



**ANA CAROLINA
ESPASANDIN MEDEROS**

Ing. Agr.

acespasa@fagro.edu.uy
www.fagro.edu.uy

Enrique Chaplin 1151, Paysandú
099728640

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Nivel
I (Activo)

Fecha de publicación: 19/09/2018
Última actualización SNI: 19/09/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Estación Experimental "Dr. MArio A. Cassinoni" / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: EEMAC Ruta 3 km 363 / 60000 / Paysandú , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (59872) 47227950 / 113

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

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Zootecnia (2001 - 2005)

Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

Título de la disertación/tesis: Estudo da Interação Genótipo x Ambiente para peso à desmama em populações da raça Angus do Sul do Brasil e do Uruguai e suas implicações na avaliação genética internacional

Tutor/es: Maurício Mello de Alencar

Obtención del título: 2005

Institución financiadora: CAPES/CNPq/MEC , Brasil

Palabras Clave: gado de corte interacao genotipoxambiente avaliacao genetica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

MAESTRÍA

Ciência Animal e Pastagens [Esalq] (1998 - 2000)

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil

Título de la disertación/tesis: Modelagem da lactação, produção de leite e comportamento de amamentação em gado de corte

Tutor/es: Irineu Umberto Packer

Obtención del título: 2001

Institución financiadora: CAPES/CNPq/MEC , Brasil

Palabras Clave: cruzamentos producao de leitegado de corte

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

GRADO

Ingeniero Agrónomo (1987 - 1996)

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

Título de la disertación/tesis: Estructura del tapiz y comportamiento de novillos Holando en diferentes asignaciones de forraje pastoreando una cobertura de Lotus corniculatus

Tutor/es: Margarita Heinzen González

Obtención del título: 1997

Palabras Clave: bovinos de carne presiones de pastoreo

Areas de conocimiento:

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Iniciación en Entornos Virtuales de Aprendizaje para Docentes (01/2012 - 01/2012)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Paysandú - UDeLaR , Uruguay

20 horas

Palabras Clave: enseñanza virtual

Areas de conocimiento:

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades /

Uso de las TICs en la enseñanza (01/2012 - 01/2012)

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

30 horas

Palabras Clave: enseñanza tic

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / TICs

Utilización de recursos genéticos bovinos a través de cruzamientos. (01/2011 - 01/2011)

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

22 horas

Palabras Clave: cruzamientos modelos de estimacion

Areas de conocimiento:

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

Bienestar de Animales productivos/Acreditación ante la Comisión Honoraria para la Experimentación Animal (01/2009 - 01/2009)

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

30 horas

Palabras Clave: bienestar animal

Areas de conocimiento:

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

Tópicos Especiais em Melhoramento Genético Aplicado (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

120 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

An introduction to Bayesian Analysis and MCMC in Quantitative Genetics (01/2003 - 01/2003)

, Brasil

24 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Melhoramento Genético do Gado Leiteiro para o Brasil (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

14 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético en

Bovinos de Leche

Tópicos Especiais sobre métodos numéricos C++ (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

30 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Información y Bioinformática / Programación

Inferencia Bayesiana y métodos de Monte Carlo en Genética y Mejoramiento (01/2003 - 01/2003)

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

UDeLaR , Uruguay

30 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Inferencia Bayesiana
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Programa de Capacitación Rural em Gerenciamento de Empresas Agropecuárias (01/2003 - 01/2003)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Serviço Brasileiro de Apoio a Micros e Pequenas Empresas , Brasil

100 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Gestión de empresas

Probabilidade e Estatística (01/2002 - 01/2002)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

90 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Genética Quantitativa (01/2002 - 01/2002)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

120 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Tópicos Especiais em Regressao Linear (01/2002 - 01/2002)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

120 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelos lineales

Antropología Aplicada (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

75 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Sociología / Antropología, Etnología /

Qualidade Total no Manejo de Bovinos de Corte (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

16 horas

Areas de conocimiento:

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

Biologia da Reproducao em Animais de interesse zootécnico (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

60 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción aplicada

Mecanismos de Herança (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
120 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /

Introdução à Inferência Bayesiana (aplicações em genética e melhoramento) (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
40 horas

Tópicos Especiais em Modelos Lineares (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
120 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelos lineales

Evolução dos Animais Domésticos (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
120 horas

Areas de conhecimento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Evolución

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /

Quantitative Genetics in Animal Breeding (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
60 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética Cuantitativa

Genética de Populações (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
75 horas

Areas de conhecimento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética Animal y Vegetal

Melhoramento Genético de Bovinos de Corte (01/2001 - 01/2001)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
90 horas

Areas de conhecimento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Atualização no Gerenciamento de Rebanhos Leiteiros (01/2001 - 01/2001)

Instituto de Zootecnia , Brasil

4 horas

Areas de conhecimento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos para producción de leche

X Curso Internacional sobre Mejora Genetica Animal. (01/2000 - 01/2000)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria , España

130 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Planejamento e Análise de Experimentos com Animais (01/1999 - 01/1999)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Escola Superior de Agricultura Luiz de

Queiroz , Brasil

120 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Biometria Aplicada à Genética (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Escola Superior de Agricultura Luiz de

Queiroz , Brasil

90 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Biometria Aplicada à Genética

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Biometria

Estatística Experimental (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Escola Superior de Agricultura Luiz de

Queiroz , Brasil

120 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estadística aplicada a la experimentación agronómica

Biologia do Crescimento (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Escola Superior de Agricultura Luiz de

Queiroz , Brasil

150 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Biología del crecimiento

Técnicas de Biologia Molecular Aplicadas à Produção Animal (01/1998 - 01/1998)

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária , Brasil

76 horas

Areas de conocimiento:

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

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular /

Genética dos processos fisiológicos em Animais Domésticos (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Escola Superior de Agricultura Luiz de

Queiroz , Brasil

120 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Tópicos Especiais em Pesquisa Operacional (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Escola Superior de Agricultura Luiz de

Queiroz , Brasil

150 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Organización Industrial / Gerenciamientos

Fundamentos de Nutrição Animal (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Escola Superior de Agricultura Luiz de

Queiroz , Brasil

120 horas

Areas de conocimiento:

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

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Jornada de Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne (2015)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: INIA, Uruguay
Palabras Clave: bovinos de carne genética
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

Jornadas Uruguayas de Buiatría (2015)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario, Uruguay
Palabras Clave: bovinos ovinos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

Joint Anual Meeting (2015)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Federation American Science Societies - ADSA/ASAS, Estados Unidos
Palabras Clave: animal science
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

Simposio da Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal (2015)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal, Brasil
Palabras Clave: mejoramiento animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

SBMA Simposio Brasileiro de Melhoramento Animal (2014)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal, Brasil

XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2014)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario Paysandú - Soc Medicina Veterinaria Uruguay, Uruguay

Joint Anual Meeting (2013)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: FASS Federation Societies of Animal Sciences, Estados Unidos
Palabras Clave: animal science
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

Joint Anual Meeting ADSA-ASAS (2012)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: American Society of Animal Science, Estados Unidos
Palabras Clave: animal science
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencias Animales

Eficiencia de vacas en pastoreo (2011)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Departamento de Producción Animal y Pasturas Facultad de Agronomía Udelar, Uruguay
Palabras Clave: eficiencia energetica vacas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

Joint Anual Meeting ADSA-ASAS (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ADSA-ASAS American Dairy Science - American Society of Animal Science, Uruguay

Palabras Clave: animal production

Areas de conocimiento:

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

Annual Meeting, ADSA-CSAS-ASAS (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Society of Animal Production - Canadian Society of Animal Production, Canadá

Palabras Clave: animal production

Areas de conocimiento:

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

Estrategias Genéticas para Produção de Carne de Qualidade no Brasil (2009)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: EMBRAPA Pecuária do Sul, Brasil

Palabras Clave: cruzamientos bovinos de carne

Areas de conocimiento:

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

XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario e Paysandú - Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: buiatria

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Genética Molecular y selección genómica en los programas de mejoramiento genético animal (2009)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA Las Brujas, Uruguay

Palabras Clave: selección genómica

Areas de conocimiento:

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

III Foro de Innovaciones educativas - I Foro de Experiencias educativas semipresenciales (2009)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Comisión Sectorial de Enseñanza-UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: tics enseñanza

Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación a distancia

Posibilidades de Mejora Genética en Eficiencia de Conversión (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: GENSUR Ltda., Uruguay

Areas de conocimiento:

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

IV Congreso Mundial de la raza Brangus (2007)

Tipo: Congreso

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

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Interação Genótipo x Ambiente no Desempenho de Bovinos (2007)

Tipo: Taller

Institución organizadora: EMBRAPA - UFRGS, Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

XXXV Jornadas uruguayas de Buiatría (2007)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú-Sociedad de Medicina Veterinaria de Uruguay, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

IX Congreso Holstein de las Américas (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ARU - Sociedad de Criadores de la raza Holando, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría (2006)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú-Sociedad de Medicina Veterinaria de Uruguay, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

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

8th. World Congress on Genetic Applied to Livestock (2006)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Committee for 8th. World Congress on Genetic Applied to Livestock, Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários (2006)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidade Estadual do Maringá, Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

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

Taller de Cruzamientos en Bovinos de Carne (2006)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA Las Brujas, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

V SIRGEALC Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: UDELAR - INIA, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia (2005)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedade Brasileira de Zootecnia, Brasil

Areas de conocimiento:

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

Seminario Técnico sobre Avances en Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Estación experimental Dr. Mario A. Cassinoni Facultad de Agronomía, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú-Sociedad de Medicina Veterinaria de Uruguay, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

V Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (2005)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Facultad de Agronomía - INIA - Comité Nacional sobre recursos Fitogenéticos, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética Animal y Vegetal

Workshop sobre Interação Genótipo x Ambiente (2005)

Tipo: Taller

Institución organizadora: EMBRAPA Pecuária do Sul, Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

I Workshop sobre integração de dados de avaliações genéticas de bovinos de corte (2003)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidade de São Paulo - UFZEA, Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

I GEMPEC - Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte (2003)

Tipo: Taller

Institución organizadora: UNESP/Jaboticabal-Funep, Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

I GEMPEC Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte (2003)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Fundação de Estudos e Pesquisas em Agronomia, Medicina Veterinária e Zootecnia Funep UNESP/Jaboticabal, Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética y Mejoramiento Animal

IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ALPA-UFRGS, Brasil

Areas de conocimiento:

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

7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production (2002)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Committee for the 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production, Francia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Workshop Internacional Sistema de Producao Animal e Sustentabilidade (2002)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Instituto de Zootecnia de São Paulo, Brasil

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad de sistemas pecuarios

XXXVIII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia (2001)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedade Brasileira de Zootecnia - ESALQ-USP, Brasil

Áreas de conocimiento:

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

XXXVII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedade Brasileira de Zootecnia - Universidade Federal de Vicosá, Brasil

Áreas de conocimiento:

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

Simpósio sobre Produção Intensiva de Gado de Corte (1998)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Nutrição Animal, Brasil

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Primer Congreso Binacional de Producción Animal (1997)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AUPA-AAPA (Asociación uruguay - Asociación Argentina de Producción Animal), Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal (1996)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AUPA Asociación uruguay de Producción Animal, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

XXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría (1996)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú - Sociedad uruguay de Medicina Veterinaria, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

XX Congreso Argentino de Producción Animal (1996)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AAPA, Argentina

Áreas de conocimiento:

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

Seminario-Taller Carne Ecológica, sana para el hombre y su medio (1996)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Facultad e Agronomía-Caja Notarial de Jubilaciones y Pensiones, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Carne vacuna

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Nutrición, Dietética / alimentos

XIV Reunión Latinoamericana de Producción Animal - 19° Congreso Argentino de Producción Animal (1995)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: ALPA-AAPA, Argentina

Areas de conocimiento:

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

Jornada de Difusión Técnica Destete Precoz en Cría vacuna (1993)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Centro Regional Entre Ríos INTA Est. Exp. Concepción del Uruguay, Argentina

Areas de conocimiento:

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

III Jornadas de producción animal sobre leche ovina, nueva alternativa agroindustrial en Uruguay (1990)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Unidad de Producción Ovina y Lanos, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

III Seminario Técnico de Producción ovina (1990)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Secretariado uruguayo de la Lana-SUL, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos y Lanos

Idiomas

Inglés

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

Portugués

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

Areas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Carne

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA

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

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Actuación profesional

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2016 - a la fecha)

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (02/2012 - a la fecha)

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (02/2009 - 02/2012)

Profesor Adjunto ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (12/2003 - 01/2009)

Asistente ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (07/2002 - 12/2003)

Asistente ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (10/1996 - 07/2002)

Ayudante ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (07/1993 - 10/1996)

Ayudante ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Becario (04/1992 - 07/1993)

Ayudante de Investigación ,40 horas semanales
Escalafón: No Docente
Cargo: Interino

Becario (01/1992 - 04/1992)

Ayudante de Investigación ,40 horas semanales

Escalafón: No Docente

Cargo: Interino

Becario (04/1991 - 12/1991)

Ayudante de Investigación ,10 horas semanales

Escalafón: No Docente

Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Mejoramiento Genético Animal -Aportes de la genética animal en sistemas sustentables de producción (03/2015 - a la fecha)

Idem a anterior

Mixta

5 horas semanales

Facultad de Agronomía, Mejoramiento Genético Animal , Integrante del equipo

Equipo: URIOSTE, J.I. , SÁNCHEZ, A.L. , PONZONI, R. , BELL, W. , FRIONI, N. , LÓPEZ-CORREA, R.

Palabras clave: genetica animal

Areas de conocimiento:

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

Cría vacuna sobre campo natural (03/2015 - a la fecha)

Se investigan mecanismos del animal y de la plantas involucrados en la eficiencia de producción.

Mixta

2 horas semanales

Facultad de Agronomía, Departamento de Producción Animal y Pasturas , Integrante del equipo

Equipo: CARRIQUIRY, M. , SOCA, P. , ASTESSIANO, A.L. , CASAL, A. , DO CARMO, M. ,

CLARAMUNT, M.

Palabras clave: campo natural cría

Areas de conocimiento:

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

Caracterización de la raza Bonsmara en su cruce con Hereford en sistemas pastoriles del Litoral Oeste del Uruguay (01/2009 - 04/2015)

Estudio de un recurso genético de un origen hasta el momento no presente en el país. Se propone caracterizar a la raza Bonsmara (de origen Sudafricano) inicialmente en su cruzamiento con la raza Hereford. Las evaluaciones se realizarán durante el ciclo de cría, recría y terminación, así como en las carcasas generadas

5 horas semanales

Departamento de Producción Animal y Pasturas-Facultad de Agronomía, Estación Experimental, Coordinador o Responsable

Equipo: ESPASANDIN, A.C. , PÉREZ, R. , CARRIQUIRY, M. , ADRIEN, L.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

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

Mejoramiento Genético Animal: investigando e innovando para los sistemas pastoriles de Uruguay (03/2012 - 03/2015)

Esta línea de Investigación se desarrolla en el marco de un Grupo de Investigación financiado por CSIC-Udelar. Se plantean diversas líneas de investigación en Ovinos, Bovinos de Carne, Bovinos de Leche, Suinos y Equinos.

Mixta

5 horas semanales

Facultad de Agronomía, Mejoramiento Genético Animal , Integrante del equipo

Equipo: NAYA, H. , URIOSTE, J.I. , SÁNCHEZ, A.L. , LÓPEZ CORREA, R.

Palabras clave: genetica animal

Areas de conocimiento:

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

Variabilidad genética en eficiencia de conversión en vacunos de carne (02/2009 - 02/2012)

Estudio de la variabilidad genética en el consumo residual de alimentos en la población de la raza Angus en el Uruguay mediante abordajes cuantitativos y moleculares

5 horas semanales

Estación Experimental "Dr. MARIO A. Cassinoni", EEMAC, Integrante del equipo

Equipo: ESPASANDIN, A.C., SOCA, P., TRUJILLO, A.I., MARICHAL, M.J., CARRIQUIRY, M., PEÑAGARICANO, F., MEIKLE, A., SIMEONE, A., BERETTA, V.

Palabras clave: consumo residual y eficiencia de conversión

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Utilización de Pasturas (03/2007 - 12/2010)

Estudio del consumo animal y la selectividad validando el uso de marcadores n-alcanos en condiciones pastoriles. El experimento se realiza en la EMBRAPA Pecuária do SUL en BAGÉ, en la Universidade Federal do Rio Grande do Sul y en la Estación Experimental Bernardo Rosengurt, en vaquillonas de recría, novillos en crecimiento y vacas de cría, respectivamente.

5 horas semanales

EMBRAPA, EMBRAPA Pecuária do Sul-Bagé, Integrante del equipo

Equipo: SOCA, P., CARDOSO, F.F., GENRO, C., NABINGER, C., CARVALHO, P.

Palabras clave: bioma pampa campo natural consumo n alcanos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

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

Producción de leche en bovinos de carne (10/2008 - 10/2010)

Estimación mediante diferentes técnicas de la producción y composición de leche en vacas de las razas puras Angus y Hereford y sus cruza F1 recíprocas.

5 horas semanales

Estación Experimental Bernardo Rosengurt, EEER, Coordinador o Responsable

Equipo: CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, A.C., CASAL, A., GRAÑA, A., GUTIÉRREZ, V.

Palabras clave: bovinos de carne cruzamientos leche

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Recursos genéticos y ambientales en la Cría vacuna en campo natural (10/2006 - 03/2010)

Estudio del desempeño durante la fase de cría de vacas de las razas Angus, Hereford y sus cruza recíprocas F1, en 2 asignaciones de forraje: Alta (optimizando la producción por animal) y Baja (optimizando la producción por hectárea). Se estudian en la pastura: altura, disponibilidad, tasa de crecimiento, composición botánica, tipos funcionales principales, composición química. En los animales: pesos vivos de vacas y terneros, condición corporal, consumo, comportamiento en pastoreo, producción de leche, comportamiento fisiológico y metabólico, preñez.

20 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Bernardo Rosengurt, Integrante del equipo

Equipo: SOCA, P., PEREYRA, F., LÓPEZ MAZZ, C.R., PÉREZ, R., CARRIQUIRY, M., OLMOS, F., QUINTANS, G., GENRO, C., TRUJILLO, A.I., MARICHAL, M.J.

Palabras clave: cruzamientos asignaciones de forraje

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

Cruzamientos como herramientas para mejorar la producción de carne en Uruguay (11/1993 - 12/2008)

Evaluación del desempeño en la cría, recría, internada y faena, de diferentes sistemas de cruzamientos entre las razas Aberdeen Angus y Hereford.

20 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Bernardo Rosengurt, Otros

Equipo: GIMENO, D., PEREYRA, F., LÓPEZ MAZZ, C.R.

Palabras clave: cruzamientos AngusxHereford

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Interacción Genotipo x Ambiente en bovinos de carne y leche en Brasil y Uruguay (03/2006 - 03/2008)

Estudio de la interacción Genotipo x Ambiente en diferentes razas de ganado de carne y leche de Brasil y Uruguay mediante la aplicación de la metodología de normas de reacción.

5 horas semanales

EMBRAPA, Pecuária do Sul - Bagé , Integrante del equipo

Equipo: CARDOSO, F.F. , BRITO, F. , COSTA, C.N. , RORATO, P. , TORRES, R.A. , SILVA, L.A. , COBUCCI, J. , BRACCINI NETO, J.

Palabras clave: interacción GxA normas de reacción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Estudio de la Interacción Genotipo x Ambiente en bovinos de carne (03/2005 - 03/2007)

Evaluación de la interacción genotipo x ambiente para características pre y post destete en la raza Aberdeen Angus de Brasil y Uruguay.

20 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni , Coordinador o Responsable

Equipo: ESPASANDIN, A.C. , URIOSTE, J.I. , NAYA, H.

Palabras clave: interacción GxA peso al destete ganancia pos destete

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Evaluación Regional de la Raza Angus en el Mercosur (04/2001 - 03/2005)

Estudios tendientes a la instrumentación de una evaluación genética regional de la raza Angus. Primera instancia: detección de posibles interacciones genotipo x ambiente para la raza en los países del MERCOSUR.

20 horas semanales

Federación ANGUS para el MERCOSUR, Sociedad de Criadores de la raza Angus de Brasil y Uruguay , Integrante del equipo

Equipo: ESPASANDIN, A.C. , URIOSTE, J.I. , MATTOS, M. , CAMPOS, L.T.

Palabras clave: interacción GxA evaluación genética

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Estrategias de Cruzamientos, Prácticas de manejo e biotécnicas para a intensificação sustentada da produção de carne bovina (05/1999 - 08/2000)

Evaluación de cruces entre diferentes razas para producción de carne. Evaluación del comportamiento animal, desempeño durante la fase de cría, recría y engorde bajo dos sistemas: intensivo (pasturas mejoradas y suplementación) y extensivo (pastura natural).

40 horas semanales

EMBRAPA, Centro de Pesquisa Pecuária do Sudeste , Otros

Equipo: ALENCAR, M.M. , TULLIO, R. , CRUZ, G. , REGITANO, L.

Palabras clave: cruzamientos ganado de carne

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Producción Intensiva de Carne (12/1993 - 10/1995)

Evaluación física y económica de predios con diferentes grados de aplicación de tecnologías en producción intensiva de carne.

5 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni , Otros

Equipo: FRANCO, J.B. , BERVEJILLO, J.

Palabras clave: bovinos de carne producción intensiva evaluación económica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Utilización de pasturas (04/1992 - 04/1995)

Evaluación del crecimiento de novillos Holando bajo diferentes presiones de pastoreo (2.5, 5, 7.5, 10 y 12.5 kg de MS/100 kg de PV/animal/día). Las variables de desempeño animal relevadas eran: peso vivo, conducta de pastoreo, consumo y selectividad de la dieta. En la pastura se determinaba la estructura del tapiz en diferentes estratos, altura, composición botánica, áreas de no pastoreo.

40 horas semanales
Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni, Integrante del equipo

Equipo: ESPASANDIN, A.C., SOCA, P., RINALDI, C.

Palabras clave: presión de pastoreo ganancia diaria selección de la dieta comportamiento ingestivo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

Evaluación Nacional de Cebada Cervecera (03/1991 - 04/1992)

40 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental, Otros

Equipo: ERNST, O.R., HOFFMAN, E., CASTRO, A.

Palabras clave: cebada cervecera cultivos fertilización

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Tecnologías de la Información para la medición objetiva de la Condición Corporal en vacas de Carne y Leche (03/2013 - a la fecha)

El proyecto busca mediante uso de TICs la sistematización en el registro de la Condición Corporal en vacas para producción de carne y de leche. En su primer fase fue creado el software cond Corp que ofrece una clasificación guiada de imágenes de vacas de cría. Este software (creado en 2014) originalmente creado para la raza Angus ha sido renovado en sus versiones, agregando nuevas razas: Braford, Angus, Cruzas y Holando (en proceso).

10 horas semanales

Facultad de Agronomía - Polo Agroindustrial Agroalimentario Paysandú, Estación Experimental Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado: 18

Financiación:

Comisión Central de Dedicación Total, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: PÉREZ, N., NOTTE, G

Palabras clave: condición corporal software imágenes cond Corp

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información / Sistemas de Automatización y Control /

Caracterización de la raza Bonsmara en Sistemas Pastoriles del Litoral Oeste del Uruguay (01/2009 - 03/2014)

5 horas semanales

Estación Experimental, Producción Animal y Pasturas

Otra

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado: 8

Equipo: PÉREZ, R., CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, A.C. (Responsable)

Palabras clave: cruzamientos Bonsmara

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Metabolismo

ESTIMACIONES DE ENERGÍA DE MANTENIMIENTO EN VACAS DE CRÍA (03/2011 - 03/2013)

Se propone estudiar variables que permitan determinar la energía de mantenimiento de vacas puras y cruzas-F1 pastoreando 2 ofertas de forraje. Durante un ciclo de producción en 40 vacas se determinarán: consumo de forraje, producción y composición de leche, masa y composición

corporal, tasa cardíaca (producción de O₂-calor) y actividad de pastoreo (distancia recorrida, tiempo de pastoreo, rumia y descanso). La energía de mantenimiento será obtenida por diferencia entre ingresos de energía y gastos por actividad-metabolismo, considerando ganancias-pérdidas de tejidos y etapa fisiológica. Se estudiarán las dimensiones del hígado (ultrasonido) y su relación con la actividad metabólica (gasto energético). El diseño experimental instalado en la EEBR-Facultad de Agronomía, de bloques al azar, con 4 tratamientos en arreglo factorial 2x2 de Oferta de forraje (Alta y Baja) y Grupo genético (Puras: Angus y Hereford y Cruzas:F1) contará con 120 has de campo natural. Consumo de forraje (alcanos), tasa cardíaca (radiotransmisor), actividad de pastoreo (IGER y GPS) y masa y composición corporal (dilución de urea) se determinarán durante 5 días en 4 momentos del ciclo. Mensualmente se medirá la condición corporal (apreciación visual) y espesor de grasa subcutánea (ultrasonido). Durante la lactancia se estimarán, cada 20 días, producción y composición de leche. Usando ecuaciones pre-establecidas se estimarán gastos de energía, y relaciones con variables registradas. Los efectos de la oferta de forraje, grupo genético e interacciones serán analizados mediante modelos mixtos considerando vaca(grupo genético) un efecto aleatorio. Los valores obtenidos serán comparados los a los utilizados (PV0.75) para obtener valores genéticos (DEP).

15 horas semanales

Udelar Facultad de Agronomía , Estación Experimental Bernardo Rosengurt

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: GIMENO, D. , CARRIQUIRY, M. , SOCA, P. , BENTANCUR, O. , DO CARMO, M. ,

CLARAMUNT, M. , TRUJILLO, A.I. , ESPASANDIN, A.C. (Responsable) , PÉREZ CLARIGET, R. ,

LÓPEZ MAZZ, C. , SCARLATTO, S. , FABER, A.C.

Palabras clave: cruzamientos campo natural mantenimiento

Areas de conocimiento:

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

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Relacion Planta-Animal

Evaluación de la variación de la oferta de forraje del campo natural, del grupo genético y de la suplementación preparto sobre la respuesta productiva-reproductiva de la vaca de carne y su cría (03/2009 - 03/2012)

Se estudia la variación en la respuesta productiva (producción de carne y leche) de diferentes recursos genéticos sometidos a diversas ofertas de forraje y suplementaciones pre parto. Se estudia la variación en la condición y composición corporal de las vacas de cría, producción y composición de leche y diversos metabolitos en sangre.

5 horas semanales

Departamento de Producción Animal y Pasturas-Facultad de Agronomía , Estación Experimental Bernardo Rosengurt

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:5

Maestría/Magister:3

Equipo: ESPASANDIN, A.C. , SOCA, P. , LÓPEZ MAZZ, C.R. , PÉREZ, R. , CARRIQUIRY, M.

(Responsable) , MEIKLE, A.

Palabras clave: cría metabolismo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición y Metabolismo

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

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

Evaluación del consumo residual de alimento como una medida de eficiencia alimenticia en bovinos de carne en pastoreo (02/2009 - 02/2012)

Estudio de la variabilidad genética en la variable de eficiencia consumo residual de alimentos en la población de la raza Angus en el Uruguay. Se determinará la frecuencia alélica de algunas variantes génicas asociadas en la literatura con el consumo residual de alimentos. Se someterán a pruebas de comportamiento en pastoreo y confinamiento animales extremos (con variantes favorables y desfavorables para el consumo residual). Se determinarán pesos, ganancias de peso y consumos en ambas situaciones nutricionales.

5 horas semanales

Estación Experimental , EEMAC

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Equipo: ESPASANDIN, A.C. , SOCA, P., TRUJILLO, A.I. (Responsable) , MARICHAL, M.J. , CARRIQUIRY, M. , PEÑAGARICANO, F. , MEIKLE, A. , SIMEONE, A. , BERETTA, V. , CHILIBROSTE, P.

Palabras clave: bovinos de carne consumo residual snp eficiencia de conversion

Areas de conocimiento:

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

Análisis de datos de Cruzamientos entre las razas Hereford y Angus (05/2005 - 03/2011)

Procesamiento y análisis de datos provenientes del proyecto "Cruzamientos como herramientas para mejorar la producción de carne en Uruguay". Estimación de parámetros genéticos y fenotípicos de los diferentes sistemas de cruzamientos y de las razas puras participantes. Publicación de resultados.

10 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental Bernardo Rosengurtt Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:1

Equipo: ESPASANDIN, A.C. (Responsable) , FRANCO, J.B. , GIMENO, D. , PEREYRA, F. , LÓPEZ MAZZ, C.R. , BENTANCUR, D. , BENTANCUR, O.

Palabras clave: bovinos de carne heterosis crecimiento cruzamientos reproducción caracasa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Valoração da diversidade florística e manejo sustentável do Bioma Pampa: interações planta-animal e suas repercussões na produção animal (03/2007 - 12/2010)

Estudio del consumo y la actividad de pastoreo de diferentes categorías en la producción de carne vacuna, sometidas a manejos del pastoreo diferenciales (asignaciones de forraje, carga, etc.). Se determina el consumo y la selección de la dieta mediante la técnica de n-alcanos. Se estudia la evolución de la pastura bajo los diferentes manejos.

