



ANA CAROLINA
ESPASANDIN MEDEROS

Ing. Agr.

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

Río Ebro Manzana 6 Solar 2
099728640

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Nivel
I (Activo)

Fecha de publicación: 26/12/2019
Última actualización: 26/12/2019

Datos Personales

IDENTIDAD

Nombre en citaciones bibliográficas: ESPASANDIN, ANA C.
Documento: Cédula de identidad - 19864148 ,Pasaporte - 1986414-8
Género: Femenino
Fecha de nacimiento: 30/11/1967
País de nacimiento: Uruguay
Ciudad de nacimiento: Montevideo
Nacionalidad: Uruguay
Estado civil: Soltero

DIRECCIÓN PERSONAL

Dirección: Río Ebro Manzana 4 Solar 23 / 15000 / Ciudad de la Costa / Canelones / Uruguay
Teléfono: (+598) 26833219
Correo electrónico: acespasa@fagro.edu.uy

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Montevideo / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público / Montevideo
Dirección: Garzon 780 / 12900 / Montevideo, Montevideo, Uruguay
Teléfono: (598) 23543460
Correo electrónico/Sitio Web: acespasa@fagro.edu.uy www.fagro.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Zootecnia (2001 - 2005)

Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
Título de la disertación/tesis/defensa: 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
Financiación:
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/defensa: Modelagem da lactação, produção de leite e comportamento de amamentação em gado de corte
Tutor/es: Irineu Umberto Packer
Obtención del título: 2001
Financiación:
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/defensa: 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:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Enseñanza de competencias genéricas en la formación del Ingeniero Agrónomo (09/2019 - 09/2019)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Unidad de Enseñanza , Uruguay
10 horas

Formulación de programas de cursos (08/2019 - 08/2019)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Unidad de Enseñanza , Uruguay
8 horas

Curso - Taller: Enseñar en Plataformas Educativas (08/2018 - 10/2018)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Unidad de Enseñanza , Uruguay
20 horas
Palabras Clave: enseñanza virtual on line
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

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 Cuantitativa (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

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

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 /

Biologia da Reprodução 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

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

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

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 /

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

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

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

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

Áreas de conocimiento:

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 /

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

Instituto de Zootecnia , Brasil

4 horas

Áreas de conocimiento:

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

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

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

75 horas

Áreas de conocimiento:

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

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

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

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

130 horas

Áreas 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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

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

Estatística Experimental (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil

120 horas

Áreas de conocimiento:

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

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

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária , Brasil

76 horas

Áreas 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 /

Biología 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

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**Reunion Proyecto EVALUACIÓN GENÓMICA E INTERACCIÓN GENOTIPO X AMBIENTE EN LA RAZA LECHERA GIR (2019)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidade Estadual Paulista, Universidad Nacional de Colombia, Udelar (Grupo Proyecto PRISA), Brasil

Palabras Clave: interaccion genotipo x ambiente

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria /

Annual Meeting (2019)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Dairy Association, Estados Unidos

Palabras Clave: dairy science breeding and genetics

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Mejoramiento Genético, Fisiología y Reproducción, Biotecnología, Bioestadística

Meeting of American Dairy Science (2018)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: American Dairy Association, Estados Unidos

Palabras Clave: genomica mejoramiento genetico lactancia

Areas de conocimiento:

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

Reunión Proyecto EVALUACIÓN GENÓMICA E INTERACCIÓN GENOTIPO X AMBIENTE EN LA RAZA LECHERA GIR (2018)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad Nacional de Colombia, Universidade Estadual Paulista, Udelar (Grupo integrantes del Proyecto Prisa), Colombia

Palabras Clave: interaccion genotipo x ambiente

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria /

Reunión Técnica Proyecto FIDA 2018 (2018)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad Nacional de Costa Rica, Costa Rica

Palabras Clave: genética ovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria /

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 Annual 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 Annual 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 Annual 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 Annual Meeting ADSA-ASAS (2011)

Tipo: Congreso

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

Palabras Clave: animal production

Áreas 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

Áreas 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 boinos de carne

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

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

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

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

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

Áreas de conocimiento:

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

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

Áreas de conocimiento:

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

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

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedade Brasileira de Zootecnia, Brasil

Áreas de conocimiento:

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

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2005)

Tipo: Simposio

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

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Workshop sobre Interação Genótipo x Ambiente (2005)

Tipo: Taller

Institución organizadora: EMBRAPA Pecuária do Sul, Brasil

Áreas de conocimiento:

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

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

Áreas 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

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

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidade de São Paulo - UFZEA, Brasil

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

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

Tipo: Taller

Institución organizadora: UNESP/Jaboticabal-Funep, Brasil

Áreas 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

Áreas 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
Áreas 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 Vicosa, 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 uruguaya 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 uruguaya 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
Areas 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 - 19º 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

Producción Animal y Lechería /Cría Animal /Recursos genéticos

Actuación profesional

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Sede Central Sayago

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/2018 - a la fecha) Trabajo relevante

Responsable del Grupo disciplinario Mejoramiento Genético Animal ,40 horas semanales
Escala: Docente
Grado: Grado 4
Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

GESTIÓN ACADÉMICA

Responsable Grupo Disciplinario Mejoramiento Genético Animal (05/2019 - a la fecha)

Departamento de Producción Animal y Pasturas, Mejoramiento Genético Animal
Participación en consejos y comisiones , 40 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Mejoramiento Genético

Consejera Suplente (11/2018 - a la fecha)

