production Science, 2016
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 18360939
DOI: [10.1071/AN14984](https://doi.org/10.1071/AN14984)
www.csiro.org

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effects of herbage allowance of native grasslands in purebred and crossbred beef cows: Metabolic, endocrine and hepatic gene expression profiles through the gestation-lactation cycle (Completo, 2015)

J. LAPORTA , A. L. ASTESSIANO , P. Soca , A ESPASANDIN , M CARRIQUIRY
animal, v.: 12 p.:1 - 11, 2015
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Reino Unido
ISSN: 1751732X

Behavioral adaptation of grazing dairy cows to changes in feeding management: do they follow a predictable pattern?. (Completo, 2015)

CHILIBROSTE, P , M. GIBB , P. Soca , MATTIAUDA, D
Animal Production Science, v.: 55 p.:328 - 338, 2015
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Australia

Escrito por invitación
ISSN: 18360939
DOI: [10.1071/AN14484](https://doi.org/10.1071/AN14484)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Metabolic and endocrine profiles and hepatic gene expression in periparturient, grazing primiparous beef cows with different body reserves (Completo, 2014)

A. L. ASTESSIANO , PÉREZ-CLARIGET R , G. QUINTANS , P. Soca , A. MEIKLE , B. CROOKER , M. CARRIQUIRY
Livestock Science, 2014
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 18711413
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

P. Soca , A. CASAL , M. VEYGA , A. L. ASTESSIANO , A. ESPASANDIN , A. I. TRUJILLO , M. CARRIQUIRY
Livestock Science, v.: 167 p.:195 - 205, 2014
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 18711413
DOI: [10.1016](https://doi.org/10.1016)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effect of restricting time at pasture and concentrate supplementation on herbage intake, grazing behaviour and performance of lactating dairy cows (Completo, 2014)

P. Soca , H. GONZALEZ , H. MANTEROLA , M. BRUNI , D. MATTIAUDA , P. CHILIBROSTE , P. GREGORINI
Livestock Science, v.: 170 p.:35 - 42, 2014
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 18711413
DOI: [10.1016](https://doi.org/10.1016)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Restricting access time at pasture and time of grazing allocation for Holstein dairy cows: Ingestive behaviour, dry matter intake and milk production. (Completo, 2013)

MATTIAUDA, D. A. , S. TAMMINGA , M. GIBBS , P. Soca , BENTANCURT, O. , CHILIBROSTE, P.
Livestock Production Science, v.: 152 p.:53 - 62, 2013
Palabras clave: Dairy Cow; Grazing Time; Behaviour;
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de rumiantes
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 03016226
DOI: [10.1016/j.livsci.2012.12.010](https://doi.org/10.1016/j.livsci.2012.12.010)

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

P. Soca
Revista Brasileira de Zootecnia, 2013
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15163598
www.sbz.org.br

Scopus®   

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

P. Soca , M. CARRIQUIRY , M. CLARAMUNT , V. GESTIDO , A. MEIKLE

Animal Production Science, 2013
Palabras clave: Suckling control and flushing primiparous cows
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 18360939
DOI: [10.1071](https://doi.org/10.1071)
www.publish.csiro.au
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

P. Soca, M CARRIQUIRY, M CLARAMUNT, G. RUPRETECH, A. MEIKLE
Animal Production Science, 2013
Palabras clave: Suckling and flushing primiparous cows
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 18360939
DOI: [10.1071/AN13251](https://doi.org/10.1071/AN13251)
www.publish.csiro.au
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

P. Soca, M. CARRIQUIRY, D. KEISLER, M. CLARAMUNT, M. DO CARMO, J. OLIVERA, M. RODRIGUEZ, A. MEIKLE
Animal Production Science, v.: 53 p.:283 2013
Palabras clave: Beef cows grazing native pasture
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Australia
ISSN: 18360939
<http://dx.doi.org/10.1071/AN12168>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effect of herbage allowance on grazing behavior and productive performance of early lactation primiparous Holstein cows (Completo, 2012)

CHILIBROSTE, P., MATTIAUDA, D. A., BENTANCURT, O., P. Soca, A. MEIKLE
Animal Feed Science and Technology, v.: 173 p.:201 - 209, 2012
Palabras clave: Vacas Holando primíparas; Conducta pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Elsevier, Netherlands
ISSN: 03778401
DOI: [10.1016/j.anifeedsci.2012.02.001](https://doi.org/10.1016/j.anifeedsci.2012.02.001)
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

M CARRIQUIRY, A ESPASANDIN, A. L. ASTESSIANO, A. CASAL, M. CLARAMUNT, M. DO CARMO, C. GENRO, V. GUTIERREZ, J. LAPORTA, C. LOPEZ MAZZ, A. MEIKLE, F. OLMOS, PÉREZ-CLARIGET R, S. SCARLATO, A. I. TRUJILLO, C. VIÑOLES, P. Soca
Veterinaria (Montevideo), v.: 48 1, p.:41 - 48, 2012
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 03764362

Metabolic and endocrine profiles and hepatic gene expression in beef cows of different genetic group grazing two herbage allowances of native pastures through the year. (Completo, 2012)

J. LAPORTA, A. L. ASTESSIANO, C. LÓPEZ- MAZZ, P. Soca, A. ESPASANDÍN, M. CARRIQUIRY
Domestic Animal Endocrinology, 2012

Palabras clave: Herbage allowance beef cows metabolic response

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07397240

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Effect of short-term postpartum supplementation on metabolic and endocrine parameters and hepatic gene expression of primiparous beef cows (Completo, 2011)

A. L. ASTESSIANO, R. PERÉZ - CLARIGET, G. QUINTANS, P. Soca, M. CARRIQUIRY
Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, 2011

Palabras clave: Beef cows grazing native pasture

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09312439

DOI: [10.1111](https://doi.org/10.1111)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Liver gene expression of GH-IGF1 axis and fatty acid metabolism genes in beef cows on grazing conditions II: Peripartum and lactation period (Resumen, 2011)

J. LAPORTA, A. L. ASTESSIANO, V. GUTIERREZ, A. ESPASANDÍN, P. Soca, M. CARRIQUIRY
Journal of Animal Science, v.: 89 2011

Palabras clave: gene expression; beef cattle

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Variabilidad espacial y temporal de la PPNA como determinante de la producción ganadera: Experiencias locales. (Completo, 2010)

P. Soca, M. DO CARMO, A. URCHÍPIA, J. PARUELO, M. CLARAMUNT
Serie Técnica de INIA, 2010

Palabras clave: imágenes de satélites capacidad de carga

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: CD-Rom

ISSN: 15159299

www.inia.org.uy

Estudio de la conducta en pastoreo de vacas Holando de alta producción: síntesis de 10 años de investigación sobre la relación planta animal suplemento en la Facultad de Agronomía EEMAC. (Completo, 2010)

CHILIBROSTE, P., P. Soca, BENTANCURT, O., MATTIAUDA, D
Agrociencia Uruguay, v.: 3 p.:101 - 106, 2010

Palabras clave: Conducta en Pastoreo; Vacas Holando

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

Estudio de caso: degradabilidad de la materia seca y nitrógeno de Lotus subbiflorus Cv El Rincón en tres cortes primaverales (Completo, 2009)

A. I. TRUJILLO , M MARICHAL , H. GUERRA , P. Soca
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 29 p.:1 - 11, 2009
Palabras clave: Degradabilidad Lotus Rincon
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 03260550
www.aapa.com.ar

Estado actual de la investigación vinculada a la producción limpia, verde y ética del Uruguay. Agrociencia (Completo, 2009)

C. VIÑOLES , G. BANCHERO , G. QUINTANS , R. PEREZ CLARIGET , P. Soca , UNGERFERLD, R., BIELLI, A , FERNANDEZ ABELLA, D., D. FORMOSO , PEREIRA MACHIN M
Agrociencia Uruguay, v.: XIII N3, p.:59 - 79, 2009
Palabras clave: Etico limpio verde
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 15100839

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

PÉREZ-CLARIGET R, CARRIQUIRY M, P. Soca
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.:114 - 119, 2007
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 10221301
http://www.alpa.org.ve/PDF/Arch%2015%20Supl/s_bovinos.pdf

Nivel de suplementación, ganancia de peso vivo y conducta de vacunos en crecimiento bajo pastoreo de campo natural diferido (Completo, 2007) Trabajo relevante

P. Soca , CABRERA, M., Maria de los Angeles Bruni Borrone
Agrociencia Uruguay, v.: XI 1 , p.:1 - 10, 2007
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 15100839

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

PÉREZ-CLARIGET R, CARRIQUIRY M, P. Soca
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.:114 - 119, 2007
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 10221301
http://www.alpa.org.ve/PDF/Arch%2015%20Supl/s_bovinos.pdf

Sistemas de cría vacuna en ganadería pastoril sobre campo nativo sin subsidios: Propuesta tecnológica para estabilizar la producción de terneros con intervenciones de bajo costo y de fácil implementación (Completo, 2007) Trabajo relevante

P. Soca, DO CAMO, M, CLARAMUNT, M
Avances en Producción Animal, v.: 32 2007
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Chile
ISSN: 03784509

Short term fasting as a tool to design effective grazing strategies for lactating dairy cattle: a review. (Completo, 2007)

CHILIBROSTE, P., P. Soca, MATTIAUDA, D. A., BENTANCUR, O., ROBINSON, P. H.
, v.: 47 p.:1075 - 1084, 2007
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Australia
ISSN:

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Efecto de la carga animal sobre la producción de forraje y performance de vacunos en festuca arundinacea cv quantum (Resumen, 2006)

P. Soca, CHILIBROSTE, P, A CASTELLS, M. DO CARMO, C. MARCHESI
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 26 1, 2006
Palabras clave: Festuca Arundinacea. Carga Animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas . Produccion de carne vacuna
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Balcarce Argentina
ISSN: 03260550

Spatial-temporal arrangements of supplementation to modify selection of feeding sites by sheep (Completo, 2005)

DISTEL, R., P. Soca, DEMMENT, M.W., LACA, E.
Applied Animal Behaviour Science, v.: 89 p.:59 - 70, 2005
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo
ISSN: 01681591

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

P. Soca, M. RODRIGUEZ I, J. OLIVERA, H MARTINEZ, E. RUBIANES
BIOTAM, p.:451 - 455, 2005
Palabras clave: ría vacuna. Anestro posparto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna en Pastoreo
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 01878476

Efecto de la intensidad de pastoreo sobre la producción de forraje, capacidad de carga y performance de vacunos en crecimiento bajo pastoreo de festuca arundinacea cv quantum (Resumen, 2004)

P. Soca

Revista Argentina de Producción Animal, 2004

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Balcarce Argentina

ISSN: 03260550

Efecto del control del tiempo de pastoreo y nivel de suplementación sobre la performance animal y conducta de vacunos en pastoreo de campo natural diferido. (Resumen, 2004)

P. Soca , I. CARRAU , S. FERNANDEZ , S. SCREMINI , W. AYALA , M. CABRERA , M. BRUNI

Revista Argentina de Producción Animal, 2004

Palabras clave: Control del tiempo de pastoreo vacunos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas . Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Spatial-temporal arrangements of supplementation to modify selection of feeding sites by sheep (Resumen, 2003)

P. Soca , R. DISTEL , E. A. LACA , M. DEMMENT

Revista Brasileira de Zootecnia, 2003

Palabras clave: Grazing spatial distribution

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Foraging ecology and grazing distribution

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15163598

Scopus[®] latindex Sciendo

Intake and grazing behavior of Corriedale ewes and crosses during early lactation (Resumen, 2003)

P. Soca , M. BRUNI , G. BIANCHI , B. RISSO , A. PEÑAGARICANO , R. FONSECA

Revista Brasileira de Zootecnia, 2003

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas. Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15163598

Scopus[®] latindex Sciendo

Effect of pasture height and control of grazing time on grazing behavior and defoliation dynamic of growing beef cattle. (Resumen, 2002)

P. Soca , V. BERETTA , M HEINZEN , O. BENTANCOUR

Animal Production, v.: vol 12 2002

Palabras clave: grazing ecology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Conducat vacunos a pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Reino Unido

ISSN: 00033561

Effect of pasture height and control of grazing time on grazing behavior and defoliation dynamic of growing beef cattle. (Completo, 2002)

Soca, P., P. Soca, BERETTA, V., HEINZEN, M., BENTANCOURT, O.

Animal Science, v.: 12 2002

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 13577298
Soca, V. Beretta, M. Heinzen y O. Bentancur
Scopus® WEB OF SCIENCE™

The effect of herbage allowance of Lotus pedunculatus cv. grasslands Maku on winter and spring heifers performance Grassland (Completo, 2002)

P. Soca, AYALA, W, BERMUDEZ, R
Proceedings of the New Zealand Grassland Association, v.: 64 p.:81 - 84, 2002
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Greymouth NZ.
ISSN: 03693902
P. Soca, W. Ayala y R. Bermúdez. 2002.

Efeito da suplementação com blocos protéicos na evolução do estado nutricional e comportamento reprodutivo de vacas hereford pastejando campo nativo diferido (Resumen, 1999)

V. BERETTA, M HEINZEN, A. SIMEONE, P. Soca
Revista Brasileira de Zootecnia, 1999
Palabras clave: Cria vacuna en pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna en Pastoreo
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Porto Alegre. Brasil
ISSN: 15163598

Scopus® *latindex*

Actividad de Pastoreo de novillos sometidos a diferentes asignaciones de forraje sobre un campo natural mejorado con Lotus corniculatus (Resumen, 1997)

A ESPASANDIN, P. Soca, C. RINALDI
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 17 1, p.:186 - 188, 1997
Palabras clave: Conducta en pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne Utilización de Pasturas
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Balcarce Argentina
ISSN: 03260550

Controlling diet selection of sheep by restricting eating time (Resumen, 1997)

P. Soca, M. ORTEGA, E. A. LACA
Journal of Range Management, 1997
Palabras clave: Sheep selectivity and behaviour
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Forage intake control
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 0022409X

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Características de la pastura y desempeño invernal de novillos en crecimiento sobre pastizal nativo (Completo, 1997)

P. Soca, C. RINALDI, E. APEZTEGUIA, R. ORCASBERRO
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 5 1, p.:7 - 12, 1997
Palabras clave: Utilización pasturas con vacas lecheras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología pastoreo.

Pastizal nativo

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Caracas Venezuela

ISSN: 10221301

 latindex

Efeito da oferta de forragem na evolução das áreas não pastejadas e ganho medio diario animal. (Resumen, 1996)

CLAUDIO RINALDI , P. Soca , A ESPASANDIN

Revista Brasileira de Zootecnia, v.: 2 p.:400 - 402, 1996

Palabras clave: Oferta de Forraje y dinamica vegetacion

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Fortaleza Brasil

ISSN: 15163598

 Scopus[®] latindex

Suplementación parto y desempeño de ovejas Corriedale en pastizal nativo 2. Efecto de la suplementación y del estado corporal de materia seca de ovejas gestando mellizos. (Resumen, 1995)

BIANCHI, G., Maria de los Angeles Bruni Borrone , P. Soca , HEINZEN, M., BENTANCURT, O., CRISTALDO, J., FAGUAGA, P., PISSCIOTANO, R.

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 15 2 , p.:535 - 539, 1995

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Balcarce Argentina

ISSN: 03260550

Bianchi, G.; M. Bruni, P. Soca, M. Heinzen, O. Bentancurt, J. Cristaldo, P. Faguaga., y R. Pissciota

Cromo de liberacao lenta (CAPTEC) como indicador externo de la Produção fecal (Resumen, 1995)

L. PIAGGIO , E. PRATES , C.F. DA SILVA , C. RINALDI , P. Soca

Revista Brasileira de Zootecnia, p.:348 - 350, 1995

Palabras clave: Consumo Forraje en Pastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasilia DF, Brasil

ISSN: 15163598

 latindex

Diet quality and diet selection of steers grazing in a rotational system at four levels of forage allowance on a rangeland (Completo, 1995)

PÍAGGIO, L. , PRATES, E. , RINALDI, C. , P. Soca

Annales de Zootechnie, v.: 44 11 , p.:119 - 126, 1995

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Paris, Cedex Francia

ISSN: 0008424X

Estructura del tapiz calidad de la dieta y performance de novillos sometidos a diferentes presiones de pastoreo (Completo, 1995)

C. RINALDI , A ESPASANDIN , P. Soca

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 15 1 , p.:281 - 286, 1995

Palabras clave: Ecología del Pastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne Utilización de Pasturas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 03260550

Suplementación preparto y desempeño de ovejas Corriedale en pastizal nativo 1. Efecto del estado corporal y de la carga fetal sobre el consumo de forraje (Resumen, 1995)

BIANCHI, G., P. Soca, HEINZEN, M., BRUNI, M., BENTANCURT, O., CRISTALDO, J., FAGUAGA, P., PISSCIOTANO, R.