5 horas semanales

EMBRAPA Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária , EMBRAPA Pecuária do Sul Investigación

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:6

Maestría/Magister:6

Doctorado:3

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: ESPASANDIN, A.C. , SOCA, P., CARDOSO, F.F. , NABINGER, C. , GENRO, T.C. (Responsable) , CARVALHO, P.

Palabras clave: bioma pampa consumo campo nativo selectividad alcanos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

Producción y Composición de Leche en vacas de Angus, Hereford y sus cruza F1 en pastoreo de campo natural (09/2008 - 12/2010)

Se estudia la composición y la producción durante la lactancia de la leche de vacas Angus, Hereford y sus cruza F1 primíparas. Se estima la producción de leche mediante 2 métodos: ordeño con inyección de oxitocina y pesando al ternero antes y después de mamar. En forma paralela se realiza un seguimiento mediante observación visual del comportamiento de los terneros a medida que avanza la lactancia en términos del número y la duración de cada acto de amamantamiento.

5 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental Bernardo Rosengurtt Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:4

Especialización:1

Equipo: ESPASANDIN, A.C. (Responsable) , LÓPEZ MAZZ, C.R. , PÉREZ, R. , CARRIQUIRY, M. ,

TRUJILLO, A.I., BENTANCUR, D., FERNÁNDEZ, A.

Palabras clave: bovinos de carne producción de leche cruzamientos composición de leche

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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 natura (10/2006 - 03/2010)

Estudio del desempeño durante la fase de cría de vacas de las razas Angus, Hereford y sus cruces recíprocas F1 bajo 2 asignaciones de forraje: Alta (optimizando la performance por animal) y Baja (optimizando la performance pro hectárea). En el animal se determinan: peso vivo, condición corporal, actividad reproductiva, consumo, comportamiento en pastoreo y actividad fisiológica y metabólica. Se extraen muestras de sangre para determinación de polimorfismos asociados a diferentes características (balance energético, actividad reproductiva, etc.). En la pastura se estudia la evolución de la composición botánica, disponibilidad de materia seca por hectárea, altura y composición química.

10 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Bernardo Rosengurt
Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:8

Especialización:1

Maestría/Magister:1

Equipo: ESPASANDIN, A.C., SOCA, P. (Responsable), PEREYRA, F., LÓPEZ MAZZ, C.R., PÉREZ, R., CARRIQUIRY, M., QUINTANS, G., TRUJILLO, A.I., BENTANCUR, D., DO CARMO, M.

Palabras clave: cruzamientos campo natural asignación de forraje cría

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

Comportamiento reproductivo en vaquillonas de la raza Braford suplementadas con sales minerales durante la recría (04/2006 - 12/2008)

Se evalúa la actividad ovárica de vaquillonas de la raza Braford en pastoreo de campo natural, con y sin la administración de sales minerales durante la fase de recría.

1 hora semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni-Liga de Trabajo de Guichón

Investigación

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Equipo: ESPASANDIN, A.C., SOCA, P., LORENZI, O. (Responsable)

Palabras clave: reproducción recría Braford

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción aplicada

Mejora en las condiciones de áreas de trabajo y alojamiento de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú (05/2008 - 12/2008)

Proyecto elaborado por las Comisiones de Salud y Seguridad Laboral y de Bienestar Universitario de la Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni" (integrantes por el orden funcionarios, docentes y estudiantes). Proyecto financiado por la Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa de la UDELAR.

5 horas semanales

Estación Experimental, EEMAC

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: ESPASANDIN, A.C. (Responsable), TECHERA, L., RODRIGUEZ, M., MARELLA, G.

Palabras clave: cruzamientos Bonsmara

Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay (03/2006 - 02/2008)

Se relevaron a través de formularios creados, las características de las cabañas criadoras de la raza Brangus en el Uruguay. La caracterización comprendía aspectos referentes al tipo de establecimiento (cabaña, sistema comercial), manejo (extensivo, intensivo), orientación productiva

(criador, recriador, invernador), número de animales, política de compra-venta, manejo genético (importación, uso de semen o entore, etc.), entre otros.

2 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni
Investigación

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: URIOSTE, J.I., ESPASANDIN, A.C. (Responsable), AISHEMBERG, T., LLANEZA, N. (Responsable), PÉREZ TACHELLA, F. (Responsable)

Palabras clave: Brangus cabañas relevamiento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

Caracterização de interação genótipo-ambiente no desempenho de bovinos via normas de reação obtidas por regressão aleatória (04/2006 - 12/2007)

Estudio mediante la metodología de normas de reacción, la existencia de interacciones GxA en características post destete, para diferentes razas productoras de carne y leche en Brasil y Uruguay.

5 horas semanales

EMBRAPA Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária, EMBRAPA Pecuária do Sul

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:6

Maestría/Magister:3

Doctorado:4

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: CAMPOS, L.T., CARDOSO, F.F. (Responsable), BRITO, F., COSTA, C.N., RORATO, P., SILVA, L.A., COBUCCI, J., BRACCINI NETO, J., TORRES, R.A.JR.

Palabras clave: interacción GxA normas de reacción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Estudio de la Interacción Genotipo x Ambiente en las poblaciones de la raza Aberdeen Angus de Uruguay y Brasil con vista a evaluaciones genéticas internacionales (03/2005 - 03/2007)

Estudio de la interacción genotipo x ambiente para características de crecimiento pre y post destete en la raza Angus de Uruguay y Brasil.

20 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni
Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Especialización:1

Financiación:

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

Equipo: ESPASANDIN, A.C., URIOSTE, J.I., NAYA, H.

Palabras clave: interacción GxA crecimiento pre destete

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Evaluación de una cobertura de Lotus bajo diferentes presiones de pastoreo (04/1993 - 07/1994)

Evaluación del crecimiento de novillos Holando en pastoreo de una cobertura de lotus bajo diferentes presiones de pastoreo (2.5, 5, 7.5, 10 y 12.5 kg de materia seca por animal por día). Se determinaron consumo, comportamiento ingestivo, selectividad de la dieta y peso vivo en los animales y estructura del tapiz, composición botánica, altura, disponibilidad de materia seca y áreas de no pastoreo en la pastura.

40 horas semanales

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni
Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:5

Doctorado:1

Equipo: SOCA, P. (Responsable) , RINALDI, C. , ESPASANDIN, A.C. , HEINZEN, M. , PIAGGIO, L. , ORCASBERRO, R.

Palabras clave: presions de pastoreo ganancia de peso comportaiento ingestivo selectividad

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

Evaluación Nacional de Cebada Cervecera (04/1991 - 04/1992)

Estudio del rendimiento y calidad maltera obtenidos en diferentes cultivares sometidos a prácticas e manejo (fertilización, laboreo, etc.) diferentes.

20 horas semanales

Universidad de la República, Facultad e Agronomía , Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni
Desarrollo

Otros

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:10

Equipo: ERNST, O.R. (Responsable) , HOFFMAN, E. , CASTRO. A. , CADENAZZI, M.

Palabras clave: fertilización cebada laboreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cereales y Cultivos Industriales

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

(12/2013 - a la fecha)

Comision Asesora del Consejo, Facultad de Agronomí

4 horas semanales

(09/2014 - a la fecha)

ARU Sociedad de Criadores Angus del Uruguay

2 horas semanales

DOCENCIA

Maestría en Ciencias Agrarias (03/2013 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Mejoramiento genético Animal, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche

Ingeniería Agronómica (06/2007 - a la fecha)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Genética, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

asistida, diagnósticos, etc. / Genética

Maestría en Ciencias Agrarias (08/2006 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Seminarios en Ciencia Animal, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ingeniería Agronómica (08/2009 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Zootecnia Regional Norte, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ingeniero Agrónomo (05/2005 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (05/2004 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Bovinos de Carne, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (05/2008 - a la fecha)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Bovinos de Leche, 16 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Diplomado en Ciencias Agrarias (05/2013 - a la fecha)

Especialización

Responsable

Asignaturas:

Mejoramiento Genético Animal, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Agrarias (10/2016 - 11/2016)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Planeamiento y Evaluación de Programas de Mejoramiento Genético en Ovinos y Bovinos, 40 horas, Práctico

Areas de conocimiento:

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

Diplomado en Ciencias Agrarias (06/2015 - 06/2015)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Clase: recursos Genéticos para a producción de Carne, Curso: 2. Avances en calidad de carne desde la nutrigenómica al sistema de producción, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Ingeniería Agronómica (08/2006 - 08/2010)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Zootecnia (Montevideo), 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Agrarias (07/2008 - 07/2010)

Maestría

Organizador/Coordinador

Asignaturas:

Genética Zootécnica, 60 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Maestría en Ciencias Agrarias (12/2006 - 02/2010)

Maestría

Asignaturas:

Modelos Mixtos, 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelos Mixtos

Ingeniería Agronómica (08/2005 - 08/2006)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Zootecnia (Montevideo), 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (07/2003 - 07/2003)

Especialización

Asignaturas:

Curso Inferencia Bayesiana y Métodos de Monte Carlo en Genética y Mejoramiento, 30 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Ingeniería Agronómica (07/1993 - 02/1998)

Grado

Asignaturas:

Bovinos de Carne, 4 horas, Teórico-Práctico

Introducción a la Realidad Agropecuaria (IRA), 1 hora, Teórico-Práctico

Taller IV, 5 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental (04/2007 - 12/2007)

Orientación a Becarios de alojamiento de la Est. Exp. EEMAC (Martín Grecco, Andrés Llagarías, Cecilia Bratschi)

5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental Bernardo Rosengurt (12/2007 - 12/2007)

Coordinación de Becarios Bach. Victoria Cal, Marcela Rodríguez y Nicolás Vázquez
40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental (06/2005 - 12/2006)

Capacitación Becarias Bachs. Adriana Lamas, Julieta Souza y Dra. Stefania Forichi
40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental (10/2006 - 12/2006)

Dirección de pasantía de Bach. Jader Silva López. Curso de Zootecnia Universidad Federal de Santa María
40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni" (07/2006 - 10/2006)

Colaboración en Dirección de pasantía al Bach. Roger Tovar de la Escuela Técnica del Llano Venezolano
20 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental (02/2006 - 03/2006)

Dirección de pasantía de Tesis de Doctorado de Zoot. (MSc) Adriana Luize Bocchi UNESP/Botucatu
40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Análisis Multivariado

GESTIÓN ACADÉMICA

Integrante Comisión Salud y Seguridad en el trabajo (05/2008 - a la fecha)

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental
Participación en cogobierno

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud / Salud y Seguridad laboral

Presidente Asamblea General del Claustro (08/2016 - a la fecha)

Facultad de Agronomía
Participación en cogobierno

Áreas de conocimiento:

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

Integrante Comisión Asesora del Consejo: Asuntos Administrativos (09/2013 - 12/2015)

Facultad de Agronomía, Montevideo
Participación en consejos y comisiones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Integrante Comisión de Extensión (07/2005 - 02/2010)

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental
Participación en consejos y comisiones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Extensión y Difusión

Integrante Comisión Bienestar Universitario (03/2008 - 02/2010)

Universidad de la República, Facultad de Agronomía, Estación Experimental
Participación en consejos y comisiones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Bienestar Estudiantil

Convenio entre Universidad de la República Oriental del Uruguay (Fac. Agronomía-Depto. De Prod. Animal y Pasturas) y Universidade Estadual de Maringá (10/2006 - 10/2006)

UDELAR-Universidade Estadual de Maringá, Universidade Estadual de Maringá
Gestión de la Enseñanza
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Convenios

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COSTA RICA

Universidad Nacional de Costa Rica

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (05/2016 - a la fecha)

Integrante de Proyecto y Consultor ,2 horas semanales

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

CARACTERIZACIÓN GENÓMICA DE CAPRINOS LECHEROS Y OVINOS DE CARNE COSTARRICENSES, PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INDIVIDUOS PROMISORIOS COMO BASE DE UN PROGRAMA DE MEJORA GENÉTICA (05/2016 - a la fecha)

La participación en este proyecto consiste en la definición del diseño experimental a seguir, así como los objetivos de selección.

2 horas semanales

Universidad Nacional de Costa Rica , Producción y Reproducción Animal
Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:1

Doctorado:1

Financiación:

Universidad Nacional de Costa Rica, Costa Rica, Apoyo financiero

Equipo: GIL, J., JIMÉNEZ, E. (Responsable) . CHAVERRI, L. (Responsable)

Palabras clave: genética pequeños rumiantes

Áreas de conocimiento:

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

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

Universidad Nacional de Costa Rica, Pequeños rumiantes (05/2016 - 05/2016)

Taller de capacitación (8 h) para el equipo técnico del Programa Producción Sostenible de Rumiantes Menores
10 horas semanales

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

PASANTÍAS

(05/2016 - 06/2016)

Universidad Nacional de Costa Rica
40 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA - URUGUAY

Universidad Tecnológica

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (11/2015 - 11/2016)

Profesor Invitado ,8 horas semanales
Profesor invitado a dar clases de Mejoramiento Lechero en la Carrera Tecnólogo en Manejo de Sistemas Lecheros, Colonia Valdense

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE CARNES - URUGUAY

Instituto Nacional de Carnes

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (09/2015 - 09/2015)

,8 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Especialización en Industria Cárnica - pos grado (09/2015 - 09/2015)

Especialización
Invitado
Asignaturas:
Sistemas de Producción de Carne, 8 horas, Teórico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos

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

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (11/2004 - 01/2010)

Docencia extracurricular ,1 hora semanal
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Otro (07/1993 - 02/1998)

Docencia extracurricular ,2 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Médico Veterinario (11/2004 - 02/2010)

Grado

Asignaturas:

Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne, 8 horas, Teórico

Mejoramiento Genético en Bovinos de Leche, 8 horas, Teórico

Mejora Genética Animal, 1 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Maestría en Producción Animal (07/2008 - 02/2010)

Maestría

Asignaturas:

Genética Zootécnica, 60 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Médico Veterinario (10/2004 - 11/2004)

Grado

Asignaturas:

Zootecnia, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Médico Veterinario (07/1993 - 02/1998)

Grado

Asignaturas:

Bovinos de Carne, 8 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Estância ORSI

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (04/2004 - 08/2004)

Profesor contratado ,30 horas semanales
organización y presentación de curso

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(07/2004 - 08/2004)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

MELHORAMENTO GENÉTICO COM ÊNFASE EM ACASALAMENTOS, 30 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

AGRIPOINT - BEEFPOINT

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (11/2003 - 12/2003)

Docente ,20 horas semanales

Organización y Presentación de Curso ON-LINE

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(07/2004 - 08/2004)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

MELHORAMENTO GENÉTICO COM ÊNFASE EM ACASALAMENTOS, 30 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

(11/2003 - 12/2003)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Curso MELHORAMENTO GENÉTICO EM BOVINOS DE CORTE: DA TEORÍA A PRÁTICA, 20 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/ENSEÑANZA SUPERIOR - BRASIL

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2000 - 07/2000)

Ayudante ,10 horas semanales

Colaborador en Disciplina Biología del Crecimiento y Principios do Crescimento Animal

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 10 horas

Carga horaria de investigación: 10 horas

Carga horaria de formación RRHH: 15 horas

Carga horaria de extensión: 1 hora

Carga horaria de gestión: 10 horas

Producción científica/tecnológica

Las actividades de docencia e investigación realizadas previo a los estudios de post grado se

desarrollaron en el área de utilización de pasturas en Bovinos de Carne. La especialización durante maestría y doctorado fue en Mejora Genética Animal, con énfasis en cruzamientos e interacción Genotipo x Ambiente en ganado de carne. A partir de esto, las tareas de Docencia, Investigación y Extensión han sido dirigidas hacia la mejora genética aplicada a la producción animal, con énfasis en Bovinos de Carne. Los cursos dictados a nivel de grado y post grado en las Facultades de Agronomía y Veterinaria tienen el objetivo de mostrar las bases y herramientas disponibles para la práctica de la mejora genética, así como el uso e interpretación de la información generada a nivel de investigación básica y aplicada. Durante los ciclos básicos de ambas carreras se enseñan las bases de la genética aplicada a la producción animal, mientras que en los ciclos orientados (Agrícola-ganadero y orientación producción animal en Agronomía y Veterinaria, respectivamente), se presentan las herramientas disponibles para su aplicación. Las líneas de investigación se centran en el estudio de recursos genéticos para la producción de carne vacuna en su utilización como razas puras o cruzamientos interraciales. Los genotipos se estudian en sus desempeños en diferentes opciones ambientales bajo pastoreo de campo natural, determinando su mayor o menor sensibilidad ambiental en los sistemas de producción de nuestro país. Las próximas líneas de investigación propuestas enfocan la búsqueda de la eficiencia de producción de los recursos genéticos. Variables como consumo residual y eficiencia alimenticia serán estudiadas en condiciones de pastoreo, así como su relación con otras variables posibles de medir en la práctica. Asimismo, se intentarán validar variantes génicas determinadas en otros países asociadas a estas variables con el objetivo de viabilizar valoraciones genéticas o alélicas en eficiencia de producción. Hasta el momento, la mayor parte de las publicaciones realizadas se destacan en el área de extensión dentro del país, buscando llevar información desconocida o mal conocida en el área de mejora genética animal. A partir de 2008 se insumió mayor tiempo en la publicación de artículos científicos provenientes de los trabajos de investigación realizados por el grupo de trabajo.

Desde 2014 nuevas líneas de trabajo desarrollo en conjunto con Ingenieros del Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú, estudiando relaciones fenotípicas y genéticas entre la Condición Corporal de vacas de cría y otras variables, con el fin de encontrar criterios relacionados a eficiencia reproductiva en ganado de carne.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Physiological responses and animal behavior in Bonsmara-Hereford crosses vs. Hereford purebred on environment stress (Completo, 2018)

ESPASANDIN, ANA C. , Batista, P. , Celmira Saravia

Scientia Agrícola, v.: 75 6 , 2018

Palabras clave: beef cattle grazing behavior thermoregulation bioclimatology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético y Estrés Térmico

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Piracicaba, SP Brasil

ISSN: 01039016

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/1678-992x-2017-0042>

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0103-9016&lng=es&nrm=iso

Scopus[®] WEB OF SCIENCE™  

Genetic parameters for carcass traits and body weight using a Bayesian approach in the Canchim cattle (Completo, 2016)

SARAH , FABIANA , ESPASANDIN, ANA C. , MM , MA , L.C.

Genetics and molecular research, v.: 15 2 , 2016

Palabras clave: genetic parameters carcass Bayesian approach

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Animal

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Ribeirao Preto, Brasil

ISSN: 16765680

DOI: [10.4238/gmr.15027471](http://dx.doi.org/10.4238/gmr.15027471)

<http://www.geneticsmr.com/articles/6541>

Scopus® WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

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

ESPASANDIN, ANA C. , GUTIÉRREZ, V. , CASAL, A. , GRAÑA, A. , BENTANCUR, O. , CARRIQUIRY, M.

Journal of Agricultural Science, v.: 8 4 , p.:116 - 125, 2016

Palabras clave: beef cattle curves milk lactation

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218596

DOI: [10.5539/jas.v8n4p116](https://doi.org/10.5539/jas.v8n4p116)

<http://www.ccsenet.org/journal/index.php/jas/article/view/47714>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Parámetros genéticos en la etapa de cría para el cruzamiento entre Hereford y Angus en campo natural (Completo, 2015)

PEREYRA, F. , URIOSTE, J.I. , GIMENO, D. , PEÑAGARICANO, F. , BENTANCUR, D. , ESPASANDIN, ANA C.

Agrociencia (Uruguay), v.: 19 1 , p.:140 - 149, 2015

Palabras clave: cruzamientos parámetros genéticos bovinos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 15100839

www.fagro.edu.uy/agrociencia

Trabajo proveniente de Tesis de Maestría del Primer autor. Tutor: Último autor

[latindex](#)

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

GUTIÉRREZ, V. , ESPASANDIN, ANA C. , MACHADO, P. , BIELLI, A. , GENOVESE, P. , CARRIQUIRY, M.

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

Palabras clave: growth muscular

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Europa

ISSN: 18711413

DOI: [10.1016/j.livsci.2014.07.010](https://doi.org/10.1016/j.livsci.2014.07.010)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1871141314003588>

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 gestationlactation cycle (Completo, 2014)

LAPORTA, J. , ASTESSIANO, A.L. , LÓPEZ MAZZ, C. , SOCA, P. , ESPASANDIN, ANA C. , CARRIQUIRY, M.

Animal, v.: 8 7 , p.:1119 - 1129, 2014

Palabras clave: cruzamientos expresión génica balance energetico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento genético - Biotecnología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Cambridge, England

ISSN: 17517311

DOI: [10.1017/S1751731114000986](https://doi.org/10.1017/S1751731114000986)

http://www.journals.cambridge.org/jid_anm

doi 10.1017/S1751731114000986

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

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

Palabras clave: visceral tissues crossbreed

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Produccion animal y Pasturas

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413

DOI: [10.1016/j.livsci.2014.06.024](https://doi.org/10.1016/j.livsci.2014.06.024)

www.livestockscience.com

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Genotype x Production Environment Interaction for Weaning Weight in Angus Populations of Brazil and Uruguay (Completo, 2013)

ESPASANDIN, ANA C., URIOSTE, J.I., NAYA, H., ALENCAR, M.M.

Livestock Science, v.: 151 p.:264 - 270, 2013

Palabras clave: Angus environment genotype cluster analysis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Europa

ISSN: 18711413

DOI: [10.1016/j.livsci.2012.11.015](https://doi.org/10.1016/j.livsci.2012.11.015)

<http://ees.elsevier.com/livsci>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

ASTESSIANO, A.L., PÉREZ, R., ESPASANDIN, ANA C., LÓPEZ MAZZ, C., SOCA, P., CARRIQUIRY, M.

Revista Brasileira de Zootecnia, v.: 42 4 1806-9290, p.:246 - 253, 2013

Palabras clave: flushing suplementation post partum

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Viçosa

ISSN: 15163598

DOI: [10.1590/S1516-35982013000400003](https://doi.org/10.1590/S1516-35982013000400003)

www.sbz.org.br

Scopus®  Scopus® 

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

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

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

Palabras clave: Angus beef cattle snp

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413

DOI: [10.1016/j.livsci.2012.03.004](https://doi.org/10.1016/j.livsci.2012.03.004)

<http://www.journals.elsevier.com/livestock-science/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Calf foetal and early life nutrition on grazing conditions: metabolic and endocrine profiles and body composition during the growing phase (Completo, 2012)

GUTIÉRREZ, V., ESPASANDIN, ANA C., ASTESSIANO, A.L., CASAL, A., LÓPEZ-MAZZ, C., CARRIQUIRY, M.

Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition, v.: 96 4, p.:1439 - 1452, 2012

Palabras clave: crossbreeding fetal development metabolic profile

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Europa
ISSN: 09312439
DOI: [10.1111/j.1439-0396.2012.01314.x](https://doi.org/10.1111/j.1439-0396.2012.01314.x)
<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1439-0396.2012.01314.x/full>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Genotype x Country Interaction for Weaning Weight in the Angus Populations of Brazil and Uruguay (Completo, 2011)

ESPASANDIN, ANA C. , URIOSTE, J.I. , CAMPOS, L.T. , ALENCAR, M.M.
Revista Brasileira de Zootecnia-Brazilian Journal of Animal Science, v.: 40 3 , p.:568 - 574, 2011
Palabras clave: Angus genotype x environment genetic evaluation
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Viçosa, MG
ISSN: 01004859
www.sbz.org.br
Este trabajo fue enviado previamente al Journal of Animal Breeding and Genetics (en 2009) no siendo aceptado para su publicación por entenderse de importancia regional y no internacional. Por esa razón fue enviado a la Revista da Sociedade Brasileira de Zootecnia en donde será publicado en breve. La redacción de este y otros trabajos en inglés insume mucho tiempo. Es desalentador para el autor ser rechazado luego de la inversión realizada. No obstante se seguirá intentando publicar en revistas internacionales.

Genetic and environmental effects on sexual precocity traits in Nelore cattle (Completo, 2009)

MEIRELLES, S.L. , ESPASANDIN, ANA C. , MATTAR, M. , QUEIROZ, S.A.
Revista Brasileira de Zootecnia-Brazilian Journal of Animal Science, v.: 38 8 , p.:1488 - 1493, 2009
Palabras clave: Nelore geneticos precocidade
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Viçosa, MG
ISSN: 01004859
www.rbz.com.br

Variación en características de calidad de carne y producción entre la progenie de carneros Poll Dorset de distinto origen (Completo, 2008)

BIANCHI, G. , GARIBOTTO, G. , BENTANCUR, O. , ESPASANDIN, ANA C. , GESTIDO, V. , FERNÁNDEZ, M.E.
Producción ovina SUL, v.: 20 p.:77 - 84, 2008
Palabras clave: progenie variacion genetica Poll Dorset
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Produccion Ovina
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 07972228
www.sul.org.uy/publicaciones

Fatores genéticos e ambientais sobre a probabilidade de prenhez precoce em bovinos Caracu (Completo, 2007)

MATTAR, M. , MEIRELLES, S.L. , OLIVEIRA, J.A. DE , ESPASANDIN, ANA C. , QUEIROZ, S.A.
Ciência Rural, v.: 37 5 , p.:1405 - 1410, 2007
Palabras clave: gado de corte probabilidade de prenhez Caracu
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Santa Maria, RS
ISSN: 01038478

Estimativa da herdabilidade da habilidade de permanencia em diferentes idades na raça Caracu (Completo, 2007)

QUEIROZ, S.A. , FIGUEIREDO, G.A. , SILVA, J.A.II , ESPASANDIN, ANA C. , MEIRELLES, S.L. , OLIVEIRA, J.A. DE
Revista Brasileira de Zootecnia-Brazilian Journal of Animal Science, v.: 36 5 , p.:1316 - 1323, 2007
Palabras clave: gado de corte Caracu habilidade de permanencia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Vicosá, MG
ISSN: 01004859
www.rbz.org.br

Sostenibilidad de los recursos genéticos para producción de carne vacuna en pastoreo: considerando la interacción entre genotipos y ambientes (Completo, 2005)

ESPASANDIN, ANA C. , URIOSTE, J.I.
Agrociencia (Uruguay), v.: 9 1-2 , p.:569 - 578, 2005
Palabras clave: interacción GxA sostenibilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 15100839
www.fagro.edu.uy/agrociencia

latindex

Produção de leite e comportamento de amamentação em cinco sistemas de produção em gado de corte (Completo, 2001)

ESPASANDIN, ANA C. , PACKER, I.U , ALENCAR, M.M.
Revista Brasileira de Zootecnia-Brazilian Journal of Animal Science, v.: 30 3 , p.:702 - 708, 2001
Palabras clave: cruzamentos gado de corte leite
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Viçosa, MG
ISSN: 01004859
www.rbz.org.br

NO ARBITRADOS

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

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

Animal Production Science, 2016
Palabras clave: beef cattle body composition
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología y Metabolismo
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Australia
ISSN: 18360939
DOI: [10.1071/AN14984](https://doi.org/10.1071/AN14984)
<http://dx.doi.org/10.1071/AN14984>

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

CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C., ASTESSIANO, A.L., CASAL, A., CLARAMUNT, M., DO CARMO, M., GENRO, C., GUTIÉRREZ, V., LAPORTA, J., LÓPEZ MAZZ, C., MEIKLE, A., OLMOS, F., PÉREZ, R., SCARLATO, S., TRUJILLO, A.I., VIÑOLES, C., SOCA, P.

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

Palabras clave: cruzamientos campo natural cría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción animal y Pasturas

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Physiological responses and animal behaviour in Bonsmara-Hereford crosses vs. Hereford purebred on environment stress (Completo, 2017)

BATISTA, P., SARAIVA, C., ESPASANDIN, ANA C.

Scientia Agricola, 2017

Palabras clave: Hereford Bonsmara heat stress

Areas de conocimiento:

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

Genético Animal

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Piracicaba, SP Brasil

Fecha de aceptación: 12/07/2017

ISSN: 01039016

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0103-9016&lng=en&nrm=iso

Linking temporal and spatial grazing patterns and forage intake with body condition, metabolism and productive response of beef cows grazing Campos grassland. (Completo, 2014)

SOCA, P., ESPASANDIN, ANA C., DO CARMO, M., LAPORTA, J., ASTESSIANO, A.L., CLARAMUNT, M., CASAL, A., SCARLATO, S., GENRO, CARRIQUIRY, M.

Animal Production Science, 2014

Palabras clave: crossbreed grazing

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento genético -

Bioteología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Australia

ISSN: 18360939

LIBROS

Serie Técnica FPTA Eficiencia Alimenticia de Bovinos de Carne en Pastoreo (Participación , 2015)

GRIGNOLA, M.P., PEÑAGARICANO, F., NICOLINI, P., CASAL, A., ESPASANDIN, ANA C., CARRIQUIRY, M., TRUJILLO, A.I.

Número de volúmenes: 59

Edición: .