Consejo de la Facultad de Agronomía Participación en consejos y comisiones , 2 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca /

Comisión de Carrera (03/2019 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Comisión de carrera
Participación en consejos y comisiones , 4 horas semanales

Comisión para la Implementación del Plan de Estudios (09/2018 - a la fecha)

Facultad de Agronomía Participación en consejos y comisiones , 4 horas semanales

Comisión de Gestión Administrativa (10/2016 - 10/2018)

Facultad de Agronomía Participación en consejos y comisiones , 8 horas semanales

Presidente de la Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía (09/2016 - 09/2018)

Facultad de Agronomía, Claustro
Participación en cogobierno , 4 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca /
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Comisión de Salud y Seguridad Laboral (05/2010 - 08/2016)

Facultad de Agronomía, Estación Experimental Mario A Cassinoni
Participación en consejos y comisiones , 2 horas semanales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - FRANCIA

Gouvernement Français / Programa PRISA

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (12/2017 - a la fecha)

Co-responsable proyecto Genomic evaluation and genotype-environmental interaction for Production mil ,2 horas semanales
Programa PRISA Solidary Interuniversity Projects of the Americas Support Program 2017

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Genomic evaluations and genotype-environmental interaction for milk production traits in Gyr breed (12/2017 - a la fecha)

Proyecto conjunto entre Brasil, Colombia y Uruguay en donde se estudiará la interacción entre genotipos y ambientes de producción de la lechería con ganado Gir. Se organizarán 3 encuentros de investigadores, 1 en Brasil ocurrido en Julio-Agosto de 2018; en Uruguay en 2019 y en 2020 en Brasil.

2 horas semanales

Solidary Interuniversity Projects of the Americas Support Program 2017 (PRISA) , Udelar Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Doctorado:2

Financiación:

Gouvernement Français, Francia, Cooperación

Equipo: Ana Carolina ESPASANDIN MEDEROS , da Silva, JA , Luis Gabriel González Herrera

Palabras clave: genotype - environment milk traits

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología

Alimentaria / Mejoramiento Genetico Animal

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

Facultad de Agronomía - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

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

Profesor Agregado ,40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (02/2012 - 12/2016) Trabajo relevante

Profesor Adjunto ,40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

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: genética animal

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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.

Áreas 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: genética animal

Áreas 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 snp 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 Rosengurtt, 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 cruces F1 recíprocas.

5 horas semanales

Estación Experimental Bernardo Rosengurtt, EEER , Coordinador o Responsable

Equipo: CARRIQUIRY, M. , ESPASANDIN, A.C. , CASAL, A. , GRAÑA, A. , GUTIÉRREZ, V.
Palabras clave: bovinos de carne cruzamientos leche

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 / 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

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

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

Evaluación del desempeño en la cría, recría, invernada 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

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

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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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 EEER-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

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 / Relación 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

Áreas 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 y eficiencia de conversión

Áreas 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 Rosengurt

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

Areas 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 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 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 Rosengurtt

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

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

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 horas semanales

Universidad de la República, Facultad e 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

Areas 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 e 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

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

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

Areas 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

Areas 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: presiones de pastoreo ganancia de peso comportamiento 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 de 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

Áreas 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)

Comisión Asesora del Consejo, Facultad de Agronomía

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

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

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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (08/2009 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Zootecnia Regional Norte, 8 horas, Teórico-Práctico

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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 nutrigénica al sistema de producción, 8 horas, Teórico-Práctico

Áreas 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

Areas 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

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

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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

Áreas 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 hora, Teórico

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

Áreas 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

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

(11/2003 - 12/2003)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

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

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

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 y en el marco del proyecto de Dedicación Total de la Udelar, las principal línea de investigación se centra en la variable Condición Corporal en vacas de cría, en abordajes genéticos y tecnológicos para su registro.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

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

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

Scientia Agrícola, v.: 75 6 , 2018

Palabras clave: beef cattle grazing behavior thermoregulation bioclimatology

Áreas 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

Áreas 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™ 

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

Áreas 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](http://dx.doi.org/10.5539/jas.v8n4p116)

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](#)

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

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

Animal Production Science, 2015

Palabras clave: cruzas requerimientos mantenimiento

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18361836

3er autora

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 gestation-lactation cycle (Completo, 2014)

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

Animal, v.: 87, p.:1119 - 1129, 2014

Palabras clave: cruzamientos expresión génica balance energético

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 / Producción 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 supplementation 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®  

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) Trabajo relevante

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

www.ufsm.br



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) Trabajo relevante

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

WEB OF SCIENCE™

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 / Produccion 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. , SARAVIA, 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 - Biotecnología
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 Difusion 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 / Biotecnología
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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

www.inia.org.uy/publicaciones

Capítulos:

MANEJO DE LA SUPLEMENTACION CORTA (FLUSHING) SIN MANEJO DEL AMAMANTAMIENTO EN EL POSPARTO DE VACAS DE CARNE PRIMIPARAS

Organizadores: 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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

www.inia.org.uy/publicaciones

Capítulos:

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

Áreas 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

Áreas 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 produccion de leche
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

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
Areas 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

Areas 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

Areas 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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

www.inia.org.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
Areas 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

PLAN DE ESTUDIO DE LA TITULACIÓN DE INGENIERO AGRONOMO (2018)

Completo
ESPASANDIN, ANA C. , M DE J MARICHAL , Gravina, V. , GARCIA SUAREZ, F. , SILVEIRA GÓMEZ, A.C. , Gabriela Jolochin , ANA KAITAZOFF , Gustavo Marisquirena

Montevideo
Medio de divulgación: Internet
www.fagro.edu.uy

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

UN RECORRIDO POR LA CRÍA VACUNA UTILIZANDO RECURSOS PUROS O CRUZAS (2019)

Resumen
ESPASANDIN, ANA C., CASAL, A, P. Soca, DO CARMO M, M. Ricciardi, A.L. ASTESSIANO, CARRIQUIRY M.