Revista Argentina de Producción Animal, 1995

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 03260550

Análisis de registros físicos de productores ganaderos del área de basalto (Completo, 1994)

P. Soca, J. GUTIERREZ, R. ORSCASBERRO

Serie Técnica INIA, v.: 94 p.:199 - 206, 1994

Palabras clave: Modelos matemáticos ganadería

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de Producción Ganaderos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 00010001

Presiones de pastoreo, reducción de áreas pastoreadas y comportamiento animal (Completo, 1994)

P. Soca, C. RINALDI, A. ESPASANDIN

Serie Técnica INIA, v.: 94 p.:157 - 163, 1994

Palabras clave: Conducta vacunos a pastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización Pasturas con Vacunos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 00010001

Presión de Pastoreo y Performance de Terneros Holando en Pastizal nativo mejorado (Resumen, 1993)

P. Soca, R. ORSCASBERRO, C. RINALDI, E. APEZTEGUIA, A. ESPASANDIN, I. BERRUTI, I. AGUILAR

Ciencia E Investigación Agraria, v.: 20 2 03045609, p.:11 - 13, 1993

Palabras clave: Presión de Pastoreo Vacunos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sostenibilidad pastizal nativo.

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Santiago de Chile

ISSN: 07183267

Comportamiento de vacas Hereford sometidas a destete temporario (Resumen, 1993)

TRUJILLO, A., P. Soca, SOCA, P., ORSCASBERRO, R., BERETTA, V., J. FRANCO

Ciencia E Investigación Agraria, v.: 20 2, p.:84 1993

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom
ISSN: 07183267

Presiones de Pastoreo y performance de novillos pastoreando una cobertura de Lotus Corniculatus (Resumen, 1992)

C. RINALDI, A. MACHADO, D. GARÍN, P. Soca, E. APEZTEGUIA, R. ORCASBERRO
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 12 1, p.:65 - 67, 1992
Palabras clave: Utilización de Pasturas Producción de Carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas . Producción de carne vacuna
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Balcarce Argentina
ISSN: 03260550

Nutrición pre-parto y performance de ovejas Corriedale en tapices naturales de Cretácico. (Completo, 1992)

P. Soca, BENTANCUR, O., HEINZEN, M.
Boletín Técnico de Ciencias Biológicas, v.: 2 1, p.:59 - 66, 1992
Palabras clave: alimentación, pre-parto, suelos arenosos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Salto
ISSN: 07975902

Características de la pastura y Performance de vacunos en crecimiento pastoreando una cobertura de Lotus corniculatus sobre campo natural (Resumen, 1991)

P. Soca, E. APEZTEGUIA, L. PIAGGIO, I. BERUTTI, C. RINALDI, R. ORCASBERRO
Revista Brasileira de Agrociência, p.:147 - 149, 1991
Palabras clave: Utilización pasturas con vacunos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología pastoreol.
Pastizal nativo
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Bage Brasil
ISSN: 01048996

NO ARBITRADOS

Liver gene expression of GH-IGF1 axis and fatty acid metabolism genes of beef cows on grazing conditions I: winter-gestational period.. (Resumen, 2011)

J. LAPORTA, A. L. ASTESSIANO, V. GUTIERREZ, P. Soca, A. ESPASANDIN, M. CARRIQUIRY
Journal of Animal Science, v.: 89 2011
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00218812

Cambios en la masa de órganos internos en vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo natural (Resumen, 2011)

A. CASAL, J. LAPORTA, A. ESPASANDIN, A. L. ASTESSIANO, M. CLARAMUNT, V. GUTIERREZ, P. Soca, M. CARRIQUIRY
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, 2011
Palabras clave: oferta de forraje; órganos internos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

ISSN: 10221301

Herramientas para mejorar la utilización del forraje del campo natural el ingreso económico de la cría y atenuar los efectos de la variabilidad climática en sistemas de cría vacuna del Uruguay a) Impacto de cambios en la estrategia de asignación de forraje sobre la productividad de la cría con diversos grupos genéticos bajo pastoreo de campo natural (Completo, 2008)

P. Soca, F. OLMOS, A. ESPASANDIN, D. BENTANCOUR, F. PEREIRA, V. CAL, M. SOSA, M. DO CARMO

Serie Técnica INIA, v.: 174 174, p.:111 - 119, 2008

Palabras clave: Oferta de Forraje del pastizal nativo

Áreas de conocimiento:

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

Pastoreo con vacas de cría

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo Uruguay

ISSN: 00010001

<http://www.inia.org.uy>

Tecnología para la Producción de Leche en los últimos 15 años: aportes desde la EEMAC (Completo, 2008)

CHILIBROSTE, P., BRUNI, M., FAVRE, E., MATTIAUDA, D., P. Soca

Cangüé, 30, 2008

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Facultad de Agronomía.EEMAC

ISSN: 07978480

Herramientas para mejorar la utilización del forraje del campo natural el ingreso económico de la cría y atenuar los efectos de la variabilidad climática en sistemas de cría vacuna del Uruguay b) Empleo del flushing y destete temporario de forma táctica para mejorar indicadores reproductivos y concentración de preñez de vacas primíparas (Completo, 2008)

P. Soca, M. CARRIQUIRY, G. QUINTANS, C. LOPEZ, A. ESPASANDIN, A. I. TRUJILLO, M. MARICHAL, A. L. ASTEGGIANO, PÉREZ-CLARIGET R

Serie Técnica INIA, v.: 174 174, p.:121 - 134, 2008

Palabras clave: Flushing en vacas de carne

Áreas de conocimiento:

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

energética de vacas de cría

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo Uruguay

ISSN: 00010001

<http://www.inia.org.uy>

Efeito do desmame temporario e suplementação energética de curta duração. (Resumen, 2006)

P. Soca, M. DO CARMO, J. OLIVERA, M. RODRIGUEZ I, A. MEIKLE

Revista Brasileira de Zootecnia-Brazilian Journal of Animal Science, 2006

Palabras clave: Cría vacuna en pastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría vacuna en

Pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Joao Pessoa Brasil

ISSN: 01004859

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

P. Soca

BIOTAM, 2005

Palabras clave: Flushing en vacas de cría a pastoreo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01878476

Impacto del manejo del pastoreo en la internada pastoril (Completo, 2005)

SOCA, P., P. Soca, CHILIBROSTE, P., DE ARMAS, A

Cangüé, 27, p.:10 2005

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEMAC. Facultad de Agronomía

ISSN: 07978480

Tecnologías para el engorde y la terminación de corderos en verano (Completo, 2005)

BIANCHI, G., GARIBOTTO, GUSTAVO, FORICHI, E., HOFFMAN, E., P. Soca

Cangüé, v.: 27 p.:26 - 32, 2005

Palabras clave: pastoreo restringido, soja, engorde, verano

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 07978480

Validación de tecnología ganadera para la cría vacuna en grupos PRONADEGA. (Completo, 2003)

P. Soca, MANCUELLO, C., PEREIRA, G., FENANDEZ, M., HERNANDEZ, P.

Cangüé, v.: 24 24, p.:49 - 54, 2003

Palabras clave: Tecnología Ganadera

Áreas de conocimiento:

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

tecnológica Cría vacuna Producción de carne

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEMAC. Facultad de Agronomía

ISSN: 07978480

Efecto de la suplementación energética de corta duración y destete temporario sobre la performance reproducida de vacas de cría en pastoreo (Resumen, 2002)

P. Soca, PÉREZ-CLARIGET R., BARRETO G

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 22 1, 2002

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Foraging strategy of milk cows. Literature review (Completo, 2002) Trabajo relevante

P. Soca, GONZALEZ, H., MANTEROLA, H

Ciência Animal, v.: 25 p.:119 - 225, 2002

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 01043773

Efecto de la suplementación energética de corta duración y destete temporario sobre la performance reproducida de vacas de cría en pastoreo (Resumen, 2002)

SOCA, P., P. Soca, PÉREZ-CLARIGET R., BARRETO G

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 22 1 , 2002

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

Efecto de la asignación de forraje y fertilización nitrogenada sobre la productividad de verdeo de invierno Raigras INIA Titán (Completo, 2001)

P. Soca

Cangüé, 21 , p.:10 2001

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Validacion tecnologica Cria vacuna Produccion de carne

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEMAC. Facultad de Agronomía

ISSN: 07978480

Utilización estratégica de mejoramientos de campo natural con Lotus subbiflorus cv El rincón (Completo, 2001)

P. Soca , HENRY, A. , PEREIRA, G

Cangüé, 22 , 2001

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Validacion tecnologica Cria vacuna Produccion de carne

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEMAC. Facultad de Agronomía.

ISSN: 07978480

P.Soca, A. Henry, G. Pereira

Malezas leñosas en campo natural (Resumen, 1998)

BURMESTER, C. , EMICURI, D. , FERNANDEZ, G. , P. Soca , VILLALBA, J

Cangüé, 12 , p.:22 1998

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Paysandú

ISSN: 07978480

Eficiencia Relativa de Utilización del alimento con vacas de cría (Completo, 1998)

P. Soca , BERETTA, V.

Cangüé, 8 , p.:10 1998

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Validacion tecnologica Cria vacuna Produccion de carne

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EEMAC

ISSN: 07978480

Algunas características de la pastura y performance de novilo en un pastizal sembrado en cobertura (Resumen, 1996)

C. RINALDI , P. Soca , E. APEZTEGUIA , L. PIAGGIO , R. ORCASBERRO

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 16 1 , p.:253 - 254, 1996

Palabras clave: Oferta de forraje y Lotus corniculatus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne Utilizacion de Pasturas

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 03260550

Utilización de ovinos con fistula esofágica para el muestreo de campo natural con Lotus en Cobertura (Completo, 1990)

P. Soca , D. GARÍN , C. RINALDI , E. APEZTEGUIA , R. ORCASBERRO

Serie Técnica INIA, 1990
Palabras clave: Metodología investigacion pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilizacion Pasturas con Ovinos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Tacuarembó Uruguay
ISSN: 00010001

Efecto del destete temporario sobre la performance de vacas Hereford en pastoreo de campo natural (Completo, 1990)

P. Soca , V. BERETTA , A. I. TRUJILLO , J. FRANCO , R. ORCASBERRO

Serie Técnica INIA, 1990
Palabras clave: Nutricion energetica rodeo de cria en pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna
Produccion de carne
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00010001

Efecto de la asignación de forraje durante otoño y del destete temporario a inicio de entore sobre la performance de Vacas Hereford en campo natural (Completo, 1990)

R. ORCASBERRO , P. Soca , F. PEREIRA , C. LOPEZ , J. BURGUEÑO

Serie Técnica INIA, 1990
Palabras clave: Oferta de forraje y cria vacuna
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna
Produccion de carne
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00010001

LIBROS

Opportunities and challenges for research on food and nutrition security and agriculture in the Americas Regional analysis prepared from country assessments by IANAS (Participación , 2018)

C. Cabrera , L. Astigarraga , P. Soca , D: Panario , O. Borsani , G. camussi , P. Caputi , M Carriquiry , M. Ferrer , GARCÍA PRÉCHAC, F. , M. Donangelo , V. Picasso , F. Zacarri , A. SAADOUN

Publicado

Edición: 2018

Editorial: 2018, Editorial: IANAS.ORG, MEXICO , Mexico

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-607-8379-29-3

www.ianas.org

Capítulos:

Opportunities and challenges for research on food and nutrition security and agriculture in the Americas Regional analysis prepared from country assessments by IANAS

Organizadores: Editorial: IANAS.ORG, MEXICO

Página inicial 24, Página final 35

Serie Técnica INIA - FPTA. (Participación , 2012)

A. L. ASTESSIANO , PÉREZ-CLARIGET R , A ESPASANDIN , C. LÓPEZ- MAZZ , G. QUINTANS , P. Soca , M CARRIQUIRY
Publicado
Palabras clave: flushing; cría
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
www.inia.org.uy/publicaciones

Capítulos:
MANEJO DE LA SUPLEMENTACION CORTA (FLUSHING) SIN MANEJO DEL AMAMANTAMIENTO EN EL POSPARTO DE VACAS DE CARNE PRIMIPARAS
Organizadores:
Página inicial , Página final

An overview of research and pastoral-based system in the Southern part of South America (Participación , 2010)

CHILIBROSTE, P., A. MEIKLE, MATTIAUDA, D., BENTANCURT, O., P. Soca
Publicado
Número de volúmenes: 1
Editorial: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Tandil, Argentina
Palabras clave: : Vacas Holando primiparas; Lactancia temprana;
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789506582395

Capítulos:
The American Holstein Dairy Cow During Early Lactation: Grazer or Browser ?
Organizadores: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires
Página inicial 1, Página final 250

Seminario de Actualización Técnica: Cría VAcuna (Participación , 2008)

P. Soca , M CARRIQUIRY , G. QUINTANS , C. LÓPEZ- MAZZ , A ESPASANDIN , M MARICHAL , A. L. ASTESSIANO , PÉREZ-CLARIGET R
Publicado
Número de volúmenes: 174
Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión del INIA, Montevideo
Palabras clave: cría; bovinos de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría Vacuna
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974382510
<http://www.inia.org.uy>

Capítulos:
Herramientas para mejorar la utilización del forraje del campo natural, el ingreso económico de la cría y atenuar los efectos de la variabilidad climática en sistemas de cría vacuna del Uruguay b)
Empleo del flushing y destete temporario de forma táctica para mejorar indicadores reproductivos y concentración de preñez de vacas primíparas
Organizadores: INIA
Página inicial 120, Página final 134

Seminario de Actualización Técnica: Cría VAcuna (Participación , 2008)

P. Soca , F. OLMOS , A ESPASANDIN , D. BENTANCOUR , F. PEREIRA , V. CAL , M. SOSA , M. DO CARMO
Publicado
Número de volúmenes: 174
Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión del INIA, Montevideo
Palabras clave: cría; bovinos de carne
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría Vacuna
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974382510
<http://www.inia.org.uy>

Capítulos:

Herramientas para mejorar la utilización del forraje del campo natural, el ingreso económico de la cría y atenuar los efectos de la variabilidad climática en sistemas de cría vacuna del Uruguay a)
Impacto de cambios en la estrategia de asignación de forraje sobre la productividad de la cría con diversos grupos genéticos bajo pastoreo de campo natural

Organizadores: INIA

Página inicial 110, Página final 119

**Food and feeding in domestic vertebrates. A comprehensive approach from structure to behaviour
Edited by Vincent L. Bels CAB. International. (Participación , 2006)**

PITROFF, W , P. Soca

Publicado

Editorial: CAB , Masaschucet

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 101845930630

www.cabi-publishing.org

Capítulos:

W. Pitroff and P. Soca 2006. Physiology and Models of Feeding Behaviour and Intake Regulation

Organizadores: V. Bels (ed)

Página inicial 278, Página final 301

En: Sustentabilidade em sistemas pecuarios: pag 110-132. Workshop internacional. A. Ferriani Branco et al (Ed). Maringá: Masonni, 2006 199p. S962. ISBN (Participación , 2006)

P. Soca

Publicado , Maringa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 858890558

Capítulos:

Estrategia de rumiantes a pastoreo como respuesta a la intervención en el patrón diario de conducta.

Organizadores: A. Ferriani Branco et al (Ed).

Página inicial 110, Página final 132

Proceeding of II International Symposium Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology (Participación , 2004)

CHILIBROSTE, P. , P. Soca , MATTIAUDA, D. , BENTANCURT, O.