Editorial: Unidad de Difusión INIA, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: snp IGF-I eficiencia alimenticia leptina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 1688924X

Financiación/Cooperación:

INIA / Apoyo financiero, Uruguay

http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/fpta%2059_2015.pdf

Capítulos:

Identificación de la variabilidad genética de SNPs en genes que codifican la síntesis de neuropéptido y, leptina e IGF-1 en ganado Angus

Organizadores: INIA FPTA

Página inicial 17, Página final 26

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA: Cría Vacuna (Participación , 2013)

CARRIQUIRY, M. , ESPASANDIN, ANA C. , ASTESSIANO, A.L. , CASAL, A. , CLARAMUNT, M. , DO CARMO, M. , GUTIÉRREZ, V. , LAPORTA, J. , MEIKLE, A. , PÉREZ CLARIGET, R. , SCARLATO, S. , TRUJILLO, A.I. , VIÑOLES, C. , SOCA, P.

Número de volúmenes: 208

Edición: .

Editorial: Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología del INIA, Montevideo

Palabras clave: cría metabolismo vacas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento genético - Biotecnología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

www.inia.org.uy/publicaciones

Capítulos:

Oferta de forraje del campo natural y resultado productivo de los sistemas de cría vacuna del Uruguay: II. Respuesta metabólica y potencial productivo del ternero

Organizadores: INIA

Página inicial 119, Página final 134

SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA: Cría Vacuna (Participación , 2013)

SOCA, P. , CARRIQUIRY, M. , DO CARMO, M. , SCARLATO, S. , ASTESSIANO, A.L. , GENRO, C. , CLARAMUNT, M. , ESPASANDIN, ANA C.

Número de volúmenes: 208

Edición: . 208

Editorial: Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología del INIA, Montevideo

Palabras clave: campo natural cría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento genético - Utilización de pasturas

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

www.inia.org.uy/publicaciones

Capítulos:

Oferta de forraje del campo natural y resultado productivo de los sistemas de cría vacuna del Uruguay: I Producción, uso y conversión del forraje aportado por campo natural.

Organizadores:

Página inicial 97, Página final 118

EFFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL (Participación , 2013)

ASTESSIANO, A.L. , PÉREZ, R. , ESPASANDIN, ANA C. , LÓPEZ MAZZ, C. , QUINTANS, G. , SOCA, P. , CARRIQUIRY, M.

Número de volúmenes: 48

Edición: . 48

Editorial: INIA, Montevideo

En prensa

Palabras clave: flushing cría

Areas 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: INIA - Facultad de Agronomía

Página inicial 23, Página final 34

Serie Técnica de Difusión INIA- FPTA 242 (Participación , 2013)

ESPASANDIN, ANA C. , DO CARMO, M. , LÓPEZ MAZZ, C. , CAL, V. , CÁCERES, O. , BENTANCUR, D. , CARRIQUIRY, M. , SOCA, P.

Número de volúmenes: 48

Edición: -, 48

Editorial: INIA, Montevideo

En prensa

Palabras clave: cría cruzas

Areas 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:

MODIFICACIONES EN LA OFERTA DE FORRAJE DE CAMPO NATURAL Y DEL GRUPO GENÉTICO DE VACAS EN BUSCA DE EFICIENCIA EN LA CRÍA VACUNA

Organizadores: INIA - Facultad de Agronomía

Página inicial 55, Página final 64

EFFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL (Libro publicado Otra , 2013)

SOCA, P. , ESPASANDIN, ANA C. , CARRIQUIRY, M.

Número de páginas: 84

Edición: ,

Editorial: INIA, Montevideo

En prensa

Palabras clave: cruzamientos campo natural

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

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

Serie Técnica INIA - FPTA 48 correspondiente al Proyecto FPTA 242.

EFFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL (Participación , 2013)

SOCA, P. , ESPASANDIN, ANA C. , CARRIQUIRY, M.

Número de volúmenes: 48

Edición: , 48

Editorial: INIA, Montevideo

Palabras clave: cruzamientos campo natural

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

www.inia.org.uy

Capítulos:

Efecto de la oferta de forraje y grupo genético de las vacas sobre la productividad y sostenibilidad de la cría vacuna en campo natural

Organizadores: INIA - Facultad de Agronomía

Página inicial 9, Página final 12

EFFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL (Participación , 2013)

SOCA, P. , CLARAMUNT, M. , DO CARMO, M. , PÉREZ CLARIGET, R. , ASTESSIANO, A.L. , SCARLATO, S. , ESPASANDIN, ANA C. , CARRIQUIRY, M.

Número de volúmenes: 48

Edición: ,

Editorial: INIA, Montevideo

Palabras clave: campo natural cría

Areas de conocimiento:

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

natural
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
www.inia.org.uy

Capítulos:
Fundamentos del modelo de investigación para mejorar el resultado productivo, económico y la sostenibilidad de la cría vacuna en pastoreo de campo natural
Organizadores: INIA- Facultad de Agronomía
Página inicial 13, Página final 22

EFFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL (Participación , 2013)

DO CARMO, M., ESPASANDIN, ANA C. , BENTANCUR, D. , OLMOS, F. , CAL, V. , SCARLATO, S. ,
CARRIQUIRY, M. , SOCA, P.
Número de volúmenes: 48
Edición: , 48
Editorial: INIA, Montevideo
Palabras clave: cruzamientos cría
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
www.inia.org.uy

Capítulos:
Cambios en la oferta de forraje y su efecto sobre la productividad primaria y secundaria de sistemas criadores con diversos grupos genéticos bajo pastoreo de campo natural
Organizadores: INIA - Facultad de Agronomía
Página inicial 43, Página final 54

METABOLISMO DE LA VACA DE CARNE Y SU CRÍA EN PASTOREO DE CAMPO NATIVO: UN ENFOQUE ENDÓCRINO-MOLECULAR (Participación , 2013)

LAPORTA, J. , ASTESSIANO, A.L. , LÓPEZ MAZZ, C. , SOCA, P. , ESPASANDIN, ANA C. ,
CARRIQUIRY, M.
Edición: , 262
Editorial: INIA, Montevideo
En prensa
Palabras clave: cría metabolismo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
www.inia.org.uy/publicaciones

Capítulos:
Efecto de la Asignación de forraje de campo nativo de vacas de carne de diferente grupo genético I; perfiles endócrinos
Organizadores: INIA FPTA - Facultad de Agronomía-Udelar
Página inicial , Página final

METABOLISMO DE LA VACA DE CARNE Y SU CRÍA EN PASTOREO DE CAMPO NATIVO: UN ENFOQUE ENDÓCRINO-MOLECULAR (Participación , 2013)

GUTIÉRREZ, V. , ESPASANDIN, ANA C. , MACHADO, P. , ASTESSIANO, A.L. , CASAL, A. , LÓPEZ MAZZ, C. , CARRIQUIRY, M.
Edición: , 262
Editorial: INIA, Montevideo
En prensa
Palabras clave: crecimiento terneros
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
www.fagro.edu.uy

Capítulos:

NUTRICIÓN DEL TERNERO DURANTE LA ETAPA FETAL Y EL PRIMER AÑO DE VIDA EN SISTEMAS DE PASTOREO: IMPACTO EN EL CRECIMIENTO, COMPOSICIÓN CORPORAL Y CARACTERÍSTICAS DEL TEJIDO MUSCULAR

Organizadores: INIA FPTA - Facultad de Agronomía-Udelar

Página inicial 55, Página final 62

Serie Técnica INIA-FPTA 262 (Participación , 2013)

ESPASANDIN, ANA C. , GUTIÉRREZ, V. , CASAL, A. , CÁCERES, O. , CAL, V. , CARRIQUIRY, M.

Edición: .

Editorial: INIA, Montevideo

En prensa

Palabras clave: bovinos de carne producción de leche

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

Capítulos:

PRODUCCION DE LECHE DE VACAS PURAS Y CRUZAS PASTOREANDO ALTA Y BAJA

OFERTA DE FORRAJE DEL CAMPO NATIVO

Organizadores: INIA-Udelar

Página inicial , Página final

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

ESPASANDIN, ANA C. , CIRIA, M.

Número de volúmenes: 174

Edición: 1, 174

Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión del INIA, Montevideo

Áreas de conocimiento:

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

Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974382510

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

Capítulos:

Recursos genéticos y ambientes de producción en la cría vacuna

Organizadores: INIA

Página inicial 25, Página final 39

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

SOCA, P. , CARRIQUIRY, M. , QUINTANS, G. , LÓPEZ MAZZ, C.R. , ESPASANDIN, ANA C. ,

TRUJILLO, A.I. , MARICHAL, M.J. , ASTESSIANO, A.L. , PÉREZ, R.

Número de volúmenes: 174

Edición: 1, 174

Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión del INIA, Montevideo

Palabras clave: bovinos de carne cría

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

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

Reproducción

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)

SOCA, P., OLMOS, F., ESPASANDIN, ANA C., BENTANCUR, D., PEREYRA, F., CAL, V., SOSA, M., DO CARMO, M.

Número de volúmenes: 174

Edición: 1, 174

Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión del INIA, Montevideo

Palabras clave: bovinos de carne cría

Áreas de conocimiento:

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

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 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

INIA, Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna, (Participación , 2008)

ESPASANDIN, ANA C.

Número de volúmenes: 174

Edición: ,

Editorial: , Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

www.inia.uy

Capítulos:

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

Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários (Participación , 2006)

ESPASANDIN, ANA C., ALENCAR, M.M.

Número de volúmenes: 1

Edición: , 964

Editorial: Universidade Estadual de Maringá, Maringá

Palabras clave: interacción GxA sustentabilidad

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 8588905582

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Apoyo financiero,

www.uem.br

Capítulos:

Interação genótipo x ambiente para a raça Angus do Brasil e do Uruguai: implicações nos resultados das avaliações

Organizadores: Universidade Estadual de Maringá - Universidad de la República Oriental del Uruguay - Facultad de Agronomía

Página inicial 1, Página final 13

1ER. FÓRUM DE MELHORAMENTO GENÉTICO COM ÊNFASE EM ACASALAMENTOS (Libro compilado Compilación , 2004)

ESPASANDIN, ANA C. , BOCCHI, A.L. , KOURY FILHO, W.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 45

Edición: ,

Editorial: ,

Palabras clave: acasalamento melhoramento

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Remuneración,

MELHORAMENTO GENÉTICO EM BOVINOS DE CORTE: DA TEORÍA A PRÁTICA (Libro compilado Compilación , 2003)

ESPASANDIN, ANA C. , BOCCHI, A.L. , FORNI, S. , DIAS, L.T.

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 50

Edición: ,

Editorial: ,

Palabras clave: melhoramiento genético

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Institución del exterior / Remuneración,

www.beefpoint.com/agripoint

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Informe Final del Proyecto: ELEVAMIENTO DEL CONTROL DE HAEMATOBIA IRRITANS Y DIAGNÓSTICO DE IMPACTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN Y EL BIENESTAR ANIMAL EN EL DEPARTAMENTO DE PAYSANDÚ (2014)

Completo

HEGUABURU, H. , OBORSKY, M. , PACHÓN, F. , ESPASANDIN, ANA C.

Serie: 000000,

Montevideo

Palabras clave: relevamiento bovinos mosca del cuerno

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Produccion animal

Medio de divulgación: Internet

www.csic.edu.uy

ESTIMACIONES DE ENERGÍA DE MANTENIMIENTO EN VACAS DE CRÍA PURAS Y CRUZAS EN PASTOREO DE CAMPO NATURAL ANII_FMV_2009_1_2563 (2013)

Completo

ESPASANDIN, ANA C.

Serie: ----,

Montevideo

Palabras clave: mantenimiento vacas

Areas de conocimiento:

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

Genético Animal

Medio de divulgación: Internet

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Oxidative stress of mature beef cows grazing different herbage allowances of grasslands (2016)

Resumen

CASAL, A. , SOCA, P. , ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional

Descripción: Joint Anual Meeting

Ciudad: Salt Lake City, USA

Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Journal of Animal Science
Volumen: 94
Fascículo: 5
Publicación arbitrada
Palabras clave: oxidative
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Metabolismo
Medio de divulgación: Internet

Herdabilidade da Condição Corporal em vacas de corte: um critério a considerar na melhora da reprodução (2016)

Resumen
ESPASANDIN, ANA C. , MARTÍNEZ VIGIL, M. , CERSÓSIMO, M. , PEREYRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: XXV Congresso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Recife, BR
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: heredabilidad condición corporal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Internet

Heat production of primiparous Holstein cows with different feeding strategies during early lactation (2016)

Resumen
JASINSKI, A. , CERIANI, M. , ESPASANDIN, ANA C. , MATTIAUDA, D. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Regional
Descripción: 53a Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: mantenimiento tasa cardíaca
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Metabolismo
Medio de divulgación: Internet

Genetic parameters for breeding phase in Hereford x Aberdeen Angus crosses in grazing system of Uruguay (2015)

Resumen
ESPASANDIN, ANA C. , GIMENO, D. , URIOSTE, J.I. , PEREYRA, F.

Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ADSA ASAS FASS
Ciudad: Orlando FL, USA
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: genetic parameters crossbred
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Internet
<http://www.jtmtg.org/JAM/2015/abstracts/341.pdf>

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

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

Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ADSA ASAS FASS
Ciudad: Orlando FL, USA
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: maintenance energycrossbreed
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal - Metabolismo energético

Medio de divulgación: Internet

<http://www.jtmtg.org/JAM/2015/abstracts/758.pdf>

OFERTA DE FORRAJE DEL CAMPO NATURAL EN VACAS DE CRÍA: MECANISMOS BIOLÓGICOS ASOCIADOS A LA EFICIENCIA DE PRODUCCIÓN (2015)

Resumen

CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C., ASTESSIANO, A.L., CASAL, A., CLARAMUNT, M., DO CARMO, M., LAPORTA, J., SCARLATO, S., VIÑOLES, C., SOCA, P.

Evento: Regional

Descripción: 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Resúmenes de la 9a Jornada de la SBBM

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Palabras clave: cruzamientos vacas de cría oferta de forraje

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Internet

http://www.iibce.edu.uy/SBBM/Docs/9jornadas/Libro_Resumenes_9SBBM_2015.pdf

Termorregulación de cruza Bonsmara-Hereford y Hereford puras en verano e invierno al Norte del Uruguay (2015)

Resumen

BATISTA, P., ESPASANDIN, ANA C., SARAIVIA, C.

Evento: Regional

Descripción: Encuentro Investigadores del Litoral Norte

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bonsmara termorregulación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos

Medio de divulgación: Internet

Determinación de la Condición Corporal en vacas de cría mediante el uso de imágenes fotográficas (2015)

Resumen

ESPASANDIN, ANA C., PÉREZ, N.

Evento: Regional

Año del evento: 2015

Palabras clave: condición corporal vacas de cría

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Internet

Changes in body composition during winter gestation of mature beef cows grazing different herbage allowances of native pastures (2014)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: Joint Annual Meeting (JAM) ADSA-ASAS-CSAS

Ciudad: Kansas City, USA

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Journal of Animal Science

Volumen: 92

Fascículo: 2

Serie: 2

Página inicial: 65

Página final: 65

Publicación arbitrada

Palabras clave: body composition visceral mass

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

www.asas.org.edu

Heart rate and heat production in pure and crossbred beef cows grazing two native pastures allowances in Uruguay. (2013)

Resumen

ESPASANDIN, ANA C. , BATISTA, P.

Evento: Internacional

Descripción: Joint Annual Meeting ADSA ASAS FASS

Ciudad: Indianapolis, USA

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Journal of Animal Science

Volumen: 91

Serie: 2

Publicación arbitrada

Palabras clave: beef cattle heart rate maintenance

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Composición corporal de vacas de carne pastoreando diferentes ofertas de forraje de campo nativo (2013)

Resumen

CASAL, A. , ESPASANDIN, ANA C. , TRUJILLO, A.I. , SOCA, P. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: XVIII Reunión Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: La Habana

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Proceedings de la XVIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Publicación arbitrada

Palabras clave: composition corporal vacas de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

www.alpa.org

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

Completo

CARRIQUIRY, M. , ESPASANDIN, ANA C. , ASTESSIANO, A.L. , CASAL, A. , CLARAMUNT, M. , DO CARMO, M. , GENRO, C. , GUTIÉRREZ, V. , LAPORTA, J. , MEIKLE, A. , PÉREZ, R. , SCARLATO, S. , TRUJILLO, A.I. , VIÑOLES, C. , SOCA, P.

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso de la Asociación uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Anales del V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Publicación arbitrada

Palabras clave: campo natural cría

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

ESPASANDIN, ANA C. , DO CARMO, M. , LÓPEZ-MAZZ, C. , CARRIQUIRY, M. , SOCA, P.

Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WCSASAS
Ciudad: Phoenix, Az, USA
Año del evento: 2012
Publicación arbitrada
Palabras clave: cruzamientos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://www.jtmtg.org/2012/>

Follicular fluid composition of the preovulatory follicle in beef cows grazing different forage allowances of native pastures (2011)

Resumen
CARRIQUIRY, M. , SOCA, P. , ESPASANDIN, ANA C. , MEIKLE, A. , VIÑOLES, C.

Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ADSA ASAS FASS
Ciudad: New Orleans
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Journal of Animal Science
Volumen: 89
Página inicial: 93
Página final: 93
ISSN/ISBN: 00218812
Publicación arbitrada
Palabras clave: crosbreed breeding follicular
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría Animal

Uterine gene expression in beef cows grazing different forage allowances of native pastures (2011)

Resumen
CARRIQUIRY, M. , BIALADE, F. , GRIGNOLA, M.P. , SOCA, P. , ESPASANDIN, ANA C. , VIÑOLES, C. , MEIKLE, A.

Evento: Internacional
Ciudad: New Orleans
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Journal of Animal Science
Volumen: 89
Página inicial: 599
Página final: 600
ISSN/ISBN: 00218812
Palabras clave: gene expression
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría Animal
Medio de divulgación: Internet

DISTRIBUCIÓN DE PARTOS LUEGO DEL CELO SINCRONIZADO EN VAQUILLONAS DE RAZA CARNICERA (2011)

Resumen expandido
BLANC, E. , ANTÚNEZ, G. , BELTRAMELLI, V. , FRANCO, J. , ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional
Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: XXXIX Jornadas de Buiatría - XV Congreso Latinoamericano de Buiatría
Publicación arbitrada
Palabras clave: partos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Medio de divulgación: Papel
www.buiatriapaysandu.org

Two methods to estimate milk yield in beef cattle grazing systems (2011)

Resumen

ESPASANDIN, ANA C. , CASAL, A. , GUTIÉRREZ, V. , CADENAZZI, M. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: 2011 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: beef cattle milk production r&R method

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

<http://www.adsa.asas.org/meetings/2011/>

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

Resumen

LAPORTA, J. , ASTESSIANO, A.L. , GUTIÉRREZ, V. , ESPASANDIN, ANA C. , SOCA, P. ,

CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: 2011 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 methabolism genes of beef cows on grazing conditions II: Peripartum and lactation period (2011)

Resumen

LAPORTA, J. , ASTESSIANO, A.L. , GUTIÉRREZ, V. , ESPASANDIN, ANA C. , SOCA, P. ,

CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: 2011 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: beef cattle 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

Bonsmara: ¿un nuevo recurso genético para Uruguay? (2011)

Completo

ESPASANDIN, ANA C. , BATISTA, P. , ÁLVAREZ, M. , TECCO, N. , GÓMEZ, P. , TAULLARD, M. ,

CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: SIRGEALC VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

Ciudad: Quito

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe SIRGEALC Resúmenes de los trabajos presentados

Volumen:191

ISSN/ISBN: 9789942072153

Publicación arbitrada

Editorial: Instituto Autónomo de Investigaciones Agropecuarias

Ciudad: Quito
Palabras clave: cruzamientos Hereford Bonsmara
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Medio de divulgación: Papel
[http://www.iniap.gob.ec/sitio/images/stories/descargas/sirgealc/SIRGEALC_2011_\(Resumenes\).pdf](http://www.iniap.gob.ec/sitio/images/stories/descargas/sirgealc/SIRGEALC_2011_(Resumenes).pdf)

EL VIGOR HÍBRIDO DE LA CRUZA BONSMARA-HEREFORD: CRECIMIENTO Y COMPORTAMIENTO DURANTE EL AMAMANTAMIENTO (2011)

Completo
BATISTA, P., TECCO, N., ÁLVAREZ, M., GÓMEZ, P., TAULLARD, M., CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional
Descripción: SIRGEALC VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe
Ciudad: Quito
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe SIRGEALC Resúmenes de los trabajos presentados
Volumen:191
ISSN/ISBN: 9789942072153
Editorial: Instituto Autónomo de Investigaciones Agropecuarias
Ciudad: Quito
Palabras clave: cruzamientos Hereford Bonsmara
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Medio de divulgación: Papel
[http://www.iniap.gob.ec/sitio/images/stories/descargas/sirgealc/SIRGEALC_2011_\(Resumenes\).pdf](http://www.iniap.gob.ec/sitio/images/stories/descargas/sirgealc/SIRGEALC_2011_(Resumenes).pdf)

Pérdidas reproductivas desde el diagnóstico de gestación al destete en rodeos experimentales (2011)

Resumen expandido
PÉREZ CLARIGET, R., LÓPEZ-MAZZ, C., RÍOS, I., RUBIAL, L., MEDINA, W., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional
Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings:Anales de la XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal
Publicación arbitrada
Editorial: Facultad de Agronomía - Udelar
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: cruzamientos pérdidas reproductivas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Medio de divulgación: Papel
<https://sites.google.com/site/2011alpairuguay/>

Perfil hepático de ARNm IGF-I e IGF-BP3 durante la gestación en vacas puras y cruza con dos ofertas de forraje (2010)

Resumen expandido
LAPORTA, J., GUTIÉRREZ, V., LÓPEZ MAZZ, C., ESPASANDIN, ANA C., CARRIQUIRY, M.

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
Fascículo: 3
Página inicial: 182
Página final: 182
Publicación arbitrada
Editorial: Hemisferio Sur
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: ARNm IGF-I BP3

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

<https://sites.google.com/site/congreso2010aupa/resumenes>

Comportamiento ingestivo en bovinos de carne en confinamiento que difieren en variantes alélicas asociadas a consumo residual de alimento (2010)

Resumen expandido

TRUJILLO, A.I., CASAL, A., ESPASANDIN, ANA C., BENTANCUR, O., MARCHELLI, J., MACHADO, D., ABUD, M.J., KAITAZOFF, A., LECUEDER, F., GÓMEZ DE FREITAS, S., GAUDENTI, C., GARCÍA, I., FRANCO-FRAGUAS, M., CERIANI, M., PEREIRA, F., PUIG, V., AGUIRRE, S., GAMMA, D., MADRUGA, R.

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Fascículo: 3

Página inicial: 193

Página final: 193

ISSN/ISBN: 15100839

Editorial: Hemisferio Sur

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: consumo residual

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

<https://sites.google.com/site/congreso2010aupa/resumenes>

Evolución de las reservas corporales en vacas de cría gestantes de distintos grupos genéticos bajo diferentes ofertas de forraje de campo natural (2010)

Resumen expandido

ARAMBARRI, F., BARLA, F., LAPORTA, J., GUTIÉRREZ, V., MACHADO, P., PEREYRA, F., ESPASANDIN, ANA C., LÓPEZ MAZZ, C., CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Fascículo: 3

Página inicial: 175

Página final: 175

ISSN/ISBN: 15100839

Publicación arbitrada

Editorial: Hemisferio Sur

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: reservas tejido adiposo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

<https://sites.google.com/site/congreso2010aupa/resumenes>

Efecto del Agregado de plasma seminal de toro o de carnero sobre la fertilidad obtenida con semen ovino almacenado a 5°C (2010)

Resumen expandido

LÓPEZ, A., REGUEIRO, M., ESPASANDIN, ANA C., PÉREZ, R.

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Fascículo: 3
Pagina inicial: 151
Pagina final: 151
ISSN/ISBN: 15100839
Publicación arbitrada
Editorial: Hemisferio Sur
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: toros fertilidad seminal carneros
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción
Medio de divulgación: Papel
<https://sites.google.com/site/congreso2010aupa/resumenes>

Energy requirements adjusted by milk yield of beef cows in Uruguay (2010)

Resumen
GUTIÉRREZ, V., CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional
Descripción: Joint Annual Meeting ADSA ASAS FASS
Ciudad: Denver
Año del evento: 2010
Volumen:88
Pagina inicial: 708
Pagina final: 708
ISSN/ISBN: 00218812
Publicación arbitrada
Palabras clave: beef cattle milk
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría Animal
Medio de divulgación: Internet

Allele frequencies of polymorphisms associated with feed efficiency in Aberdeen Angus cattle in Uruguay (2010)

Resumen
TRUJILLO, A.I., GRIGNOLA, P., PANDULLI, I., NICOLINI, P., CASAL, A., ESPASANDIN, ANA C., PEÑAGARICANO, F., CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional
Descripción: 2010 Joint Annual Meeting ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS
Ciudad: Denver
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: Angus feed efficiency breed
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Genética
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://adsa.psa.ampa.csas.asas.org/meetings/2010/>

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

Resumen
ASTESSIANO, A.L., PÉREZ, R., QUINTANS, G., SOCA, P., LÓPEZ MAZZ, C.R., ESPASANDIN, ANA C., CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional
Descripción: XXVI World Buiatrics Congress 2010
Ciudad: Santiago de Chile
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: primiparous cows postpartum supplementation
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción
Medio de divulgación: CD-Rom
www.wbc2010.com

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

Resumen

LAPORTA, J. , GUTIÉRREZ, V. , MACHADO, P. , PEREYRA, F. , LÓPEZ MAZZ, C.R. , ESPASANDIN, ANA C. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress 2010

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: breed metabolites peripartum

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición y Metabolismo

Medio de divulgación: CD-Rom

www.wbc2010.com

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

Resumen

GUTIÉRREZ, V. , ESPASANDIN, ANA C. , CASAL, A. , LAPORTA, J. , ASTESSIANO, A.L. , MACHADO, P. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress 2010

Ciudad: Saniago de Chile

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: breed urea dilution body composition calves

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición y Metabolismo

Medio de divulgación: CD-Rom

www.wbc2010.com

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

Resumen

ASTESSIANO, A.L. , LÓPEZ MAZZ, C.R. , ESPASANDIN, ANA C. , SOCA, P. , PÉREZ CLARIGET, R. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: 2010 Joint Annual Meeting ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Ciudad: Denver

Palabras clave: mRNA somatotropic axis

Areas de conocimiento:

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

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

energético

Medio de divulgación: CD-Rom

<http://adsa.psa.ampa.csas.asas.org/meetings/2010/>

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress 2010

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: beef cattle nutrition reproduction

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Maintenance requirements adjusted by milk yield of beef cows in Uruguay (2010)

Resumen

GUTIÉRREZ, V., CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional

Descripción: 2010 Joint Annual Meeting ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS

Ciudad: Denver

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: lactation crossbreeding requirements

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: CD-Rom

<http://adsa.psa.ampa.csas.asas.org/meetings/2010/>

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

Resumen

CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C., ASTESSIANO, A.L., CLARAMUNT, M., GUTIÉRREZ, V., LAPORTA, J., SOCA, P.

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress 2010

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 / Nutricion - Metabolismo

Medio de divulgación: CD-Rom

www.wbc2010.com

Heterosis and productive and reproductive performance in Angus, Hereford and F1 reciprocal crossed cows on grazing systems of Uruguay (2010)

Resumen

ESPASANDIN, ANA C., CIRIA, M., FRANCO, J.B., PEREYRA, F., GIMENO, D.

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress 2010

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Palabras clave: heterosis crossbreeding reproductive traits

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Medio de divulgación: CD-Rom

www.wbc2010.com

Efecto de la raza del ternero en la cruce Bonsmara-Hereford sobre la actividad reproductiva posterior de las madres (2010)

Resumen expandido

TAULLARD, M., ÁLVAREZ, M., GÓMEZ, P., CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Nacional

Descripción: II Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Agrocienza-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Fascículo: 3

Página inicial: 178

Página final: 178
ISSN/ISBN: 15100839
Publicación arbitrada
Editorial: Hemisferio Sur
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: cruzamientos Bonsmara
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne
Medio de divulgación: Papel
<https://sites.google.com/site/congreso2010aupa/resumenes>

CRECIMIENTO DE TERNEROS CRUZA BONSMARA-HEREFORD Y HEREFORD PUROS CONTEMPORÁNEOS EN UN SISTEMA PASTORIL DEL NORTE DEL URUGUAY. (2010)

Resumen expandido
BATISTA, P. , TECCO, N. , CARRIQUIRY, M. , ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
Fascículo: 3
Página inicial: 193
Página final: 193
ISSN/ISBN: 15100839
Publicación arbitrada
Editorial: Hemisferio Sur
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Bonsmara cruzameintos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne
Medio de divulgación: Papel
<https://sites.google.com/site/congreso2010aupa/resumenes>
El Congreso se realizará el 4 y 5 de Noviembre de 2010.