Evento: Regional
Descripción: Simposio Internacional de Recursos Genéticos para las Américas y el Caribe
Ciudad: Rocha
Año del evento: 2019
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Palabras clave: cruza requerimientos cría
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos Genéticos
Medio de divulgación: Internet
sirgeac.org

Heredabilidades y correlaciones entre caracteres de reproducción y longevidad en ganado Aberdeen Angus de Uruguay. (2018)

Resumen
ESPASANDIN, ANA C., Larracharte, A., López, R., Urioste, J

Evento: Local
Descripción: Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet
Trabaj también presentado en las Jornadas Técnicas de la facultad de Agronomía. Montevideo, Noviembre de 2018

Análisis de curvas de crecimiento de vacas Hereford, Angus y sus cruzas utilizando modelos no lineales (2018)

Resumen
ESPASANDIN, ANA C. , Guillenea, A.C

Evento: Nacional
Descripción: 6o Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal AUPA
Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Palabras clave: crecimiento cruzas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético
Medio de divulgación: Internet

Batista P., Espasandin A. & Saravia C. . Physiological responses and adaptative characters in Bonsmara-Hereford crosses vs. Hereford purebred on environment stress. (2017)

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

Evento: Internacional
Descripción: 21st International Congress of Biometeorology
Ciudad: Durham
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Proceedings of the 21st International Congress of Biometeorology-Durham/United Kingdom
Publicación arbitrada
Palabras clave: Bonsmara heat stress
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos, estrés térmico
Medio de divulgación: Internet

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 Annual 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
Áreas 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 Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Recife, BR
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: heredabilidad condición corporal
Áreas 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 energy crossbreed

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. , VIÑALES, 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

Areas 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 cruzas 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 termorregulacion
Areas 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 cria
Areas 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
Pagina inicial: 65
Pagina final: 65
Publicación arbitrada
Palabras clave: body composition viscelar 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 crossbreed 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
Áreas 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: composición corporal vacas de carne

Áreas 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

Áreas 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: crobreed 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

Áreas 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

Areas 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

Areas 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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

<https://sites.google.com/site/2011alpauruguay/>

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: Agrocienza-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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Comportamiento insertivo en bovinos de carne en confinamiento que difieren en variantes alélicas

Comportamiento ingestivo en bovinos de carne en confinamiento que difieren en variantes alelicas 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: Agrocienza-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: Agrocienza-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: Agrocienza-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

Fascículo: 3

Página inicial: 151

Página final: 151
ISSN/ISBN: 15100839
Publicación arbitrada
Editorial: Hemisferio Sur
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: toros fertilidad seminal carneros
Áreas 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
Página inicial: 708
Página final: 708
ISSN/ISBN: 00218812
Publicación arbitrada
Palabras clave: beef cattle milk
Áreas 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
Áreas 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
Áreas 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 compositioncalves

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

VIÑALES, 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
www.wbc2010.com

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 / Nutrición - 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:Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria
Fascículo: 3
Pagina inicial: 178
Pagina final: 178
ISSN/ISBN: 15100839
Publicación arbitrada
Editorial: Hemisferio Sur
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: cruzamientos Bonsmara
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: 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
Pagina inicial: 193
Pagina final: 193
ISSN/ISBN: 15100839
Publicación arbitrada
Editorial: Hemisferio Sur
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: Bonsmara cruzameintos
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: 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
Areas 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
ASTESSIANO, 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 suplementacion pos parto metabolismo nutricional
Areas 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
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 / 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
Areas 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: Anual Meeting ADSA-CSAS-ASAS

Ciudad: Montreal

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Palabras clave: beef cattle milk lactation

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: 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

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 / 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: produccion de leche metodos de ordeño

Areas 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

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 / 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

Areas 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 GxArecursos genéticos

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 / Conservación de
Recursos Genéticos

Medio de divulgación: Papel

www.uco.es/grupos/cyted

Reproducción, crecimiento y carcasa en las razas Hereford, Angus y sus cruces (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

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

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

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

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. , OLIVEIRA, 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
Pagina inicial: 1
Pagina 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
Pagina inicial: 1
Pagina final: 21
Palabras clave: cruzamientos mejora genética
Areas 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
Pagina inicial: 1
Pagina final: 10
Editorial: Facultad de Agronomía
Ciudad: Paysandú
Palabras clave: interacción GxA ganado de carne
Areas 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

Areas 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

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

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
Página inicial: 11
Página 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

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.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

Áreas 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: Jaticabal

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:

Ciências 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:

Ciências Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelación

Ciências 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) Trabajo relevante

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:

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

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

Medio de divulgación: Papel

www.7thwcalp.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
Pagina inicial: 23
Pagina final: 24
Palabras clave: bayesian gibbs sampling scrotal
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
Medio de divulgación: Papel
www.7thwcalp.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
Pagina inicial: 320
Pagina final: 322
Palabras clave: gado de corte hormônios resíduos promotores de crescimento anabolizantes
Areas 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
Pagina inicial: 584
Pagina final: 585
Palabras clave: Angus circunferencia escrotal heredabilidad
Areas 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
Areas 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
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
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
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
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

Áreas 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 pastoreables presión de pastoreo performance

Áreas 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: 20º Congreso Argentino de Producción Animal

Ciudad: Río Hondo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Anales del 20º 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 - 19º Congreso Argentino de Producción Animal

Ciudad: Mar del Plata

Año del evento: 1995

Anales/Proceedings: Anales de la XIV Reunión Latinoamericana de Producción Animal - 19º 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

CONDICIÓN CORPORAL EN VACAS DE CRÍA: FACTORES AMBIENTALES, HEREDABILIDAD Y REPETIBILIDAD. (2018)

Revista CANGÜÉ de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni v: 39, 16, 20

Revista

ESPASANDIN, ANA C. , Artagaveytia, F. , Brabat, R. , Gaona, J.