Publicado , Curitiba

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Capítulos:

Incorporation of short term fasting in grazing and feeding management strategies for cattle: an integrated approach

Organizadores: J. Pizarro (ed)

Página inicial 10, Página final 12

Producción Animal en Pastoreo (Participación , 1992)

HEINZEN, M. , P. Soca

Publicado

Edición: 1

Editorial: Hemisferio Sur , Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 25625892

Capítulos:

Calidad de la dieta seleccionada por ovinos provistos de fistula esofágica pastoreando campo natural en tres momentos del año

Organizadores: Estación Experimental M. A. Cassinonni

Página inicial 22, Página final 29

Producción Animal en Pastoreo (Participación , 1992)

P. Soca , APEZTEGUIA, E. , BRUNI, M. , ORCASBERRO, R. , RINALDI, C. , GARIN, D , MACHADO, A
Publicado

Número de volúmenes: 1

Edición: 1

Editorial: Editorial Hemisferio Sur , Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 25625892

Capítulos:

Evaluación de una cobertura de Lotus con vacunos bajo distintas presiones de pastoreo

Organizadores: Estación Experimental M. A. Cassinonni

Página inicial 11, Página final 21

Producción Animal en Pastoreo (Participación , 1992)

BERETTA, V. , P. Soca , TRUJILLO, A , FRANCO, J , BENTANCURT, O. , ORCASBERRO, R.
Publicado

Número de volúmenes: 1

Edición: 1

Editorial: Hemisferio Sur , Montevideo

Palabras clave: Cría vacuna en pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 2562582

Capítulos:

Performance de vacas Hereford sometidas a dos planos de alimentación en gestación avanzada y destete temporario a inicio de entore

Organizadores:

Página inicial 10, Página final 12

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Plataforma de innovación para la Sustentabilidad de Sistemas Ganaderos Familiares en Uruguay y Argentina (2020)

Completo

P. Soca , S. Canavelli , A. Ruggia , P. Tottonel

USA

Medio de divulgación: Internet

<https://www.fontagro.org/>

Informe final del Convenio GFCC- Fagro, Udelar. Proyecto Ganaderos Familiares Cambio Climático. MGAP. FUND. ANII (2020)

Completo

P. Soca , Ignacio Paparamborda , Figueroa, V. , DOGLIOTTI, S. , M. Martinello , Ana Sanchez , N. Rivas , M. Silva , SCARLATO, S. , Luisina Torres

Montevideo, Uruguay

Sustentabilidad ambiental y resiliencia de la ganadería en campo natural frente a cambios en la intensidad de pastoreo. Proyecto FSA_1_2013_1_12906 (2018)

Completo

V. Picasso , P. Soca

Montevideo, Uruguay

Medio de divulgación: Internet

www.fagro.edu.uy

Informe final Proyecto de Investigación INIA FPTA 242 (2010)

Completo

P. Soca

Serie: FPTA,

www.inia.org.uy

Palabras clave: Pastizal Nativo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Internet

www.inia.org.uy

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

How is the ingestive behaviour of mid lactating Holstein cows grazing a fescue based pasture under two different defoliation intensities? (2019)

O. Fast , P. Soca , M. Oborsky , CHILIBROSTE, P. , C. Genro , D Mattiuada

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 2019 ASAS-CSAS Annual Meeting and Trade Show

Ciudad: Austin Texas USA

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Anales/Proceedings:Book of abstracts of 2019 ASAS-CSAS Annual Meeting and Trade Show

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Potential improvements in milk production of mid lactating Holstein cows through changes in the defoliation intensity on a mixed pasture (2019)

P. Soca , Oliver Fast , M Oborsky , CHILIBROSTE, P. , Menegazzi, G. , D. Mattiuada , C. Genro

Publicado

Resumen

Año del evento: 2019

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

Scaling -up results of Herbage allowance grazing experiments on cow calf systems production (2019)

P. Soca , M. Claramunt , V. Gestido

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 6th Farming Systems Design Symposium (FSD6)

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Proccedign of 6th Farming Systems Design Symposium (FSD6)

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

<https://knowledge4food.net/event/6th-farming-systems-design-conference-fsd6/>

Improving sustainability in cow calf grazing Systems by managing plant-animal relationship in Campos grassland in Uruguay (2019)

F. Dupuy , Paparamborda Ignacio , P. Soca , M. Claramunt , L. Del Pino , A. Sanchez , A. Ruggia
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 6th Farming Systems Design Symposium (FSD6)
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings:Proceedings6th Farming Systems Design Symposium (FSD6)
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

The contribution of herbage allowance experiments to re-designing management of stocking rate in campos grazing systems (2019)

P. Soca , DO CARMO M , M. CLARAMUNT
Publicado
Resumen expandido
Año del evento: 2019
Medio de divulgación: Internet
<https://knowledge4food.net/event/6th-farming-systems-design-conference-fsd6/>

¿Puede la intensidad de defoliación de una pastura mixta incrementar la producción de leche? (2019)

P. Soca , Oliver Fast , CHILIBROSTE, P. , D. Mattiauda , Menegazzi, G. , M. Oborsky
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 42º Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: Bahía Blanca
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings:Anales/Proceedings:REVISTA ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL
Volumen:39
Volumen:39
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Influence of herbage allowance and beef cow genotype on herbage intake during mid-gestation in Campos grassland (2019)

DO CARMO M , Cristina Genro , A. Cibils , P. Soca
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Annual Meeting of the American Society of Animal Science
Ciudad: Austin Texas USA
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings:Anales/Proceedings:Journal of Animal Science 97(Supplement_3):397-397
Pagina inicial: 397
Pagina final: 397
Publicación arbitrada
Editorial: ASAS
Medio de divulgación: Internet
DOI: <https://doi.org/10.1093/jas/skz258.791>
https://academic.oup.com/jas/article-abstract/97/Supplement_3/397/5665718?redirectedFrom=fulltext

Campos grazing systems (2019)

DO CARMO M , M. CLARAMUNT , P. Soca
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 6th International Symposium for Farming System Design
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2019
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Forage intake and foraging strategy of gestation beef cows with changes in herbage allowance and cow genetic group grazing Campos grassland (2018)

P. Soca , M. CLARAMUNT , S. Scarlato , DO CARMO M

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 10 International Symposium on the Nutrition of Herbivores Ciudad: Clermont-Ferrand

Ciudad: Clermont Ferrand Francia

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Anales/Proceedings:Herbivore nutrition supporting sustainable intensification and agro?ecological approaches

ISSN/ISBN: ISSN/ISBN: 2040-4700

Publicación arbitrada

Editorial: Animal Consortium Ciudad

Ciudad: Clermont Ferrand France

Medio de divulgación: Internet

a [https://www.cambridge.org/core/services/aop-](https://www.cambridge.org/core/services/aop-cambridgecore/content/view/534EC354FE5AB94AA77905505CF)

[cambridgecore/content/view/534EC354FE5AB94AA77905505CF](https://www.cambridge.org/core/content/view/534EC354FE5AB94AA77905505CF)

The management of herbage allowance improves beef cattle productivity in Campos grazing systems (2018)

P. Soca , DO CARMO M , G. Cardozo

Publicado

Resumen expandido

Descripción: Herbivore nutrition supporting sustainable intensification and agro?ecological approaches

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: 10 International Symposium on the Nutrition of Herbivores Ciudad:

Clermont-Ferrand

ISSN/ISBN: ISSN/ISBN: 2040-4700

Publicación arbitrada

Editorial: Animal Consortium

Ciudad: Clermont Ferrand

Medio de divulgación: Internet

DOI: [DOI: DOI: 10.13140/RG.2.2.34828.36480](https://doi.org/10.13140/RG.2.2.34828.36480)

Prediction of herbage mass in Campos grasslands based on herbage height (2018)

P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Año del evento: 2018

Medio de divulgación: Internet

DOI: [DOI: DOI: 10.13140/RG.2.2.14695.70563](https://doi.org/10.13140/RG.2.2.14695.70563)

Proporción de parches de pastoreo y su efecto en el comportamiento animal según la intensidad de defoliación (2018)

P. Soca , P. Giles , M. Oborsky , Menegazzi, G. , F. Lattanzi , C. Genro , CHILIBROSTE, P. , D. Mattiauda

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Argentino de Producción Animal Ciudad: Buenos Aires Año del evento: 2018

Ciudad: Ciudad de Buenos Aires

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Anales/Proceedings:REVISTA ARGENTINA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Volumen:38

Página inicial: 169

Página final: 170

Publicación arbitrada

Editorial: aaapa.org.com

Medio de divulgación: Internet
www.aapa.org

Does residual sward height impact on animal performance and pasture characteristics ? (2018)+

Resumen (2018)

P. Soca
Publicado
Resumen expandido
Año del evento: 2018
Medio de divulgación: Internet
DOI: [DOI: 10.3920/978-90-8686-871-1](https://doi.org/10.3920/978-90-8686-871-1)

Does residual sward height impact on animal performance and pasture characteristics ? (2018)

P. Soca , CHILIBROSTE, P. , Menegazzi, G. , M. Oborsky , P. Giles , D. Mattiauda , F. Lattanzi
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 69th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Ciudad: Croacia
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Anales/Proceedings:Book of Abstracts of the 69th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
ISSN/ISBN: ISSN/ISBN: 978-90-86
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet
DOI: [DOI: 10.3920/978-90-8686-871-1](https://doi.org/10.3920/978-90-8686-871-1)
www.eaap.org

¿Es posible mejorar la producción de leche de vacas Holando en primavera con cambios en la intensidad de pastoreo? (2018)

P. Soca , M. Oborsky , G. Menegazzi , G. Pascal , D. Mattiauda , C. Genro , F. Lattanzi , P. Chilibroste
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal
Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Anales/Proceedings:Journal of Animal Science 97(Supplement_3):397-397
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet
www.aupa.org

Hepatic mitochondrial density of mature beef cows grazing different herbage allowances of native pastures (2018)

P. Soca , A. Cassina , M. García Roche , M. Carriquiry
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 10th International Symposium on the Nutrition of Herbivores
Ciudad: Clermont Ferrand
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings:Anales/Proceedings:Proceedings of the 10th International Symposium on the Nutrition of Herbivores
Pagina inicial: 647
Pagina final: 647
ISSN/ISBN: ISSN/ISBN: 2040-4700
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet
DOI: <https://doi.org/10.1017/S2040470018000146>
<https://www.cambridge.org/core/services/aop-cambridge-core/content/view/534EC354FE5AB94AA77905505CF6>

Estimación del gasto energético en vacas de cría pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo

natura (2018)

P. Soca , J. Gomez , CASAL, A , M. Do Carmo , M. Claramunt , S. Orcasberro , Machado, Fiana ,
CARRIQUIRY M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: Proceedings: VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Publicación arbitrada

Editorial: Revista Veterinaria SMVU

Ciudad: Montevideo

Medio de divulgación: Internet

www.aupa.org

Effect of Pre and Postpartum Herbage allowance of grassland on reproductive parameters of primiparous beef cows. (2017)

A.L. ASTESSIANO , M. CLARAMUNT , A. Casal , CARRIQUIRY M. , P. Soca

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: ?Animal Science and Technology: Ensuring Food Security? American Society of Animal Science (ASAS) and Canadian Society of Animal Science (CSAS),

Ciudad: Baltimore

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Editorial: ASAS

Ciudad: Baltimore USA

Medio de divulgación: Internet

Effect of herbage allowance on forage mass, insulin and IGF-I concentrations during gestation and lactation of primiparous beef cows grazing campos. Ef (2017)

M. Claramunt , P. Soca

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Annual Meeting of the American Society of Animal Science

Ciudad: Baltimore

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Animal Science and Technology: Ensuring Food Security? American Society of Animal Science (ASAS) and Canadian Society of Animal Science (CSAS), Baltimore, MD, EEUU. 8-13 de Julio de 2017"

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

www.asas.org

Transcriptome responses to different forage allowance in the hypothalamus of grazing beef cows (2016)

A. I. TRUJILLO , F. PEÑAGARICANO , A. CASAL , J. LAPORTA , P. Soca , M CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Joint Annual Meeting ASAS- ADSA

Ciudad: Salt Lake City Utah

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Papel

Modeling the effect of forage allowance, forage mass, and body condition on calf weaning weight and calving conception interval of primiparous cows grazing Campos grasslands. (2015)

M CLARAMUNT , M CARRIQUIRY , P. Soca

Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ASAS- ADSA
Ciudad: Orlando Florida
Año del evento: 2015
Volumen:93
Fascículo: 3
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Papel

Pre and postpartum herbage allowances of grasslands affected productive and reproductive performances of primiparous beef cows (2015)

M CARRIQUIRY , M CLARAMUNT , A. L. ASTESSIANO , P. Soca
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ASAS- ADSA
Ciudad: Orlando Florida
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Papel

Herbage allowance of grasslands during calf fetal and early life: Effects on body weight and composition (2015)

M. CARRIQUIRY , M CLARAMUNT , A. CASAL , A. L. ASTESSIANO , P. Soca
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ASAS- ADSA
Ciudad: Orlando
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Papel

Effect of pre and postpartum herbage allowances of grasslands on metabolic and endocrine parameters of primiparous beef cows. (2015)

A. CASAL , M CLARAMUNT , A. L. ASTESSIANO , P. Soca , M CARRIQUIRY
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ASAS- ADSA
Ciudad: Orlando USA
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Papel

Organ mass in pure and crossbred mature beef cows grazing different herbage allowances of grassland (2015)

A. CASAL , A. L. ASTESSIANO , A. I. TRUJILLO , A ESPASANDIN , P. Soca , M CARRIQUIRY
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ASAS- ADSA
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Papel

Effects of body condition score at calving on metabolic state of beef cows grazing native pasture (2014)

P. Soca , M CARRIQUIRY , M. CLARAMUNT , G. RUPETERCH , A. MEIKLE
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 65 th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, Copenhagen,

Denmark, 2014:
Ciudad: Copenaghe Dinamarca
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings:Book of Abstracts of the 65 th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science.
Publicación arbitrada
Editorial: Wageningen Academic Publishers. The Netherlands. ISBN: 978-90-8686-248-1
Ciudad: Wageningwn
Medio de divulgación: CD-Rom

El consumo de forraje de vacunos a pastoreo como herramienta para mejorar la competitividad y resiliencia de los ecosistemas pastoriles (2013)

P. Soca , A. FABER , S. SCARLATO , MATTIAUDA, D. , CHILIBROSTE, P
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: II Simposio de Producao Animal a Pasto
Ciudad: Londrina, Brasil
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings:Anais do II Simposio de Producao Animal a Pasto
ISSN/ISBN: 9788566208047
Publicación arbitrada
Palabras clave: Consumo de forraje; pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del pastoreo
Medio de divulgación: Papel

Forage allowance on reproductive response of primiparous cows submitted to suckling restriction and flushing grazing Campos native pastures. (2013)

M CLARAMUNT , M. CARRIQUIRY , J. GIL , P. Soca
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ASAS- ADSA
Ciudad: Indianapolis
Año del evento: 2013
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Papel

Effect of forage allowance on individual and per area production of primiparous beef cows grazing Campos native pastures. (2013)

M CLARAMUNT , M CARRIQUIRY , P. Soca
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Año del evento: 2013
Medio de divulgación: Papel

Heterosis in productivity of pure and crossbred beef cows grazing native pastures at different forage allowances (2012)

A ESPASANDIN , M. DO CARMO , C. LÓPEZ- MAZZ , M. CARRIQUIRY , P. Soca
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WCSASAS
Ciudad: Phoenix, AZ, USA
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Palabras clave: cruzamiento
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.jtmtg.org/2012/>

Vacas de cría de distinto grupo genético en dos ofertas de forraje a lo largo del año: I) Perfil metabólico-endócrino-molecular durante la gestación invernal (2011)

J. LAPORTA , A. L. ASTESSIANO , C. LÓPEZ- MAZZ , P. Soca , A. ESPASANDÍN , M. CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunion de la Asociacion Latinamericana de Produccion Animal

Ciudad: La Habana, Cuba

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: metabolismo de la energía; vacas de carne

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Cambios temporales durante el parto relacionados con la regulación del metabolismo energético en vacas de carne (2011)

A. L. ASTESSIANO , G. QUINTANS , P. Soca , R. PEREZ CLARIGET , M. CLARAMUNT

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunion de la Asociacion Latinamericana de Produccion Animal

Ciudad: La Habana, Cuba

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: metabolismo de la energía; vacas de carne

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: CD-Rom

Behavior, intake and milk production of Holstein cows grazing perennial pasture under different intensities (2011)

C. CARBALLO , M CLARAMUNT , G. MOTTA , A. FABER , P. Soca , CHILIBROSTE , P. , C. GENRO , BENTANCURT , O.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: IX International Rangeland Congress

Ciudad: Rosario, Argentina

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:IX International Rangeland Congress

Publicación arbitrada

Palabras clave: Conducta pastoreo; Intensidad defoliación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: CD-Rom

Liver gene expression of GH-IGFI axis and fatty acid methabolism genes of beef cows on grazing conditions: I winter gestational-period (2011)

J. LAPORTA , A. L. ASTESSIANO , V. GUTIERREZ , A ESPASANDIN , P. Soca , M. CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: ADSA-ASAS Joint Annual Meeting

Ciudad: New Orleans

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Proceedings of the 2011 ADSA-ASAS Joint Annual Meeting

Publicación arbitrada

Palabras clave: Gene expression

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

Medio de divulgación: CD-Rom

www.adsa.asas.org/meetings/2011

Liver gene expression of GH-IGFI axis and fatty acid metabolism genes of beef cows on grazing conditions: peripartum and lactation period (2011)

J. LAPORTA , A. L. ASTESSIANO , V. GUTIERREZ , A ESPASANDIN , P. Soca , M. CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: ADSA-ASAS Joint Annual Meeting

Ciudad: New Orleans, USA

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Proceedings of the 2011 ADSA-ASAS Joint Annual Meeting

Publicación arbitrada

Palabras clave: gene expression; beef cattle

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

Medio de divulgación: CD-Rom

www.adsa.asas.org/meetings/2011

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress 2010.