EXPRESIÓN EN MUSCULO SEMITENDINOSO DE GENES DEL EJE GH-IGF EN TERNEROS PUROS HEREFORD Y CRUZA F1 (2010)

Resumen expandido
ACHARD, I. , MELLO, C. , PIRELLI, J. , ASTESSIANO, A.L. , LAPORTA, J. , ESPASANDIN, ANA C. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Fe de erratas Anales del III Congreso de la Asociación uruguaya de Producción Animal
Fascículo: 3
Publicación arbitrada
Editorial: Hemisferio Sur
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Bonsmara expresión génica músculo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Expresión Génica
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne
Medio de divulgación: Papel
<https://sites.google.com/site/congreso2010aupa/resumenes>

EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN POSPARTO EN EL METABOLISMO HEPÁTICO EN VACAS DE CARNE DE PRIMERA CRÍA (2009)

Resumen expandido

ASTESSIONO, A.L. , LÓPEZ MAZZ, C. , ESPASANDIN, ANA C. , SOCA, P. , QUINTANS, G. , PÉREZ CLARIGET, R. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: XXI Reunión ALPA

Ciudad: San Juan de Puerto Rico

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Proceedings de la XXI Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Publicación arbitrada

Palabras clave: hígado suplementación pos parto metabolismo nutricional

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

www.alpa.

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

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: 6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria-UdelaR

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Anales de 6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria-UdelaR

Publicación arbitrada

Editorial: Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: comportamiento terneros

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: CD-Rom

www.fvet.edu.uy

FRECUENCIAS ALELICAS DE POLIMORFISMOS ASOCIADOS A EFICIENCIA ALIMENTICIA EN BOVINOS DE CARNE. (2009)

Resumen

TRUJILLO, A.I. , GRIGNOLA, P. , PANDULLI, I. , NICOLINI, P. , ESPASANDIN, ANA C. , PEÑAGARICANO, F. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Regional

Descripción: 6º Jornadas de la SBBM Seccional Bioquímica y Biología Molecular

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Anales de las 6º Jornadas de la SBBM Seccional Bioquímica y Biología Molecular

Publicación arbitrada

Palabras clave: Angus snp polimorfismos

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

http://www.iibce.edu.uy/SBBM/programa_sbbm.pdf

MILK PRODUCTION AND COMPOSITION IN FIRST 4 MONTHS OF LACTATION OF HEREFORD, ANGUS AND F1 CROSSES IN GRAZING OF NATIVE PASTURE OF URUGUAY (2009)

Resumen

ESPASANDIN, ANA C. , CASAL, A. , GRAÑA, A.L. , GUTIÉRREZ, V. , CARRIQUIRY, M.

Evento: Internacional

Descripción: Annual Meeting ADSA-CSAS-ASAS

Ciudad: Montreal

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Palabras clave: beef cattle milk lactation

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

adsa.asas.org/MEETINGS/2009/

CURVAS DE LACTANCIA Y COMPOSICIÓN DE LECHE EN VACAS PRIMÍPARAS HEREFORD, ANGUS Y SUS RESPECTIVAS CRUZAS (2009)

Resumen expandido

CASAL, A., GRAÑA, A.L., GUTIÉRREZ, V., CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional

Descripción: XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Palabras clave: bovinos de carne lactancia

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

<http://www.buiatriapaysandu.org/>

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

Resumen expandido

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

Evento: Nacional

Descripción: 6ª Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria UdelaR

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Anales de 6ª Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria UdelaR

Publicación arbitrada

Editorial: Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: producción de leche métodos de ordeño

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

www.fvet.edu.uy

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 de flushing y destete temporario de forma táctica para mejorar indicadores reproductivos y concentración de preñez de vacas primíparas (2008)

Completo

SOCA, P., CARRIQUIRY, M., QUINTANS, G., LÓPEZ MAZZ, C.R., ESPASANDIN, ANA C., TRUJILLO, A.I., MARICHAL, M.J., ASTESSIANO, A.L., PÉREZ, R.

Evento: Regional

Descripción: Seminario técnico de actualización en Cría Vacuna

Ciudad: Treinta y Tres

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Serie Técnica INIA 174

Volumen: 1

Fascículo: 1

Serie: 174

Página inicial: 120

Página final: 134

ISSN/ISBN: 9789974382510

Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión de INIA

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: flushing cría destete temporario

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción aplicada

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

Medio de divulgación: Papel

www.inia.org.uy

Estudo da interação genótipo-ambiente para a característica peso ao sobreano de bovinos da raça Canchim em clusters de municípios do estado de São Paulo (2008)

Resumen expandido

MATTAR, M. , ALENCAR, M.M. , CARDOSO, F.F. , FERRAUDO, A.S. , SILVA, L.A. , ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Regional

Descripción: 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Lavras

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Anais da 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Palabras clave: ambiente interação genótipo clusters Canchim

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Análisis Multivariado

Medio de divulgación: CD-Rom

www.sbz.org.br

Utilização de técnicas estatísticas multivariadas para definição de ambiente de produção do peso ao sobreano para o estudo da interação genótipo-ambiente em bovinos Canchim (2008)

Resumen expandido

MATTAR, M. , ALENCAR, M.M. , CARDOSO, F.F. , FERRAUDO, A.S. , SILVA, L.A. , ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Regional

Descripción: 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Lavras

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Anais da 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Palabras clave: ambiente genótipo Canchim multivariado

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Análisis Multivariado

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: CD-Rom

www.sbz.org.br

Interação genótipo-ambiente para o peso ao sobreano em regiões do Brasil e clusters de municípios do estado de São Paulo em bovinos da raça Canchim (2008)

Resumen expandido

MATTAR, M. , CARDOSO, F.F. , ESPASANDIN, ANA C. , FERRAUDO, A.S. , SILVA, L.A.

Evento: Regional

Descripción: VII Simpósio Brasileiro de Melhoramento Animal

Ciudad: São Carlos

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Anais do VII Simpósio Brasileiro de Melhoramento Animal

Palabras clave: ambiente interação genótipo clusters Canchim sobreano

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Análisis Multivariado

Medio de divulgación: CD-Rom

www.sbz.org.br

Recursos genéticos y ambientes de producción en la cría vacuna (2008)

Completo

ESPASANDIN, ANA C. , CIRIA, M.

Evento: Internacional
Descripción: Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna
Ciudad: Treinta y Tres
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna
Volumen: 1
Serie: 174
Página inicial: 25
Página final: 39
ISSN/ISBN: 9789974382510
Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión de INIA
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: cruzamientos recursos genéticos eficiencia
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
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético
Medio de divulgación: Papel
www.inia.org.uy

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)

Completo
SOCA, P., ESPASANDIN, ANA C., OLMOS, F., BENTANCUR, D., PEREYRA, F., CAL, V., SOSA, M., DO CARMO, M.

Evento: Regional
Descripción: Seminario técnico de actualización en Cría Vacuna
Ciudad: Treinta y Tres
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Serie Técnica INIA 174
Volumen: 1
Fascículo: 1
Serie: 174
Página inicial: 110
Página final: 119
ISSN/ISBN: 9789974382510
Editorial: Unidad de Agronegocios y Difusión de INIA
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: campo natural asignación de forraje cría
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cría vacuna
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción
Medio de divulgación: Papel
www.inia.org.uy

Interacción Genotipo x Factores ambientales en las poblaciones de la raza Angus de Brasil y Uruguay (2008)

Completo
ESPASANDIN, ANA C., ALENCAR, M.M., URIOSTE, J.I., NAYA, H.

Evento: Internacional
Descripción: IX Simposio Iberoamericano sobre Conservación y Utilización de Recursos Zoogenéticos
Ciudad: Mar del Plata
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Memorias del IX Simposio Iberoamericano sobre Conservación y Utilización de Recursos Zoogenéticos
Página inicial: 659
Página final: 664
ISSN/ISBN: 9789879455739
Editorial: Universidad Nacional de Lomas de Zamora
Ciudad: Lomas de Zamora
Palabras clave: interacción GxA recursos genéticos

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Conservación de Recursos Genéticos

Medio de divulgación: Papel

www.uco.es/grupos/cyted

Reproducción, crecimiento y carcasa en las razas Hereford, Angus y sus cruza (2007)

Completo

ESPASANDIN, ANA C. , PEREYRA, F. , LÓPEZ MAZZ, C.R. , GIMENO, D. , FRANCO, J.B. , BENTANCUR, D.

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de divulgación de resultados en Producción Animal

Ciudad: Bañado de Medina

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Jornada de divulgación de resultados en Producción Animal

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 10

Página final: 23

Palabras clave: cruzamientos Angus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

Medio de divulgación: Papel

www.fagro.edu.uy/eebr

Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay (2007)

Resumen

LLANEZA, N. , ESPASANDIN, ANA C. , PÉREZ TACHELLA, F.

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Mundial de la raza Brangus

Ciudad: Salto

Año del evento: 2007

Palabras clave: Brangus cabañas relevamiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

Medio de divulgación: CD-Rom

www.congresos-rohr.com/brangus2007

Similaridade Genética Aditiva Entre As Raças Formadoras De Um Composto Tropical No Brasil (2006)

Resumen expandido

BOCCHI, A.L. , ESPASANDIN, ANA C. , OLIVEIRA, H.N. DE

Evento: Internacional

Descripción: 43º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: João Pessoa

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Anais da 43º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Palabras clave: similaridade aditiva Montana

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Análisis Multivariado

Medio de divulgación: CD-Rom

www.sbz.org.br

Genotype x production environment interaction for weaning weight in Angus populations of Brazil and Uruguay (2006)

Resumen

ESPASANDIN, ANA C. , ALENCAR, M.M. , URIOSTE, J.I. , NAYA, H.

Evento: Internacional
Descripción: 8th World Congress on Genetic Applied to Livestock
Ciudad: Belo Horizonte
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: Proceedings of the 8th. World Congress on Genetic Applied to Livestock
Palabras clave: Angus environment genotype interaction
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Análisis Multivariado
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: CD-Rom
www.8thwcalp.ufmg.org.br

Impacto productivo y económico del uso del cruzamiento entre las razas Hereford y Angus en el Uruguay (2006)

Completo
ESPASANDIN, ANA C. , FRANCO, J.B. , OLIVEYRA, G. , BENTANCUR, O. , GIMENO, D. , PEREYRA, F. , ROGBERG, M.

Evento: Internacional
Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría 2006
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 41
Página final: 51
Palabras clave: heterosis cruzamientos reproducción producción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal
Medio de divulgación: Papel

Interação genótipo x ambiente para a raça Angus do Brasil e do Uruguai: implicações nos resultados das avaliações genéticas (2006)

Completo
ESPASANDIN, ANA C. , ALENCAR, M.M.

Evento: Internacional
Descripción: Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários
Ciudad: Maringá
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários
Volumen: 1
Fascículo: 1
Serie: 964
Página inicial: 1
Página final: 13
ISSN/ISBN: 8588905582
Editorial: Massoni
Ciudad: Maringá
Palabras clave: interacción GxA evaluación genética sustentabilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sistemas de Producción
Medio de divulgación: Papel
www.uem.br

Reproducción, crecimiento y carcasa en los cruzamientos entre Aberdeen Angus y Hereford: Impacto productivo y económico del uso del cruzamiento entre las razas Hereford y Angus en el Uruguay (2006)

Completo
ESPASANDIN, ANA C. , FRANCO, J.B. , OLIVEYRA, G. , BENTANCUR, O. , GIMENO, D. , PEREYRA, F. , LÓPEZ MAZZ, C.R. , ROGBERG, M.

Evento: Nacional
Descripción: Jornada de Difusión sobre Herramientas disponibles para la mejora genética de Bovinos de Carne, de Leche y Ovinos
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Jornada de Difusión sobre Herramientas disponibles para la mejora genética de Bovinos de Carne, de Leche y Ovinos

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 1

Página final: 21

Palabras clave: cruzamientos mejora genética

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

www.eemac.edu.uy

Interacción Genotipo x Ambiente en la raza Angus de Brasil y Uruguay Implicancias en los resultados de las Evaluaciones genéticas (2005)

Completo

ESPASANDIN, ANA C. , ALENCAR, M.M. , URIOSTE, J.I.

Evento: Nacional

Descripción: Seminario Técnico sobre Avances en Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Seminario Técnico sobre Avances en Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 1

Página final: 10

Editorial: Facultad de Agronomía

Ciudad: Paysandú

Palabras clave: interacción GxA ganado de carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

www.fagro.edu.uy

Estimativas da herdabilidade de permanência (stayability) em rebanhos bovinos Caracú (2005)

Resumen expandido

BARROS, P. , FIGUEIREDO, G.A. , SILVA, J.A.II , ESPASANDIN, ANA C. , MEIREILLES, S.L. , QUEIROZ, S.A.

Evento: Regional

Descripción: 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Goiânia

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Palabras clave: Caracu herdabilidade permanência stayability

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Medio de divulgación: CD-Rom

www.sbz.org.br

Componentes de (co)variância para probabilidade de prenhez precoce num rebanho da raça Nelore (2005)

Resumen expandido

MEIREILLES, S.L. , ESPASANDIN, ANA C. , MATTAR, M. , FRIES, L. , QUEIROZ, S.A.

Evento: Regional

Descripción: 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Goiânia

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Palabras clave: Nelore precoce covariância prenhez

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: CD-Rom
www.sbz.org.br

Estimativa de herdabilidade do sucesso no primeiro parto em fêmeas da raça Caracu (2005)

Resumen expandido
MATTAR, M. , OLIVEIRA, J.A. DE , ESPASANDIN, ANA C. , QUEIROZ, S.A.

Evento: Regional
Descripción: 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Goiânia
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Palabras clave: Caracu herdabilidade sucesso parto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: CD-Rom
www.sbz.org.br

Efeito da época de parto sobre as curvas de lactação de vacas das raças Canchim e Nelore (2005)

Resumen expandido
ESPASANDIN, ANA C. , ALENCAR, M.M.

Evento: Regional
Descripción: 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Goiânia
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Palabras clave: curvas lactação época
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelación
Medio de divulgación: CD-Rom
www.sbz.org.br

Algumas implicações da interação genótipo x ambiente nos resultados das avaliações genéticas internacionais (2005)

Resumen expandido
ESPASANDIN, ANA C. , ALENCAR, M.M. , URIOSTE, J.I.

Evento: Regional
Descripción: 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Goiânia
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Palabras clave: avaliação genética interação GxA
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: CD-Rom
www.sbz.org.br

Heterosis en características de crecimiento para el cruzamiento Hereford x Angus (2005)

Completo
ROGBERG, M. , ESPASANDIN, ANA C. , GIMENO, D. , PEREYRA, F.

Evento: Nacional
Descripción: Seminario de discusión técnica
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Seminario de discusión técnica
Volumen: 1
Fascículo: 1
Pagina inicial: 11
Pagina final: 18
Palabras clave: heterosis crecimiento cruzamientos
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.fagro.edu.uy

Efeitos genéticos e ambientais sobre a probabilidade de prenhez precoce em bovinos Nelore (2004)

Resumen expandido
MEIREILLES, S.L. , ESPASANDIN, ANA C. , SILVA, J.A.II , FRIES, L. , QUEIROZ, S.A.

Evento: Regional
Descripción: 41ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Campo Grande
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Anais da 41ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Palabras clave: probabilidade prenhez Nelore precoce
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: CD-Rom
www.sbz.org.br

Genetic correlation for male and female growth traits and female age at first calving and adult body weight in a Canchim beef cattle herd (2003)

Resumen
CASTRO PEREIRA, V.M. , ALENCAR, M.M. , ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional
Descripción: IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proceedings Contributed Papers IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 237
Página final: 237
Palabras clave: beef cattle growth genetic correlation
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros
Medio de divulgación: Papel
www.wcap.ufrgs.br

Phenotypic correlations among milk yield and solid components in Murrah Buffaloes of Brazil (2003)

Resumen
CERÓN MUÑOZ, M. , ESPASANDIN, ANA C. , TONHATI, H. , DE MATTOS, B. , CANHÃES, T.S.

Evento: Internacional
Descripción: IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal
Ciudad: Porto Alegre
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proceedings Contributed Papers IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 273
Página final: 273
Palabras clave: milk yield buffaloes curves
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelación
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción de leche
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.wcap.ufrgs.br

Identification of production environments in Angus populations of Brazil and Uruguay using cluster analysis (2003)

Resumen expandido

ESPASANDIN, ANA C. , URIOSTE, J.I. , NAYA, H. , ALENCAR, M.M. , CAMPOS, L.T.

Evento: Internacional

Descripción: IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal

Ciudad: Porto Alegre

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Proceedings Contributed Papers IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 75

Página final: 75

Palabras clave: Angus environment multivariate

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Análisis Multivariado

Medio de divulgación: Papel

www.wcap.ufrgs.br

Avaliação Genética Internacional: Metodologías e Estudos na região (2003)

Completo

ESPASANDIN, ANA C. , ALENCAR, M.M.

Evento: Regional

Descripción: Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte

Ciudad: Jaboticabal

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: I GEMPEC Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte

Volumen: 1

Fascículo: 1

Editorial: Fundação de Estudos e Pesquisas em Agronomia, Medicina Veterinária e Zootecnia

Funep

Ciudad: Jaboticabal, São Paulo

Palabras clave: avaliação genética internacional

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: CD-Rom

www.fcav.unesp.br

Modeling milk yield in Canchim and Nelore cows (2003)

Resumen

ESPASANDIN, ANA C. , ALENCAR, M.M.

Evento: Internacional

Descripción: IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal

Ciudad: Porto Alegre

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Proceedings Contributed Papers IX World Conference on Animal Production XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal

Volumen: 1

Fascículo: 1

Palabras clave: modelling milk yield beef cattle

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelación

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

www.wcap.ufrgs.br

Bayesian Inference in genetic parameters for birth and weaning weight from Angus population from Uruguay (2002)

Resumen expandido

ESPASANDIN, ANA C. , URIOSTE, J.I. , ROSA, G.J.M.

Evento: Internacional

Descripción: 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production

Ciudad: Montpellier

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Proceedings of the 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production

Volumen: 29

Página inicial: 76

Página final: 77

Palabras clave: bayesian gibbs sampling weaning weight

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Medio de divulgación: Papel

www.7thwcgalp.com.fr

Genetic parameters for scrotal circumference and 18 months weight of uruguayan Aberdeen Angus estimated by Bayesian objective and subjective approaches (2002)

Resumen expandido

URIOSTE, J.I. , ESPASANDIN, ANA C. , ROSA, G.J.M. , OLIVEIRA, H.N. DE

Evento: Internacional

Descripción: 7th World Congress of Genetics Applied to Livestock Production

Ciudad: Montpellier

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Proceedings of the 7th World Congress of Genetics Applied to Livestock Production

Volumen: 29

Página inicial: 23

Página final: 24

Palabras clave: bayesian gibbs sampling scrotal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

www.7thwcgalp.toulouse.inra.fr

A polémica do uso de hormônios na produção de carne bovina (2002)

Completo

ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional

Descripción: 5o Congresso Brasileiro de Raças Zebuínas

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Anais do 5o Congresso Brasileiro de Raças Zebuínas

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 320

Página final: 322

Palabras clave: gado de corte hormônios resíduos promotores de crescimento anabolizantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Crecimiento y desarrollo

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Calidad del producto

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / Alimentos

Medio de divulgación: Papel

www.abcz.org.br

Parâmetros para circunferência escrotal na população Aberdeen Angus do Uruguai (2001)

Resumen expandido

ESPASANDIN, ANA C. , URIOSTE, J.I.

Evento: Regional

Descripción: 38a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Piracicaba

Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Anais da 38a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 584
Página final: 585
Palabras clave: Angus circunferencia escrotal heredabilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.sbz.org.br

Estimativas de parâmetros genéticos para a produção de leite em bovinos de corte (2001)

Resumen expandido
ESPASANDIN, ANA C. , PACKER, I.U , ALENCAR, M.M. , MELO, C.M. DE

Evento: Regional
Descripción: 38a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Piracicaba
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Anais da 38a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Volumen: 1
Fascículo: 1
Palabras clave: gado de corte leite parâmetros genéticos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.sbz.org.br

Comportamento de amamentação e produção de leite de vacas Nelore em diferentes sistemas de produção e cruzamentos (2000)

Resumen expandido
ESPASANDIN, ANA C. , PACKER, I.U , ALENCAR, M.M.

Evento: Regional
Descripción: III Simpósio Nacional de Melhoramento Animal Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal
Ciudad: Belo Horizonte
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Anais do III Simpósio Nacional de Melhoramento Animal. Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal, SBMA
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 416
Página final: 418
Palabras clave: cruzamentos leite amamentação
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.sbmaonline.org.br

Produção de leite de vacas Nelore e crescimento dos bezerros em cinco sistemas de produção e cruzamento (2000)

Resumen expandido
ESPASANDIN, ANA C. , PACKER, I.U , ALENCAR, M.M.

Evento: Regional
Descripción: XXXVII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Anais da XXXVII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 244
Página final: 246
Palabras clave: cruzamentos gado de corte leite
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.sbz.org.br

Escolha de Touros em Sumários, um caso de Árvores de Decisão? (1998)

Completo
MERCADANTE, M.E.Z., ESPASANDIN, ANA C., MURARI, O., PERES, F.

Evento: Regional
Descripción: 3er Congreso Brasileiro das raças zebuínas - a integração da cadeia produtiva
Ciudad: Uberaba
Año del evento: 1998
Anales/Proceedings: Anais do 3er Congreso Brasileiro das raças zebuínas
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 376
Página final: 380
Palabras clave: arvores decisão touros
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.abcz.com.br

Actividad de pastoreo de novillos sometidos a diferentes asignaciones de forraje sobre un campo natural mejorado con Lotus corniculatus en cobertura (1997)

Resumen
ESPASANDIN, ANA C., SOCA, P., RINALDI, C.

Evento: Regional
Descripción: Primer Congreso Binacional de Producción Animal
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 1997
Anales/Proceedings: Anales del Primer Congreso Binacional de Producción Animal
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 186
Página final: 187
Palabras clave: campo natural asignación de forraje pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas
Medio de divulgación: Papel

Asignaciones de forraje, performance animal y áreas de no pastoreo (1996)

Resumen expandido
RINALDI, C., ESPASANDIN, ANA C., SOCA, P.

Evento: Regional
Descripción: XXXIII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Fortaleza
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Anais da XXXIII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 401
Página final: 402
Palabras clave: áreas no pastoreáveis presión de pastoreo performance
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas
Medio de divulgación: Papel
www.sbz.org.br

Características de la pastura y tasa de consumo de novillos en diferentes presiones de pastoreo (1996)

Resumen
ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Regional
Descripción: 20° Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: Río Hondo
Año del evento: 1996
Anales/Proceedings: Anales del 20° Congreso Argentino de Producción Animal
Volumen: 1
Fascículo: 1
Palabras clave: consumo novillos pastoreo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen
RINALDI, C. , ESPASANDIN, ANA C. , SOCA, P.

Evento: Internacional
Descripción: XIV Reunión Latinoamericana de Producción Animal - 19° Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: Mar del Plata
Año del evento: 1995
Anales/Proceedings: Anales de la XIV Reunión Latinoamericana de Producción Animal - 19° Congreso Argentino de Producción Animal
Volumen: 1
Fascículo: 1
Palabras clave: presión de pastoreo ganancia diaria estructura del tapiz dieta
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas
Medio de divulgación: Papel
www.alpa.org

Presiones de Pastoreo, áreas no pastoreables y comportamiento animal (1994)

Resumen
SOCA, P. , RINALDI, C. , ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Regional
Descripción: XIV Reunión del Grupo Técnico del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de los Recursos Forrajeros del Área Tropical y Subtropical. Grupo Campos
Ciudad: Salto
Año del evento: 1994
Anales/Proceedings: XIV Reunión del Grupo Técnico del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de los Recursos Forrajeros del Área Tropical y Subtropical. Grupo Campos
Volumen: 1
Fascículo: 1
Palabras clave: presión de pastoreo comportamiento áreas no pastoreables
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas
Medio de divulgación: Papel

Presión de pastoreo y performance de terneros Holando en pastizal nativo mejorado (1993)

Resumen
SOCA, P. , ORCASBERRO, R. , RINALDI, C. , APEZTEGUÍA, E. , ESPASANDIN, ANA C. , BERRUTI, I. , AGUILAR, I.

Evento: Internacional
Descripción: XIII Reunión Asociación Latinoamericana de Producción Animal. XVIII Reunión Sociedad Chilena de Producción Animal
Ciudad: Santiago de Chile
Año del evento: 1993
Anales/Proceedings: Anales de la XIII Reunión Asociación Latinoamericana de Producción Animal - XVIII Reunión Sociedad Chilena de Producción Animal
Volumen: 1
Fascículo: 1
Página inicial: 128

Página final: 128

Palabras clave: presión de pastoreo campo nativo ganancia de peso

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

www.alpa.com

Comportamiento del macollo del coleoptile para dos variedades de cebada cervecera frente a variaciones en la densidad de siembra (1992)

Resumen expandido

HOFFMAN, E., BRASSETTI, D., SIRI, G., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Nacional

Descripción: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada

Ciudad: Minas

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 5

Página final: 9

Palabras clave: cebada macollo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

Medio de divulgación: Papel

Respuesta de dos variedades de cebada cervecera al espacio disponible por planta (1992)

Completo

HOFFMAN, E., ERNST, O.R., BRASSETTI, D., ESPASANDIN, ANA C., SIRI, G.

Evento: Nacional

Descripción: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada Mesa Nacional de Entidades

Ciudad: Minas

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada Mesa Nacional de Entidades

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 99

Página final: 107

Palabras clave: cebada densidad variedades

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

Medio de divulgación: Papel

Modificación por manejo de la curva de crecimiento, su influencia sobre rendimiento, componentes y calidad industrial de cebada cervecera (1992)

Completo

HOFFMAN, E., ERNST, O.R., BRASSETTI, D., SIRI, G., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Nacional

Descripción: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada

Ciudad: Minas

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 124

Página final: 130

Palabras clave: crecimiento cebada rendimiento manejo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

Medio de divulgación: Papel

Diferencias Varietales en la curva de llenado de grano y acumulación de Nitrógeno. Avance de resultados (1992)

Resumen expandido

HOFFMAN, E., ERNST, O.R., BRASSETTI, D., SIRI, G., ESPASANDIN, ANA C.

Evento: Internacional

Descripción: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada. Mesa Nacional de Entidades

Ciudad: Minas

Año del evento: 1992

Anales/Proceedings: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada. Mesa Nacional de Entidades

Volumen: 1

Fascículo: 1

Página inicial: 77

Página final: 80

Palabras clave: cebada nitrógeno grano

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Cruzamientos en bovinos para carne para sistemas criadores (2015)

Revista INIA v: 43, 23, 28

Revista

LEMA, M., CIAPPESONI, G., ESPASANDIN, ANA C., GIMENO, D.

ISSN/ISBN:1510-9011

Palabras clave: cruzamientos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 08/12/2015

Lugar de publicación: Montevideo

www.inia.uy

Trabajo realizado en Conjunto INIA-Facultad de Agronomía.

Nuevas Tecnologías para calificar la Condición Corporal en Vacas de Cría (2015)

Revista CANGÜÉ v: 36, 8, 11

Revista

ESPASANDIN, ANA C., PÉREZ, N.

ISSN/ISBN:9797-88480

Palabras clave: cría condición corporal vacas

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 22/12/2015

Lugar de publicación: Paysandú

<http://www.eemac.edu.uy/index.php/es/comunicacion-y-extension/comunicacion/mas-noticias/482-revista->

Trabajo realizado en Conjunto Facultad de Agronomía - Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú (Udelar)

Relevamiento sobre el control y el impacto en el bienestar animal de la mosca de los cuernos *Haematobia irritans*. (2015)

Revista CANGÜÉ v: 36, 12, 14

Revista

OBORSKY, M., HEGUABURU, H., PACHÓN, F., ESPASANDIN, ANA C.

ISSN/ISBN:9797-88480

Palabras clave: bovinos mosca del cuerno

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Producción animal

Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 22/12/2015
Lugar de publicación: Paysandú
http://www.eemac.edu.uy/cangue/joomdocs/cangue_36/cangue_oborsky.pdf
Trabajo publicado a partir de Proyecto PAIE (Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil-CSIC-Udelar, llamado 2013) de los primeros 3 autores bajo la supervisión del último autor.

Bonsmara - Hereford: una craza que promete mayor adaptación al estrés térmico al Norte del Uruguay (2013)

Revista Cangüé de la Estación Experimental v: 34, 32, 37
Revista
BATISTA, P., SARAVIA, C., ORDEIX, S., GUILLENEA, A.C., VAN EEDEN, J., ESPASANDIN, ANA C.

ISSN/ISBN:23010886
Palabras clave: Hereford Bonsmara estrés térmico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción animal y Pasturas
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/09/2013
Lugar de publicación: Paysandú
www.eemac.edu.uy/cangue

Biotechnologías reproductivas aplicadas a la mejora genética animal (2011)

Revista CANGÜÉ de la Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía
v: 31, 44, 50
Revista
RODRIGUEZ, M., VALLEJO, A., BATISTA, P., ESPASANDIN, ANA C.

ISSN/ISBN:23010886
Palabras clave: reproducción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/09/2011
Lugar de publicación: Paysandú
www.eemac.edu.uy

Bonsmara, ¿una nueva alternativa para el norte del país? (2011)

Cangue digital Revista de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni v: 31, 39, 43
Revista
ESPASANDIN, ANA C., ÁLVAREZ, M., BATISTA, P., TAULLARD, M., GÓMEZ, P., TECCO, N., BENÍTEZ, I., VAN EEDEN, J.