ISSN/ISBN:ISSN 0797 - 8480

DOI: [ISSN 0797 - 8480](https://doi.org/10.15508/cangué.v39n16p20)

Palabras clave: condicion corporal genetica

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Paysandú

www.eemac.edu.uy

Utilización de toros con Diferencia Esperada en la Progenie en los sistemas criadores. (2018)

Revista CANGUE v: 39, 7, 10

Revista

ESPASANDIN, ANA C. , Medina, M.

ISSN/ISBN:ISSN 0797 - 8480

Palabras clave: dep genetica toros

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Paysandú

www.eemac.edu.uy/cangue

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

Areas 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

Areas 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

Areas de conocimiento:

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

Áreas 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

Áreas 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 Rosengurtt (2007)

Revista Cerro Largo Rural

Periodicos

ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: cruzamientos

Áreas 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

Áreas 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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético 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
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: 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 (republicación) (2005)

Negocios Rurales Revista de la Asociación de Consignatariso de ganado 8, 10
Revista
ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: residuos anabolizantes hormonas carne
Areas 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 Consignatariso de ganado 7, 10
Revista
ESPASANDIN, ANA C.

Palabras clave: residuos anabolizantes hormonas carne
Areas 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

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Gneético 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 genótipo
Areas 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: residuos hormonas carne

Areas 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

Areas 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 e 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
Proyecto elaborado por la Comisión de Salud y Seguridad Laboral de la EEMAC

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
Áreas 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
Áreas 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

Areas 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

Areas 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 Genética 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: Mejoramiento 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

Areas de conocimiento:

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

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

XII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para las Américas y el Caribe (2019)

ESPASANDIN, ANA C.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Uruguay Rocha

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: sirgeac.org

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI

Institución Promotora/Financiadora: Udelar Cure Comite Internacionald e Recursos Genéticos

Palabras clave: recursos geneticos

Areas de conocimiento:

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

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Manual de Prácticas 2010 (2010)

ECHVERRÍA, 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

Areas 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

Sistema Nacional de Becas 2018 (2018 / 2019)

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

Cantidad: De 5 a 20

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

Fondecyt Investigación Básica y Aplicada (2019)

Perú

Cantidad: De 5 a 20

Sistema Nacional de Becas ANII - Areas Estratégicas (2018 / 2019)

Uruguay

Cantidad: Mas de 20

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

Genetics Selection Evolution (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Animal Production Science (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agronomía Mesoamericana (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Livestock Science (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

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

Jornadas Técnicas de la Facultad de Agronomía (2018)

Revisiones

Uruguay

Facultad de Agronomía

Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (2018)

Revisiones

Uruguay

Udelar, INIA

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 energética de vacas en pastoreo II (2015)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

Facultad de Aronomía, CSIC
Organización de visita de Profesor Dr. Arie 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 Mejoramiento Genético Animal - Facultad de Agronomía (2019 / 2019)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Udelar Facultad de Agronomía

Ayudante en Mejoramiento Genético Animal (2019 / 2019)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Udelar Facultad de Agronomía

Ayudante Mejoramiento Genético Animal (2018 / 2018)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Agronomía . Udelar

Ayudante Mejoramiento Genético Animal (2018 / 2018)

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Udelar Facultad de Agronomía

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 Animal 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 Espasandín 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 Espasandín

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 Espasandín

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 Espasandin

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 HERFORD Tribunal: Ing. Agr. PhD Elly Navajas (Tutora), Ing. Ar. MSc. María Isabel Pravia, 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

Maestría en Ciencias Agrarias (2010 / 2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Maestría en Ciencias Agrarias, Uruguay
Nivel de formación: Maestría
Coordinadora de Seminarios de tesis de MAestría en Ciencias Agrarias, opción Ciencias Animales (1 a 2 Defensas de Seminarios por semana)

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 / 2019)

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 Espasandín). 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 internada 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 Picaso, 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. Maria 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 cruza 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 cruza 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 Perdígón, 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 cruza, 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 natural. Facultad de Agronomía, Ana C Guillenea, Silvina Ordeix, Enero 2013-October 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-October 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-October 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 cruza 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 cruza F1 en pastoreo de campo natural. Facultad de Veterinaria. Alberto Casal, Verónica Gutiérrez, Ana Graña. Octubre 2008-October 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 Mastropierro, 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

Parámetros genéticos de cruzamiento asociados a peso adulto de la vaca en Hereford, Aberdeen Angus y sus cruzas (2019)

Tesis de maestria

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

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Articulo a enviar a Canadian Journal of Animal Science Additive and non-additive effects for mature weight in beef cattle A.C. Guillenea a* , O.M. Lema b , O. Ravagnolo c , D. Gimeno d , A.C. Espasandín