Ciudad: Santiago Chile

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Memorias XXVI World Buiatrics Congress 2010. Santiago de Chile, Nov. 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: Log term nutritional effect

Areas de conocimiento:

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

pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Short-term postpartum supplementation on hepatic gene expression in primiparous spring-calved beef cows on grazing conditions. I. Whole rice middlings (2010)

A. L. ASTESSIANO , C. LOPEZ MAZZ , A ESPASANDIN , P. Soca , PÉREZ-CLARIGET R , M

CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso de American Society of Animal Science. 2010.

Año del evento: 2010

Palabras clave: Flushing en vacas de cría a pastoreo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Short-term postpartum supplementation on hepatic gene expression in primiparous spring-calved beef cows on grazing conditions. 2. Lotus Subbliflorus cv Rincon (2010)

A. L. ASTESSIANO , PÉREZ-CLARIGET R , G. QUINTANS , P. Soca , M CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: Energy nutrition of primiparou cows

Areas de conocimiento:

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

pastoreo

Medio de divulgación: CD-Rom

Dinâmica da altura de pastejo: efeito sobre o comportamento de vacas leiteiras em pastagem mistas.

(2010)

A. FABER , MATTIAUDA, D , M CLARAMUNT , O. BENTANCOUR , M. DO CARMO , P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 47a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Salvador Bahia

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:47a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia Salvador, BA UFBA,

Publicación arbitrada

Palabras clave: Utilización Pasturas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

www.sbz.brs.com

Forage allowance modifies the effect of flushing on pregnancy rate of primiparous cows grazing native pastures under critical weather condition. (2010)

M CLARAMUNT , J. GIL , S. SALDANHA , P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: IX International RangelandsCongress 2011

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceeding of IX International Rangeland Congress, 2011 Rosario

Publicación arbitrada

Palabras clave: Pastizal Nativo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

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

M CARRIQUIRY , A ESPASANDIN , A. L. ASTESSIANO , M CLARAMUNT , J. LAPORTA , V.

GUTIERREZ , P. Soca

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress 2010

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Memorias XXVI World Buiatrics Congress 2010. Santiago de Chile, Nov. 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: Visceral weight and herbage allowance

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Foraging behaviour of beef cows grazing native pasture: II. Effect of breed and herbage allowance on spatial grazing patterns. (2010)

S. SCARLATO , A. FABER , M. DO CARMO , P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: IX International Rangeland Congress

Ciudad: Rosario Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proceeding of IX International Rangeland Congress, 2011 Rosario

Palabras clave: Foraging behaviour herbage allowance

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Foraging behaviour of beef cows grazing native pasture: I. Effect of breed and herbage allowance on grazing and ruminating time. (2010)

P. Soca , S. SCARLATO , A. FABER , M. DO CARMO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Internation Grassland Congress

Ciudad: Rosario Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Procceding of IX International Rangeland Congress, 2011 Rosario

Publicación arbitrada

Palabras clave: Grazing time cow herbage allowance

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Species selection in mixed pastures under different grazing height: effect on milk production and composition. (2010)

A. FABER , MATTIAUDA, D , C. CHICO , P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: IX International Rangeland Congress,

Ciudad: Rosario Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Proccedings IX International Rangeland Congress

Palabras clave: Species selection by milk cow

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Changes in grazing behavior of dairy cows with modification in forage height and dynamics of disappearance of forage. (2010)

A. FABER , MATTIAUDA, D , C. CHICO , P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: IX International Rangeland Congress

Ciudad: Rosario Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Procceding of IX International Rangeland Congress, 2011 Rosario

Publicación arbitrada

Palabras clave: Species selection by grazing milk cows

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: CD-Rom

Short-term postpartum supplementation on hepatic gene expression in primiparous spring-calved beef cows on grazing conditions2. Lotus Subbliflorus cv Rincon (2010)

A. L. ASTESSIANO , PÉREZ-CLARIGET R , P. Soca , G. QUINTANS , M CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: Flushing en vacas de cría

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

C. VIÑALES, P. Soca, A ESPASANDIN, M. CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: nutrition; reproduction; beef cattle

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

www.wbc2010.com

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

M. CARRIQUIRY, A ESPASANDIN, A. L. ASTESSIANO, M CLARAMUNT, V. GUTIERREZ, J.

LAPORTA, P. Soca

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: visceral; beef cows

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición; Metabolismo

Medio de divulgación: CD-Rom

www.wbc2010.com

The American Holstein Dairy Cow During Early Lactation: Grazer or Browser ?. (2010)

CHILIBROSTE, P, A. MEIKLE, MATTIAUDA, D, O. BENTANCOUR, P. Soca

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: In: An overview of research and pastoral-based system in the Souther part of South American

Ciudad: Tandil Argentina

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: Milk Cow grazing behaviour

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: CD-Rom

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

A. L. ASTESSIANO, PÉREZ-CLARIGET R, G. QUINTANS, P. Soca, C. LÓPEZ- MAZZ

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Palabras clave: primiparous cows; postpartum; supplementation

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

www.wbc2010.com

Efeito da oferta da forragem e o tipo do solo sobre atributos da pastagem e dinâmica de produção da forragem (2009)

P. Soca , F. OLMOS , D. BENTANCOUR , M. DO CARMO

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Reunion Anual de lá Sociedade Brasileira de Zootecnia, Maringá

Ciudad: Maringá

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Anais da 46 Reunion Anual de lá Sociedade Brasileira de Zootecnia

Página inicial: 1516

Página final: 1520

ISSN/ISBN: 1516-3598

Publicación arbitrada

Palabras clave: Nutrición y reproducción vaca de cría

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

www.sbz.brs.com

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Congreso de ALPA, Puerto Rico Octubre del 2009.

Ciudad: San Juan de Puerto Rico

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Proceeding of ALPA Congress

Publicación arbitrada

Palabras clave: Metabolismo hepático vacas primíparas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Temporal changes in hepatic gene expression during the periparturient period of spring-calving beef cows on grazing conditions (2009)

A. L. ASTESSIANO , PÉREZ-CLARIGET R , G. QUINTANS , P. Soca , B. CROOKER , M. CARRIQUIRY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Journal of Animal Science, v. 87 E. Suppl 2 , p. 76.M235-, 2009.

Volumen: 87

Página inicial: 76

Palabras clave: Nutrición y reproducción vaca de cría

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Sward allowance at early lactation of primiparous dairy cows: III- Metabolic profiles (2008)

A. MEIKLE , LADRIEN , URIARTE , G. MATTIAUDA , D. P. Soca , CHILIBROSTE , P.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Año del evento: 2008

Palabras clave: Body Condition Milk cows

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Sward allowance at early lactation of primiparous dairy cows: IV- body conditions score and reproductive parameters (2008)

L. ADRIEN , A. MEIKLE , P. Soca , MATTIAUDA, D , CHILIBROSTE, P

Publicado

Resumen expandido

Año del evento: 2008

Palabras clave: Herbage allowance Milk cows

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Grazing ecology with milk cows

Medio de divulgación: Papel

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

A. L. ASTEGGIANO , G. QUINTANS , P. Soca , M. CARRIQUIRY , PÉREZ-CLARIGET R

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buatría

Ciudad: Paysandú. Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buatría

Editorial: Rolypel SA

Ciudad: Paysandú. Uruguay.

Palabras clave: Flushing en vacas de cría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne vacuna. Cría vacuna

Medio de divulgación: Papel

Sward allowance at early lactation of primiparous dairy cows: I- Milk yield and composition. (2008)

CHILIBROSTE, P , MATTIAUDA, D , P. Soca , A. MEIKLE

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XXI International Grassland Congress. VIII International Rangeland Congress. Electronic Edition.

Ciudad: Beijing China

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXI International Grassland Congress. VIII International Rangeland Congress. Electronic Edition.

Volumen:1

Publicación arbitrada

Palabras clave: Vacas lecheras a pastoreo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Variación en la producción y utilización del campo natural ante modificaciones en la intensidad de pastoreo y su repercusión en la condición corporal de vacas de cría. (2008)

P. Soca , F. OLMOS , D. BENTANCOUR , V. CAL , M. SOSA , M. DO CARMO

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunion del Grupo Tecnico en forrajeras del Cono Sur. Grupo Campos.

Ciudad: Minas

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXII Reunion del Grupo Tecnico en forrajeras del Cono Sur. Grupo Campos. Minas Uruguay2008

Página inicial: 231

Página final: 233

ISSN/ISBN: 978 997438259

Palabras clave: Pastizal Nativo

Areas de conocimiento:

La intensidad de pastoreo y su influencia en los cambios en la producción y uso del forraje del sistema de producción lechero de Uruguay. (2008)

P. Soca , A. FABER , M. DO CARMO , CHILIBROSTE, P

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunion del Grupo Tecnico en forrajeras del Cono Sur.

Ciudad: Minas

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXII Reunion del Grupo Tecnico en forrajeras del Cono Sur. Grupo Campos.

Minas Uruguay2008

Palabras clave: Intensidad de pastoreo Festuca

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Herramientas para mejorar la utilización del forraje del campo natural el ingreso económico de la cría y atenuar los efectos de la variabilidad climática en sistemas de cría vacuna del Uruguay a) Impacto de cambios en la estrategia de asignación de forraje sobre la productividad de la cría con diversos grupos genéticos bajo pastoreo de campo natural (2008)

P. Soca , F. OLMOS , A. ESPASANDIN , F. PEREIRA , V. CAL , M. DO CARMO , M. SOSA

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Seminario de Actualización Técnica: Cría vacuna

Ciudad: Treinta y Tres

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Serie Técnica 174 INIA Treinta Y Tres

Página inicial: 110

Página final: 111

ISSN/ISBN: 9789974382510

Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Ciudad: Montevideo Uruguay

Palabras clave: Oferta de Forraje y grupo genético vacuno

Areas de conocimiento:

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

Pastoreo con vacas de cría

Medio de divulgación: Papel

<http://www.inia.org.uy>

Sward allowance at early lactation of primiparous dairy cows: II- Ingestive behaviour. (2008)

CHILIBROSTE, P , C. CARBALLO , MATTIAUDA, D , P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Año del evento: 2008

Palabras clave: Ingestive behaviour

Areas de conocimiento:

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

with milk cows

Medio de divulgación: Papel

Herramientas para mejorar la utilización del forraje del campo natural el ingreso económico de la cría y atenuar los efectos de la variabilidad climática en sistemas de cría vacuna del Uruguay b) Empleo del flushing y destete temporario de forma táctica para mejorar indicadores reproductivos y concentración de preñez de vacas primíparas (2008)

P. Soca , M. CARRIQUIRY , G. QUINTANS , C. LOPEZ , A ESPASANDIN , A. I. TRUJILLO , M MARICHAL , A. L. ASTEGGIANO , PÉREZ-CLARIGET R

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Seminario de Actualización Técnica: Cría vacuna
Ciudad: Treinta y Tres Uruguay
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: G. Quintans, J.I. Velazco., G. Roig (ed) 2008 Seminario de Actualización técnica: Cría vacuna Serie Técnica N° 174
Serie: 174
Pagina inicial: 120
Pagina final: 135
ISSN/ISBN: 9789974382510
Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión de INIA
Ciudad: Treinta y Tres. Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del Pastoreo con vacas de cría
Medio de divulgación: Papel
<http://www.inia.org.uy>

Comportamiento ingestivo en pastoreo de vacas primíparas y multíparas Holando con distinto estado corporal al parto. (2008)

M CLARAMUNT, P. Soca, C. CARBALLO, G. MOTTA, O. BENTANCOUR, CHILIBROSTE, P., MATTIAUDA, D

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Etología aplicada. Reunión regional de la Internacional Society of Applied Ethology

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Primer Congreso latinoamericano de Etología Aplicada

Editorial: International Society of Applied Ethology

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Palabras clave: Conducta en pastoreo vacas lecheras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo vacas lecheras

Medio de divulgación: Papel

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

A. L. ASTEGGIANO, G. QUINTANS, P. Soca, M. CARRIQUIRY, A. I. TRUJILLO, M. MARICHAL, PÉREZ-CLARIGET R

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandu Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Palabras clave: Flushing en vacas de carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne vacuna. Cría vacuna

Medio de divulgación: Papel

La suplementación energética de corta duración: ¿Mejora la eficiencia reproductiva de vacas primíparas en anestro postparto bajo pastoreo de pastizal nativo? (2007)

P. Soca, DO CARMO, M., OLIVERA, J., PEREZ, R., RODRIGUEZ, M.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría. 6-9 de Junio del 2007.

Ciudad: Paysandú. Uruguay.

Año del evento: 2007

Palabras clave: Cría vacuna. Flushing

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la suplementación energética de corta duración y el destete temporario sobre el tamaño folicular y preñez temprana de vacas primíparas en anestro (2007)

P. Soca , M CLARAMUNT , M. RODRIGUEZ I , J. OLIVERA , N. VILLEGAS

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buatría.

Ciudad: Paysandú 6-8 Junio de 2007.

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Proceeding. XXXV Jornadas Uruguayas de Buatría

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría vacuna en

Pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Intensidad de pastoreo y conducta de vacas lecheras b) Cambios en la actividad de pastoreo, tasa de bocado y producción de leche según el turno de pastoreo (2006)

C. CHICO , O. BENTANCOUR , M. DO CARMO , M CLARAMUNT , P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Comportamiento Animal. Instituto Clemente Estable

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:Memorias del Primer Congreso Uruguayo de Comportamiento Animal

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Conducta de vacunos en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Carolina Chico, Oscar Bentancour, Martín Do Carmo, Martín Claramunt, Pablo Soca

Intensidad de pastoreo y conducta de vacas lecheras a) Probabilidad de pastoreo, evolución de la altura de la pastura y producción de leche a través de los días (2006)

C. CHICO , O. BENTANCOUR , M. DO CARMO , M CLARAMUNT , P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Comportamiento Animal

Ciudad: Montevideo. Uruguay

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:Memorias del Primer Congreso Uruguayo de Comportamiento Animal

Ciudad: Montevideo Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Conducta de vacunos en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la suplementación energética de corta duración y el destete temporario sobre el tamaño folicular y preñez temprana de vacas primíparas en anestro. (2006)

P. Soca , M CLARAMUNT , M. RODRIGUEZ I , N. VILLEGAS , J. OLIVERA

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buatría.

Ciudad: Paysandú Uruguay

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buatría.

Palabras clave: Flushing en vacas de carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición y
Reproducción en vacas de carne
Medio de divulgación: Papel

Perfiles metabólicos durante el pre y postparto de vacas lecheras primíparas sometidas a cantidades diferenciales de forraje (2006)

A. MEIKLE, MATTIAUDA, D., P. Soca, M A BRUNI, URIARTE, G, L. ADRIEN, D. CAVESTANY, CHILIBROSTE, P

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú Uruguay

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 171

Página final: 173

Editorial: Gil, J; Olivera, J. Gianiquini, E.