ISSN/ISBN:23010886
Palabras clave: cruzamientos Hereford Bonsmara
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 01/09/2011
Lugar de publicación: Paysandu
www.eemac.edu.uy/cangue

UN RECURSO GENÉTICO DE ORIGEN AFRICANO PARA LA GANADERÍA: LA RAZA BONSMARA (2010)

Espacio Rural
Revista
ESPASANDIN, ANA C., ÁLVAREZ, M., BATISTA, P., GÓMEZ, P., TAULLARD, M., VAN EEDEN, J., TECCO, N.

Palabras clave: cruzamientos Bonsmara
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/10/2010
Lugar de publicación: Montevideo

La mejora genética animal (2009)

Espacio Rural 6, 8
Revista
ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: cruzamientos selección mejoramiento genético
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/09/2010

Entrevista Jornada de Producción Animal de la Est. Exp. Bernardo Rosengurt (2007)

Revista Cerro Largo Rural
Periodicos
ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: cruzamientos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 15/12/2007
Lugar de publicación: Melo

El impacto de los cruzamientos (2006)

El observador agropecuario
Periodicos
ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: cruzamientos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 23/06/2007
www.observa.com

Impacto productivo y económico del uso del cruzamiento entre las razas Hereford y Angus en el Uruguay-republicación (2006)

Anuario ANGUS 2006 28, 38
Revista
ESPASANDIN, ANA C. , FRANCO, J.B. , OLIVEYRA, G. , BENTANCUR, O. , GIMENO, D. , PEREYRA, F. , ROGBERG, M.

Palabras clave: cruzamientos Angus Hereford
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Gneético Animal
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/09/2006
Lugar de publicación: Montevideo
www.angusuruguay.com

Diario El Telégrafo-Paysandú (2005)

Seminario Técnico en la EEMAC
Periodicos
ESPASANDIN, ANA C.

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 30/10/2005
www.eltelegrafo.com

El uso de cruzamientos vs. la utilización de razas puras para la producción de carne bovina II (2005)

Negocios Rurales Revista Oficial de Consignatarios de Ganado Uruguay 5, 6

Revista
ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: bovinos de carne cruzamientos

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/07/2005

Lugar de publicación: Montevideo

www.acg.com.uy

El uso de hormonas en la producción de carne bovina: ¿ventajas o riesgos? I (repubicación) (2005)

Negocios Rurales Revista de la Asociación de Consignataris de ganado 8, 10

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: residuos anabolizantes hormonas carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Calidad de carnes

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Nutrición, Dietética / Calidad de alimentos

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/06/2005

Lugar de publicación: Montevideo

www.acg.com.uy

El uso de hormonas en la producción de carne bovina: ¿ventajas o riesgos? (2005)

Negocios Rurales Revista de la Asociación de Consignataris de ganado 7, 10

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: residuos anabolizantes hormonas carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Nutrición, Dietética / Calidad de alimentos

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Calidad de carnes

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/07/2005

Lugar de publicación: Montevideo

www.acg.com.uy

Las implicancias de las interacciones Genotipo x Ambiente en la mejora genética animal (2005)

CANGÜÉ Revista de la Estación Experimental v: 27, 33, 35

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

ISSN/ISBN:07978480

Palabras clave: ambiente genotipo interacción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/07/2005

Lugar de publicación: Paysandú

www.eemac.edu.uy

Ambiente ideal (2005)

Revista Cultivar - BOVINOS v: 17, 14, 16

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

ISSN/ISBN:16796705

Palabras clave: ambiente genotipo

Áreas de conocimiento:

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

Genético Animal

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/04/2005
Lugar de publicación: Pelotas
www.cultivar.inf.br

El uso de cruzamientos vs. la utilización de razas puras para la producción de carne bovina I (2005)

Negocios Rurales - Revista Oficial de Consignatarios de Ganado Uruguay 5, 6
Revista
ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: bovinos de carne cruzamientos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/06/2005
Lugar de publicación: Montevideo
www.acg.com.uy

El uso de cruzamientos vs. la utilización de razas puras para la producción de carne bovina (2004)

CANGÜÉ Revista de la Estación Experimental v: 25, 15, 18
Revista
ESPASANDIN, ANA C.

ISSN/ISBN:07978480
Palabras clave: bovinos de carne cruzamientos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 02/05/2004
Lugar de publicación: Paysandú
www.eemac.edu.uy

Una descripción de la producción en las cabañas criadoras de la raza Angus en Uruguay y Brasil (2004)

CANGÜÉ Revista de la Estación Experimental v: 25, 39, 42
Revista
ESPASANDIN, ANA C.

ISSN/ISBN:07978480
Palabras clave: cabañas Angus manejo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 02/05/2004
Lugar de publicación: Paysandú
www.eemac.edu.uy

La resistencia genética como herramienta de prevención contra parásitos en animales domésticos (2001)

CANGÜÉ Revista de la Estación Experimental v: 23, 27, 29
Revista
ESPASANDIN, ANA C., THOLON, P.

ISSN/ISBN:07978480
Palabras clave: genética resistencia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 01/12/2001
Lugar de publicación: Paysandú
www.eemac.edu.uy

Uso de hormonas en la producción de carne bovina: ventajas o riesgos? (2001)

CANGÜÉ, Revista de la Estación Experimental v: 21, 27, 30
Revista

ESPASANDIN, ANA C.

ISSN/ISBN:07978480

Palabras clave: resíduos hormonas carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Nutrición, Dietética / Residuos en alimentos

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/05/2001

Lugar de publicación: Paysandú

www.eemac.edu.uy

Producción técnica

PRODUCTOS

Cond_Corp (2016)

Software, Cultivar

ESTEFANELL, M, MAIDANA, C., NOTTE, G, ESPASANDIN, ANA C., PÉREZ, N.

Software para guía de la evaluación de la condición corporal

País: Uruguay

Disponibilidad: Restringida

Producto con aplicación productiva o social: Uso en sistemas de producción, en tesis de grado

Institución financiadora: Facultad de Agronomía-Polo Agroalimentario Agroindustrial Paysandú - UTU (Tecnólogo en Informática)

Palabras clave: condición corporal vacas software

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / TICs en sistemas de producción agropecuaria

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.gastonnotte.com/ProyectoCC/>

TRABAJOS TÉCNICOS

Iniciación de un centro de atención y prevención de salud en la Estación Experimental EEMAC Paysandú. (2015)

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.

Promover mejores condiciones de trabajo

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandú

Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 20

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Udelar-Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa

Palabras clave: salud laboral seguridad laboral

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Papel

www.udelar.edu.uy/csga

proyecto presentado por la Comisión de Salud y Seguridad Laboral. No financiado

Prevención de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía Paysandú (2013)

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C., MILLÁN, M., BICA, C.

Financiación para mejoras en Salud y Seguridad Laboral

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandú

Número de páginas: 10

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa-Udelar

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión

Medio de divulgación: Papel

Proyecto elaborado por la Comisión de Salud y Seguridad Laboral de la EEMAC.

Prevención y Control de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía Paysandú (2012)

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C. , MILLÁN, M. , TECHERA, L. , BICA, C. , RIVERO, M.

Obtención de financiamiento para mejorar condiciones de trabajo en EEMAC

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandú

Número de páginas: 9

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión

Medio de divulgación: Papel

Proyecto elaborado por los integrantes de la Comisión de Salud y Seguridad Laboral de la EEMAC-Fac. Agronomía

Prevención y Control de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú (2011)

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.

Financiación

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandú

Número de páginas: 15

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa-Udelar

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión

Medio de divulgación: Internet

Proyecto elaborado por la Comisión de Salud y Seguridad Laboral de la EEMAC

Estimaciones de Energía de Mantenimiento en vacas de cría en pastoreo de campo natural (2010)

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C. , SOCA, P. , CARRIQUIRY, M.

Proyecto de Investigación - Concurso por fondos

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandú

Número de páginas: 49

Duración: 30 meses

Institución financiadora: ANII Fondo María Viñas 2009-2010

Palabras clave: energía de mantenimiento vacas de cría tasa cardíaca

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

www.anii.org.uy

Proyecto seleccionado para financiación

Prevención y Control de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú (2010)

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C. , TECHERA, L.

Financiación para mejoras en Salud y Seguridad laboral

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Paysandú

Número de páginas: 12

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa-Udelar
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión
Medio de divulgación: Papel
Proyecto elaborado por la Comisión de Salud y Seguridad Laboral de la EEMAC

Acondicionamiento térmico de salones de clase de Agronomía en EEMAC-Paysandú (2010)

Elaboración de proyecto
ESPASANDIN, ANA C. , AGUIRREZABALA, S.
Obtención de financiamiento para Mejora en las Condiciones de los Estudiantes
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Paysandú
Número de páginas: 15
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión
Medio de divulgación: Papel
Proyecto elaborado por la Comisión de Bienestar estudiantil de la EEMAC (Integrada por Docentes y Estudiantes)

Avances en la seguridad de los trabajadores y estudiantes de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía Paysandú (2009)

Elaboración de proyecto
ESPASANDIN, ANA C. , TECHERA, L.
Financiamiento para mejoras en las condiciones de trabajo y estudio en la EEMAC
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Paysandú
Número de páginas: 14
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión
Medio de divulgación: Papel
Proyecto elaborado por la Comisión de Salud y Seguridad Laboral de la EEMAC

Evaluación del cruzamiento Bonsmara Hereford en condiciones pastoriles en el litoral Oeste del Uruguay (2009)

Elaboración de proyecto
ESPASANDIN, ANA C.
Investigación
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Paysandú
Número de páginas: 30
Duración: 60 meses
Institución financiadora: Udelar-DT-Facultad de Agronomía
Palabras clave: cruzamientos Hereford Bonsmara
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Avances en la seguridad de los trabajadores y estudiantes de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía Paysandú (2008)

Elaboración de proyecto
ESPASANDIN, ANA C. , TECHERA, L.
Financiamiento para mejorar condiciones de trabajo y estudio en la EEMAC
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Paysandú
Número de páginas: 15
Duración: 12 meses
Institución financiadora: Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión
Medio de divulgación: Papel

Informe Final Proyecto Estudio de la interacción genotipo-ambiente en las poblaciones de la raza Angus de Uruguay y Brasil y sus implicancias en las evaluaciones genéticas internacionales CSIC I+D. Mayo de 2007. (2007)

Informe o Pericia técnica
ESPASANDIN, ANA C.
Informe Final
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Paysandú
Número de páginas: 30
Duración: 24 meses
Institución financiadora: CSIC I+D
Palabras clave: interacción genotipo x ambiente
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.csic.edu.uy

Informe de Avances del Proyecto: Evaluación de una cobertura de Lotus con vacunos en crecimiento bajo distintas presiones de pastoreo. Proyecto Nro. 5. Fondo de Promoción de Tecnología Agropecuaria (FPTA). Paysandú, Noviembre de 1993. (1993)

Informe o Pericia técnica
ESPASANDIN, ANA C. , HEINZEN, M. , RINALDI, C. , SOCA, P.
Informe de Avances
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Paysandú
Número de páginas: 20
Duración: 12 meses
Institución financiadora: INIA-FPTA
Palabras clave: crecimiento pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Medio de divulgación: Papel
www.eemac.edu.uy

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Uso e Interpretación de Catálogos de Reproductores (2009)

URIOSTE, J.I. , PÉREZ, R. , ESPASANDIN, ANA C. , PEÑAGARICANO, F. , LEMA, M.
Extensión extracurricular
País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: CD-Rom
Web: www.angusuruguay.com
Tipo de participación: Docente
Unidad: Jóvenes Angus
Lugar: Lavalleja
Ciudad: Pirarajá
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad de Criadores Angus del Uruguay
Palabras clave: Angus catálogos DEP
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético

¿Cómo leer catálogos de reproductores? (2008)

ESPASANDIN, ANA C.
Extensión extracurricular
País: Uruguay
Idioma: Español

Medio divulgación: Papel
Web: www.angusuruguay.com
Tipo de participación: Docente
Unidad: Producción Animal
Duración: 1 semanas
Lugar: Sarandí del Yi
Ciudad: Sarandí del Yi
Institución Promotora/Financiadora: Sociedad de Criadores Aberdeen Angus del Uruguay
Palabras clave: catálogos DEP
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

DINAMICA DE POBLACIONES EN PRODUCCION ANIMAL (2010)

ESPASANDIN, ANA C.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Web: www.fagro.edu.uy/zootecnia
Material de Apoyo bibliografico en Guia practica 2010
Palabras clave: selección poblaciones
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

DEP ó EPD: ¿Qué es y cómo interpretarlo? (2008)

PRAVIA, M.I. , BALDI, F. , RAVAGNOLO, O. , CIAPPESONI, G. , MONTOSSI, F. , CALISTRO, A. ,
URIOSTE, J.I. , ESPASANDIN, ANA C.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Web: www.inia.org.uy
Cartilla de instrucción
Palabras clave: evaluación genética DEP EPD
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus 2007 (2007)

URIOSTE, J.I. , RAVAGNOLO, O. , AGUILAR, I. , ESPASANDIN, ANA C. , PRAVIA, M.I. , CALISTRO, A.

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Papel
Web: www.angusuruguay.com
Listado de toros con sus correspondientes valores genéticos
Palabras clave: Angus genética evaluación reproductores
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

PROGRAMAS EN RADIO O TV

Mejora Genetica de Bovinos y Ovinos (2015)

ESPASANDIN, ANA C.
Entrevista
País: Uruguay
Idioma: Español
Emisora: Canal de TVA+V
Fecha de la presentación: 08/06/2015
Tema: Mejormaiento genético Animal
Duración: 15 minutos
Ciudad: Paysandu

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne y Ovinos

Información adicional: Entrevistadora: Tec. Patricia Santos

Diario Rural (2013)

ESPASANDIN, ANA C.

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: Radio Rural CX 4

Fecha de la presentación: 27/04/2013

Tema: Recursos genéticos en la cría vacuna

Duración: 20 minutos

Ciudad: Rivera

Palabras clave: cría

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Panorama rural (2011)

ESPASANDIN, ANA C.

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: RED TV, Canal A+V

Fecha de la presentación: 18/06/2011

Tema: Recursos Genéticos en producción de carne en Uruguay

Duración: 20 minutos

Ciudad: Paysandú

Palabras clave: cruzamientos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Información adicional: Entrevista realizada por la Periodista Agropecuaria Patricia Santos en el MARCO del II Curso de Selección en Ganado de Carne organizado por la Sociedad de Criadores Angus del Uruguay.

Agroenfoco Cría vacuna (2011)

ESPASANDIN, ANA C. , TRUJILLO, A.I.

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: CX4 RADIO Rural

Fecha de la presentación: 04/05/2011

Duración: 15 minutos

Ciudad: Durazno

Palabras clave: recursos genéticos eficiencia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Manual de Prácticas 2010 (2010)

ECHEVERRÍA, P. , ESPASANDIN, ANA C. , GAIERO, P. , SÁNCHEZ, A.L. , URIOSTE, J.I.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Web: www.fagro.edu.uy/7zootecnia

Material Didáctico - Guía de ejercicios Curso de Zootecnia

Lugar: Montevideo, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomía

Palabras clave: zootecnia

Áreas de conocimiento:

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

Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus 2008 (2008)

RAVAGNOLO, O. , URIOSTE, J.I. , AGUILAR, I. , ESPASANDIN, ANA C. , LEMA, M. , CALISTRO, A.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Web: www.angusuruguay.com.uy

Catálogo de Reproductores

Lugar: Uruguay, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Sociedad de Criadores Angus del Uruguay-INIA-Facultad de Agronomía

Palabras clave: Angus genética evaluación reproductores

Areas de conocimiento:

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

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Iniciación a la Investigación (2017)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Becas (SNB2016) (2016)

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

Cantidad: Menos de 5

CSIC-PAIE (2013 / 2016)

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

Cantidad: Mas de 20

CSIC

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Iniciación a la Investigación (2017)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Becas (SNB2016) (2016)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Proyectos de Investigación Básica y Proyectos de Investigación Aplicada 2016-01 (2016)

Perú

Fondo Nacional de Desarrollo Científico Tecnológico y de Innovación Tecnológica FONDECYT

Cantidad: Menos de 5

<http://www.cienciactiva.gob.pe>

CSIC-PAIE (2013 / 2016)

Uruguay

CSIC

Cantidad: Mas de 20

CSIC Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil (2012 / 2013)

Uruguay

CSIC Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación y Seguimiento de los Proyectos presentados y financiados, respectivamente

CSIC - Programa PAIE Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - Centro Universitario de Paysandú (2011 / 2011)

Uruguay

CSIC - Programa PAIE Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - Centro Universitario de Paysandú

Cantidad: Menos de 5

El Centro Universitario de Paysandú creó una comisión evaluadora interdisciplinaria con el objetivo de asesorar a la Comisión Evaluadora de CSIC central, estableciendo lista de prioridad en los proyectos presentados

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

Journal of Animal Science (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agrociencia (2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Journal of Agriculture and Ecology Research (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

African Journal of Food Science (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

XXV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2016)

Tipo de publicación: Anales

Cantidad: De 5 a 20

Ciência Animal Brasileira-CAB (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

International Journal of Livestock Production-IJLP (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Genetics Selection Evolution (2015 / 2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Livestock Science (2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal ALPA (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Iranian Journal of Applied Animal Science (2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Interaccion Genotipo-Ambiente

African Journal of Agricultural Research (2012 / 2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Journal of Dairy Research (2012 / 2013)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Brazilian Journal of Animal Science - Revista da Sociedade Brasileira de Zootecnia (2006 / 2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20

Revista de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2006)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Jornadas Uruguayas de Buiatría (2004 / 2016)

Tipo de publicación: Anales
Cantidad: De 5 a 20

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

XV Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2016)

Revisiones
Brasil

Sociedade Nordestina de Produção Animal, Asociaciones de Producción Animal de: Argentina, Brasil, Venezuela, Uruguay, panamá, Colombia, Perú, Chile, Paraguay.

Jornadas Uruguayas de Buiatría (2015)

Uruguay

Eficiencia energetica de vacas en pastoreo II (2015)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

Facultad de Aronomía, CSIC
Organización de visita de Profesor Dr. ArieH Brosh del Ministerio de Agricultura de Israel-
Entrenamiento en métodos de estimación del gasto energético de bovinos en pastoreo

Eficiencia energética de vacas en Pastoreo (2011)

Comité programa congreso
Uruguay

Udelar-CSIC
Organizadora y Coordinadora del Evento

III Congreso de la Asociación uruguaya de Producción Animal (2010)

Uruguay

Integrante del Comité Científico del III Congreso de la Asociación uruguaya de Producción Animal

XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría (2007)

Uruguay

XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría (2006)

Uruguay

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2005)

Uruguay

XXXII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2004)

Uruguay

Jornadas de Iniciação Científica UNESP/Jaboticabal (2004)

Brasil

XXI Jornadas Uruguayas de Buiatría (2003)

Uruguay

EVALUACIÓN DE PREMIOS

Programa de Apoyo a Investigación Estudiantil PAIE (2012 / 2015)

Uruguay

Cantidad: Menos de 5
CSIC Comisión Sectorial para la Investigación Científica Udelar

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Asistente en Mejoramiento Genético Animal, 40 hs (2017)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Agronomía - Polo Agroalimentario y Agroindustrial Udelar

Concurso Asistente Gr 2 Mejora Genética Anima 16 hs, Facultad de Veterinaria (2016)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria UdelaR

Exp.111120-000183-15 Tribunal: Dra. Silvia Llambí (FVet) Dra. Eileen Armstrong (FVet) Dra. Ana Espasandin (FAgro)

Concurso 1 cargo de Asistente Gr 2 Mejora Genética Animal 16 hs, (2016)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria

de Veterinaria. Exp.111120-000183-15, 2016

Asistente para el Dpto. de Producción Animal - GD Mejoramiento Genético Animal, Gdo. 2, 40 hs sem. E.E.B.Rosengurtt (2016)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Carpeta 9772 - (Exp. N° 021130-001476-16)

Concurso Asistente (Gr 2 20 hs) en Mejora Genética Animal (2015)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR

Evaluación de méritos. prueba oral y escrita, 3 concursantes, Fac. de Veterinaria. Exp. N° 1110410100 LLOA Tribunal: Dras. Silvia Llambí, Eileen Armstrong, Ana Espasandin Mayo 2015

Concurso por Contrato de 1 (un) cargo de Ayudante de Investigación para el DPAP, Montevideo (Gr. 1, 20 hs. sem.) (2015)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Carpeta N° 9595. Exp. N° 020300-000529-15. Agosto 2015.

Concurso 1 (un) cargo de Ayudante para el DPAP, Montevideo (Gr. 1, 20 hs.sem.), (2015)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Carpeta N° 9593 (Exp. N° 020300-000510-15), , Agosto 2015.

Concurso 1 (un) cargo de Ayudante para el Dpto. de Producción Animal-FAgro (2015)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Montevideo (Gr. 1, 20 hs.sem.), Carpeta N° 9592, (Exp. N° 020300-000473-15) Setiembre 2015.

Concurso Asistente en Mejora Genética Animal. Gr. 2 10 hs, LLOA, Definitivo (2015)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria-Udelar

Exp. 111120-000410-14 Octubre de 2015.

Concurso 1 Cargo de Asistente en Mejoramiento Genético Animal (Gr. 2, 30 hs.sem.), (2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Agronomía-Udelar
Carpeta No. 9505 5. (Exp. N° 020300-000727-14), Noviembre 2015.

Concurso provisión interina de 1 (un) cargo de Ayudante Interino (Gr.1, 40hs.sem.) (2014)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú-CCI Udelar
(Exp. N° 003065-000128-14). 2014

Concurso Definitivo Ayudante en Genética, 20 hs Regional Norte (2012 / 2013)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Udelar-Regional Norte
Tribunal: Lic. Cristina Mazzella Ing. Agr. Ariel Castro Ing. Agr. Ana Espasandin

Concurso Asistente Gr 2 20 hs Mejoramiento Genético Animal Interino (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Agronomía - Udelar
Tribunal: Ing Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Diego Gimeno Ing. Agr. Ana Espasandin

Concurso Asistente Gr 2 35 hs Mejoramiento Genético Animal Efectivo (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Agronomía - Udelar
Tribunal: Ing. Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Diego Gimeno Ing. Agr. Ana Espasandin

Concurso Asistente en Mejoramiento Genético Animal (2011 / 2013)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Agronomía
Evaluación de Méritos y Oposición (3 pruebas: oral, escrita y análisis de 1 artículo)

Concurso Ayudante Gr 1 Mejoramiento Genético Animal-DPAP EEBR 15 hs (2011 / 2012)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Udelar-Fac. Agronomía-DPAP
Tribunal: Dra. Raquel Pérez Clariget Ing. Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Ana Espasandin

Concurso Ingreso Administrativo (2011 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Mas de 20
Udelar Central y Regional Norte
Concurso Ingreso de Cargos Administrativos Udelar - Regionales Paysandú, SALto y Rivera.
Cargos no docentes. Tribunal: P Caballero (Univ. Central), J Vieitez (MATemáticas-Reg. Norte), J. Pereyra (Concursos Reg. Norte), M Pertusatti (Reg. Norte-Informatica), A Espasandin (EEMAC-Fagro).

Concurso 2 Ayudantes Gr 1 20 horas Mejoramiento Genético (2010 / 2011)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Agronomía - Udelar
Tribunal: Ing. Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Diego Gimeno Ing. Agr. Ana Espasandin

Concurso 5 Ayudantes Honorarios para Nutrición-Genética en Bovinos de Carne (2010 / 2011)

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20
Facultad de Agronomía
Tribunal: Ing. Agr. Ana Inés Trujillo Ing. Agr. Virginia Beretta Ing. Agr. Ana Espasandín

Concurso Asistente en Mejoramiento Genético Animal - Polo Agroalimentario Udelar (2010)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Facultad de Agronomía
Concurso Definitivo Carpeta 9731 Exp. N° 003059-000073-15

Concurso Ayudante Gr 1 20hs semanales Proyecto FPTA 262 (2009 / 2009)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
UDELAR, Facultad e Agronomía

Concurso Ayudante Gr 1 30hs semanales Proyecto FPTA 262 (2009 / 2009)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
UDELAR, Facultad e Agronomía

Concurso Ayudante Gr 1 20hs semanales Proyecto FPTA 262 (2009 / 2009)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
UDELAR, Facultad e Agronomía

Concurso Ayudante Gr 1 30hs semanales Proyecto FPTA 263 (2009 / 2009)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
UDELAR, Facultad e Agronomía

Concurso Ayudante Honorario curso de zootecnia (2007 / 2008)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
UDELAR, Facultad e Agronomía

Concurso Ayudante Honorario curso de zootecnia (2006 / 2007)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
UDELAR, Facultad e Agronomía

Concurso Ayudante Honorario curso de zootecnia (2005 / 2006)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
UDELAR, Facultad e Agronomía

JURADO DE TESIS

Ingeniería Agronómica (2017)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tesis: CARACTERIZACIÓN DEL COMPORTAMIENTO DE CONSUMO A CORRAL Y SU VINCULACIÓN CON LA EFICIENCIA DE CONVERSIÓN EN VACUNOS DE LA RAZA HEREFORD
Tribunal: Ing. Agr. PhD Elly Navajas (Tutora), Ing. Ar. MSc. María Isabel Pravía, Lic. Biol. MSc. Noelia Zambra, Ing. Agr. Dra. Ana C. Espasandín (Contraparte FAgro) Fecha: 07/07/2017 Nota: 12

Tecnólogo en Informática (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

Defensa de Tesis: Sistematización de la medida de condición corporal en ganado bovino. Proyecto de final de carrera UTU-Udelar, tecnólogo en Informática. Christian Maidana, Manuel Estefanell. Junio 2016. Integrante del Tribunal evaluador. Tutor: Gastón Nottle

Doctorado en Ciencias Veterinarias (2010)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Rosario , Argentina

Maestría en Ciencias Agrarias (2008 / 2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Nivel de formación: Maestría

Integrante de tribunal de 12 tesis de Maestría Defensas de Tesis de Pos Grado Maestría en Ciencias Agrarias-Ciencias Animales 1. Estimación de parámetros genéticos en características reproductivas y productivas para la raza Holando en Uruguay. Ing. Agr. Nicolás Frioni. Tutor: Jorge Urioste, Co-tutor: I. Aguilar. Setiembre, 2016 2. Relación entre el recuento máximo de folículos antrales, los niveles de hormona antimülleriana y parámetros de eficiencia reproductiva en terneras Hereford y Braford. DMV. Serrana Guillén, Tutora: DMV. Carolina Viñoles. Diciembre 2015. 3. Tipificación y heredabilidad del temperamento de ovinos Merino y Corriedale en Uruguay. Lic. Biol. Noelia Zambra, Tutora: DMV. Elize van Lier. Co-tutor: G. Ciappesoni. Mayo 2014. 4. Factores genéticos y ambientales que afectan los principales indicadores reproductivos en cerdos en un sistema al aire libre. Ing. Agr. Washington Bell, Tutor: Jorge Urioste, Co-tutora: Raquel Pérez. Marzo 2014. Presidenta de Mesa, Integrante Tribunal., 2014. 5. Parámetros genéticos en fibras meduladas, fibras pigmentadas y caracteres de vellón en la raza Corriedale (Lic. Biol. Ana Laura Sánchez, Tutor: Jorge Urioste). Montevideo, Diciembre 2013. Integrante Tribunal Evaluador. 6. Características del músculo esquelético diferentes genotipos carniceros en Uruguay sometidos a diferentes ofertas de forraje del campo natural durante la etapa fetal y de lactancia. DMV. Verónica Gutiérrez, Tutora: Mariana Carriquiry, Co-tutora: Ana Espasandin). Defensa: Diciembre 2013. 7. Efecto de la calidad de las pasturas sobre la emisión de metano en vacas lecheras en pastoreo. Ing. Agr. Yoana Dini (Tutora: Ing. Agr, PhD Laura Astigarraga). Montevideo, 11 de Julio de 2012. Presidenta de Mesa. 8. Efecto de la condición de la pastura sobre el patrón de ingestión, fermentación ruminal y producción de leche de vacas holando pastoreando una pradera en base a festuca (Festuca arundinacea cv. Quantum) de tercer año. Zoot. Felipe Gutiérrez Arce (Tutor: Pablo Chilbroste). Paysandú, 21 de Diciembre de 2011. Presidenta de Mesa. 9. Emisiones de gases de efecto invernadero en invernada vacuna del Uruguay. Ing. Agr. Pablo Modernel (Tutor: Valentín Picasso). Montevideo, 19 de Diciembre de 2011. Presidenta de Mesa. 10. Conducta de vacas de cría en pastoreo de campo nativo: efecto de la oferta de forraje sobre la expresión del patrón temporal y espacial de pastoreo. Ing. Agr. Santiago Scarlato (Tutor: Pablo Soca). Montevideo, 14 de Diciembre de 2011. Presidenta de Mesa. 11. Eficiencia energética en sistemas lecheros del Uruguay. Zoot.. Eduardo Llanos (Tutor: Valentín Picasso, Co-tutora: Laura Astigarraga). Montevideo, 26 de Octubre de 2011. Presidenta de Mesa. 12. Producción de semillas de trébol rojo (Trifolium pratense) empleando los abejorros. Lic. Biol. Sheena Salvarrey., 2010. Montevideo, Junio 2010.