Esasandín

Heredabilidades y correlaciones entre características de longevidad y reproducción en ganado Aberdeen Angus en Uruguay (2018)

Tesis de maestria

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay

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 vida productiva heredabilidad

Areas de conocimiento:

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

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

Trabajo a enviar a Livestock Science Genetic parameters, expected and realized genetic change for longevity and reproductive traits in Angus Cattle Larracharte Andrea , Espasandin Ana Carolina, Urioste Jorge

Expresión de características de adaptación en la cruce 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

Áreas 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 Espasandín-Celmira Saravía (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 maestría

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 JINTA-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

Areas 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 Tadic (Univ. Austral de Chile) Dr. Daniel Cavestany (FAc. Veterinaria) Ing Agr Mariana Carriquiry Ing Agr Ana Espasandín Nota=Aprobado con Mención

GRADO

CONDICIÓN CORPORAL AL INICIO DEL ENTORE Y PREÑEZ POSTERIOR EN UN RODEO HEREFORD EN PASTOREO SOBRE BASALTO (2019)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: MACarena Hernandez, Ignacio Lisazoain, Lorenzo Noboa

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: colibri

Palabras Clave: condicion corporal vacas de cría eficiencia reproductiva

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Tribunal de defensa: Med Vet Mónica Rodriguez Sabarrós (Facultad de Veterinaria) Ing. Agr. Matías

Oborsky (FAcultad de Agronomía-EEMAC) Ing. Agr. Ana C Espasandín (Tutora) Fecha de Defensa:

20 de Diciembre de 2019 Nota: 11 once/12

PARÁMETROS GENÉTICOS PARA LA CONDICIÓN CORPORAL AL PARTO DE VACAS HEREFORD, ANGUS Y SUS CRUZAS (2019)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sebastián Carro, Rodrigo Silva

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: colibri

Palabras Clave: condicion corporal vacas de cria Hereford Angus Cruzas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Defensa: 23 de Diciembre de 2019 Tribunal: Med Vet. Cristina Manzi Ing Agr María Andre Ing Agr

Ana Espasandín Tutora Ing Agr Andrea Larracharte co-tutora

EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO Y CALIDAD DE LA CANAL EN LA RAZA WAGYU EN URUGUAY (2019)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Francisco Battro, Juan ignacio Montans, Carlos Rydstrom

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: colibri

Palabras Clave: Wagyu Carcasa Canal Calidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Defensa: 4 de octubre de 2019 Tribunal: Ing Agr. valentín Aznares (Marfrig) Lic. Dr. Andrés Rogber

(UBA, Argentina) Med Vet MAg. Juna Franco (FAGro-EEMAC) Ing Agr. Ana Espasandín (Tutora)
Nota: 10

ESPESOR DE GRASA SUBCUTÁNEA, CONDICIÓN CORPORAL AL ENTORNO Y EFICIENCIA REPRODUCTIVA POSTERIOR EN VACAS ANGUS (2019)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Francisco Cardoso, Rodrigo Fernandez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: [colibri](#)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Defensa: 1 de Abril de 2019 Tribunal: Ing. Agr. Lucas Gremminger (Soc. de Criadores Angus del Uruguay) Ing. Agr. MSc Andrea Larracharte (FAGro-DPAP) Ing. Agr. Ana Claudia Guillenea (FAGro-DPAP) Ing. Agr. DSc Ana C. Espasandín (FAGro-DPAP-Tutora)

ESPESOR DE LA GRASA SUBCUTÁNEA, CONDICIÓN CORPORAL Y EFICIENCIA REPRODUCTIVA EN VACAS DE CRÍA HEREFORD (2019)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Germán Franzoni, Robert Zuliani

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: [colibri](#)

Palabras Clave: cría condición corporal reproducción espesor de grasa subcutánea

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

CONDICIÓN CORPORAL AL PARTO Y LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA POSTERIOR EN RODEO HEREFORD (2019)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Pía Gómez Bonino, Camila Vignotti

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: [colibri](#)

Palabras Clave: condición corporal hereford parto eficiencia reproductiva

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Defensa: 26 de Abril de 2019 Nota: 12 Tribunal Ing. Agr. Diego Gimeno (SUL) Ing. Agr. Andrea Larracharte (FAGRO) Ing. Agr. Gabriel Ciappesoni (co tutor) Ing. Agr. Ana C Espasandín (Tutora)

ESPESOR DE LA GRASA SUBCUTÁNEA, CONDICIÓN CORPORAL Y EFICIENCIA REPRODUCTIVA EN VACAS DE CRÍA HEREFORD (2019)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Estación Experimental San Antonio, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: German Franzoni, Robert Zulliani

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 / Producción Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal

Defensa: 7 de Noviembre de 2019 Aprobado 12 Tribunal: Ing. Agr. Jorge Andión (FAGro-EEFAS) Ing. Agr. María Jose Farias (FAGro Reg Norte DSA) Ing. Agr. Ana C Espasandín Tutora

ESPESOR DE GRASA SUBCUTÁNEA, CONDICIÓN CORPORAL AL ENTORE Y EFICIENCIA REPRODUCTIVA POSTERIOR EN VACAS ANGUS (2018)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Francisco Cardoso, Rodrigo Fernández

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: egs dep condicion corporal angus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genetico, Bovinso de CArne

CONDICION CORPORAL AL PARTO Y LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA POSTERIOR EN RODEO HEREFORD (2018)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento ed Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Pía Gómez, Camila Vignotti

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: condicion corporal Hereford