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Palabras clave: Perfiles Metabólicos de vacas lecheras

Áreas de conocimiento:

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

Reproducción en vacas lecheras

Medio de divulgación: CD-Rom

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

M. RODRIGUEZ I, J. OLIVERA, H MARTINEZ, E. RUBIANES, P. Soca

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: VI Simposio Internacional de Reproducción Animal, IRAC..

Ciudad: Córdoba Argentina

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Proceedings of VI Simposio Internacional de Reproducción Animal, IRAC

Editorial: Instituto de Reproducción Aplicada Córdoba

Ciudad: Córdoba

Palabras clave: Dinámica folicular vacas de cría

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
bovino de carne

Medio de divulgación: Papel

Genera el ayuno, señales que modifiquen el comportamiento ingestivo y la performance productiva de vacunos? (2005)

CHILIBROSTE, P, P. Soca, MATTIAUDA, D, O. BENTANCOUR

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría.

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 111

Página final: 120

Editorial: REDICOR SA (Rolipel)

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Palabras clave: Ayuno y comportamiento ingestivo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología de
pastoreo vacunos

Medio de divulgación: Papel

Efecto de modificaciones en el plano nutricional previo al entore y tratamiento con

medroxiprogesterona sobre la fertilidad de vacas de segundo entore con estado corporal critico. (2002)

P. Soca , G. BARRETO , PÉREZ-CLARIGET R

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú Uruguay

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings:Procceding XVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Palabras clave: flushing en vacas primiparas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cría Vacuna. Nutrición energética y Reproducción

Medio de divulgación: Papel

Propuesta de Manejo del Rodeo de Cría de la Facultad de Agronomía: Resultados de Investigación y avances en validación y difusión de tecnología. 23-24 Marzo 2001. Paysandú (2001)

P. Soca

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Seminario JICA-DILAVE Factores que afectan la reproducción de rodeos bovinos

Ciudad: Paysandú Uruguay

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Seminario JICA-DILAVE

Volumen:1

Fascículo: 1

Página inicial: 13

Página final: 21

Ciudad: Paysandú

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Utilización de mejoramientos de campo con Lotus el Rincon y Lotus Maku para la recria vacuna en la zona Este del país (2001)

P. Soca , R BERMUDEZ , W. AYALA , C. MANCUELLO , D. ARRARTE , G. PEREIRA , G. LEIVA , M. FERNANDEZ , P. HERNANDEZ

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Utilización de mejoramientos de Campo con Lotus El Rincon y Lotus maku para ka recria vacuna en al zona Este

Ciudad: Richa Uruguay

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:Jornada de Difusion de resultados Utilización de mejoramientos de Campo con Lotus El Rincon y Lotus maku para ka recria vacuna en al zona Estetilizacion

Página inicial: 8

Página final: 24

Editorial: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Ciudad: Treinta y tres Uruguay

Palabras clave: Mejoramientos de campo nativo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilizacion de pasturas con bovinos de carne.

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la altura de la pastura y el tiempo de pastoreo sobre la performance y conducta de animales en crecimiento (2000)

P. Soca , V. BERETTA , M HEINZEN

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XVI Reunion Latinoamericas de Producción Animal Congreso Uruguayo de Producción

Animal
Ciudad: Montevideo Uruguay
Año del evento: 2000
Editorial: Grupo del Mercosur Producción y Diseño
Ciudad: Montevideo uruguay
Palabras clave: Ayuno. Produccion de Carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne vacuna.
Medio de divulgación: CD-Rom

Effect of the moment and length of the grazing session on1: Milk production and pasture depletion dynamics (1999)

CHILIBROSTE, P., P. Soca, MATTIAUDA, D
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Simposio Internacional
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: In Moraes A, Nabinger, C., Carvalho P., Alvez S. J and Lustosa S.B (Ed)
Grassland Ecophysiology and Grazing ecology
Editorial: UFRGS.Universidad Federal de Parana
Ciudad: Porto Alegre-Curitiba Brasil
Palabras clave: grazing ecology
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento en pastoreo. vacas lecheras
Medio de divulgación: Papel

Effect of the moment and length of the grazing session on 2: Grazing time and ingestive behaviour (1999)

P. Soca, CHILIBROSTE, P., MATTIAUDA, D
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: International Symposium Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology.
Ciudad: Curitiba Brasil
Año del evento: 1999
Anales/Proceedings: In. Proceedings of International Symposium "Grassland Ecophysiology and Grazing Ecology". Eds. Moraes, A., Nabinger, C., Carvalho, P.C., Alvez, S.J. and Lustosa, S.B. pp 292-295. Agosto 1999. Curitiba. Brasil.
Pagina inicial: 292
Pagina final: 295
Editorial: UFRGS.Universidad Federal de Parana
Ciudad: Porto Alegre- Curitiba Brasil
Palabras clave: Comportamiento ingestivo de vacas lecheras
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento en pastoreo. vacas lecheras
Medio de divulgación: Papel

Efecto del destete temporario sobre la performance de rodeos de cría (1992)

P. Soca, R. ORCASBERRO, G. CORDOBA, D. LABORDE, V. BERETTA, J. FRANCO
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: Jornada de Investigación Estación Experimental M. A. Cassinoni
Ciudad: Paysandú Uruguay
Año del evento: 1992
Anales/Proceedings: Evaluación Física y Económica de alternativas tecnológicas en predios ganaderos Viernes 9 de Octubre de 1992
Pagina inicial: 45
Pagina final: 53

Palabras clave: Destete temporario y eficiencia reproductiva

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Manejo reproductivo del rodeo de cría en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Características de la pastura y estado corporal del rodeo de cría en pastoreo de campo natural (1992)

P. Soca , R. ORCASBERRO , V. BERETTA , A. I. TRUJILLO , J. FRANCO , E. APEZTEGUIA , O. BENTANCOUR

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Investigación. EEMAC

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings: Evaluación Física y económica de Alternativas Tecnológicas en Predios Ganaderos. estación Experimental Mario A Cassinoni Facultad de Agronomía Universidad de la República

Página inicial: 36

Página final: 44

Editorial: EEMA, Facultad de Agronomía

Ciudad: Paysandú

Palabras clave: Cría vacuna en pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas con vacas de cría

Medio de divulgación: Papel

Propuesta de manejo del rodeo de cría en base a estado corporal, altura del pasto y aplicacion de destete temporario (1992)

P. Soca , R. ORCASBERRO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Investigación Estación Experimental M. A. Cassinoni

Ciudad: Paysandú Uruguay

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings: Evaluación Física y Económica de alternativas tecnológicas en predios ganaderos Viernes 9 de Octubre de 1992

Página inicial: 54

Página final: 56

Editorial: Estación Experimental M. A. Cassinoni

Ciudad: Paysandu Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estado Corporal de Vacas Hereford y comportamiento reproductivo (1992)

R. ORCASBERRO , P. Soca , V. BERETTA , A. I. TRUJILLO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Investigación. estación Experimental M. A. Cassinoni

Ciudad: Paysandú. Uruguay

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings: Evaluación Física y Económica de alternativas tecnológicas en predios ganaderos

Página inicial: 32

Página final: 36

Editorial: Estación Experimental M. A. Cassinoni

Ciudad: Paysandu Uruguay

Palabras clave: Estado corporal del Rodeo de cría

Areas de conocimiento:

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

enérgica del rodeo de cría
Medio de divulgación: Papel

Características de la pastura y Performance de vacunos en crecimiento pastoreando una cobertura de Lotus corniculatus sobre campo natural (1991)

P. Soca , E APESTEGUIA , I. BERRUTI , L. PIAGGIO , C. RINALDI , R. ORSCASBERRO

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XII Reuniao do grupo tecnico regional do cone sul (zona campos) em melhoramiento e utilizacao de recursos forrageiros das areas tropical e subtropical

Ciudad: Bage 26 a 28 Novembro

Año del evento: 1991

Anales/Proceedings: Reunion do Grupo Tecnico Regiona en Melhoramintetos e Utilizacso de Reursos Forrageiros das Areas Tropical y subtrpcila do Cone Sul Relatorio da XII Reunion

Volumen: 12

Pagina inicial: 147

Pagina final: 148

ISSN/ISBN: 6333063

Editorial: UFRGS Embrapa

Ciudad: Bage- Porto Alegre. Brasil

Palabras clave: Producción de Carne en Pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de una cobertura de Lotus con vacunos bajo distintas presiones de pastoreo. (1991)

E. APEZTEGUIA , C. RINALDI , M. BRUNI , D. GARÍN , A. MACHADO , P. Soca , R. ORSCASBERRO

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Producción Animal en Pastoreo

Ciudad: Paysandú. Uruguay

Año del evento: 1991

Anales/Proceedings: Producción Animal en Pastoreo. Jornada de Investigación

Pagina inicial: 11

Pagina final: 21

Editorial: Editorial Hemisferio Sur SRL

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Utilización de pasturas con vacunos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sostenibilidad pastizal nativo.

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la asignación de forraje durante otoño y del destete temporario a inicio de entore sobre la performance de vacas Hereford en campo natural (1990)

P. Soca

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: II Seminario Nacional de Campo Natural

Ciudad: Tacuarembó Uruguay

Año del evento: 1990

Anales/Proceedings: II Seminario Nacional de Campo Natural 15-16 de Noviembre del 1990. INIA

Sociedad Uruguaya de Pasturas Naturales Facultad de Agronomía Plan Agropecuario

Pagina inicial: 311

Pagina final: 316

Editorial: Editorial Hemisferio Sur

Ciudad: Montevideo Uruguay

Palabras clave: Cría vacuna Oferta de Forraje

Areas de conocimiento:

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

nativo con Cría Vacuna
Medio de divulgación: Papel

Utilización de ovinos con fistula esofágica para el muestreo de campo natural con Lotus en cobertura (1990)

D. GARÍN , C. RINALDI , P. Soca , E. APEZTEGUIA , R. ORSCASBERRO

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: II Seminario Nacional de campo natural

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 1990

Anales/Proceedings:II Seminario Nacional de campo natural. 11-16 De Noviembre de 1990.

INIA,Sociedad Uruguaya de Pasturas Naturales, facultad de Agronomía Plan Agropecuario

Página inicial: 347

Página final: 351

Editorial: Editorial Hemisferio Sur

Ciudad: Montevideo Uruguay

Palabras clave: Selectividad Ovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición ovinos a pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Performance de un rodeo de cría en pastoreo de campo natural sometido a destete temporario (1990)

P. Soca , V. BERETTA , J. P. GUTIERREZ , J. FRANCO , A. I. TRUJILLO , R. ORCASBERRO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: II Seminario Nacional de Campo Natural

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 1990

Anales/Proceedings:II Seminario Nacional de Campo Natural

Página inicial: 351

Página final: 358

ISSN/ISBN: 25406090

Editorial: Hemisferio Sur

Ciudad: Montevideo Uruguay

Palabras clave: Destete temporario. Eficiencia reproductiva

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne. Cría vacuna a pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Análisis de Registros físicos de predios ganaderos de basalto I Estadísticas descriptivas (1988)

J. P. GUTIERREZ , P. Soca , R. ORCASBERRO , L. SALVARREY

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas Técnicas de la Facultad de Agronomía

Ciudad: Montevideo Uruguay

Año del evento: 1988

Anales/Proceedings:Jornadas Técnicas de la Facultad de Agronomía

Página inicial: 85

Página final: 88

Editorial: Facultad de Agronomía. Universidad de la República

Ciudad: Montevideo Uruguay

Palabras clave: Análisis de registros ganadería

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Modelos matemáticos en sistemas ganaderos

Medio de divulgación: Papel

Análisis de Registros físicos de predios ganaderos de basalto II Modelos de regresión (1988)

P. Soca , J. P. GUTIERREZ , R. ORCASBERRO , L. SALVARREY
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: Jornadas Técnicas de la Facultad de Agronomía
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 1988
Anales/Proceedings: Anales de las Jornadas Técnicas de la Facultad de Agronomía
Página inicial: 89
Página final: 92
Editorial: Facultad de Agronomía. Universidad de la República
Ciudad: Montevideo Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Modelos Matemáticos
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

G. Bianchi., G. Garibotto., S. Forichi., E. Hoffman., P.Soca. 2005 Tecnologías para el engorde y la terminación de corderos en verano. (2005)

Cangue EEMAC. Facultad de Agronomía. Universidad de la República N° 27.

Revista

P. Soca

Medio de divulgación: Papel

P-Soca., P. Chilbroste., A. De Armas. 2005. Impacto del manejo del pastoreo en la invernada pastoril. (2005)

Cangue EEMAC. Facultad de Agronomía. Universidad de la República N°27

Revista

P. Soca

Medio de divulgación: Papel

P.Soca., C. Mancuello., G. Pereira, M. Fernández., P. Hernández. 2003. Validación de tecnología ganadera para la cría vacuna en grupos PRONADEGA. Cangue N° 24. Año 2003. N° Especial. (2003)

Cangue N° 24. Año 2003. N° Especial.

Revista

P. Soca

Medio de divulgación: Papel

P. Soca. 2001. Efecto de la asignación de forraje y fertilización nitrogenada sobre la productividad de verdeo de invierno Raigras INIA Titán. (2001)

En Revista Cangue N° 21. EEMAC. Facultad de Agronomía. Universidad de la República

Revista

P. Soca

Medio de divulgación: Papel

www.fagro.edu.uy/eemac

P.Soca, A. Henry, G. Pereira.2001. Utilización estratégica de mejoramientos de campo natural con Lotus subbiflorus cv El rincón. (2001)

En: Revista Cangue N° 22. EEMAC. Facultad de Agronomía. Universidad de la República

Revista

P. Soca

Medio de divulgación: Papel

Pereira G., P.Soca. 1999. Manual del Plan G. Programa para la toma de decisiones en predios ganaderos. (1999)

www.fagro.edu.uy/ccss

Revista
P. Soca

Medio de divulgación: Internet
www.fagro.edu.ccss

G. Pereira y P. Soca. 2000. Aspectos relevantes de la cría vacuna en Uruguay. 12-15 de Octubre 1999. Instituto Plan Agropecuario. San Gregorio de Polanco. Tacuarembó. Uruguay (1999)

In Anales en Foro Organización de la Cría Vacuna
Revista
P. Soca

Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 15/10/1999
Lugar de publicación: Montevideo Uruguay
www.planagro.gub.uy

G. Pereira y P. Soca. 1998 Una técnica sin costo para llegar a 80% de destete en bovinos de carne (1998)

El Observador Agropecuario 8, 10
Periodicos
P. Soca , G. PEREIRA

Palabras clave: Cambio Técnico en ganadería de cría
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 17/07/1998
Lugar de publicación: Informe Investigación

Eficiencia Relativa de Utilización del alimento con vacas de cría. (1998)

Revista Cangue N°8. EEMAC 10, 12
Revista
P. Soca , BERETTA, V.

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: EEMAC. Facultad de Agronomía

Burmester C. Emicuri D. Fernández, G. Soca P. y Villalba J. 1998. Malezas leñosas en campo natural (1998)

Revista Cangue N° 12 EEMAC. Paysandú. v: 12,
Revista
P. Soca

Medio de divulgación: Papel
www.fagro.eemac. cangue

Manejo del Rodeo de Cría. En base a Estado Corporal, Altura de pasto y Control del Amamantamiento. (1998)

Cartilla N°7. Enero de 1998. MGAP, Plan Agropecuario, INIA, Sociedad Rural de Río Negro Young
Revista
P. Soca , SIMEONE, A.