Médico Veterinario (2008 / 2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Ingeniero Agrónomo (2005 / 2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Nivel de formación: Grado

1. Estimación de la heredabilidad de la Condición Corporal en vacas de cría en pastoreo. Facultad de Agronomía. María Cersósimo, Manuela Martínez-Vigil. Noviembre 2016. 2. Relación entre la condición corporal y el espesor de grasa subcutánea en el punto P8 vacas Hereford. Facultad de Agronomía. Gabriel Correa, Santiago Frache, Octubre 2016 3. Generación de una base de datos en el programa Cond Corp para la raza Braford. Facultad de Agronomía. Julio Armand-Ugón, Agustín, Invernizzi, Alberto Secco, Diciembre 2016. 6. Condición corporal y espesor de grasa subcutánea en vacas de cría Hereford. Facultad de Veterinaria. María Agustina Álvarez, Diego Balarini. Julio, 2016.

7. Sistematización de la medida de condición corporal en ganado bovino. Proyecto de final de carrera UTU-Udelar, tecnólogo en Informática. Christian Maidana, Manuel Estefanell. Junio 2016. Integrante del Tribunal evaluador. Tutor: Gastón Notte. 8. Caracterización del desplazamiento en pastoreo de vacas Angus, Hereford y sus cruzas F1 bajo diferentes disponibilidades de forraje en campo natural en tres momentos de determinación. FAgro. Rodrigo Fumero. Mayo, 2016. 9. Validación del programa cond Corp para la calificación de la condición corporal en vacas cruza en sistemas reales de producción. Facultad de Agronomía. Matías Oborsky, Fernando Pachón, Diciembre 2015-Febrero 2016. (Co-tutor: Ing. Nicolás Pérez, Polo AAP) 10. Validación de un programa de condición corporal en las razas Angus y cruzas F1. Facultad de Agronomía. 11. Nicolás Azambuja, Francisco Carrriquiry, Manuel Pérez, Ignacio Sicardi, Marzo 2014-Diciembre 2015. Co-tutor: Ing. Nicolás Pérez, Polo AAP 12. Producción y composición de leche en vacas cruza Bonsmara-Hereford y puras Hereford en pastoreo de campo natural. UTU-EEBR. Sebastián Ramos, Bryan Reyes, Agosto 2012-Noviembre 2015. Co-tutor Fernando Pereyra-EEBR. 13. Validación de un programa de automatización de la condición corporal en la raza Hereford. Facultad de Agronomía. Santiago Bomio, Felipe Cabrera, Juan Pablo Horta, Marzo 2014-Noviembre 2015. Co-tutor: Ing. Nicolás Pérez, Polo AAP. 14. Desempeño productivo, reproductivo y de salud de ubre de dos líneas genéticas de Holando Uruguayo. Facultad de Veterinaria. José Benítez, Juan Andrés Hernandorena, Marzo 2014-Noviembre 2015 15. Medición del espesor de grasa subcutánea y su correlación con la condición corporal mediante apreciación visual. Facultad de Agronomía. Ignacio Busquets, Emilio Perdigón, Ignacio Pérez. Marzo 2013-Octubre 2015 16. Asociaciones entre longevidad y caracteres de reproducción y crecimiento en ganado Aberdeen Angus. Facultad de Agronomía. Andrea Larracharte. Mayo 2013-Setiembre 2015. Integrante del tribunal evaluador. Tutor: Jorge Urioste. 17. Curvas de crecimiento en terneros Hereford, A. Angus y cruzas, desde el nacimiento hasta los seis meses de edad. Facultad de Agronomía. Ignacio Dañoiveitya, Fernando Niell, Guillermo Rossi, Marzo 2013-Julio 2015 18. Facilidad de parto y peso al nacer en vacas primíparas de diferentes recursos genéticos. UTU-EEBR. Guillermo Martirena, Ignacio Rivero, Agosto 2012-Marzo 2015. Co-tutor Fernando Pereyra-EEBR 19. Estimación de consumo de materia seca en vacas de cría en pastoreo de campo natural en 2 momentos del ciclo de producción. Facultad de Agronomía, Sebastián Aguirrezabala, Sebastián Gambetta. Mayo 2012-Diciembre 2014 20. Co-tutora: Estudio de la incidencia de parásitos gastrointestinales en vaquillonas crua Bonsmara-Hereford y Hereford puras. Facultad de Veterinaria. Lucía Othaix, Inés Tolosa, Marzo 2013-Diciembre 2014. Tutora: Dra. Zully Hernández (Pasrasitología, Fac. Veterinaria, Región Norte). 21. Herramientas Informáticas para el Mejoramiento Genético. Facultad de Agronomía. Mateo Algorta, Ignacio de Cores, Juan Prado, Sebastián Prado, Marzo 2014-Noviembre 2014 22. Respuestas comportamentales y fisiológicas en verano de vaquillonas Cruzas Bonsmara-Hereford y Hereford puras en pastoreo de campo natura. Facultad de Agronomía, Ana C Guillenea, Silvina Ordeix, Enero 2013-Octubre 2014. Co-tutora: Ing. Agr. Celmira Saravia 23. Estrés térmico de vaquillonas de carne de diferentes genotipos durante el invierno. Facultad de Agronomía. Sebastián Bianco, Gonzalo Costa, Guillermo Domínguez, Marzo 2013-Octubre 2014. Co-tutora: Paula Batista 24. Consumo de vaquillonas crua Bonsmara-Hereford y Hereford puras en pastoreo de campo natural. Facultad de Agronomía. Diego Baraibar, Victoria Piazza, Marzo 2013-Octubre 2014 25. Comportamiento de pastoreo de vacas primíparas Bonsmara-Hereford y Hereford puras. Facultad de Agronomía. Renzo Bistolfi, Federico Delgue, Marzo 2012- Agosto 2014 26. Comparación de métodos de estimación del Consumo en pastoreo. Facultad de Agronomía. Renzo Zilli, Marzo 2012-Mayo 2014 27. Crecimiento de terneros de diferentes genotipos desde el nacimiento hasta 1 año de edad. Facultad de Agronomía. Martín Bistolfi, Nicolás Direnna, Santiago Fernández, Pablo Moltini. Marzo 2013-Marzo 2014 28. Clasificación guiada de imágenes para la determinación de La condición corporal en ganado Hereford. Facultad de Agronomía. Andrés Arotxarena, Paco Irazábal. Octubre 2012-Marzo 2014. Co-tutor: Ing. Nicolás Pérez Estimación de la energía de mantenimiento en vacas de cría en pastoreo de campo natural. Grado 29. Facultad de Agronomía. Diego Montes, Federico Reguero, Mayo 2013-Mayo 2014 30. Efecto de la oferta de forraje sobre la performance productiva, reproductiva y conducta de vacas primíparas en pastoreo de campo nativo. Facultad de Agronomía. Carlos Armand-Ugon, Alvaro Villafán, Integrante de Tribunal evaluador. Tutor: Pablo Soca. 2013. 31. Asociación de un marcador genético del factor similar a la insulina (IGF-1) con características de crecimiento de ganado Angus. Facultad de Agronomía. Pilar Bacigaluz, Ana Kaitazoff. Diciembre 2010-Diciembre 2012. Integrante Tribunal Evaluador. Tutora: Ana Trujillo 32. Productividad del cruzamiento Bonsmara-Hereford durante las fases de cría y recría en sistemas pastoriles de Uruguay. Facultad de Agronomía. Julio Lestido, Andrés Rodríguez. Noviembre 2011-Mayo 2012 33. Desempeño de terneros crua Bonsmara-Hereford y Hereford puro desde el nacimiento hasta el destete en condiciones pastoriles del Uruguay. Facultad de Agronomía (Paula Batista, Néstor Tecco). Diciembre 2009-Setiembre 2011 34. Desempeño de vacas Hereford gestando y amamantando terneros crua Bonsmara-Hereford o Hereford puros en condiciones pastoriles del Uruguay. Facultad de Agronomía. (Martín Álvarez, Pablo Gómez, Martín Taullard). Diciembre 2009-Marzo 2011 35. Consumo y comportamiento en pastoreo de vacas Angus, Hereford y sus cruzas F1 en diferentes asignaciones de campo natural. Marcelo Campanella, Boris Ferreira, Fabricio Mastropierro. Mayo 2008-Julio 2010. 36. Caracterización del manejo de rodeos de cría en las Estaciones Experimentales de la Facultad de Agronomía. William Medina, Ignacio Ríos, Lía Rubial. Co-tutora: Raquel Pérez. Julio 2008-Diciembre 2009. 37. Producción y Composición de leche de vacas Hereford, Angus y sus cruzas F1

en pastoreo de campo natural. Facultad de Veterinaria. Alberto Casal, Verónica Gutiérrez, Ana Graña. Octubre 2008-Octubre 2009. 38. Caracterización de las ventas de semen de la raza Holando de Prolesa. Facultad de Agronomía. Marzo 2008-Setiembre 2009. 39. Estudio de variables reproductivas en las razas Angus, Hereford y sus cruza F1. Facultad de Agronomía. Marcelo Ciria. Julio 2006-Julio 2009. 40. Efecto del grupo genético vacuno y de la oferta de forraje sobre la performance productiva de vacas de cría en pastoreo de campo natural del noreste del Uruguay. Facultad de Agronomía. Magdalena Mastropiero, Natalia Ubios. Integrante del Tribunal. Tutor: Pablo Soca. Marzo 2007-Julio 2008 41. Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay. Facultad de Agronomía. Nicolás Llana, Federico Pérez. Marzo 2007-Julio 2008. 42. Producción de leche en vacas primíparas de las razas Aberdeen Angus, Hereford y sus respectivas cruza F1 sometidas a destete temporario y flushing. Facultad de Agronomía. Fernando Licha, Sebastián Gioia. Diciembre 2006-Mayo 2008. 43. Suplementación pre parto en vacas de segunda cría en las razas Hereford, Angus y sus cruza F1. Juan Bonilla, Diego De Torres, Martín Sosa. Octubre 2006-Setiembre 2007. 44. Relación entre la condición corporal y el porcentaje de preñez de vacas de cría en sistemas ganaderos criadores del este del país. Facultad de Agronomía. Martha Yelene Iriarte. Integrante del tribunal. Tutor: Pablo Soca. Marzo 2005-Julio 2007 45. Heterosis y desempeño en características de crecimiento en las razas Angus, Hereford y sus cruza F1. Facultad de Agronomía. Martín Rogberg. Diciembre 2004-Mayo 2006.

Master en Produccion Animal (2005)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Plata , Argentina

Zootecnia (2004)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Uniersidade Estadual Paulista , Brasil
Nivel de formación: Grado

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Expresión de características de adaptación en la crza Bonsmara-Hereford en sistemas pastoriles del Uruguay (2016)

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Paula Batista
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
Palabras Clave: Bonsmara estrés térmico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Agrometeorología
Defensa: Octubre de 2016. Nota: A 10. Tribunal evaluador: Laura Astigarraga (Presidenta)
Vocales: Mario Caffera (USA-Fagro), Alejandro Bielli (FVet), Ana Espasandin-Celmira Saravia (Tutoras)

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

Tesis de maestria
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: ALBERTO CASAL
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
Palabras Clave: cría metabolismo bioenergetica

Áreas de conocimiento:

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

Defensa: Abril de 2014 Tutora: Mariana Carriquiry Co-tutoras: Ana C Espasandín - Ana I. Trujillo

Tribunal: Pablo Soca (Fagro-DPAP) Carolina Viñoles (INIA) Cecilia Cajarville (FVet) M.Carriquiry, A.

Espasandín, A Trujillo Nota: Aprobado con Mención

Expresión génica y fenotípica en el tejido muscular de terneros puros y cruza en diferentes ambientes maternos (2013)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Nombre del orientado: VERÓNICA GUTIÉRREZ CASTRO

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

Palabras Clave: cruzamientos expresión génica músculo

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Tesis entregada al Comité Académico de Post grado. Defensa prevista para 2013. Defendida el 18/12/13 Aprobado con Mención

Heterosis y efectos raciales durante la fase de cría en los cruzamientos entre las razas Angus y Hereford (2012)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Nombre del orientado: FERNANDO PEREYRA

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: heterosis cruzamientos Angus Hereford efectos raciales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Defensa: Diciembre 2012 Tribunal de Defensa: Ing. Agr. Lilia Melucci (INTA-Balcarce, Argentina)

Ing. Agr. Mario Lema (INIA La Estanzuela) DMV Raquel Pérez Clariget (FAC. Agronomía) Ing. Agr.

Ana Espasandín (FAC. Agronomía) Ing. Agr. Jorge Urioste (FAC. Agronomía) Nota=Aprobado

Aspectos de las afecciones podales bovinas en condiciones uruguayas de producción de leche. (2012)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Juan Manuel Ramos

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

Palabras Clave: enfermedades podales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

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

Defensa: Marzo 2012 Tribunal de Defensa de Tesis: Dra. Laura Astigarraga (presidenta) Dr. NA

Tadich (Univ. Austral de Chile) Dr. Daniel Cavestany (FAC. Veterinaria) Ing Agr Mariana Carriquiry

Ing Agr Ana Espasandín Nota=Aprobado con Mención

GRADO

ESTIMACIÓN DE HEREDABILIDAD DE LA CONDICIÓN CORPORAL EN GANADO DE CRÍA DE RAZA ANGUS DEL URUGUAY (2017)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Felipe Artagaveytia, Ricardo Barbat, Jpaquín Gaona

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: Angus heredabilidad condición corporal

Áreas de conocimiento:

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

Tribunal evaluador: Ing. Agr. Diego Gimeno (SUL- Fac. Agronomía) Ing. Agr. PhD Olga Ravagnolo (INIA) Ing. Agr. MSc María Isabel Pravia (INIA) Ing. Agr. Dra. Ana C. Espasandin (FAgro - Tutora)

Fecha: 17 de Agosto de 2017 Nota: 11

Entrenamiento en la calificación de la condición corporal mediante el uso del software Cond Corp (2017)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Karina GAimari, Elena Peñagaricano

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: condición corporal cond Corp

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Tecnologías informáticas

Tribunal evaluador: Ing agr Ana Espasandin (Tutora, FAGRO-DPAP) Ing. Agr. Matías Oborsky (Vocal, FAGRO-DPAP) Ing. Gastón Notte (Polo PAAP-CUP Udelar) Fecha: 26 de Mayo de 2017

Nota: 11

Heredabilidad de la Condición Corporal al parto en Vacas de cría (2016)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Cersósimo-Manuela Martínez-Vigil

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: condición corporal vacas de cría

Áreas de conocimiento:

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

Tesis defendida en Noviembre de 2016. Tribunal: Ana Espasandin (FAgro), Andrea Larrachrte (FAgro), Rodrigo López-Correa (FAgro) Nota: Sujeta a correcciones

CONDICIÓN CORPORAL Y ESPESOR DE GRASA SUBCUTÁNEA EN VACAS DE CRÍA HEREFORD (2016)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Agustina Álvarez-Diego Balarini

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fvet.edu.uy

Palabras Clave: condición corporal vacas de cría espesor de grasa subcutánea

Áreas de conocimiento:

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

Defensa en Julio de 2016. Tribunal evaluador: Lourdes Adrien (FVet), Juan Franco (FAgro-FVet),

Javier García Nota: 10.

Relación entre la condición corporal y el espesor de grasa subcutánea en el punto P8 vacas Hereford (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gabriel Correa-Santiago Frache
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Hereford condición corporal vacas de cria p8
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Defendida en Octubre de 2016. Tribunal: Ana Espasandín (Tutora), Matías Oborsky (FAgro), María Soledad Orcasberro (EEBR-FAgro) Nota: 10

3. Generación de una base de datos en el programa Cond Corp para la raza Braford. Facultad de Agronomía (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Julio Armand Ugón, Agustín Invernizzi, Luis Alberto Secco
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Braford condición corporal cond Corp
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 / Mejoramiento Genético Animal
Defensa: Diciembre 2016 Nota: 10 Tribunal: Pablo Soca (FAgro), Paula Batista (Polo PAAP), Augusto Amonte (Soc. Criadores de Braford & Cebu de Uruguay)

Caracterización del desplazamiento en pastoreo de vacas Angus, Hereford y sus cruza f1 bajo diferentes disponibilidades de forraje en campo natural en tres momentos de determinación (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Rodrigo Fumero
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: cruzamientos comportamiento pastoreo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento Animal
Tesis defendida en Mayo de 2016. Nota: 10 Tribunal: Alberto Casal (FAgro), Ana Espasandín (FAgro)

Validación del programa cond Corp para la calificación de la condición corporal en vacas cruza en sistemas reales de producción. (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Matías Oborsky-Fernando Pachón
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: vacas de cría cond Corp

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Defensa: Marzo de 2016. Nota 11 Tribunal: Ana Espasandín (Tutora) Paula Batista (EEMAC, Polo PAAP), Nicolás Pérez (FIng, Polo PAAP).

Curvas de crecimiento en terneros Hereford, A. Angus y cruza, desde el nacimiento hasta los seis meses de edad (2015)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ignacio Dañobeitia, Fernando Niell, Guillermo Rossi

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: crecimiento Angus Hereford terneros

Áreas de conocimiento:

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

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

Fecha de Defensa: Pausandú, 14 de Agosto de 2015 Tribunal evaluador: Dr. Vet. Juan Franco

(Fagro-EEMAC) Dra. Vet. Liliam Llovet (Fac. Veterinaria-prof. retirada) Ing. Agr. Ana C. Espasandín (Fac. Agronomía-EEMAC, Tutora)

Validación de un programa de automatización de la condición corporal en la raza Hereford (2015)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: I. Bomio, F. Cabrera, J.P. Horta

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: Hereford condición corporal software

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Cotutoría con el Ing. Dr. Nicolás Pérez (Prof. Adj. Polo Agroalimentario y Agroindustrial del Litoral Oeste). Tribunal: Dr. Fernando Macedo (Fac. Veterinaria) Ing. Nicolás Pérez (Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú, cotutor) Ing. Agr. Ana C. Espasandín (Fac. Agronomía-EEMAC, tutora) Defendida en Marzo de 2015. Nota: 8

Validación de un programa de condición corporal en las razas Angus y cruza F1 (2015)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: N. Azambuja, F. Carriquiry, M. Pérez, I. Sicardi,

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: Angus condición corporal cruza

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Junto al Ing. Dr. Nicolás Pérez (Prof. Ad. Polo Agroalimentario y Agroindustrial del Litoral Oeste)

Tribunal examinador: Ing. Agr. Lucas Gremminger (Presidente Soc. Criadores A. Angus del Uruguay)

Ing. Nicolás Pérez (Co.tutor, Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú) Ing. Agr. Ana C. Espasandín (Fac. Agronomía-EEMAC, Tutora)

Desempeño productivo, reproductivo y de salud de ubre de dos líneas genéticas de Holando Uruguayo (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: José Benítez, Juan Andrés Hernandorena
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fvet.edu.uy
Palabras Clave: produccion de leche Holando tipo lechero
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento en bovinos lecheros
Tesis defendida en facultad de Veterinaria en Noviembre de 2015. Tribunal: Daniel Laborde, Stella Huertas (FVet), Ana Espasandín (Tutora) Nota 10.

Comportamiento de pastoreo de vacas primíparas Bonsmara-Hereford y Hereford puras (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Renzo Bistolfi, Federico Delgue
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Defensa: Agosto 2014 Tribunal: Mónica Rodríguez Sabarrós (FVet) Paula Batista (Polo AAP-EEMAC) Ana Espasandín (Fagro-DPAP-EEMAC) Nota=10

Estimacion de consumo de materia seca en vacas de cría en pastoreo de campo natural en 2 momentos del ciclo de producción (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Sebastián Aguirrezabala, Sebastián Gambetta
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: cruzamientos consumo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Fecha: Diciembre de 2014 Nota: 10 Tribunal: Diego Gimeno (SUL), Alberto Casal (Fagro), Ana Espasandín (Tutora)

Crecimiento de terneros de diferentes genotipos desde el nacimiento hasta 1 año de edad (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: M Bistolfi, N Direnna, S Fernandez, P Moltini
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: terneros crecimieinto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Crecimieinto
Tribunal: Juan Franco (FVet-Fagro) Mónica Rodríguez-Sabarrós (FVet) Ana Espasandín (Fagro-EEMAC-DPAP) Nota=12

Consumo de vaquillonas cruza Bonsmara-Hereford y Hererord puras en pastoreo de campo natural (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -

UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Diego Baraibar, Victoria Piazza
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: consumo pastoreo Bonsmara
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Defensa: 1/10/2014 Tribunal: Juan Pablo Marchelli (Fagro-EEMAC), Paula Batista (Polo Agr. Agroind. Paysandú), Ana Espasandín (Fagro DPAP-EEMAC) Nota=10

Estrés térmico de vaquillonas de carne de diferentes genotipos durante el invierno (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: S Bianco, G Costa, G Dominguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: estrés térmico invierno vaquillonas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Agrometeorología
Defensa: 1/10/2014 Tribunal: Juan Pablo Marchelli (Fagro-EEMAC) Paula Batista (Polo AAP-EEMAC) Ana Espasandín Fagro-DPAPD-EEMAC) Nota=11

Buscando objetivizar la condición corporal en vacas de cría (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Andres Arotxarena, Paco Irazábal
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: cría condición corporal vacas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
En Co-tutoría con el Ing. PhD Nicolás Pérez-Polo Agroalimentario de Paysandú. Tribunal: Gregory Randall (Udelar-CCI) Alberto Casal (Fagro-DPAP) Nicolás Pérez (Polo Agroalimentario-Agroindustrial de Paysandú) Ana Espasandín (Fagro-DPAP-EEMAC) Nota=12

Comparación de métodos para estimación del consumo de vacas de cría en pastoreo (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Renzo Zilli
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: consumo pastoreo vacas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Consumo en Pastoreo
Tribunal: Mariana Carriquiry (Fagro) Ana Inés Trujillo (Fagro) Ana Espasandín (Fagro) Nota=7

Balance energético: estimaciones de entradas y salidas de energía en vacas de cría en pastoreo (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Diego Montes de Oca, Federico Reguero

Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: consumo cría mantenimiento energía
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Recursos Genéticos
Defensa: Mayo de 2014 Tribunal: Francisco Peñaricano (Univ. Wisconsin, USA) Alberto Casal (Fagro-DPAP) Enrique Colzada (Fagro-DPAP) Ana Espasandín (Fagro-DPAP-EEMAC) Nota=10

Estudio de la incidencia de parásitos gastrointestinales en vaquillonas crua Bonsmara-Hereford y Hereford puras (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Lucía Othaix, Inés Tolosa
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fvet.edu.uy
Palabras Clave: Hereford Bonsmara nematodos parásitos gastrointestinales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología

Respuestas comportamentales y fisiológicas en verano de vaquillonas Cruzas Bonsmara-Hereford y Hereford puras en pastoreo de campo natural (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Ana Claudia Guillenea, Silvina Ordeix
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: comportamiento Bonsmara estrés térmico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

herramientas informáticas en la mejora genética aplicada (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: M. Algorta, I. de Cores, J. Prado, M. Prado
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: bovinos mejoramiento genético
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
Defensa: 21 de Noviembre de 2014 Tribunal: DMV Fernando Macedo (Mejora Genética, Depto. Genética, Fac de Veterinaria, Udelar) Rodrigo López (Mejoramiento Genético Animal-DPAP-Fac. Agronomía-Mejora Genética, Depto. Genética-Fac. Veterinaria, Udelar) Tutora: Ing Agr Ana C Espasandín, (DPAP-EEMAC, Fac. Agronomía, Udelar) Calificación: Aprobado 10.

Relación entre la condición corporal y el espesor de grasa subcutánea en vacas de carne de diferentes genotipos (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: I. Busquets, E. Perdígón, I. Pérez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: condición corporal grasa subcutánea

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Junto al Dr. MSc Carlos Rafael López-Mazz (DPAP-EEBR-Fac Agronomía, Cerro Largo)

Productividad del Cruzamiento Bonsmara-Hereford durante las fases de cría y recría en sistemas pastoriles del Uruguay (2013)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: Julio Lestido, Andrés Rodríguez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: Bonsmara productividad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Defensa: Mayo de 2013 Tribunal de Defensa: Ing. Agr. Ana Laura Astessiano DMV Alberto Casal

Ing. Agr. Paula Batista Ing. Agr. Ana Espasandin Nota=12

Desempeño de vacas Hereford gestando y amamantando terneros cruza Bonsmara-Hereford o Hereford puros en condiciones pastoriles del Uruguay (2011)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: MARTÍN ÁLVAREZ, PABLO GÓMEZ, MARTÍN TAULLARD

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: cruzamientos cría Bonsmara

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Defensa: 30/3/2011 Tribunal de Defensa: Lic. Jimena Laporta Ing. Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Ana

Espasandin Nota=10

Desempeño de terneros cruza Bonsmara-Hereford y Hereford puro desde el nacimiento hasta el destete en condiciones pastoriles del Uruguay (2011)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: PAULA BATISTA, NÉSTOR TECCO

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: cruzamientos cría Bonsmara

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

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

Defensa: 30/9/2011 Tribunal de Defensa: Ing. Agr. Enrique Favre DMV Mónica Rodríguez

Sabarrós Lic. Johannes van Eeden Ing. Agr. Ana Espasandin Nota=12

Producción y Composición de leche de vacas Hereford, Angus y sus cruza F1 en pastoreo de campo natural (2011)

Tesis/Monografía de grado

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

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

Nombre del orientado: ANA GRAÑA

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fvet.edu.uy

Palabras Clave: cruzamientos comportamiento leche composición

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

En co-tutoría con el Dr. Jose L Repetto (Fac de Veterinaria) Este trabajo de tesis fue realizado por

los estudiantes ALBERTO CASAL, ANA GRAÑA Y VERÓNICA GUTIERREZ por Facultad de Veterinaria. Debido a las normas de dicha Facultad, la defensa solo puede ser realizada una vez concluidos todos los exámenes. Por lo tanto el mismo tuvo 3 defensas debido al desfazaje entre los alumnos. Tribunal evaluador: Ing. Agr. Alejandro Mendoza DMV Estela Huertas DMV José L Repetto Ing. Agr. Ana Espasandín Nota=11

Consumo y comportamiento en pastoreo de vacas Angus, Hereford y sus cruzas F1 en diferentes asignaciones de campo natural (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: BORIS FERREIRA, MARCELO CAMPANELLA, FABRICIO GÓMEZ
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: campo natural consumo comportamiento pastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Defensa: Agosto 2010 Tribunal de defensa: Ing. Agr. Pablo Soca Ing. Agr. Mariana Carriquiry Ing. Agr. Ana Espasandín Nota=8

Producción y Composición de leche de vacas Hereford, Angus y sus cruzas F1 en pastoreo de campo natural (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Nombre del orientado: ALBERTO CASAL
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fvet.edu.uy
Palabras Clave: cruzamientos comportamiento leche composición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
En co-tutoría con el Dr. Jose L Repetto (Fac de Veterinaria) Este trabajo de tesis fue realizado por los estudiantes ALBERTO CASAL, ANA GRAÑA Y VERÓNICA GUTIERREZ por Facultad de Veterinaria. Debido a las normas de dicha Facultad, la defensa deberá ser realizada una vez concluidos todos los exámenes. Por lo tanto el mismo tendrá 3 defensas debido al desfazaje entre los alumnos. Tribunal de defensa: Ing. Agr. Alejandro Mendoza DMV Rquel Perez DMV José L Repetto Ing. Agr. Ana Espasandín Nota=11

Estudio de las características del semen comercializado en razas lecheras en Uruguay (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: ANDRÉS LLAGARÍAS, MARTÍN GRECCO
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: genética Holando ventas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche
Defensa: Octubre 2009 En co-tutoría con el Ing Agr. Gabriel Rovere Tribunal evaluador de defensa: Ing. Agr Daniel Alza (Prolesa Conaprole) Ing. Agr. Gabriel Rovere Ing. Agr Ana Espasandín Nota=8

Estudio de variables reproductivas en las razas Angus, Hereford y sus cruzas F1 (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: MARCELO CIRIA RUGGIERO
Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: heterosis Angus reproducción Hereford

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Defensa= Tribunal de defensa: Ing. Agr. Diego Gimeno Ing Agr Fernando Pereyra Ing Agr Ana

Espasandín Nota=10

Producción y Composición de leche de vacas Hereford, Angus y sus cruza F1 en pastoreo de campo natural (2009)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay

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

Nombre del orientado: VERÓNICA GUTIÉRREZ

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: cruzamientos comportamiento leche composición

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

En co-tutoría con el Dr. Jose L Repetto (Fac de Veterinaria) Este trabajo de tesis fue realizado por

los estudiantes ALBERTO CASAL, ANA GRAÑA Y VERÓNICA GUTIERREZ por Facultad de

Veterinaria. Debido a las normas de dicha Facultad, la defensa deberá ser realizada una vez

concluidos todos los exámenes. Por lo tanto el mismo tendrá 3 defensas debido al desfazaje entre

los alumnos. Tribunal de Defensa: Ing Agr. Alejandro Mendoza DMV Raquel Pérez Clariget DMV

José L Repetto Ing Agr Ana Espasandín Nota=11

Caracterización del manejo de rodeos de cría en las Estaciones Experimentales de la Facultad de Agronomía (2009)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: IGNACIO RÍOS, LIA RUBIAL, WILLIAM MEDINA

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: reproducción manejo rodeo de cría

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

En co tutoría con la Dra. RAquel Pérez Clariget Tribunal de Defensa: DMV Raquel Pérez Clariget

DMV Carlos López Mazz Ing Agr Ana Espasandín Nota=10

Producción de leche en vacas primíparas de las razas Aberdeen Angus, Hereford y sus respectivas cruza F1 sometidas a destete temporario y flushing (2008)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: FERNANDO ARIEL LICHA DETOMASI

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/bibliografia

Palabras Clave: producción de leche cruzamientos flushing

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Defensa: Marzo 2008 Tribunal de Defensa: DMV RAquel Pérez Clariget DMV Carlos López Mazz

Ing Agr Ana Espasandín Nota=9

Producción de leche en vacas primíparas de las razas Aberdeen Angus, Hereford y sus respectivas cruza F1 sometidas a destete temporario y flushing (2008)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay

Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: SEBASTIAN GIOIA FABRE
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: produccion de leche cruzamientos flushing
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Defensa: Marzo 2008 Tribunal de Defensa: DMV aAquel Pérez Clariget DMV Carlos López Mazz
Ing Agr Ana Espasandin Nota=9

Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay (2008)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: NICOLÁS LLANEZA VIGIL, FEDERICO PÉREZ TACHELLA
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: Brangus cabañas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Defensa: Marzo 2008 Tribunal de Defensa: Ing Agr Jorge Urioste Lic Teresa Aishemberg Ing Agr Ana C Espasandin Nota=9

Suplementación pre parto en vacas de segunda cría en las razas Hereford, Angus y sus cruza F1 (2007)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: JUAN BONILLA NASAZI, DIEGO DE TORRES, MARTIN SOSA
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: bovinos de carne cruzamientos flushing
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Defensa: Octubre 2007 Tribunal de Defensa: DMV RAquel Pérez Clariget Ing Agr Juan B Rodriguez Blanquet Ing Agr Ana Espasandin Nota=10

Heterosis y desempeño en características de crecimiento en las razas Angus, Hereford y sus cruza F1 (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: MARTÍN ROGBERG MUÑOZ
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: bovinos de carne heterosis crecimiento
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Defensa: Mayo 2006 Tribunal de Defensa: Ing. Agr. Diego Gimeno Ing Agr Fernando Pereyra Ing Agr Ana Espasandin Nota=8

OTRAS

Produccion y composición de leche en vacas cruza Bonsmara-Hereford y puras Hereford en pastoreo de campo natural (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Flores, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Sebastián Ramos - Bryan Reyes

Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: leche composición Bonsmara
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos
Tesis defendida en Noviembre de 2015. Tutora: Ana Espasandin Co-tutor: fernando pereyra (EEBR) Trabajo de Grado de la UTU Cerro Largo, Técnico en gestión Agrícola Ganadera

Facilidad de parto y peso al nacer en vacas primíparas de diferentes recursos genéticos. (2015)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Flores , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Guillermo Martirena, Ignacio Rivero
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: bovinos de carne facilidad de parto
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos
Trabajo final de Grado de UTU Cerro Largo (EEBR) Tutora: Ana Espasandin, Co-tutor: Fernando Pereyra Defendido en Marzo de 2015.