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Relación entre la condición corporal y el espesor de grasa subcutánea en vacas de carne de diferentes genotipos (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: V. Caballero, I. González, S. Gularte

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.inia.org.uy/publicaciones

Palabras Clave: condición corporal grasa subcutanea

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Junto al Dr. MSc Carlos López-Mazz (Asistente DPAP-EEBR Fisiología y Reproducción Animal)

Tesis defendida en Junio de 2018 Tribunal: María Soledad Orcasberro (EEBR-FAGRO) Ana Guillenea (FAGRO) Ana Espasandin (Tutora)

Productividad de la raza Wagyu en sistemas pastoriles de Uruguay (2018)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Federica Marín Laca

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: crecimiento wagyu

Areas de conocimiento:

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

Tesis defendida en Setiembre de 2018 Tribunal: Andres Rogberg (UBA, Argentina) Andrea

Larracharte (FAGRO-DPAD) María André (FAGRO-DPAD) Ana Espasandin (FAGRO-DPAP. tutora)

Caracterización de la raza wagyu en sistemas pastoriles del Uruguay (2018)

Tesis/Monografía de grado

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

UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Santiago Alayón, Nicolás Cavia, Federico Ciganda
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: waguy crecimiento
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos Genéticos
Tesis defendida en Setiembre de 2018 Tribunal: Andrés Rogberg (UBA, Argentina) Rodrigo López Correa (FAgro-DPAP) Ana Espasandín (FAgro-DPAP, Tutora)

Espesor de grasa subcutánea, condicion corporal y eficiencia reproductiva en vacas Hereford (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Claudia Recoba, Yohana Barcelo, Gabriel Rodriguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: grasa dorsal ultrasonografía
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cría vacuna

CONDICION CORPORAL AL PARTO Y LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA POSTERIOR EN RODEO HEREFORD (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Estación Experimental Mario A. Cassinoni , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Pía Gómez; Camila Vignotti
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: condicion corporal vacas de cría
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
Co-tutor: Gabriel Ciappesoni

ESPESOR DE GRASA SUBCUTÁNEA, CONDICIÓN CORPORAL AL ENTORE Y EFICIENCIA REPRODUCTIVA POSTERIOR EN VACAS ANGUS (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Francisco Cardoso, Rodrigo Fernández
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: Angus grasa subcutanea
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Estimación de la productividad ganadera en las Estaciones Experimentales de la Facultad de Agronomía (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Estaciones Experimentales EEMAC, EEFAS y EEER , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: María José Farías, Esteban Palladino
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: productividad cría

Áreas de conocimiento:

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

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 Artagaveytía, 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 cría 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 Espasandin (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 cruzas
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 Paysandu) Ing. Agr. Ana C. Espasandin (Fac. Agronomía-EEMAC, Tutora)

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 / EEFAS Salto , Uruguay
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 cria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Carne
Cotutor: Ing. Agr. Gonzalo Oliveyra (Facultad de Veterinaria-Udelar) Tesis defendida en Julio de 2018 Tribunal: Ing. Agr. Carlos Moltini (FAGro EEFAS) Ing. Agr. Celmira Saravia (FAGro-DSA) Ing. Agr. Ana Espasandin (FAGRO-DPAP)

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
Áreas 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 Espasandin (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
Áreas 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 Espasandin (Fagro-DPAP-EEMAC) Nota=10

Estimación 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 crecimiento
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Crecimiento
Tribunal: Juan Franco (FVet-Fagro) Mónica Rodríguez-Sabarrós (FVet) Ana Espasandín (Fagro-EEMAC-DPAP) Nota=12

Consumo de vaquillonas cruza 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: Diego Baraibar, Victoria Piazza
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: consumo pastoreo Bonsmara
Areas 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
Areas 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
Areas 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 Espasandin (Fagro-DPAP-EEMAC) Nota=12

Comparacion 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
Areas 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 Espasandin (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
Areas 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 Espasandin (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 nematodes parasitos gastrointestinales
Areas 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 Guiillenea, Silvina Ordeix
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: comportamiento Bonsmara estrés térmico
Areas 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
Areas 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 Espasandin, (DPAP-EEMAC, Fac. Aronomía, 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. Perdigón, I. Pérez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: condición corporal grasa subcutanea
Areas 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
Areas 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

Areas 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

Areas 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

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 solo puede ser realizada una vez concluidos todos los exámenes. Por lo tanto el mismo tuvo 3 defensas debido al desfajaje entre los alumnos. Tribunal evaluador: Ing. Agr. Alejandro Mendoza DMV Estela Huertas DMV José L Repetto Ing. Agr. Ana Espasandin Nota=11

Consumo y comportamiento en pastoreo de vacas Angus, Hereford y sus cruza 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 Espasandin 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

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 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

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

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 cruzas 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

Nombre del orientado: FERNANDO ARIEL LICHA DETOMASI, SEBASTIAN GIOIA FABRE

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

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

Áreas 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 Espasandín 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

Áreas 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

Rodríguez Blanquet Ing Agr Ana Espasandín 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

Áreas 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 Espasandín Nota=8

OTRAS

Producción 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 Espasandín 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 Espasandín, 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 sobreño. (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

Condición corporal en vacas de cría: abordaje genético, ambiental y tecnológico para su inclusión en programas de mejoramiento genético nacional (2019) Trabajo relevante

Tesis de doctorado

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

UDeLaR , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: ANDREA LARRACHARTE CARDOSO

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: VACAS DE CRIA CONDICION CORPORAL COND_CORP PARAMETROS

GENETICOS

Áreas de conocimiento:

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

ANIMAL

Evaluación de la eficiencia de uso de la energía de vaquillonas Hereford, relación con RFI, características reproductivas y abordaje genómico de RHP (2019)

Tesis de maestría

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

UDeLaR , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: María federica Marín Laca

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Hereford produccion de calor eficeincia mantenimiento

Áreas de conocimiento:

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

Estimaciones de energía de mantenimiento en vacas de cría puras y cruza en pastoreo de campo natural. (2018)

Tesis de maestría

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

UDeLaR , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Magdalena Ricciardi

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: mantenimiento cruza consumo campo natural

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal
Tesis entregada al Unidad de Pos grados Tribunal de Defensa nombrado por el Comité Académico de Pos Grados. Defensa prevista para Febrero de 2020

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

GRADO

PRODUCCIÓN Y REPRODUCCIÓN DE UN RODEO LECHERO MULTIRACIAL SOBRE ARENISCA (2019)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Juliana Leániz, Francisca Voss
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: bovinos de leche sueca roja y blanca holando neocelands grasa proteína
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

FACTORES AMBIENTALES ASOCIADOS A LA CONDICIÓN CORPORAL EN VACAS DE CRÍA (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Facundo Artagaveytia
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: condición corporal vacas de cría factores
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

EVALUACIÓN DEL RENDIMIENTO Y CALIDAD DE LA CANAL EN LA RAZA WAGYU EN URUGUAY (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Francisco Battro, Juan Ignacio Montans, Carlos Rydstrom
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy
Palabras Clave: Wagyu carcasa faena
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos Genéticos

FACTORES AMBIENTALES ASOCIADOS A LA CONDICIÓN CORPORAL EN VACAS DE CRÍA (2018)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Facundo Artagaveytia
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: condicion corporal cria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

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 condicion corporal
Areas 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)

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, Taullard, 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

SIRGEAC Simposio Internacional de Recursos Genéticos para las Américas y el Caribe (2019)

Congreso

UN RECORRIDO POR LA CRÍA VACUNA UTILIZANDO RECURSOS PUROS O CRUZAS A

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Comité Académico de Recursos Genéticos - Universidad de la República CURE Rocha

Palabras Clave: recursos zoogeneticos

I Ciclo de Palestras em Melhoramento Animal - Genomica: ultrapassando fronteiras (2019)

Encuentro

Interacao Genótipo-Ambiente em Avaliacoes genéticas internacionais em bovinos de corte

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Agence Universitaire de la Francophonie (Proyectos Prisa Francia- América)

Palabras Clave: genotipo ambiente evaluacion genetica

XII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para las Americas y el Caribe (2019)

Congreso

Recursos Zoogenéticos

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Comité de Recursos Genéticos Udelar CURE Rocha

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca

Encuentro de la Raza Montana en Uruguay (2019)

Encuentro

Cruzamientos en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores de la raza Montana

Palabras Clave: Montana cruzamientos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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 cruza 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
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas 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
Areas 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 BIOLÓGICOS 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 presentación 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 cría
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 Annual 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 Annual Meeting (2012)

Congreso

Joint Annual 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 energia 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 energia 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 Buiatria
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

Áreas 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 Rosengurt

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

Áreas 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 cruzas

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

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

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

Áreas 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

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

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

Áreas 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 cruce 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
Áreas 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: parâmetros genéticos Holando
tesis defendida en Setiembre de 2016 Tutores: Jorge Urioste- Ignacio Aguilar

EFFECTO 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 suplementacion
Áreas 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 suplementacion
Áreas 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 antimulleriana
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

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

Areas 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

Areas 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

Areas 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
Areas 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 Cramunt
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
Areas 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
Presentación 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

Áreas 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 cruce 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 Maestría (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

Presentacion de Seminario II de Tesis de Maestría (Resultados y Discusion)

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 suplementación

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:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal Seminario II de Tesis de Maestría en Ciencias Animales Coordinadora

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 / Producción 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: parâmetros genéticos resistencia equinos criollos marcha

Areas 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

Areas 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

Areas de conocimiento:

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

Areas 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

Areas 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
Areas 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 Modernel

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

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

Areas 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

Areas 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

Areas 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

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 / Mejoramiento

Genético Animal

Producción de leche en vacas primíparas de las razas Aberdeen Angus, Hereford y sus respectivas cruza 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

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

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

Areas 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: parâmetros genéticos bovinos lecheros sistemas pastoriles

Areas 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 cruza 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

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

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

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: genetica 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 cruzas 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

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

Desde 2006 comencé a dedicar tiempo a construcción institucional, especialmente a lo referente a la Salud y Seguridad Laboral y el Bienestar Universitario. Soy integrante por el orden docente de dichas comisiones en la EEMAC desde el referido año. Los logros alcanzados fueron proyectos financiados por la Comisión de Gestión Administrativa de la Udelar tendientes a: equipamiento de seguridad, cambio de redes eléctricas, ablandador y purificador de agua salobre, y recientemente la creación de un jardín de infantes para familiares de funcionarios o estudiantes de la EEMAC (comenzó en agosto de 2016, luego de 3 años de trabajo y gestiones).

A partir de 2016 y hasta 2018 presidí la Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía en donde la discusión se dirigió hacia el rediseño del nuevo plan de estudios de la carrera Ingeniero Agrónomo. A partir del año 2017 se creó en paralelo y formé parte la Comisión Pro Plan de Estudios para lograr avances más rápidos en este proyecto. El nuevo Plan de Estudios fue aprobado por el Consejo de la Facultad de Agronomía el 20/8/2018. Este material se encuentra publicado en la página web de la Facultad de Agronomía (www.fagro.edu.uy).