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 22/09/2008
Lugar de publicación: Montevideo

Avances en Generación y Validación de Tecnología para Mejorar la Eficiencia Reproductiva del Rodeo de Cría a) Resultados de Aplicación de la Propuesta (1994)

El Mercado Agropecuario.Seragro Diario El pais Montevideo 206, 207
Revista
P. Soca , ORCASBERRO, R. , TRUJILLO, A , BURGEÑO, J

Palabras clave: Cambio Técnico en ganadería

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo

Manejo Alternativo de rodeos de cría (1994)

Resultados de Validación: Programa de Validación de Alternativas Agrícolas. Convenio MGAP-ARU-CAF-CNFR-FR 10, 12

Revista

P. Soca, PEREZ, H., TRUJILLO, A., SEIJO, G., DE GROSSI, A., COLINA, G., ORCASBERRO, R., PEREIRA, G., LABORDE, D., CORDOBA, G.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Producción técnica

PRODUCTOS

Plan G Programa para la estimación del resultado físico económico de predios ganaderos (1997)

Software, Obra

P. Soca

Planilla excel con función de optimización para estimación y proyección de resultado en empresas ganaderas.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: Estimación resultado físico económico de predios ganaderos. Desarrollo proyectos prediales

Institución financiadora: Facultad de Agronomía

Patente o Registro:

Derecho de autor

27-2290, Programa de computación "Plan G"

Depósito: 29/12/1999; Examen: 29/12/1999; Concesión:

Patente nacional: SI

Palabras clave: Toma de decisiones en ecosistemas pastoriles

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas ganaderos pastoriles

Medio de divulgación: Internet

www.fagro.edu.ccss

TRABAJOS TÉCNICOS

Evaluación de una cobertura de Lotus con vacunos en crecimiento bajo distintas presiones de pastoreo (1995)

Informe o Pericia técnica

P. Soca

Investigación

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandú Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 21

Duración: 36 meses

Institución financiadora: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria. INIA FPTA Proyecto N° 5

Palabras clave: Pastizal Nativo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Seminario Técnico y curso de Postgrado Programa de la Facultad de Agronomía y de Veterinaria. Nutrición y reproducción de bovinos en pastoreo: Modelos teóricos y aplicaciones en la práctica. (2005)

P. Soca
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Tipo de participación: Organizador
Duración: 1 semanas
Lugar: Centro universitario de Paysandu
Ciudad: Paysandú Uruguay
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomía, INIA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de rumiantes

Curso de Actualización para profesionales. Sistemas pastoriles del nuevo milenio: Avances recientes de Investigación. 11-12 de noviembre de 1999. EEMAC. Facultad de Agronomía. Universidad de la República. Integrante del comité Organizador y Expositor 2 conferencias. (1999)

P. Soca , CHILIBROSTE, P, P. BOGGIANO , P. CARVALHO , C. NABINGER , M. WADE , S.TAMMINGA , M. GIBBS
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: CD-Rom
Tipo de participación: Docente
Palabras clave: Producción y utilización de forrajes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del Pastoreo. Nutrición y ecofisiología de pasturas
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición animal y ecofisiología de pasturas

INFORMES DE INVESTIGACIÓN

Plataforma de innovación para la Sustentabilidad de Sistemas Ganaderos Familiares en Uruguay y Argentina (2020)

P. Soca , Sonia Canavelli , P. Tittonel , A. Ruggia

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Web: <https://www.fontagro.org/es/>
Nombre del proyecto: Plataforma de innovación para la Sustentabilidad de Sistemas Ganaderos Familiares en Uruguay y Argentina
Número de páginas: 69
Disponibilidad: Irrestricida
Institución Promotora/Financiadora: Fontagro. BID.
Palabras clave: Sostenibilidad de la Ganadería Familiar en Uruguay y Argentina
Innovación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Sistemas de Producción ganaderos sobre campo natural en Argentina y Uruguay

La coinnovación de sistemas ganaderos familiares en Sierra del Este y Basalto: Aportes de la Fagro al proyecto de GFCC- MGAP- FAO (2020)

P. Soca , I. Paparamborda , SCARLATO, S. , V. Figueroa

País: Uruguay
Idioma: Español

Medio divulgación: Internet
Web: www.mgap.gub
Nombre del proyecto: Ganaderos familiares y cambio climático
Disponibilidad: Irrestricta

Programa Grupos I+D FORMULARIO DE INFORME FINAL ? 2019 Grupo de Investigación cría vacuna en campo Natural (2019)

P. Soca , CARRIQUIRY M.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Web: www.csic.edu.uy
Nombre del proyecto: Grupo CSIC Cría Vacuna sobre campo natural
Número de páginas: 15
Disponibilidad: Irrestricta

Utilización de mejoramientos de campo natural con Lotus subbiflorus cv. El rincón en sistemas ganaderos de la región Este b) Análisis económico (2000)

P. Soca , G. PEREIRA

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Web: <http://www.fagro.edu.uy/ccss/publicaciones>
Nombre del proyecto: Validación del Lotus subbiflorus para mejorar el Porcentaje de destete y resultado económico del sistema criador pastoril
Número de páginas: 21
Disponibilidad: Irrestricta
Institución Promotora/Financiadora: Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca - Facultad de Agronomía
Palabras clave: Resultado economico de produccion de carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de carne en pastizal natural mejorado

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Seminario: ?Innovación para promover la competitividad de la ganadería en campo natural en el siglo XXI?. Avances a escala experimental en Argentina y Uruguay. INIA Las Brujas. Uruguay. Marzo 2018. (2018)

P. Soca
Otro
Sub Tipo: Otra
Lugar: Uruguay ,Las Brujas Canelones
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Web: <http://www.inia.uy/estaciones-experimentales/direcciones-regionales/inia-las-brujas/innovaci%C3n-pa>
Institución Promotora/Financiadora: INIA, Facultad de Agronomía, INTA y Fontagro

Innovación para promover la sustentabilidad de la ganadería en campo natural en Argentina y Uruguay? (2018)

P. Soca
Otro
Sub Tipo: Otra
Lugar: Argentina ,Parana Parana Entre Ríos
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet
Web: <https://inta.gob.ar/noticias/sustentabilidad-ganadera-en-campo-natural-se-realizo-jornada-en-la-paz>

Curso de Actualización Internacional Nutrición de Rumiantes a Pastoreo. Casa de la Universidad.

Paysandú 27-29 de Noviembre del 2001.-. (2001)

P. Soca

Otro

Lugar: Uruguay ,Centro Universitario Paysandu paysandu

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Casa de la Universidad.

Areas de conocimiento:

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

Curso de Actualización Internacional. Sistemas pastoriles del nuevo milenio: Avances recientes de Investigación (1999)

P. Soca

Otro

Lugar: Uruguay ,Centro Universitario Paysandu Paysandu

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomía. Unidad de educacion

Permanenete.EEMAC

Areas de conocimiento:

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

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

FMV_3_2020_1_Proyecto de investigación aplicada Fondo Maria Viñas - 2020 (2020)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Estación Experimental M. A. Cassinonni , Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Inovación

Fondo María Viñas (2019 / 2020)

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

Cantidad: Menos de 5

FONDO SECTORIAL AGROPECUARIO 2018 ?Ciencia y tecnología para una producción agropecuaria innovadora y sostenible? Comité de Evaluación y Seguimiento (2019 / 2019)

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

Cantidad: Menos de 5

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Proyectos de Vinculación Universidad - Sociedad y Producción - Modalidad 2 - CSIC - 2016 (2017)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

POS_NAC_2018_1_152137 Beca de Posgrado Nacional (Doctorado) - 2018 (2018)

Uruguay

Agencia Nacional de Investigación e Inovación

Cantidad: Menos de 5

Ecos de intercambio científico Uruguay- Francia. División de Relaciones Internacionales Universidad de la República. (2005 / 2005)

Uruguay

Ecos de intercambio científico Uruguay- Francia. División de Relaciones Internacionales Universidad de la República.

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition (2012 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Congreso Uruguayo de Producción Animal (2012 / 2012)

Cantidad: Menos de 5

Revista Agrociencias Uruguay (2011 / 2013)

Cantidad: Menos de 5

Revista Grass and Forrage Science (2011 / 2011)

Cantidad: Menos de 5

Congreso Uruguayo de Producción Animal (2010 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

International Grassland Congress Argentina 2011 (2010 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

Agrociencia Uruguay (2009 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

Asociación Argentina de Producción Animal (2007 / 2008)

Cantidad: Menos de 5

Grass and Forage Science (2005 / 2008)

Cantidad: Menos de 5

Jornadas Uruguayas de Buiatría (2000 / 2008)

Cantidad: Mas de 20

REVISIONES

Animal Production Science (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Cahiers in Agriculture (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agricultural Systems (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Animal (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agrociencia (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agricultural Systems (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agrociencia (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Fondos para la Investigación Científico Técnica. Argentina. Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación Productiva (2019)

Evaluación independiente

Cantidad: Menos de 5

FONCYT Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica PICT y PICT-O

FONDO CONCURSABLE SECTORIAL AGROPECUARIO/AGROINDUSTRIAL (INNOVAGRO) ?Ciencia y tecnología para una producción agropecuaria innovadora y sostenible? (2018)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

POS_NAC_2018_1_152137 Beca de Posgrado Nacional (Doctorado) - 2018 (2018)

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Evaluación de FMV_3_2018_1 (2018)

Comité evaluador

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Postgrados Nacionales (2017)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Fondo María Viñas (2016)

Comité evaluador

Cantidad: Menos de 5

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Postgrados Nacionales POS_NAC_2016_1_130293 (2016)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Iniciación a la Investigación (2013 / 2013)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Comisión Sectorial de Investigación Científica

JURADO DE TESIS

Tecnólogo en Informática - Sede Paysandú - Año 2017 (2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Paysandú - UDeLaR , Uruguay
Nivel de formación: Grado
Sistema de gestión de drone para medición de pasturas automatizado Proyecto final de carrera
Tecnólogo en Informática Estudiantes Virgilio Romero Cristian Da Silva Matías Espíndola Facundo Rubil Tutor Marcelo Scotto Clientes Gastón Notte Andrés Pías Carrera Tecnólogo en Informática - Sede Paysandú - Año 2017

Facultad de Ingeniería Instituto de Computación (2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería / Instituto de Computación , Uruguay
Nivel de formación: Grado
Pías. A. 2017 Introducción de tecnologías en sistemas de producción lechera para aumentar la productividad y eficiencia. Tesis de Grado

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

LA GESTIÓN ESPACIO-TEMPORAL DEL PASTOREO Y SU RELACIÓN CON EL RESULTADO PRODUCTIVO DE LOS SISTEMAS CRIADORES SOBRE CAMPO NATURAL **Movimiento Animal y Nutrición energética de vacas de cría en pastoreo de campo natural**

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: DMV. Fernanda Dupuy
País: Uruguay
Palabras Clave: Gestión espacio temporal Variables de estado Cría vacuna en campo natural
Estudio de caso y análisis longitudinal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción Ganaderos sobre campo natural

Efecto de la altura postpastoreo en el comportamiento ingestivo, consumo de materia seca y producción de leche de vacas holando

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Estación Experimental M. A. Cassinonni , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Gabriel Menegazzi
País: Uruguay

Dinámica espacio temporal de la estructura del campo natural bajo dos ofertas de forraje

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Estación Experimental M. A. Cassinonni , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Felipe Casas
País: Uruguay
Palabras Clave: Intensidad de pastoreo Estructura del campo natural Vacas de cría
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ecología de Campo Natural

Descripción y Análisis del patrón espacio-temporal de pastoreo y selectividad de vacas de cría en pastoreo de campo natural

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Fiama Machado
País: Uruguay
Palabras Clave: Conducta espacio temporal de vacunos en pastoreo Oferta de Forraje Campo natural vacas de cría
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología de Pastoreo Campo Natural

Natural grasslands: condition and dry season's response using remote sensing techniques

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Guadalupe Tiscornia
País: Uruguay
Palabras Clave: Imágenes de satélite Degradación Campo Natural
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Degradación Campo Natural

Estrategias de intensificación en sistemas de producción de leche en el cono Sur y sus impactos ambientales.

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Ing. Agr. Msc. Eduardo LLanos
País: Uruguay

Patrón de defoliación de comunidades de campo natural bajo dos ofertas de Forraje

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Estación Experimental M. A. Cassinoni , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Nicolás Caram
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ecología de Pasturas

Que nos dicen las prácticas de gestión del campo natural en sistemas ganaderos?

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ing. Agr. Ignacio Papanamborda
País: Uruguay
Palabras Clave: Campo natural
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Gestión del Pastoreo en Sistemas Ganaderos Familiares de Uruguay

PERSISTENCIA DE FESTUCA (FESTUCA ARUNDINACEA SCHREB.): DINÁMICA POBLACIONAL ESTIVAL EN PASTURAS CON DIFERENTE DESARROLLO REPRODUCTIVO

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Estación Experimental M. A. Cassinonni , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Diego Michelini

País: Uruguay

Palabras Clave: Producción de forraje en Festuca Intensidad de Pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ecolofisiología de Producción de Forraje

Patrón de pastoreo de vacas de cría con diferente condición corporal y su contribución a la adaptación a la variabilidad climática

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ing,Agr. Fiana Machado

País: Uruguay

MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES RELACIONADOS A LA EFICIENCIA DE UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA EN BOVINOS

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Producción Animal

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: DMV MSc. Alberto Casal

País: Uruguay

Efecto de la oferta de forraje y el genotipo vacuno sobre la productividad de la cría vacuna en Uruguay

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Martín Do Carmo Corujo

País: Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del Pastoreo con vacas de cría

Nutrición pre y postparto como modulador del balance de energía y partición de nutrientes de vacas primíparas en pastoreo de campo nativo.

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Nombre del orientado: Ing. Agr. Martín Claramunt

País: Uruguay

Palabras Clave: Balance de energía de vacas de cría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Patron temporal y espacial de conducta de vacas de cría en pastoreo de campo natural

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Santiago Scarlatto
País: Uruguay
Palabras Clave: Conducta en pastoreo de vacas de cría
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del
pastoreo

Distribución espacial y caracterización estructural de parches de pastoreo en Festuca arundinacea sometida a diferentes alturas de pastoreo y su relación con la selección animal.

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Ing. Agr. Ana FAbber
País: Uruguay
Palabras Clave: Estructura de Festuca
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del
pastoreo

Consumo y estrategias de pastoreo de vacas lecheras en pasturas mixtas con Festuca arundinacea, para diferentes intensidades de defoliación.

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Carolina Carballo
País: Uruguay
Palabras Clave: Consumo de forraje de vacas lecheras
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del
pastoreo

GRADO

Gestión del forraje en campo natural de sistemas de producción ganadera

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Nombre del orientado: Variña Figueroa
País: Uruguay
Palabras Clave: vacas de cría; oferta de forraje
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del pastoreo

Gestión del forraje en campo natural de sistemas de producción ganadera

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Nombre del orientado: Ximena Castro
País: Uruguay
Palabras Clave: vacas de cría; oferta de forraje
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del pastoreo

Empleo de un dron para estimar la cantidad de forraje en sistemas pastoriles de Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Ignacio Triñanes Guillermo Rodríguez
País: Uruguay

Efecto de la oferta de forraje del campo natural sobre parametros productivos y de conducta de vacas de cría

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Carlos Armand-Ugon, Alvaro Villafane
País: Uruguay
Palabras Clave: pastoreo campo natural
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Efectos de la oferta de forraje durante otoño - invierno sobre la condición corporal y la conducta de vacas de cría en pastoreo de campo natural

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: José Enrique Rodó
País: Uruguay
Palabras Clave: vacas de cría; oferta de forraje
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del pastoreo

Efectos de la oferta de forraje durante otoño - invierno sobre la condición corporal y la conducta de vacas de cría en pastoreo de campo natural

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Sebastián Viera
País: Uruguay
Palabras Clave: vacas de cría; oferta de forraje
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del pastoreo

Efectos de la oferta de forraje durante otoño - invierno sobre la condición corporal y la conducta de vacas de cría en pastoreo de campo natural

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Alfonso Gago
País: Uruguay
Palabras Clave: vacas de cría; oferta de forraje
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del pastoreo

Efectos de la oferta de forraje pre y pos parto sobre el comportamiento ingestivo relación vaca ternero y producción de vacas primíparas.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Veterinaria

Nombre del orientado: Gonzalo Rodríguez - Gonzalo Auchaina
País: Uruguay
Palabras Clave: vacas de cría; oferta de forraje
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del pastoreo

Evaluación de la investigación sobre la relación planta animal realizada en la Facultad de Agronomía durante el período 1970-2008. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay, Facultad de Agronomía

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: G. Leiva y C. Hughes
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del Pastoreo con vacas de cría

CARACTERIZACIÓN DE LA ESTRUCTURA VERTICAL Y FLUJO DE CRECIMIENTO DE PARCHES DE PASTOREO GENERADOS POR CAMBIOS EN LA ALTURA DE PASTOREO DE PASTURAS MEZCLA.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Juan Pablo Asuaga- Diego Pintado
País: Uruguay
Palabras Clave: Dinámica de producción de forraje
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

. Dinámica folicular de vacas primíparas sometidas a destete temporario y flushing con afrechillo de arroz. En Ejecución. Trabajo Final Facultad de Veterinaria. Orientación Producción Animal. PLAPIPA. Universidad de la República Integrante del Tribunal.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: G: Biassini, M Rostán y Germán Álvarez.
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del Pastoreo con vacas de cría

El Lotus Rincón potencia el efecto del destete temporario con separación en vacas primíparas con estado corporal subóptimo. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay, Facultad de Agronomía.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: J. P. Verdier. L. Morales.
País: Uruguay
Palabras Clave: flhsuing en vacas de cría a pastoreo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / reproducción de vacas de cría en pastoreo

Efecto de la oferta de forraje y el grupo genético sobre la evolución del estado nutricional de vacas de cría en pastoreo de campo natural

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: M Mastropierro y N. Ubios 2007.