Expresión genética y fenotípica en el tejido muscular de terneros de diferentes razas carniceras en dos ofertas de forraje desde el nacimiento hasta el sobreaje. (2013)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Nombre del orientado: VERÓNICA GUTIÉRREZ CASTRO
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.csic.edu.uy
Palabras Clave: cruzamientos expresión génica músculo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Metabolismo
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Biología Molecular
Proyecto Aprobado por CSIC ante el llamado 2009 de Iniciación a la Investigación

RELEVAMIENTO DEL CONTROL DE HAEMATOBIA IRRITANS Y DIAGNÓSTICO DE IMPACTOS SOBRE LA PRODUCCIÓN Y EL BIENESTAR ANIMAL EN EL DEPARTAMENTO DE PAYSANDÚ (2013)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Paysandú - UDeLaR , Uruguay
Nombre del orientado: H Heguaburu, M Oborski, F Pachón
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.csic.edu.uy/paie
Palabras Clave: productividad haematobia mosca de los cuernos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
Proyecto ganado ante el llamado PAIE (Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil) de CSIC en el llamado 2012. El trabajo propuesto ya fue realizado y finalizará en Diciembre de 2013, en donde se entregó el informe final y el poster.

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Parámetros genéticos de cruzamiento asociados a peso adulto de la vaca en Hereford, Aberdeen Angus y sus cruces (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ana Claudia Guillenea

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: cruzamientos peso vivo

Areas de conocimiento:

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

El objetivo general del proyecto de maestría es contribuir al conocimiento de la evolución del peso de la vaca adulta en Hereford, Angus y sus cruza en un sistema de campo natural del Uruguay y realizar estimaciones de parámetros de cruzamientos para estudiar el aporte de cada raza. Los objetivos específicos son estimar las diferencias en efectos aditivos directos y estimar heterosis entre ambas razas para peso adulto de la vaca, en sistemas de pastoreo de campo natural. Se trabajará con la base de datos proveniente de experimentos de cruzamientos realizados por Facultad de Agronomía desde 1993-1994 hasta 2015-2016. Se estudiará la influencia de diferentes factores ambientales (año, categoría, raza) mediante el análisis de varianza.

DEPs de origen y obtenidos en Bovinos de Carne de Uruguay. Orientada: Mercedes Medina (2016)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mercedes Medina

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

Palabras Clave: DEP

Areas de conocimiento:

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

Estimación de parámetros genéticos para longevidad en la raza Angus del Uruguay (2016)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Andrea Larracharte

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy

Palabras Clave: Angus longevidad

Areas de conocimiento:

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

Caracterización de la productividad de vacas lecheras de diferentes recursos genéticos en Uruguay (2015)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sebastián Perrachón

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

Palabras Clave: bovinos de leche

Areas de conocimiento:

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

GRADO

Validación de un programa de condición corporal en la raza Holando (2015)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Pedro Formio
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: Holando condición corporal
Áreas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información / Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
Junto al Ing. Dr. Nicolás Pérez (Prof. Ad. Polo Agroalimentario y Agroindustrial del Litoral Oeste) e Ing. JP Marchelli (Ayud. DPAP-EEMAC-Fac. Agronomía)

Estimación de la productividad ganadera en las Estaciones Experimentales de la Facultad de Agronomía (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: María José Fleitas-Esteban Palladino
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: productividad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Cotutor: Ing. Agr. Gonzalo Oliveyra (Facultad de Veterinaria-Udelar)

Relación entre la condición corporal y el espesor de grasa subcutánea en vacas de carne de diferentes genotipos (2014)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: I. González, S. Gularte
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.inia.org.uy/publicaciones
Palabras Clave: condición corporal grasa subcutanea
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
Junto al Dr. MSc Carlos López-Mazz (Asistente DPAP-EEBR Fisiología y Reproducción Animal)

OTRAS

Consumo de vacas de cría en pastoreo de campo natural (2013)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Nombre del orientado: Martín Fleitas, Rodrigo Olivera
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: consumo vacas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
Trabajo de finalización de Grado UTU - Bernardo Rosengurt, Cerro Largo

Evolución de la disponibilidad de forraje y la performance de vacas de cría en pastoreo en 4 escenarios de forraje y grupo genético (2012)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / / , Uruguay
Nombre del orientado: Diego Peña, Ignacio Ferreira
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Concursos de Tesis de Postgrado de Ingeniería y Concurso de Proyectos Finales de Ingeniería: Premio Trabajos de fin de carrera Premio Primer Puesto Agronómica (2015)

(Nacional)

Facultad de Ingeniería

Tesis de Grado presentada: Clasificación guiada de imágenes para la determinación de la condición corporal en ganado Hereford. Estudiantes: Andrés Arotxarena Fuentes / Paco Irazabal de la Peña. Tutores: Ana Espasandín Nicolás Pérez (FAgro-Polo AAP, Udelar).

Mención Especial Concurso Ideas para el Agro ANTEL (2014)

(Nacional)

Administración Nacional de Telecomunicaciones

El presentado propone una metodología de uso de las TICs en el manejo de la producción animal. Se propone la automatización del registro de la variable Condición Corporal en vacas para carne, mediante la toma e interpretación de imágenes.

Premio CSIC-PAIE Mejora Proyecto estudiantil: Caracterización de la raza Bonsmara en su cruzamiento con la raza Hereford en condiciones pastoriles en el Litoral Oeste de Uruguay. (2010)

(Nacional)

CSIC Udelar PAIE

Proyecto PAIE Caracterización de la raza Bonsmara en su cruzamiento con Hereford en condiciones pastoriles en el Litoral oeste de Uruguay Estudiantes: Álvarez, Batista, Gómez, Taillard, Tecco. Tutora: A. Espasandín.

Beca para participación y exposición oral de trabajo en el 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production (WCGALP) (2002)

International Committee of WCGALP

Beca de Doctorado (2001)

Convenio PEC-PG CAPES/CNPq/MEC-Brasil

Beca para realización del IX Curso Internacional de Mejora Genética Animal (2000)

AECI- Agencia Española de Cooperación Internacional

Beca de Maestría (1998)

Convenio PEC-PG CAPES/CNPq/MEC-Brasil

PRESENTACIONES EN EVENTOS

XI Congresso Brasileiro de Zootecnia (2016)

Congreso

Melhoramento Genético em Bovinos de Corte no Uruguai

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 32

Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zootecnia

Palabras Clave: cruzamientos melhoramento genetico bovinos de corte

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

XXV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2016)

Congreso
Herdabilidade da Condição Corporal em vacas de corte: um critério a considerar na melhora da reprodução
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal
Palabras Clave: heredabilidad condición corporal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia (2016)

Congreso
Heat production of primiparous Holstein cows with different feeding strategies during early lactation
Brasil
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 32
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zootecnia
Palabras Clave: heat production Holstein
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Actualidad y Perspectiva del Manejo y Uso del Recurso Genético Animal en los Pequeños Rumiantes de Costa Rica (2016)

Taller
Programas de mejora genética em sistemas bovinos y ovinos del Uruguay
Costa Rica
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Costa Rica
Palabras Clave: mejoramiento genético
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Taller de capacitación en Metodología para la definición y análisis de experimentos en mejoramiento genético (2016)

Taller
Taller de capacitación para el equipo técnico del Programa Producción Sostenible de Rumiantes Menores (PSRM),
Costa Rica
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Costa Rica
Palabras Clave: mejoramiento genético
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Encuentro Investigadores del Litoral Norte (2015)

Encuentro
Termorregulación de cruzas Bonsmara-Hereford y Hereford puras en verano e invierno al Norte del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: CENUR Litoral Oeste
Palabras Clave: cruzamientos Hereford Bonsmara estrés térmico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sisitemas ambientales
Exposición oral cargo de la Ing. Agr. Paula Batista

Encuentro de Investigadores del Norte y I Encuentro Binacional de Investigadores de la Red de instituciones de educación terciaria del Río Uruguay (2015)

Encuentro
Determinación de la Condición Corporal en vacas de cría mediante el uso de imágenes fotográficas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: CENUR Litoral Oeste
Palabras Clave: condición corporal imágenes
Áreas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

XI Simposio da Sociedade Brasileira de Zootecnia (2015)

Simposio
Melhoramento Genético em Bovinos de Corte no Uruguai
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal
Palabras Clave: melhoramento genetico bovinos de corte
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético
Animal

XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2015)

Congreso
Utilización de recursos genéticos en producción animal en el Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 40
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario
Palabras Clave: recursos genéticos ovinos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético
Animal

Joint Annual Meeting (2015)

Congreso
Genetic parameters for breeding phase in Hereford x Aberdeen Angus crosses in grazing system of
Uruguay
Estados Unidos
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 32
Nombre de la institución promotora: ADSA - ASA - CSAS
Palabras Clave: genetic parameters crossbreed
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético
Animal

Joint Annual Meeting (2015)

Congreso
Organ mass in pure and crossbred mature beef cows grazing different herbage allowances of
grasslands
Estados Unidos
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 32
Nombre de la institución promotora: ADSA - ASAS - CSAS
Palabras Clave: maintenance beef
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
Exposición oral a Cargo del Dr. Alberto Casal

9as Jornadas de la SBBM (2015)

Congreso
OFERTA DE FORRAJE DEL CAMPO NATURAL EN VACAS DE CRIA: MECANISMOS
BIOLOGICOS ASOCIADOS A LA EFICIENCIA DE PRODUCCION
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular
Palabras Clave: oferta de forraje recurso genetico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
A cargo de la Dra. Mariana Carriquiry

Taller de presentacion de resultados en crecimiento de terneros (2015)

Taller
Jornada de presentación de resultados de trabajos realizados en Producción de Leche de vacas de cría y crecimiento de terneros de diferentes genotipos
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores Angus del Uruguay
Palabras Clave: crecimiento Angus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Presentación ante la Comisión de Genética de la Sociedad de Criadores de la raza Angus en Uruguay. El objetivo de esta reunión fue el de incorporar los modelos surgidos en estos trabajos para la evaluación genética de la raza Angus (nuevas variables como peso al destete precoz y requerimientos de mantenimiento)

Workshop Regional (Mercosur). Avances recientes para mejorar los resultados productivos y económicos de la cría vacuna del Uruguay. INIA-Facultad de Agronomía. (2014)

Taller
Herramientas genéticas y control de la oferta de forraje para mejorar la eficiencia de uso de la energía por la cría vacuna en pastoreo
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 12
Nombre de la institución promotora: INIA-Facultad de Agronomía
Palabras Clave: cruzamientos campo natural vacas de cria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Workshop Avances recientes para mejorar los resultados productivos y económicos de la cría vacuna del Uruguay (2014)

Taller
HERRAMIENTAS GENÉTICAS Y CONTROL DE LA OFERTA DE FORRAJE PARA MEJORAR LA EFICIENCIA DE USO DE LA ENERGÍA POR LA CRÍA VACUNA EN PASTOREO
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA-Facultad de Agronomía
Palabras Clave: cría bovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne
Workshop Avances recientes para mejorar los resultados productivos y económicos de la cría vacuna del Uruguay INIA Las Brujas 17 de Junio de 2014

Encuentro Regional de la Raza Montana (2013)

Encuentro
CRUZAMIENTO ANTES ERA FUTURO, HOY LA HERRAMIENTA DEL SIGLO
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Raza Montana, Cabaña Don Florentino y Estancia Santa Jovita
Palabras Clave: cruzamientos razas puras

Areas de conocimiento:

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

Título de la Presentación: Resultados productivos de razas puras y cruzamientos en sistemas pastoriles del Uruguay

Joint Anual Meeting ADSA ASAS (2013)

Congreso

Heart rate and heat production in pure and crossbreed beef cows grazing two native pastures allowances in Uruguay

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 32

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS

Palabras Clave: animal science

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Joint Anual Meeting (2012)

Congreso

Joint Anual Meeting ASAS-ADSA

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 32

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS

II Curso de Selección de Ganado (2011)

Taller

Curso de Actualización - Presentación de resultados de experimentos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores Angus del Uruguay

Palabras Clave: Angus bovinos selección

Areas 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 / Mejoramiento

Genético

Agro en foco (2011)

Taller

La eficiencia en la cría vacuna en Pastoreo de Campo Natural

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: IICA

Palabras Clave: cría productividad

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

<http://www.iica.org.uy/images/stories/agro-foco/atrujillo.pdf>

II Curso de Selección de Ganado (2011)

Taller

Productividad de la raza Angus en el Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Curso Organizado por la Sociedad de Criadores Angus del

Uruguay-Jóvenes Angus

Palabras Clave: Angus bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético

Animal

Joint Annual Meeting - ADSA-ASAS (2011)

Congreso

Two methods to estimate milk production in beef cattle

Estados Unidos

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: ADSA-ASAS

Palabras Clave: beef cattle Gage r&R repeatability Reproducibility

Areas de conocimiento:

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

Eficiencia de vacas en pastoreo (2011)

Taller

Taller Eficiencia de vacas en pastoreo

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Udelar-Facultad de Agronomía - Departamento de Producción Animal y PASTURAS EEMAC

Palabras Clave: eficiencia energía de mantenimiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Metabolismo, Nutrición, Mejoramiento Genético

Eficiencia de vacas en pastoreo (2011)

Taller

Taller Eficiencia de vacas en pastoreo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Udelar-Facultad de Agronomía - Departamento de Producción Animal y PASTURAS EEMAC

Palabras Clave: eficiencia energía de mantenimiento

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Metabolismo, Nutrición, Mejoramiento Genético

XXVI World Buiatrics Congress (2010)

Congreso

Congreso Mundial de Buiatría

Chile

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Kenes Latin America

Palabras Clave: heterosis beef cattle

Areas de conocimiento:

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

Trabajo presentado: Heterosis and productive and reproductive performance in Angus, Hereford and F1 reciprocal crossed cows on grazing systems of Uruguay

Jornada de Divulgación (2009)

Encuentro

Presentación de Observaciones en la pastura y en el recurso genético animal: claves para la sostenibilidad del campo natural

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Estación Experimental Bernardo Rosengurt

Palabras Clave: recursos genéticos vacas de cría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Joint Annual Meeting ADSA-CSAS-SAS (2009)

Congreso

MILK PRODUCTION AND COMPOSITION DURING THE FIRST 4 MONTHS OF LACTATION OF HEREFORD (HH), ANGUS (AA) AND F1 CROSSES GRAZING OF NATIVE PASTURES OF URUGUAY

Canadá

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: American Dairy Science Association, Canadian Society of Animal Science, American Society of Animal Science

Jornada (2009)

Encuentro

Presentación de Observaciones en la pastura y en el recurso genético animal: claves para la sostenibilidad del campo natural

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Estación Experimental Bernardo Rosengurtt

Palabras Clave: cruzamientos relación planta-animal

Áreas de conocimiento:

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

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

Tecnoagro: Festejo de los 100 años de la Facultad de Agronomía (2008)

Encuentro

Cruzamientos en bovinos de carne: razas Hereford y Aberdeen Angus

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 45

Nombre de la institución promotora: Universidad de la República, Facultad de Agronomía

Palabras Clave: heterosis cruzamientos Angus Hereford

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

IX Simposio Iberoamericano sobre Conservación y Utilización de Recursos Zoogenéticos (2008)

Simposio

Interacción Genotipo x Factores ambientales en las poblaciones de la raza Angus de Brasil y

Uruguay

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Lomas de Zamora

Palabras Clave: interacción GxA recursos genéticos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Conservación de Recursos Genéticos

Seminario técnico de actualización en Cría Vacuna (2008)

Seminario

Recursos genéticos y ambientes de producción en la cría vacuna

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: INIA Treinta y Tres

Palabras Clave: cría recursos genéticos eficiencia

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Posibilidades sobre mejora genética en eficiencia de conversión (2008)

Congreso
¿Es posible la mejora genética para eficiencia de conversión?
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: GENSUR Ltda.
Palabras Clave: cruzamientos eficiencia genética
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

Jornada de divulgación de resultados en Producción Animal. Estación Experimental Bernardo Rosengurtt (2007)

Otra
Reproducción, crecimiento y carcasa en las razas Hereford, Angus y sus cruza
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía, Estación Experimental Bernardo Rosengurtt
Palabras Clave: crecimiento cruzamientos Angus reproducción carcasa Hereford
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

Charla organizada por la Cooperativa CALCAR (2007)

Otra
Consideraciones a la hora de elegir toros en la producción lechera
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: CALCAR
Palabras Clave: genética leche toros catálogos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Exposición Rural EXPOACTIVA 2007 (2007)

Otra
Recursos Genéticos y Pastoriles para la cría vacuna en el Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 40
Nombre de la institución promotora: Sociedad Rural de Soriano
Palabras Clave: campo natural cría recursos genéticos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

Taller de Cruzamientos en Bovinos de Carne (2007)

Taller
Resultados experimentales en los cruzamientos de las razas Hereford y Angus
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA Las Brujas
Palabras Clave: heterosis cruzamientos Angus Hereford
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Reunião da rede de pesquisa em Interação Genótipo-Ambiente em Bovinos (2007)

Taller
USO DE NORMAS DE REAÇÃO NO ESTUDO DE INTERAÇÃO GENÓTIPO-AMBIENTE EM BOVINOS

Brasil

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Palabras Clave: interação GxA normas de reação

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Reunião da rede de pesquisa em Interação Genótipo-Ambiente em Bovinos (2007)

Taller

Uso do software INTERGEN para a estimação de Normas de reação no Ganho em Peso pós desmama da população Angus do Uruguai

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal do Rio Grande do Sul

Palabras Clave: Angus interação GxA normas de reação intergen

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

IX Congreso Holstein de las Américas (2007)

Congreso

ESTADO ACTUAL DE LOS SISTEMAS DE REGISTRO, EVALUACIÓN GENÉTICA Y PROGRAMAS DE MEJORA

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores e Holando - ARU

Palabras Clave: evaluación genética Holando

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Exposición Expoláctea de Paysandú (2006)

Otra

Limitantes en los Sistemas de Producción Lechera: Genética, Ambiente y su combinación

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Asociación Rural de Paysandú

Palabras Clave: producción ambiente leche

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche

Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários (2006)

Taller

Interação genótipo x ambiente para a raça Angus do Brasil e do Uruguai: implicações nos resultados das avaliações genéticas

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Universidade Estadual do Maringá

Palabras Clave: ambiente interação genótipo

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Jornadas Uruguayas de Buiatría - Simposio de Bovinos de Carne (2006)

Simposio

Impacto productivo y económico del uso del cruzamiento entre las razas Hereford y Angus en el Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Palabras Clave: heterosis crecimiento cruzamientos reproducción carcasa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

Taller Genotipos y Mercados (2006)

Taller

Biotipos para producción de Carne Bovina

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: FUCREA

Palabras Clave: producción carne genotipos

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Seminario Técnico sobre Avances en Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne (2005)

Seminario

Interacción Genotipo x Ambiente en la raza Angus de Brasil y Uruguay Implicancias en los resultados de las Evaluaciones genéticas

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: facultad e Agronomía - EEMAC

Palabras Clave: ambiente genótipo interacción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Exposición EXPOPRADO (2005)

Otra

Potencialidad de las razas sintéticas en los sistemas de producción del Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Asociación Rural del Uruguay, Sociedad de Criadores Braford y Cebú

Palabras Clave: bovinos de carne sintéticas potencial

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Mesa Redonda: Razas Puras y Sintéticas para la producción de carne bovina en Uruguay (2005)

Otra

Razas Puras y Sintéticas para la producción de carne bovina en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía - EEMAC

Palabras Clave: bovinos de carne razas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Organizadora y coordinadora del evento

42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia (2005)

Congreso

Algumas implicações da interação genótipo x ambiente nos resultados das avaliações genéticas internacionais

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 32
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zootecnia
Palabras Clave: avaliação genética ambiente interação genótipo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Workshop sobre Interação Genótipo x Ambiente (2005)

Taller
Resultados de experimentos realizados en interacción genotipo x ambiente en Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: EMBRAPA Pecuária do Sul
Palabras Clave: ambiente genótipo interacción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

V SIRGEALC Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (2005)

Simposio
Sostenibilidad de los recursos genéticos para producción de carne vacuna en pastoreo:
considerando la interacción entre genotipo y ambiente
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía - INIA
Palabras Clave: sostenibilidad ambiente genótipo interacción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia (2005)

Congreso
Efeito da época de parto sobre as curvas de lactação de vacas das raças Canchim e Nelore
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 32
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Zootecnia
Palabras Clave: leite Nelore curvas lactação Canchim
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelación
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

I GEMPEC Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte (2003)

Taller
Avaliação Genética Internacional: Metodologías e Estudos na região
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: Fundação de Estudos e Pesquisas em Agronomia, Medicina Veterinária e Zootecnia Funep UNESP/Jaboticabal
Palabras Clave: avaliação genética internacional
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production (2002)

Congreso
Genetic parameters of milk yield in brazilian Murrah buffaloes
Francia
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 40
Nombre de la institución promotora: INRA
Palabras Clave: buffaloes milk genetic parameters
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production (2002)

Congreso

Bayesian Inference in genetic parameters for birth and weaning weight from Angus population from Uruguay

Francia

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: INRA

Palabras Clave: bayesian gibbs sampling weaning

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Inferencia Bayesiana

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Seminario de apresentação de resultados em cruzamentos (2000)

Seminario

Produção de leite e comportamento de amamentação em gado de corte

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: EMBRAPA Pecuária do Sudeste

Palabras Clave: cruzamentos gado de corte leite amamentação

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Mesa Redonda Perspectivas del mercado de carne en la región (1996)

Otra

Perspectivas del mercado de carne en la región

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía - EEMAC

Palabras Clave: carne mercados

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Organizadora y Coordinadora

Mesa redonda Perspectivas del mercado de carne en la región (1995)

Otra

Perspectivas del mercado de carne en la región

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía - EEMAC

Palabras Clave: carne mercados bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Organizadora y Coordinadora

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Expresión de características de adaptación en la craza Bonsmara-Hereford en sistemas pastoriles del Uruguay. (2016)

Candidato: Paula Batista

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ASTIGARRAGA, L., BIELLI, A., CAFFERA, M., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Bonsmara estrés térmico adaptacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Tesis Defendida en octubre de 2016 Nota: A 10

Estimación de parámetros genéticos en características reproductivas y productivas para la raza Holando en Uruguay. (2016)

Candidato: Nicolás Frioni

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

NAYA, H., RAVAGNOLO, O., URIOSTE, J.I., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: parámetros genéticos Holando

tesis defendida en Setiembre de 2016 Tutores: Jorge Urioste- Ignacio Aguilar

EFEECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON SELENIO y/o ZINC DURANTE EL SERVICIO Y PREPARTO EN EL DESEMPEÑO REPRODUCTIVO DE OVEJAS MERINO AUSTRALIANO (2016)

Candidato: Oscar Irabuena

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

LÓPEZ, A., FERNÁNDEZ ABELLA, D., GUERRA, H., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: selenio ovinos suplementación

Areas de conocimiento:

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

Seminario II Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

Evaluación bioeconómica de la integración de la alimentación a corral y el pastoreo de campo natural en un modelo productivo: la propuesta del Novillo ICACE (2016)

Candidato: Javier Caorsi

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

BOGGIANO, P., SOAREZ DE LIMA, M., SIMEONE, A., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: novillos pastoreo suplementación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Presentación de Seminario I de Maestría Coordinadora

EVALUACIÓN DE PRODUCCIÓN DE CARNE Y FORRAJE E IMPACTO AMBIENTAL, DE RAIGRAS PURO y EN MEZCLA CON LEGUMINOSAS ANUALES, BAJO PASTOREO. (2016)

Candidato: Javier García Favre

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ZANONIANI, R., LATANZI, F., SILVEIRA, D., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Seminario I de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

COMPARACIÓN DE LA ESTRUCTURA DE PIEL A LOS 2 Y 9 MESES DE EDAD EN MERINO AUSTRALIANO ULTRAFINO (MAU) Y EN MERINO DOHNE (2016)

Candidato: Adriana Vallejo

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

RODRÍGUEZ PALMA, R., SIENRA, I., DE BARBIERI, I., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ovinos

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos
Seminario I de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

Desarrollo de un modelo de simulación para sistemas de silvopastoreo en Uruguay (2016)

Candidato: Fabián Varela
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DIEGUEZ, F., CORRAL, J, GALLO, L, SCOZ, R, ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: silvopastoreo simulacion
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Silvopastoreo
Seminario I de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

EFICIENCIA DE SELECCIÓN TEMPRANA POR CRECIMIENTO Y SUS COMPONENTES EN DOS POBLACIONES DE MEDIOS HERMANOS DE *Eucalyptus grandis* Hill Ex. Maiden (2016)

Candidato: Paola Molina
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GAMBETTA, G, CASTRO, A, FRANCO, J, ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: selección Eucalyptus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Selección

Relación entre el recuento máximo de folículos antrales, los niveles de hormona antimülleriana y parámetros de eficiencia reproductiva en terneras Hereford y Braford. DMV. Serrana Guillén, Tutora: DMV. Carolina Viñoles (2015)

Candidato: Serrana Guillén
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
MEIKLE, A., CAVESTANY, D., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: folículos antimülleriana
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción
Seminario II de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

Efecto de la oferta de forraje sobre el desarrollo fetal de corderos con especial énfasis en el desarrollo muscular. (2015)

Candidato: María José Abud
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
PÉREZ, R., QUINTANS, G., MARICHAL, M.J., UNGERFELD, R., BIELLI, A., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: ovinos tejido muscular
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos
Seminario II de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

Relación entre el recuento máximo de folículos antrales, los niveles de hormona antimülleriana y parámetros de eficiencia reproductiva en terneras Hereford y Braford. DMV. Serrana Guillén, Tutora: DMV. Carolina Viñoles (2015)

Candidato: Serrana Guillen
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: folículos antimülleriana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción
Defensa Tutora: Dra. Carolina Viñoles Diciembre 2015 Aprobada Presidenta de Mesa

Factores de riesgo durante el transporte y las operaciones pre-sacrificio que influyen en la aparición de hematomas y un alto pH muscular en canales bovinas Uruguayas (2015)

Candidato: Felipe Gascón
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
UNGERFELD, R. , VILLAGRÁ, A. , DAMIÁN, JP , ZAMBRA, N , ESPASANDIN, ANA C.
Diplomado en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Efecto de la altura de la pastura sobre el consumo, gasto energético y las emisiones de metano de vacas lecheras en pastoreo (2015)

Candidato: Cecilia Loza
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CASAL, A. , ASTIGARRAGA, L. , CLARAMUNT, M. , ÁLVAREZ, A. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: vacas lecheras pastura metano
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche
Seminario I en Ciencias Animales Coordinadora

Porcentaje de errores en asignación de paternidad en poblaciones Corriedale y Merino Australiano y su efecto sobre la estimación de parámetros genéticos (2014)

Candidato: Fernando Macedo
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GIMENO, D. , CIAPPESONI, G. , URIOSTE, J.I. , KREMER, R. , NAVAJAS, E. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Corriedale paternidad Merino Australiano
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ovinos
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético
Presentación: 14/7/2014 Seminario I Nota=12

Efecto de la Oferta de forraje en el ciclo productivo sobre el estado corporal desempeño productivo y reproductivo de vacas primíparas en pastoreo de campo nativo de Basalto (2014)

Candidato: Martín Claramunt
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
SOCA, P. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: forraje oferta
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne
Coordinadora

Evaluación del glicerol crudo como fuente de energía en la suplementación de bovinos de leche en fase de recría y en lactación (2014)

Candidato: Juan Pablo Marchelli
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CHILIBROSTE, P., BERETTA, V., BRUNI, M., TRUJILLO, A.I., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: glicerol suplementacion
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Leche
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición
Seminario II Coordinadora

Validación de marcadores SNP para exclusión de paternidad y estudio de los errores de asignación de parentesco en las razas Corriedale y Merino Australiano del Uruguay (2014)

Candidato: Fernando Macedo
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GIMENO, D., CIAPPESONI, G., PEÑAGARICANO, F., NAVAJAS, E., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: snp test paternidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
Presentacion de Seminario II de Maestría en Ciencias Animales Octubre 2014

¿QUE NOS DICEN LAS PRÁCTICAS DE GESTIÓN DEL CAMPO NATIVO ACERCA DEL FUNCIONAMIENTO DE LOS SISTEMAS GANADEROS? (2013)

Candidato: Ignacio Paparamborda
Tipo Jurado: Otras
SOCA, P., MALAQUÍN, I., FIGARI, M., OYHANTCABAL, W., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: campo natural
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / pasturas
Seminario I de Tesis de Maestría en Ciencias Agrarias Presentación de Proyecto de Trabajo

Expresión de características de adaptación en la craza Bonsmara-Hereford en sistemas pastoriles del Uruguay (2013)

Candidato: Paula Batista
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GIMENO, D., BERETTA, V., BIELLI, A., CRUZ, G., SARAVIA, C., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Hereford Bonsmara adaptacion estres
Presentacion de Seminario I de Maestria (Revision Bibliográfica, Objetivos e Hipótesis y Materiales y Métodos).