A partir de 2019 integro la Comisión de Carrera de la Facultad de Agronomía como representante del Departamento de Producción Animal y Pasturas. Esta comisión durante todo 2019 trabajó para definiciones del Plan de Estudios (2020) de la Facultad de Agronomía. Las mismas correspondieron a:

* Definición de conocimientos y capacidades de las disciplinas del nuevo plan de estudios

* Métodos de evaluación

* Elaboración de programas y creditización de las disciplinas

* Contenidos obligatorios y optativos de la carrera

En paralelo, también fue creada la CAIPE Comisión Académica para la Implementación del Plan de Estudios es quien delinea la Implementación del mismo. Formo parte de la misma desde su creación en 2018. Esta comisión trabaja en la logística de la instrumentación del plan, apoyando a la comisión de carrera. Se trabajaron temas tales como: formación de los docentes en la elaboración de programas, sistemas de evaluación, definición de contenidos, creditización entre otros.

Como resultado de estas comisiones, se elaboraron los documentos:

Plan de Estudios 2020 de la Facultad de Agronomía (2018); Instrumentación del nuevo Plan de Estudios (2019). Propuesta de Creditización (2019). Conocimientos mínimos obligatorios a incluir en los 3 ciclos de la carrera de Ingeniero Agrónomo (2019).

En 2019 se presentaron 2 propuestas en relación a los rodeos de Cría de la Facultad de Agronomía:

- 1) PROPUESTA DE SISTEMATIZACIÓN DE REGISTROS, BASES DE DATOS y MUESTREO de ADN EN LOS RODEOS DE CRÍA DE LAS ESTACIONES EXPERIMENTALES DE LA FACULTAD DE AGRONOMÍA, y
- 2) PROPUESTA DE CONEXIÓN DE RODEOS DE CRÍA FACULTAD DE AGRONOMÍA ? INIA

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 y destine gran parte del esfuerzo a la construcción institucional (en especial a la reformulación del plan de estudios 2020 de la Facultad de Agronomía).

En paralelo, con el principal objetivo de lograr un equipo de trabajo estable en Mejoramiento Genético Animal (Facultad de Agronomía) he presentadomuchos Proyectos ante diversas fuentes de financiación, pero sin éxito en la obtención de fondos.

Se detallan a continuación.

-FMV_1_2019_1_155750 Proyecto de investigación Aplicada Fondo Maria Viñas - 2019, ANII: CONDICIÓN CORPORAL EN VACAS DE CRÍA: ABORDAJE GENÓMICO DE LOS EFECTOS GENÉTICOS NO ADITIVOS (en evaluación)

- FSA_1_2018_1_152080 -FONDO SECTORIAL INNOVAGRO: "Ciencia y tecnología para una producción agropecuaria innovadora y sostenible" ANII: Desarrollo de un sistema de adquisición de datos para la toma de decisiones en el manejo de rodeos de cría.

-CSIC Fondo Universitario para contribuir a la comprensión pública temas de interés general 2018: CARNE Y LECHE:MITOS Y VERDADES .

-CSIC I+D 2018: CONDICIÓN CORPORAL EN VACAS DE CRÍA: ABORDAJE GENÉTICO Y AMBIENTAL PARA SU INCLUSIÓN EN PROGRAMAS DE MEJORAMIENTO GENÉTICO NACIONAL

- Premio Nacional L'ORÉAL - UNESCO 2019 con el apoyo del MEC- D2C2: Desarrollo de un método de registro automático de la Condición Corporal de rodeos de cría.

- EN BUSCA DE VACAS DE CRÍA MÁS EFICIENTES EN EL USO DE LA ENERGÍA: UN APOYO AL

DISEÑO DE GANADERÍA DE PRECISIÓN EN PASTOREO DE CAMPO NATURAL
 -Proyecto Dedicación Total Udelar 2017-2022: GENÉTICA Y REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE. Plan Aprobado.
 -FSA_1_2013_1_12540 FONDO SECTORIAL INNOVAGRO ANII: Tecnologías de la Información para la medición objetiva de la Condición Corporal en vacas de Carne y Leche
 -FSDA-1-2017 ANII: ESTUDIO DE REGISTROS EN RODEOS DE CRÍA EN BUSCA DE EFICIENCIA REPRODUCTIVA.
 - CSE Llamado a proyectos de Innovaciones Educativas? 2014: Inclusión de Herramientas informáticas en la Mejora Genética Animal.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	163
Artículos publicados en revistas científicas	21
Completo	21
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	2
Completo	2
Trabajos en eventos	94
Libros y Capítulos	19
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	16
Textos en periódicos	24
Revistas	21
Periodicos	3
Documentos de trabajo	3
Completo	3
PRODUCCIÓN TÉCNICA	25
Productos tecnológicos	1
Trabajos técnicos	12
Otros tipos	12
EVALUACIONES	85
Evaluación de proyectos	12
Evaluación de eventos	13
Evaluación de publicaciones	20
Evaluación de convocatorias concursables	31
Jurado de tesis	9
FORMACIÓN RRHH	75
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	66
Tesis/Monografía de grado	55
Tesis de maestría	7

Iniciación a la investigación	2
Otras tutorías/orientaciones	2
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	9
Tesis/Monografía de grado	5
Tesis de maestría	3
Tesis de doctorado	1