País: Uruguay

Palabras Clave: Oferta de forraje en pastizal nativo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / pastoreo de vacas de cría pastizal nativo

Impacto físico de la aplicación del destete temporario con separación del par vaca-ternero en predios ganaderos familiares del Este del país

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: H. Canadell

País: Uruguay

Palabras Clave: Sistemas ganaderos de producción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Validación de tecnología en predios ganaderos

. Parámetros productivos y metabólicos en el pre y post parto de vacas primíparas en pastoreo de campo natural

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: V. Gestido

País: Uruguay

Palabras Clave: Estado nutricional de vacas de cría

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición energética de vacas de cría

Estrategias de pastoreo y producción de leche de vacas Holando sometidas a cambios en la oferta de forraje en primavera

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: C. Chico

País: Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del Pastoreo con vacas de cría

Efecto del destete temporario y la suplementación energética de corta duración sobre la performance productiva y reproductiva de vacas primíparas.

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: M. Claramunt. 2007

País: Uruguay

Palabras Clave: Nutrición energética de vacas primíparas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría vacuna en Pastoreo

Relación entre la condición corporal y el porcentaje de preñez de vacas de cría en sistemas ganaderos criadores del este del país

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Martha Yelene Iriarte de Britto
País: Uruguay
Palabras Clave: Modelo matematicos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cria vacuna en Pastoreo

Efecto del destete temporario con y sin separación y la suplementación energética sobre la performance reproductiva de vacas primíparas. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay, Facultad de Agronomía Universidad de la República. Uruguay. Finalizada

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Do Carmo 2006.
País: Uruguay
Palabras Clave: flushing en vacas primiparas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutricion enregetica de vacas de cria

Efecto de la carga animal y época del año sobre la conducta y performance de vacunos en pastoreo de Festuca Arundinacea. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay, Facultad de Agronomía Universidad de la República. Uruguay.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: G. García
País: Uruguay
Palabras Clave: Carga Animal Festuca arundinacea
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Conducta de vacunos en pastoreo

Efecto de la oferta de forraje sobre la productividad del campo mejorado con Lotus subbiflorus cv Maku. Finalizada Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay, Facultad de Agronomía. Universidad de la República. Uruguay. Finalizada

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Pi, S., Alvarez. M., Riera M. 2002
País: Uruguay
Palabras Clave: Oferta de Forraje Lotus subbiflorus cv Maku
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción y Utilizacion de Pasturas

Desarrollo de un Proyecto predial ganadero en la zona Este del país. Finalizada. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: M Fernandez
País: Uruguay
Palabras Clave: Sistemas de produccion ganaderos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Analisis resultados fisicos economicos de ganaderia

Efecto del nivel de suplementación con concentrado sobre la performance de vacunos en crecimiento pastoreando forraje diferido. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay, Facultad de Agronomía. Universidad de la República. Uruguay.

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Cabrera M y E. Viscailuz.

País: Uruguay

Palabras Clave: Suplementacion vacunos a pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Relacion planta animal vacunos

Efecto del control del tiempo de pastoreo y nivel de suplementación sobre la performance y conducta de vacunos en crecimiento. Tesis Ing. Agr. Montevideo, Uruguay, Facultad de Agronomía. Universidad de la República. Uruguay.Finalizada

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Carrau. M, Scremini P. M, Fernández. 2002

País: Uruguay

Palabras Clave: conducta de vacunos a pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Características de la pastura y comportamiento de novillos pastoreando una cobertura de Lotus corniculatus bajo diferentes asignaciones de forraje

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Espasandín Mederos, Ana Carolina.

País: Uruguay

Palabras Clave: Selectividad dieta

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Utilización de pasturas

Suplementación preparto y desempeño de ovejas Corriedale en pastizal nativo. Tesis Ing. Agr. Facultad de Agronomía Universidad de la República. Uruguay.

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Faguaga, P., Pisciotano, R., Cristaldo J.

País: Uruguay

Palabras Clave: Suplementacion ovinos a pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Relacion planta animal ovinos

Berruti, I. Utilización de una cobertura de Lotus con novillos en crecimiento. Tesis Ing. Agr. Facultad de Agronomía. Universidad de la República. Uruguay. Facultad de Agronomía Universidad de la República. Uruguay.

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: I Berruti

País: Uruguay

Palabras Clave: Oferta de forraje y performance de vacunos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Relacion planta animal vacunos

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Bases para el diseño de Sistemas Silvopastoriles: Modelación de la partición de la producción primaria neta (2020)

Tesis de maestria

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Gina Dogliotti

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Sistemas silvopastoriles

Relación entre estructura, gestión y resultados económicos de sistemas ganaderos: ¿Qué nos aporta a la intensificación ecológica de la ganadería sobre campo natural? (2020)

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Milagros Scremini

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: ww.fagro.edu

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Gestion de los Ecosistemas ganaderos y su relación con la Intensificación Ecológica

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Ecological intensification of livestock grazing systems in the East of Uruguay. (2020)

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Wageningen University & Research Center , Holanda

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Ing. Agr. MSc. Andrea Ruggia

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Holanda, Inglés

Web: www.wur.nl

Efectos de la intensidad de pastoreo sobre la estructura del campo natural y la productividad primaria neta aérea (2020)

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Juan Manuel Garrido

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

¿Dónde se vinculan el resultado económico y los servicios ecosistémicos con la intensidad de pastoreo del Campo Natural en sistemas ganaderos? (2019)

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Patricia Aparicio

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: Servicios ecosistémicos ganadería

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Servicios ecosistémicos e intensidad de pastoreo

Livestock systems on Campos grasslands. Understanding the forage production under grazing to improve the ecosystem services. (2019)

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Wageningen University / Production Ecology , Holanda

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ignacio Paparamborda

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Holanda, Inglés

Web: ww.wur.nl

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Servicios ecoistemicos en sistemas de producción animal sobre campo natural

Conservación de aves silvestres a través del manejo sustentable del pastoreo de ganado en pastizales naturales de la región Este de Uruguay (2018)

Tesis de doctorado

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

Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Joaquin Aldave

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: Intensidad de Pastoreo y servicios ecosistemicos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ecología del Pastoreo y servicios ecoistemicos

"Impacto de la intensidad de defoliación de la Festuca en el gasto energético de vacas lecheras en pastoreo". (2018)

Tesis de maestría

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

Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Hernan Bueno

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Que nos dicen las gramíneas nativas sobre la preferencia, selectividad y tasa de consumo de rumiantes. (2017)

Tesis de maestría

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

Estación Experimental M. A. Cassinoni , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Alejandra Viullez

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: Preferencia y conducta de vacunos Comportamiento animal Gramíneas Campo Natural

Contenido y distrContribución de carbono orgánico del suelo bajo diferentes intensidades de pastoreo en campo natural. (2017)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Suelos y

Aguas , Uruguay

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Ana Sanchez
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: Intensidad de Pastoreo C organico en suelo Campo natural
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Oferta de Forraje y stock de C en suelo de campo natural

Adaptaciones metabólicas y comportamentales de vacas primíparas ante cambios en la oferta de forraje en campos de Basalto y sus consecuencias productivas (2017) Trabajo relevante

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Martin Claramunt Tammaro
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy

MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES RELACIONADOS A LA EFICIENCIA DE UTILIZACIÓN DE LA ENERGÍA EN BOVINOS (2017)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Alberto Casal Spera
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy

Trayectorias de cambio técnico en sistemas de producción ganaderos familiares (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Ing. Agr. María Eugenia Carriquiry
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Comportamiento espacio-temporal de vacas de cría: factores que lo afectan en condiciones de pastoreo (2016)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Martin Do Carmo Corujo
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy

Conducta espacio temporal de pastoreo de vacas de cría en Campos: su relación con la oferta de forraje y la distribución del pastoreo (2015)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Doctorado en Producción Animal
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Ing. Agr, Msc. Martín Do Carmo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

La producción y utilización del campo natural: Procesos y mecanismos que determinan su importancia en sistemas ganaderos familiares (2015)

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ing. Agr. Santiago Risso
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Paspalum de Oro por la Investigación y Docencia en Ganadería sobre campo natural (2020)

(Nacional)
Mesa de Ganadería sobre Campo Natural

Mención Especial reconocimiento a la Investigación. P Soca, M Rodriguez, J Olivera, M Do Carmo, R Pérez. 2006. Cambio.. (2006)

Academia Nacional de Veterinaria. Uruguay.

Do Carmo, Claramuny y Soca 2006 PRIMER PREMIO en el concurso de monografías para estudiantes de ciencias agropecuarias (2006)

Asociación Argentina Producción Animal

Beca para pasantía de investigación en la Universidad de California, Davis, USA. (2002)

Programa de desarrollo Tecnológico. Ministerio de Educación y Cultura

PRESENTACIONES EN EVENTOS

XIV TALLER ANUAL DE SEGUIMIENTO TÉCNICO DE PROYECTOS DE FONTAGRO Y IV SIMPOSIO DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN LA AGRICULTURA FAMILIAR (2020)

Congreso
P. Soca.2020Plataforma de innovación para sistemas ganaderos en Uruguay y Argentina (UDELAR, UR) FTG/RF-15461-RG
República Dominicana
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: Fontagro- BID- IICA Palabras Clave: Inovación Sistemas Ganaderos sobre campo natural

Seminario Trayectorias del Cambio Técnico para la cría vacuna en campo natural Taller 3 28 de Agosto 2020. (2020)

Seminario
P. Soca, V, Figueroa, M. Do Carmo, M. Claramunt, A. Ruggia, S. Dogliotti, S. Scarlato, M. Martinelli, I. Paparamborda .2020.Modelo de Innovación del grupo Ecología del Pastoreo para mejorar la competitividad de la ganadería a través de cría vacuna en campo natural
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía. Universidad de la República Oriental del Uruguay

3er Seminario Internacional de Ganadería Familiar y desarrollo Rural (2019)

Seminario
Sonia Canavelli y P. Soca 2019 La intensificación ecológica y la co-innovación como herramientas de trabajo en sistemas ganaderos familiares de Argentina y Uruguay
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales UNLP, SENASA, INTA PAF, Facultad de Agronomía Uruguay, Unipampas, EMATER, RS, Brasil, UFRGS, Brasil

Plataforma de Innovación para mejorar la gestión de la Intensidad de Pastoreo del campo natural y la Sustentabilidad de Sistemas Ganaderos Familiares en Uruguay y Argentina (2018)

Seminario

Innovación para promover competitividad de la ganadería en campo natural en el siglo XXI

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: INIA, Fagro Udelar INTA, Wageningen University

10th International Symposium on the Nutrition of Herbivores ISNH 2018 - September 2-6, 2018 - Clermont-Ferrand - France (2018)

Congreso

P. Soca, M. Claramunt, S. Scarlato, M. Do Carmo. 2018 Herbage intake and foraging strategy of gestating beef cows with changes in herbage allowance and cow genotype grazing Campos

grassland

Francia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 15

Nombre de la institución promotora: Institut National de la Recherche Agronomique INRA France

Taller Seguimiento de Proyectos Fontagro (2018)

Seminario

Sistemas Ganaderos Familiares de Uruguay y Argentina

Estados Unidos

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Fontagro- BID- IICA

Seminario Técnico Internacional?Pecuaría Familiar e Desemvolvimiento Rural Ganadería Familiar y Desarrollo Rural (2018)

Congreso

P. Soca e I. Paparamborda, 2018. Intensificación ecológica de la ganadería familiar en campo natural.

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Unipampas Don Pedrito. Sindicato Rural

Seminario Innovación para promover la competitividad de la ganadería en campo natural en el siglo XXI. Avances a escala experimental en Argentina y Uruguay. INIA Las Brujas. Uruguay. Marzo 2018. (2018)

Seminario

P. Soca 2018. Avances del proceso de coinnovación en sistemas ganaderos de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: <http://www.inia.uy/estaciones-experimentales/direcciones-regionales/inia-las-brujas>

Animal Science and Technology: Ensuring Food Security 2017 ASAS-CSAS Annual Meeting (2017)

Congreso

Presentación trabajos 1 Ana Laura Astessiano Dickson Martín Claramunt Alberto Casal Mariana Carriquiry Pablo Soca Effect of Pre and Postpartum Herbage Allowances of Grasslands on

Reproductive Parameters of Primiparous Beef Cows 2) Martín Claramunt,Pablo Soca Effect of

Herbage Allowance on Forage Mass, Insulin and IGF-1 Concentrations during the Gestation and

Lactation of Primiparous Beef Cows Grazing Campos 3) Pablo Soca,Martin Do Carmo Cristina

Genro Santiago Scarlato Body condition change and foraging strategy of gestating beef cows in

response to herbage allowance and cow genotype

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Animal Science American Association

68th Annual Meeting of EAAP "Patterns of Livestock Production in the Development of Bioeconomy" (2017)

Congreso

I. Paparamborda y P. Soca, 2017. Capturing livestock farms diversity in Uruguay: Typology and classification of grazing management

Estonia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: European Federation of Animal Science

XII Taller de Seguimiento Técnico y Evaluación de Proyectos (2017)

Seminario

P. Soca, 2018. Avances en la Plataforma de Innovación para mejorar la sustentabilidad de la Ganadería Familiar de Argentina y Uruguay

Honduras

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Fontagro- BID- IICA

El Palmar de Butia: Puesta al día sobre las alternativas y desafíos para su conservación y desarrollo sostenible su (2016)

Seminario

P. Soca y M. Claramunt . 2016 Posibilidad de implementación y generación de incentivos para el manejo del pastoreo del palmar

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Universitario de la Región Este Palabras Clave:

Pastoreo y conservación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Ecología del Pastoreo y Conservación de Biodiversidad

The 5th Grazing Livestock Nutrition Conference (GLNC) (2016)

Congreso

Do Carmo, M; M. Claramunt, M, Carriquiry and P. Soca 2016 Animal energetics in extensive grazing systems: rationality and results of research models to improve energy efficiency of beef cow-calf grazing Campos systems

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: American Association of Animal Science Palabras Clave: Ecología del Pastoreo Crianza Vacuna

Cómo agregar valor, mejorando la producción y Utilización de las pasturas naturales? (2010)

Taller

P. Soca 2010 Cómo agregar valor, mejorando la producción y Utilización de las pasturas naturales?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Instituto Plan Agropecuario Palabras Clave: Pastizal Nativo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Expo Prado. Montevideo Uruguay. Sala de conferencias de la Asociación Rural del Uruguay. (2010)

Taller

Soca P y M Carriquiry. 2010. La crianza vacuna y la generación de tecnología en la facultad de agronomía: aportes para la mejora de competitividad y sostenibilidad de la ganadería actual y futura en Uruguay.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Rural del Uruguay. Palabras Clave: Pastizal Nativo. Competitividad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

IV Encuentro de ganaderos de pastizales del Cono Sur. (2010)

Congreso

P. Soca. 2010. La vinculación entre ganadería y la conservación del pastizal nativo: Aportes del Bioma Pampas

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Alianza del Pastizal, Probides, Aves del Uruguay, Instituto Plan Agroecuario, MGAP, Uruguay, SNAP, Palabras Clave: Pastizal Nativo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Jornada (2009)

Congreso

P. Soca 2009 La cría vacuna y la intensificación de la ganadería en Uruguay. Vacas primíparas, aproximaciones estratégicas y tácticas a la utilización de la energía

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Salto Palabras Clave: Pastizal Nativo vacas primíparas uso de la energía Pastizal Nativo vacas primíparas uso de la energía

El campo nativo soporte de la competitividad ganadera del Uruguay Aportes del Proyecto Bioma Pampas y evolución reciente de los sistemas de producción sobre Basalto (2009)

Taller

P. Soca. 2009 La investigación en cría vacuna de la EEFAS. Su relación con el proyecto Bioma Pampas y su aporte al diseño de la cría de precisión

Uruguay

Tipo de participación:

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía. Embrapa Bage Brasil Instituto Plan Agropecuario Palabras Clave: Pastizal Nativo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

En (2009)

Seminario

Soca, P. Do Carmo, M, Urchípía A, Paruelo., J. M. Claramunt 2009 Variabilidad espacial y temporal de la PPNA como determinante de la producción ganadera: Experiencias locales.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INIA Treinta y tres. Facultad de Ciencias UdlaR Palabras Clave: Pastizal Nativo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

La variabilidad climática y su relación con la intensidad del uso de los recursos en sistemas ganaderos Aportes de la investigación sobre campo natural del Uruguay y Sur de Brasil (2009)

Encuentro

P. Soca. 2009 La intensidad de uso del campo nativo y su relación con la performance por animal y unidad de superficie de la cría vacuna. La variabilidad climática y su relación con la intensidad del uso de los recursos en sistemas ganaderos Aportes de la investigación sobre campo natural del Uruguay y Sur de Brasil

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía, Embrapa, Bage Brasil Palabras Clave: Pastizal Nativo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Curso de Actualización Alimentación de precisión: Señales asociadas al alimento y factores de manejo de corto y mediano plazo que afectan la ingestión, producción y reproducción de rumiantes en pastoreo (2009)

Seminario

P. Soca, S. Scarlato, M. Do Carmo, A. Faber and M. Claramunt. 2009. Plant and supplement signal affect the reproductive, metabolic and the adaptability of beef cow grazing native pasture.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INIA Treinta y Tres Facultad de Agronomía Palabras Clave:

Metabolic and grazing signals

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Primer Congreso Latinoamericano de Etología aplicada (2008)

Congreso

Comportamiento ingestivo en pastoreo de vacas primíparas y multíparas Holando con distinto estado corporal al parto.