Temperamento de corderos Corriedale y Merino Australiano en Uruguay: determinación, heredabilidad y correlación con variables productivas (2013)

Candidato: Noelia Zambra
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CIAPPESONI, G., URIOSTE, J.I., DEL CAMPO, M., VAN LIER, E., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Presentación de Seminario II de Tesis de Maestría (Resultados y Discusión)

Efecto de la Altura del forraje residual sobre la producción de vacas Holando a inicio de lactancia (2013)

Candidato: Marcos Sprunk
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
SOCA, P., CHILIBROSTE, P., MATTIAUDA, D., BOGGIANO, P., ZANONIANI, R., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
País: Uruguay
Idioma: Español
Defensa de Tesis Presidente de mesa

Factores genéticos y ambientales que afectan los principales indicadores reproductivos en cerdos en sistemas al aire libre (2013)

Candidato: Washington Bell
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
PÉREZ, R., URIOSTE, J.I., PONZONI, R., BLUMETTO, O., WILLIAMS, S., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
País: Uruguay
Idioma: Español
Defensa Presidenta de Mesa

Variabilidad Genética de caballos criollos en prueba (2013)

Candidato: Rodrigo López Correa
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
NAYA, H., AGUILAR, I., URIOSTE, J.I., PONZONI, R., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
País: Uruguay
Idioma: Español
Defensa de Tesis Presidenta de Mesa

BIOENERGÉTICA DE VACAS DE CRÍA EN PASTOREO DE CAMPO NATIVO: Caracterización de la composición corporal y de la masa y actividad metabólica de las vísceras (2013)

Candidato: ALBERTO CASAL
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CARRIQUIRY, M., SOCA, P., VIÑOLES, C., BERETTA, V., TRUJILLO, A.I., CAJARVILLE, C., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Seminario II de Tesis (Resultados y Discusión)

Parámetros genéticos en fibras meduladas y pigmentadas y sus asociaciones genéticas con caracteres de vellón en corriedale (2013)

Candidato: Ana Laura Sánchez
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CIAPPESONI, G., URIOSTE, J.I., PONZONI, R., FRANK, E., KREMER, R., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
País: Uruguay
Idioma: Español
Defensa Presidenta de Mesa

RELACIÓN ENTRE LA HUELLA DE CARBONO Y LAS PRÁCTICAS DE MANEJO EN PREDIOS LECHEROS DE URUGUAY (2013)

Candidato: Carolina Lizarralde Piquet

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ASTIGARRAGA, L., LA MANNA, A., PICASSO, V., BAETHGEN, W., SALAZAR, F., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: huella de carbono

Areas de conocimiento:

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

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

Defensa de Tesis: Presidenta de Mesa

Emisiones de gases de efecto invernadero en sistemas de cría vacuna del Uruguay (2012)

Candidato: Gonzalo Becoña

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

SOCA, P., ASTIGARRAGA, L., MORALES, H., BAETHGEN, W., PICASSO, V., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: efecto invernadero cría vacuna

Seminario II de Tesis de Maestría

PARÁMETROS GENÉTICOS DE CRUZAMIENTOS ASOCIADOS A LA FASE DE CRÍA EN LAS RAZAS HEREFORD, ABERDEEN ANGUS Y SUS CRUZAS (2012)

Candidato: FERNANDO PEREYRA

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

PÉREZ, R., MELUCCI, L., LEMA, M., URIOSTE, J.I., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: cruzamientos parámetros genéticos

Areas de conocimiento:

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

Defensa de Tesis en Diciembre de 2012 Presentación de Seminario I en 2010 y Seminario II en 2012

Estrés térmico en vacas lecheras de alta producción (2012)

Candidato: Lorena Román

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ASTIGARRAGA, L., LA MANNA, A., CRUZ, G., SARAVIA, C., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bovinos de leche estrés térmico

Areas de conocimiento:

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

Seminario I de Tesis de Maestría

EVALUACIÓN DEL GLICEROL CRUDO COMO FUENTE DE ENERGÍA EN LA SUPLEMENTACIÓN DE BOVINOS DE LECHE EN FASE DE RECRÍA Y EN LACTACIÓN (2012)

Candidato: Juan Pablo Marchelli

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

CHILIBROSTE, P., TRUJILLO, A.I., MATTIAUDA, D., BRUNI, M., MARICHAL, M.J., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bovinos de leche glicerol suplementacion

Areas de conocimiento:

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

Seminario I de Tesis de Maestría

COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE VACAS HOLANDO DE PARTO DE OTOÑO CON DIFERENTES ESTRATEGIAS DE ALIMENTACIÓN EN EL PRIMER TERCIO DE LACTACIÓN (2012)

Candidato: Maite Fajardo

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GENRO, C., CHILIBROSTE, P., MATTIAUDA, D., BRUNI, M., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: pastoreo leche

Areas de conocimiento:

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

Seminario I de Tesis de Maestría

Resistencia de las abejas melíferas (Apis mellifera L.) frente al microsporidio Nosema ceranae (2012)

Candidato: Yamandú Mendoza

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ZUNINO, P., CRACCO, P., HARRIET, J., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Seminario II de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora del Seminario y miembro del tribunal

Efecto de la suplementación con selenio y/o zinc durante el servicio y parto en el desempeño reproductivo y producción de lana de ovejas Merino Australiano (2012)

Candidato: Oscar Irabuena

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FERNÁNDEZ ABELLA, D., GUERRA, H., BANCHERO, G., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: selenio zinc ovejas

Areas de conocimiento:

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

Seminario I de Tesis de Maestría

Productividad primaria y secundaria del campo natural: efecto de la oferta de forraje y genotipo de vacas de cría (2012)

Candidato: Martín do Carmo Corujo

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

CHILIBROSTE, P., MATTIAUDA, D., BOGGIANO, P., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Identificación de polimorfismos de un solo nucleótido asociados a la resistencia contra parásitos gastrointestinales en poblaciones Corriedale (2012)

Candidato: Nicolás Grasso
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GIMENO, D. , CIAPPESONI, G. , AMSTRONG, E. , CASTELLS, D. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: snp ovinos parásitos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Produccion Ovina
Seminarios I y II de Tesis de Maestría

EVALUACIÓN DEL GLICEROL CRUDO COMO FUENTE DE ENERGÍA EN LA SUPLEMENTACIÓN DE BOVINOS DE LECHE EN FASE DE RECRÍA Y EN LACTACIÓN (2012)

Candidato: Marcos Sprunk
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CHILIBROSTE, P. , TRUJILLO, A.I. , MATTIAUDA, D. , BRUNI, M. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: bovinos de leche glicerol
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Leche
Seminario II de tesis de MAestria

Estudio de las diferencias en composición botánica y estructurales de la vegetación desarrollada bajo montes forestales y el campo natural (2012)

Candidato: David Silveira
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
BOGGIANO, P. , ZANONIANI, R. , GRELA, I. , GONZÁLEZ, A. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: silvopastoreo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Silvopastoreo

ESTUDIO DE LA HUELLA DE CARBONO DE SISTEMAS DE PRODUCCION DE LECHE DE URUGUAY (2012)

Candidato: Carolina Lizarralde
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
ASTIGARRAGA, L. , IRISARRI, P. , BAETGHEN, W. , PICASSO, V. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy
País: Uruguay
Idioma: Español
Seminario II de Tesis de Maestria

VARIABILIDAD GENETICA DEL DESEMPEÑO DE CABALLOS CRIOLLOS EN PRUEBAS DE RESISTENCIA (2012)

Candidato: Rodrigo López Correa
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
NAYA, H. , URIOSTE, J.I. , VILA, F. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: parámetros genéticos resistencia equinos criollos marcha
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en Equinos
Seminarios I y II de Tesis de Maestría

Emisiones de gases de efecto invernadero en sistemas de cría vacuna del Uruguay (2012)

Candidato: Gonzalo Becoña
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
SOCA, P., ASTIGARRAGA, L., MORALES, H., BAETGHEN, W., PICASSO, V., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cría efecto invernadero
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Impacto Ambiental
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría
Defensa Presidenta de Mesa

Producción de semillas de trébol rojo (*Trifolium pratense*) empleando los abejorros nativos *Bombus atratus* y *B. bellicosus* como principales polinizadores (2012)

Candidato: Sheena Salvarrey
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GONZÁLEZ, P., SPERONI, G., ROSSI, C., INVERNIZZI, C., REBUFFO, M., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: polinización abejorros
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Apícola
Seminario II de Tesis de Maestría

Efecto de la Oferta de forraje en el ciclo productivo sobre el estado corporal desempeño productivo y reproductivo de vacas primíparas en pastoreo de campo nativo de Basalto (2012)

Candidato: Martín Claramunt
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
SOCA, P., VIÑOLES, C., TRUJILLO, A.I., SALDANHA, S., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: campo natural condición corporal vacas de cría oferta de forraje
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural
Seminario II de tesis de Maestría

UTILIZACIÓN DE LA GLICERINA CRUDA DERIVADA DE LA INDUSTRIA DEL BIODIESEL PARA LA SUPLEMENTACIÓN DE VACAS DE CRÍA (2012)

Candidato: Juan Manuel Clariget
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
PÉREZ, R., CARRIQUIRY, M., ASTESSIANO, A.L., GIL, J., BRUNI, M., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: bovinos de carne cría glicerol

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en bovinos de carne

Presentación de Seminario I de Tesis de Maestría

PARÁMETROS GENÉTICOS EN FIBRAS MEDULADAS, FIBRAS PIGMENTADAS Y CARACTERES DE VELLÓN EN LA RAZA CORRIEDALE (2012)

Candidato: Ana Laura Sánchez

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GIMENO, D., CIAPPESONI, G., URIOSTE, J.I., KREMER, R., RODRÍGUEZ PALMA, R., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Seminario II de Tesis de Maestría

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

Candidato: Alberto Casal

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GIMENO, D., PÉREZ, R., CARRIQUIRY, M., PIAGGIO, L., VIÑOLES, C., TRUJILLO, A.I., CAJARVILLE, C., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bioenergetica composicion corporal visceras

Áreas de conocimiento:

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

Seminario I de Tesis de Maestría

Seminario II de Tesis de Maestría - ASPECTOS MOLECULARES DE LOS MECANISMOS INVOLUCRADOS EN LA INTERACCIÓN NUTRICIÓN-REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE DE DIFERENTE TIPO GENÉTICO (2011)

Candidato: Jimena Laporta

Tipo Jurado: Otras

ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/postgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Seminario II de Maestría - SUPLEMENTACIÓN CORTA PREPARTO Y SU EFECTO EN VARIABLES PRODUCTIVAS, REPRODUCTIVAS Y METABÓLICAS EN VACAS MULTÍPARAS (2011)

Candidato: Antonia Scarsi

Tipo Jurado: Otras

PÉREZ, R., MEIKLE, A., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Seminario II Maestría - Dinámica de la fragmentación del ADN espermático en cerdos (2011)

Candidato: Carlos Batista

Tipo Jurado: Otras

GIL, J., LÓPEZ, A., BIELLI, A., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados

País: Uruguay

Idioma: Español

Seminario II Maestría-"EXPLORACIÓN DE ALTERNATIVAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE SISTEMAS DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA-GANADEROS EN PREDIOS FAMILIARES DEL NORESTE DE CANELONES-URUGUAY (2011)

Candidato: Verónica Aguerre
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
ALBIN, A. , MORALES, H. , CARDOZO, O. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: posgrado
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad

Estimación de las emisiones de metano (CH4) en vacas lecheras en pastoreo (2011)

Candidato: Yoana Dini
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
LA MANNA, A. , METHOL, M. , IRISARRI, P. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Seminario II de Tesis de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

SUPLEMENTACIÓN CON ACTIVADORES RUMINALES EN TERNERAS Y VACAS HOLANDO ALIMENTADAS CON ENSILAJE DE SORGO COMO DIETA BASE (2011)

Candidato: Franciele Rodrigues
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
FAVRE, E. , TRUJILLO, A.I. , BRUNI, M. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Seminario II de Tesis de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

EFFECTO DE LA CONDICIÓN DE LA PASTURA SOBRE EL PATRÓN DE INGESTIÓN, FERMENTACIÓN RUMINAL Y PRODUCCIÓN DE LECHE DE VACAS HOLANDO PASTOREANDO UNA PRADERA EN BASE A FESTUCA (FESTUCA ARUNDINACEA CV. QUANTUM) DE TERCER AÑO (2011)

Candidato: Felipe Gutierrez Arce
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
SOCA, P. , CHILIBROSTE, P. , BOGGIANO, P. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Defensa de Tesis Presidenta de Mesa

EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN INVERNADA VACUNA DEL URUGUAY (2011)

Candidato: Pablo Modernel HRISTOFF
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
SOCA, P. , DEL PINO, A. , LA MANNA, A. , FELDKAM, C. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Defensa Presidenta de Mesa

CONDUCTA DE VACAS DE CRÍA EN PASTOREO DE CAMPO NATIVO: EFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE SOBRE LA EXPRESIÓN DEL PATRÓN TEMPORAL Y ESPACIAL DE PASTOREO (2011)

Candidato: Santiago Scarlato García
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GENRO, C., CHILIBROSTE, P., LACA, E., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Defensa Presidenta de Mesa

EFICIENCIA ENERGÉTICA EN SISTEMAS LECHEROS DEL URUGUAY (2011)

Candidato: Eduardo Llanos García
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
TERRA, R., DIEGUEZ, F., JACQUES, R., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Defensa Presidenta de Mesa

Factores Genéticos Y Ambientales Que Afectan Los Principales Indicadores Reproductivos En Cerdos En Un Sistema Al Aire Libre (2011)

Candidato: Washington Bell
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
PÉREZ, R., URIOSTE, J.I., BLUMETTO, O., ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción parámetros genéticos suinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en suinos
Seminario I de tesis de Maestría

PARÁMETROS GENÉTICOS EN FIBRAS MEDULADAS, PIGMENTADAS Y SUS ASOCIACIONES GENÉTICAS CON CARACTERES DE VELLÓN EN CORRIEDALE (2011)

Candidato: Ana Laura Sánchez
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
GIMENO, D., CIAPPESONI, G., URIOSTE, J.I., KREMER, R., RODRÍGUEZ PALMA, R., ESPASANDIN, ANA C.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: parámetros genéticos ovinos fibras pigmentadas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en ovinos
Seminario I de Tesis de Maestría

TIPIFICACIÓN Y HEREDABILIDAD DEL TEMPERAMENTO DE OVINOS MERINO Y CORRIEDALE EN URUGUAY (2011)

Candidato: Noelia Zambra
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CIAPPESONI, G. , URIOSTE, J.I. , DEL CAMPO, M. , VAN LIER, E. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: temperamento corderos Merino Corriedale
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en ovinos
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento Animal
Seminario I de Tesis de Maestría

Crecimiento de terneros: expresión génica y fenotípica del tejido muscular y composición corporal de los terneros (2011)

Candidato: Verónica Gutiérrez
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
CARRIQUIRY, M. , BERETTA, V. , BIELLI, A. , FRANCO, J. , SAADOUN, A. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrados
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: crecimiento expresión génica terneros
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne
Seminario II de Tesis de Maestría

Seminario II Maestría - Estimación de emisiones de gases de efecto invernadero en sistemas de invernada vacuna de Uruguay (2011)

Candidato: Pablo Modernei
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DEL PINO, A. , LA MANNA, A. , VILANOVA, M. , EVIA, G. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrado
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: sustentabilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad

Seminario I Tesis de Maestría - Mitigación de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero en sistemas criadores del Uruguay (2011)

Candidato: Gonzalo Becoña
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
SOCA, P. , MORALES, H. , DEL PINO, A. , ESPASANDIN, ANA C.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrado
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: emisiones efecto invernadero
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad

Interacción Genotipo x Ambiente en sistemas lecheros a pastoreo (2010)

Candidato: Esteban Krall
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
LACHINI, R. , DI MASSO, R. , ESPASANDIN, ANA C.
Doctorado en Ciencias Veterinarias / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de Rosario / Argentina

Sitio Web: [Universidad Nacional de Rosario - Facultad de Ciencias Veterinarias](http://www.unro.edu.uy)

País: Argentina

Idioma: Español

Palabras Clave: interacción genotipo x ambiente sistemas lecheros

Conducta de vacas de cría bajo pastoreo de campo natural: efecto del grupo genético y la oferta de forraje sobre la expresión del patrón espacial y temporal de pastoreo (2010)

Candidato: Santiago Scarlato

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

CADENAZZI, M. , UNGERFELD, R. , BERETTA, V. , ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrado

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: comportamiento pastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

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

Seminario II de Maestría en Ciencias Agrarias Orientación Ciencia Animal. Integrante del Tribunal Evaluador

Producción de semillas de trébol rojo (*Trifolium pratense*) empleando los abejorros (2010)

Candidato: SHEENA SALVARREY

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GONZÁLEZ, P. , SPERONI, G. , VIDAL, R. , ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/postgrado

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: polinización

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Coordinación e Integración de Defensa de Seminario I de Tesis Maestría en Ciencias Agrarias -

Ciencia Animal

Perfiles metabólicos, endocrinos y de expresión génica hepática asociados a cambios en el balance energético de vacas de carne primíparas en condiciones de pastoreo (2010)

Candidato: ANA LAURA ASTESSIANO

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ORCASBERRO, R. , CAVESTANY, D. , ÁLVAREZ, A. , ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrado

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: primíparas expresión génica perfil metabólico

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Metabolismo y Nutrición

Coordinadora y Relatoria del Seminario II de Tesis de Maestría en Ciencia Animal.

EVALUACIÓN DE UN ACTIVADOR DE LA FERMENTACIÓN RUMINAL Y UN PRODUCTO BIOLÓGICAMENTE ACTIVO (MEBA) UTILIZANDO ALIMENTOS DE BAJA CALIDAD CON HEMBRAS HOLANDO. (2010)

Candidato: Franciele Santos Rodrigues

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FAVRE, E. , BERETTA, V. , BRUNI, M. , TRUJILLO, A.I. , ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: vacas lecheras

Areas de conocimiento:

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

Rol: Organización y Coordinación de Seminario I de tesis de Maestría

Identificación de objetivos de selección para un sistema de producción ganadero en Uruguay a través de un modelo de simulación bioeconómico y desarrollo de (2009)

Candidato: MARIA ISABEL PRAVIA NIN

Tipo Jurado: Otras

GIMENO, D., LANFRANCO, B., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy/posgrado

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: EPD selección objetivos

Áreas de conocimiento:

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

El trabajo fue presentado y evaluado en el Marco de la Disciplina "Seminarios" (obligatoria del programa de Maestría)

Seminario de presentación de Proyecto de Tesis de Maestría (2008)

Candidato: GABRIELA CRUZ

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

RAVAGNOLO, O., ASTIGARRAGA, L., ESPASANDIN, ANA C.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: estrés térmico ITH

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Sistemas Ambientales

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

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

Efecto del grupo genético vacuno y de la oferta de forraje sobre la performance productiva de vacas de cría en pastoreo de campo natural del noreste del Uruguay (2008)

Candidato: MAGDALENA MASTROPIERRO, NATALIA UBIOS

Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado

SOCA, P., OLMOS, F., ESPASANDIN, ANA C.

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

Sitio Web: www.fago.edu.uy

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: cruzamientos campo natural asignación de forraje condición corporal

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Asociación entre parámetros productivos y reproductivos de vacas lecheras en sistemas en pastoreo (a defender en 2008) (2008)

Candidato: JOAQUIN DUTOUR

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MELUCCI, L., ESPASANDIN, ANA C.

Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias AREA PRODUCCION y SANIDAD ANIMAL / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de Mar del Plata / Argentina

Sitio Web: www.mdp.edu.ar

País: Argentina

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción bovinos de leche sistemas

Áreas de conocimiento:

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

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

Genético Animal

Producción de leche en vacas primíparas de las razas Aberdeen Angus, Hereford y sus respectivas cruces F1 sometidas a destete temporario y flushing (2008)

Candidato: FERNANDO ARIEL LICHA DETOMASI, SEBASTIÁN GIOIA FABRE
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado
LÓPEZ MAZZ, C.R., PÉREZ, R., CARRIQUIRY, M., ESPASANDIN, ANA C.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cruzamientos flushing Angus Hereford leche
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay (2008)

Candidato: NICOLÁS LLANEZA VIGIL, FEDERICO PÉREZ TACHELLA
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado
URIOSTE, J.I., AISHEMBERG, T., ESPASANDIN, ANA C.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: Brangus cabañas relevamiento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

Asociación entre Parámetros Reproductivos y Productivos de Vacas Lecheras en sistemas en Pastoreo (2008)

Candidato: JOAQUIN DUTOUR
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
MELUCCI, L., WINZER, N., CASANOVA, D., ESPASANDIN, ANA C.
Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias AREA PRODUCCION y SANIDAD ANIMAL / Sector
Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Nacional de Mar del Plata /
Argentina
Sitio Web: www.inta.gov.ar
País: Argentina
Idioma: Español
Palabras Clave: parámetros genéticos bovinos lecheros sistemas pastoriles
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche

Suplementación pre parto en vacas de segunda cría en las razas Hereford, Angus y sus cruces F1 (2007)

Candidato: JUAN BONILLA, DIEGO DE TORRES, MARTÍN SOSA
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado
PÉREZ, R., RODRÍGUEZ BLANQUET, J.B., ESPASANDIN, ANA C.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cruzamientos flushing primiparas actividad ovárica destete temporario
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Relación entre la condición corporal y el porcentaje de preñez de vacas de cría en sistemas ganaderos criadores del este del país (2007)

Candidato: MARTHA YELENE IRIARTE DE BRITTO
Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado
SOCA, P., BENTANCUR, O., ESPASANDIN, ANA C.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad
de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
Sitio Web: www.fagro.edu.uy
País: Uruguay
Idioma: Español

Palabras Clave: condición corporal regresión preñez

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción aplicada

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

Concurso Ayudante Honorario para Curso de Zootecnia (2007)

Candidato: Marcela Rodríguez Cerchi, Nicolás Vázquez

Tipo Jurado: Otras

URIOSTE, J.I. , PEÑAGARICANO, F. , ESPASANDIN, ANA C.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: genética animal

Areas de conocimiento:

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

Genético Animal

Heterosis y desempeño en características de crecimiento en las razas Angus, Hereford y sus cruza F1 (2006)

Candidato: MARTÍN ROGBERG MUÑOZ

Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado

GIMENO, D. , PEREYRA, F. , ESPASANDIN, ANA C.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

Sitio Web: www.fagro.edu.uy

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: heterosis crecimiento Angus Hereford

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Estimativas de parâmetros genéticos para habilidade de permanência no rebanho em bovinos da raça Caracu (2004)

Candidato: GUSTAVO FIGUEIREDO

Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado

QUEIROZ, S.A. , TONHATI, H. , ESPASANDIN, ANA C.

Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Estadual

Paulista (Jaboticabal) / Brasil

Sitio Web: www.fcav.unesp.br

País: Brasil

Idioma: Portugués

Palabras Clave: Caracu parâmetros genéticos permanência

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Información adicional

Desde 2005 miembro del Cuerpo Docente del Curso de Post grado en Ciencias Agrarias - Facultad de Agronomía (25/09/2008) Años 2006 a la fecha - Integrante del Comité Académico del Curso de Post grado Ciencia Animal - Ciencias Agrarias, Facultad de Agronomía (03/06/2009) Año 2010. Integrante (alterna) de la Disciplina Seminarios en Ciencia Animal - Curso de Maestría en Ciencias Agrarias. Facultad de Agronomía - UDELAR. Comisión de Extensión. Estación Exp. "Dr. Mario A. Cassinoni". Marzo de 2006 a Diciembre de 2008. Comisión de Bienestar Estudiantil y Salud y Seguridad Laboral. Estación Exp. "Dr. Mario A. Cassinoni" a partir de Marzo de 2006. * Presentación de Proyecto Calidad y Confortabilidad en áreas de trabajo y alojamiento de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú ante la Comisión Sectorial de Gestión Administrativa de la UDELAR (Llamado "Mejoramiento de las condiciones generales de trabajo y en particular la de seguridad laboral."), Junio de 2008. Proyecto aprobado y ejecutado. * Presentación de Proyecto Avances en la seguridad de los trabajadores y estudiantes de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú - Paysandú ante la Comisión Sectorial de Gestión Administrativa de la UDELAR (Llamado "Mejoramiento de las condiciones generales de trabajo y en particular la de seguridad laboral."), Mayo de 2009. Proyecto aprobado y ejecutado. * Presentación de Proyecto (co-participación) en el llamado "Mejora en la enseñanza de Grado" ante la CSE. Agosto de 2008. Proyecto Aprobado. * Presentación de Proyecto "Prevención y Control de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú" ante la

Comisión Sectorial de Gestión Administrativa de la UDELAR ante los llamados “Mejoramiento de las condiciones generales de trabajo y en particular la de seguridad laboral.” Abril de 2010. (24/07/2010), Mayo 2011, Mayo 2012, Junio 2013. Miembro de. American Animal Science (a partir de 2009) Sociedad Brasileira de Zootecnia (a partir de 2009) Sociedad Uruguaya de Produccion Animal desde 2010. A partir de Octubre de 2013 miembro de la Comisión de Asuntos Administrativos (Facultad e Agronomía, Montevideo). En 2016 elegida como presidenta de la Asamblea General del Claustro de la Facultad de Agronomía, teniendo como tema central la elaboración de un nuevo plan de estudios para la carrera de Ingeniero Agrónomo. A partir de Julio de 2017 se crea la Comisión Pro Plan de estudios, siendo integrante de la misma.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	155
Artículos publicados en revistas científicas	20
Completo	20
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	2
Completo	2
Trabajos en eventos	90
Libros y Capítulos	19
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	16
Textos en periódicos	22
Revistas	19
Periodicos	3
Documentos de trabajo	2
Completo	2
PRODUCCIÓN TÉCNICA	24
Productos tecnológicos	1
Trabajos técnicos	12
Otros tipos	11
EVALUACIONES	71
Evaluación de proyectos	9
Evaluación de eventos	11
Evaluación de publicaciones	16
Evaluación de convocatorias concursables	27
Jurado de tesis	8
FORMACIÓN RRHH	57
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	48
Tesis/Monografía de grado	39
Tesis de maestria	5
Iniciación a la investigación	2
Otras tutorías/orientaciones	2
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	9
Otras tutorías/orientaciones	2
Tesis/Monografía de grado	3
Tesis de maestria	4