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: Reunión regional de la Internacional Society for Applied Ethology América Latina Palabras Clave: Conducta en pastoreo vacas lecheras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo con vacas lecheras

Congreso Latinoamerica de Comportamiento Animal (2008)

Congreso

Pablo Chilibroste y Pablo Soca 2008 Comportamiento animal y sostenibilidad de los sistemas pastoriles: donde y como se comunican Jornadas de Comportamiento Animal

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Nombre de la institución promotora: ISAE

Seminario de Actualización Técnica (2008)

Seminario

Soca,P 2008. Alternativas nutricional para mejorar resultado físico e ingreso en la cría vacuna del Uruguay Seminario de Actualización Cría Vacuna

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: INIA, Treinta y Tres

Seminario de Actualización Técnica: Cría vacuna (2008)

Seminario

Seminario de Actualización Técnica Cría Vacuna

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: INIA Treinta y Tres

Building Brigdes; Grasslands to rangelands (2008)

Congreso

Soca et al, 2008 Effect of temporary weaning and Energy supplementation..

Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: American Forage and Grassland Council of Society of Range Mangement Palabras Clave: energy nutrition beef cows energy nutrition

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría vacuna en Pastoreo

Jornadas Uruguayas de Buiatría (2007)

Congreso

Soca P. 2007. Aproximaciones estratégicas y tácticas a la mejora en la utilización de recursos en la cría vacuna del Uruguay. XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría. Centro Médico Veterinario.

Paysandú. 6-8 de Junio del 2007. Paysandú. Uruguay.

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Medico Veterinario

Workshop internacional Sustentabilidade em Sistemas Pecuários (2006)

Simposio

2006 Soca. P 2006 Estrategia de pastoreo como respuesta al patrón de intervención de la conducta. In: Ferriani Branco et al (ED) . Universidad Estadual de Maringá. Maringá-PR Brasil 13-15 de Octubre de 2006

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Estadual de Maringá. Maringá-PR Brasil

Merco Láctea 2006, 11 a 14 de mayo, San Francisco, Córdoba, Argentina (2006)

Congreso

2006 Soca, P y Do Carmo M. 2006. Conferencia: Mejoro la producción y utilización de forraje: ¿Incremento la carga animal y el ingreso económico?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Workshop Sustentabilidad en sistemas pecuarios (2006)

Congreso

2006 P.Soca Intervenciones para mejorar la eficiencia reproductiva del rodeo productor de carne en ganadería pastoril sin subsidios. . .

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidad Estadual de Maringá. PR. Brasil. Maringá-PR Brasil 13-15 de Octubre de 2006

Jornada de Utilización de Mejoramientos de Campo en la zona Este del país (2001)

Encuentro

Utilización de mejoramientos de campo con Lotus el rincón y Lotus maku para la recría vacuna en la zona este del país

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INIA Treinta y Tres, Estación Experimental M. A. Cassinni,

Sociedad Agropecuaria de Rocha Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Curso de actualización (2001)

Otra

Producción de Forraje bajo pastoreo. Utilidad de los modelos para la toma de decisiones Nutrición de Rumiantes a Pastoreo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Curso de Actualización para profesionales Nutrición de Rumiantes a Pastoreo (2001)

Otra

Efecto del estado interno sobre la tasa de consumo y comportamiento ingestivo de rumiantes a pastoreo.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

24 Congreso Argentino de Producción Animal 19-21 de Setiembre de 2001. Rafaela. Anta Fe.

Argentina (2001)

Congreso

2001. Presentación oral Estrategia de pastoreo de vacas lecheras bajo diferentes tiempos de acceso y niveles de suplementación.

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Producción Animal

Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2001)

Congreso

2001 Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal. 19-25 de Noviembre de 2001. La Habana Cuba Conferencia Efecto del nivel de suplementación sobre parámetros productivos y conducta de vacunos bajo pastoreo de pastizal natural diferido.

Cuba

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Factores que afectan la reproducción de rodeos bovinos (2001)

Seminario

Propuesta de Manejo del Rodeo de Cría de la Facultad de Agronomía: Resultados de Investigación y avances en validación y difusión de tecnología.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Seminario JJICA-DILAVE Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Sistemas pastoriles del nuevo milenio: Avances recientes de Investigación (1999)

Otra

Curso de Actualización para profesionales. Dinámica de la relación planta-animal en pastizal nativo.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Sistemas pastoriles del nuevo milenio: Avances recientes de Investigación (1999)

Otra

Control del tiempo de pastoreo y su efecto sobre el consumo de forraje y la selectividad: Situación actual y perspectivas

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Evaluación Física y Económica de Alternativas Tecnológicas en Predios Ganaderos (1992)

Seminario

Atributos de la pastura que afectan la condición corporal y eficiencia reproductiva de vacas de cría.

Propuesta de Manejo del Rodeo de Cría en base al Estado Corporal. Control del Amamantamiento y Altura del Pasto.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: E.E.M.A.C. Facultad de Agronomía. Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

XII Reunión del Grupo Técnico Regional del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de Recursos Forrajeros en Áreas Tropicales y Subtropicales (1991)

Congreso

Soca 1991. Grupo Campos. . 26-29 de Noviembre de 1991. Bagé Brasil. Expositor Relación entre atributos de la pastura y comportamiento de animales en crecimiento bajo pastoreo de campo natural mejorado.

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Grupo Campos EMprapa Bage

II Jornadas Técnicas de la Facultad de Agronomía. (1990)

Encuentro

Evaluación de la calidad de la dieta de ovinos a pastoreo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

1990. Asociación Latinoamericana de Producción Animal. 12 Reunión. Setiembre de 1990 Campinas SP. Brasil (1990)

Congreso

Soca1990. Conferencia Efecto del plano de alimentación y control del amamantamiento sobre la performance de Vacas Hereford a pastoreo.

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asiciacion Latinoamericana de Producción Animal

I Jornada Técnicas de la Facultad de Agronomía (1989)

Encuentro

Análisis de Registros Físicos en predios ganaderos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad deAgronomia Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Estratégia de forrageamento de bovinos em campo nativo: identificando categoria funcionais de alimentos e suas relações com atributos de ingestão de nutrientes (2017)

Candidato: JÚLIO CEZAR REBÉS DE AZAMBUJA FILHO

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

P. Soca , P. Carvlaho , C. Bremm

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ZOOTECNIA / Sector Extranjero/Internacional/Otros /

Institución Extranjera / Universidad de Rio Grande do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Efecto de la altura del forraje remanente sobre producción de vacas holando a inicio de lactancia (2013)

Candidato: Marcos Sprunk

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

P. BOGGIANO , ZANNONNIANI, R

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Consumo de forraje; pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Diseño de sistemas de producción hortícola-ganaderos para predios familiares de Canelones-Uruguay (2011)

Candidato: Verónica Aguerre

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MORALES, H , SUAREZ DE LIMA, JM , ASTIGARRAGA, L

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: producción familiar

Emsiones de gases de efecto invernadero en sistemas de cría vacuna (2010)

Candidato: Gonzalo Becoña

Tipo Jurado: Tesis de Maestría
A ESPASANDIN , DEL PINO , AMABELIA , BAETHGEN, W
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Emisión de gases
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Invernada

Efectos de la condición de la pastura sobre el patrón de ingestión y fermentación ruminal y producción de leche de vacas holando pastoreando una pradera en base a festuca de tercer año (2009)

Candidato: Felipe Gutierrez
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
W. AYALA , P. BOGGIANO , ASTIGARRAGA, L
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: PASTOREO
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Emsiones de gases de efecto invernadero en invernada vacuna del Uruguay (2009)

Candidato: Pablo Modernell
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
A ESPASANDIN , DEL PINO , AMABELIA , FELDCAMP, C , LAMANA, A
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Emisión de gases
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Invernada

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

Candidato: , Martín Claramunt Tammaro
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
MEIKLE, A, CHILIBROSTE, P.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad
de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Relación entre la condición corporal y el porcentaje de preñez de vacas de cría en sistemas ganaderos criadores del este del país, (2007)

Candidato: Iriarte de Britto, Martha Yelene
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Modelos matematicos en cria vacuna
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Analisis registros
cria vacuna

Efecto del destete temporario y suplementación energética de corta duración sobre el comportamiento reproductivo y productivo de vacas de cría primíparas, Martín do Carmo Corujo (2006)

Candidato: Carmo Corujo, Martín do.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
PÉREZ-CLARIGET R,
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Beef cattle
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Efecto de la carga animal y época del año sobre la conducta y performance de vacunos en pastoreo de Festuca Arundinacea (2006)

Candidato: García Carriquiry, Guzmán.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Grazing
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Proyecto ganadero establecimiento (2006)

Candidato: Urrutia Meier, Javier.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Diagnóstico y proyecto de una empresa ganadera de Tacuarembó, sobre campo de basalto (2006)

Candidato: Cuadrado Isasa, Guillermo
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Proyecto de explotación ganadera para un sistema silvo-pastoril, (2006)

Candidato: Arrospide Pereira, Juan José
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Diagnóstico y proyección de una empresa ganadera en el departamento de Lavaljea (2006)

Candidato: Gonzalo Orcasberro Varela
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Efecto de la asignación de forraje en la producción de leche y comportamiento ingestivo de vacas Holando primíparas durante la primer etapa de lactancia (2006)

Candidato: Arretche N. Peña, Fabián Wiebe

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Comportamiento ingestivo de vacas lecheras

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ecología del pastoreo

Investigación en Uruguay sobre la eficiencia reproductiva de los rodeos de cría: 1963-2005. Tesis Ing.Agr. (2005)

Candidato: Rovira y Frachia. 2005

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Investigacion en reproduccion bovinos de carne

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproduccion en bovinos de carne

Proyecto y análisis de una empresa agropecuaria en el Departamento de Treinta y Tres, (2005)

Candidato: F LLaneza

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

G. PEREIRA

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Proyecto predios ganaderos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Analisis físico economico ganaderia

Diagnóstico y proyecto de una empresa ganadera del departamento de Rivera establecimiento (2005)

Candidato: Uraga Berruti, Raúl Adolfo.

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Efecto del flushing y del destete temporario sobre el comportamiento reproductivo de vacas de carne de segundo entore en anestro y en condiciones corporales sub-óptimas, J (2005)

Candidato: Carrere Ruiz, Juan Martín

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Efecto del momento de suplementación y distribución del ensilaje de maíz sobre el comportamiento ingestivo de vacas lecheras pastoreando praderas permanentes (2003)

Candidato: Silbermann Gómez, Ana Virginia.
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CHILIBROSTE, P.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: PASTOREO
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Efecto del control del tiempo de pastoreo y nivel de suplementación sobre la performance y conducta de vacunos en pastoreo de campo natural diferido (2003)

Candidato: Carrau Bove, Ignacio
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Diagnóstico y proyecto de una empresa agropecuaria (2002)

Candidato: F. Grassi
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad
de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Proyectos predios ganaderos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Análisis físico
económico de la tecnología en ganadería

Estrategias de suplementación en vacas lecheras Holando en pastoreo, modelo de simulación, (2002)

Candidato: Cariboni, Santiago
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
CHILIBROSTE, P.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: simulacion
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de forraje en pastoreo

Proyecto de desarrollo de una empresa ganadera (2002)

Candidato: Leborgne Buzy, María Laura.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Análisis y proyección del establecimiento (2001)

Candidato: Weiszman Stolovas, Martín
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay
Idioma: Español

Proyecto de desarrollo de un predio ganadero del departamento de Rocha (2001)

Candidato: José Manuel Fernández Cabrera
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Efecto del manejo del pastoreo y de la suplementación en la conducta de pastoreo de la recria Holando pos-desleche (2001)

Candidato: Aizcorbe Arismendi, Florencia
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Efecto del nivel de suplementación sobre parámetros productivos y conducta de vacunos bajo pastoreo de campo natural diferido, (2001)

Candidato: Cabrera De León, Marcelo
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Diagnóstico y proyecto productivo de dos establecimientos ganaderos (2000)

Candidato: Pereira Machín, Guillermo Martín.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español

Efecto del momento y tiempo de pastoreo en la producción y composición de leche de vacas Holando pastoreando avena y suplementadas con silo de maíz y concentrado (1999)

Candidato: Gorlero Bandeira, Ignacio José; Ibarlucea Mendoza, Martín.
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
CHILIBROSTE, P, MATTIAUDA, D
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad
de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Alimentacion vacas lecheras
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutricion vacas lecheras

Relevamiento y estudio de posibles medidas de control de malezas leñosas, (1999)

Candidato: Burmester Dipierro, Carlos
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>
País: Uruguay

Idioma: Español

Efecto de la presión de pastoreo sobre la ganancia de peso y eficiencia de utilización del forraje de novillos de tres edades, (1999)

Candidato: Brit Llado, Dardo

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Análisis productivo y económico del cambio técnico en ganadería extensiva de carne y lana (1995)

Candidato: Calo Bruckmann, Pablo

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Efecto de las características de la pastura natural durante gestación avanzada sobre el estado corporal al parto en vacas Hereford (experimento 1992), (1995)

Candidato: Amarante Mieres, Oscar Pablo;

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Efecto del destete temporario sobre la performance reproductiva, producción de leche y crecimiento del ternero de vacas Hereford bajo pastoreo en campo natural (1994)

Candidato: Echenagusia Fajardo, Martín

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Presión de pastoreo y performance de animales en crecimiento bajo pastoreo de un campo natural mejorado (1994)

Candidato: Berrutti, Ismael

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Efecto de la suplementación, estado corporal y carga fetal sobre el consumo de ovejas Corriedale en preñez avanzada pastoreando campo natural, (1994)

Candidato: Cristaldo Alvez, José

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

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

Sitio Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

País: Uruguay

Idioma: Español

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	200
Artículos publicados en revistas científicas	83
Completo	57
Resumen	26
Trabajos en eventos	89
Libros y Capítulos	11
Capítulos de libro publicado	11
Textos en periódicos	13
Revistas	12
Periodicos	1
Documentos de trabajo	4
Completo	4
PRODUCCIÓN TÉCNICA	12
Productos tecnológicos	1
Con registro o patente	1
Trabajos técnicos	1
Otros tipos	10
EVALUACIONES	33
Evaluación de proyectos	6
Evaluación de publicaciones	17
Evaluación de convocatorias concursables	8
Jurado de tesis	2
FORMACIÓN RRHH	59
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	43
Tesis/Monografía de grado	27
Tesis de maestría	13
Tesis de doctorado	3
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	16
Tesis de doctorado	7
Tesis de maestría	9