



# Curriculum Vitae

## Ana Carolina ESPASANDIN MEDEROS



Actualizado: 14/03/2017

Publicado: 20/07/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería

Categorización actual: Nivel I

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

## Datos generales

### Información de contacto

E-mail: [acespasa@fagro.edu.uy](mailto:acespasa@fagro.edu.uy)

Teléfono: 099728640

Dirección: Enrique Chaplin 1151, Paysandú

URL: [www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

### Institución principal

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

### Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / EEMAC Ruta 3 km 363 / 60000 / Montevideo / Paysandú / Uruguay

Teléfono: (+59872) 47227950

Fax: 47227950

E-mail/Web: [acespasa@fagro.edu.uy](mailto:acespasa@fagro.edu.uy) / [www.eemac.edu.uy](http://www.eemac.edu.uy)

## Formación

### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2001 - 2005	<p>Doctorado</p> <p>Zootecnia</p> <p>Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil</p> <p><i>Título:</i> 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</p> <p><i>Tutor/es:</i> Maurício Mello de Alencar</p> <p><i>Obtención del título:</i> 2005</p> <p><i>Becario de:</i> CAPES/CNPq/MEC , Brasil</p> <p><i>Palabras clave:</i> interacao genotipoxambiente; gado de corte; avaliacao genetica</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal</p>
1998 - 2000	<p>Maestría</p> <p>Ciência Animal e Pastagens [Esalq]</p> <p>Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil</p> <p><i>Título:</i> Modelagem da lactação, produção de leite e comportamento de amamentação em gado de corte</p> <p><i>Tutor/es:</i> Irineu Umberto Packer</p> <p><i>Obtención del título:</i> 2001</p> <p><i>Becario de:</i> CAPES/CNPq/MEC , Brasil</p> <p><i>Palabras clave:</i> cruzamentos; producao de leite; gado de corte</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal</p>

## Grado

1987 - 1996

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

*Título:* 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

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

## Formación complementaria

### Cursos corta duración

05 / 2012 - 06 / 2012

Uso de las TICs en la enseñanza

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

*Palabras clave:* tic; enseñanza

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / TICs

03 / 2012 - 04 / 2012

Iniciación en Entornos Virtuales de Aprendizaje para Docentes

Centro Universitario de Paysandú - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

*Palabras clave:* virtual; enseñanza

*Áreas del conocimiento:* Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Enseñanza

10 / 2011 - 10 / 2011

Utilización de recursos genéticos bovinos a través de cruzamientos.

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

*Palabras clave:* modelos de estimacion; cruzamientos

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

11 / 2009 - 11 / 2009

Bienestar de Animales productivos/Acreditación ante la Comisión Honoraria para la Experimentación Animal

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

*Palabras clave:* bienestar animal

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

2003 - 2003

Tópicos Especiais sobre métodos numéricos C++

Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Información y Bioinformática / Programación

2003 - 2003

Inferencia Bayesiana y métodos de Monte Carlo en Genética y Mejoramiento

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

*Áreas del 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

2003 - 2003

Programa de Capacitación Rural em Gerenciamento de Empresas Agropecuárias

Serviço Brasileiro de Apoio a Micros e Pequenas Empresas , Brasil

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Gestión de empresas

2003 - 2003

An introduction to Bayesian Analysis and MCMC in Quantitative Genetics

Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho , Brasil

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /

Estimación de parámetros

2003 - 2003	Tópicos Especiais em Melhoramento Genético Aplicado Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
2003 - 2003	Melhoramento Genético do Gado Leiteiro para o Brasil Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético en Bovinos de Leche
2002 - 2002	Genética Quantitativa Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
2002 - 2002	Probabilidade e Estatística Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad
2002 - 2002	Tópicos Especiais em Regressao Linear Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelos lineales
2001 - 2001	Quantitative Genetics in Animal Breeding Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética Cuantitativa
2001 - 2001	Antropología Aplicada Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Sociología / Antropología, Etnología
2001 - 2001	Tópicos Especiais em Modelos Lineares Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelos lineales
2001 - 2001	Atualização no Gerenciamento de Rebanhos Leiteiros Instituto de Zootecnia , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos para producción de leche
2001 - 2001	Melhoramento Genético de Bovinos de Corte Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne
2001 - 2001	Qualidade Total no Manejo de Bovinos de Corte Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bienestar Animal
2001 - 2001	Mecanismos de Herança Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia
2001 - 2001	Biologia da Reprodução em Animais de interesse zootécnico Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción aplicada
2001 - 2001	Genética de Populações Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética Animal y Vegetal

2001 - 2001	Introdução à Inferência Bayesiana (aplicações em genética e melhoramento) Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil
2001 - 2001	Evolução dos Animais Domésticos Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Evolución Biodiversidad Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Evolución Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la
2000 - 2000	X Curso Internacional sobre Mejora Genetica Animal. Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria , España <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
1999 - 1999	Planejamento e Análise de Experimentos com Animais Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
1998 - 1998	Biología do Crescimento Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Biología del crecimiento
1998 - 1998	Estatística Experimental Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estadística aplicada a la experimentación agronómica
1998 - 1998	Tópicos Especiais em Pesquisa Operacional Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Organización Industrial / Gerenciamientos
1998 - 1998	Genética dos processos fisiológicos em Animais Domésticos Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
1998 - 1998	Biometria Aplicada à Genética Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Biometria Aplicada à Genética Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad /
1998 - 1998	Biometria Fundamentos de Nutrição Animal Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición animal
1998 - 1998	Técnicas de Biologia Molecular Aplicadas à Produção Animal Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Biotecnología Animal Lechería Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Molecular Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología

## Otras instancias

2015	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Jornada de Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne <i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay <i>Palabras clave:</i> genética; bovinos de carne <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
------	---

2005	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Seminario Técnico sobre Avances en Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Estación experimental "Dr. Mario A. Cassinoni" – Facultad de Agronomía , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal</p>
1990	<p>Seminarios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Seminario Técnico de Producción ovina</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Secretariado uruguayo de la Lana-SUL , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos y Lanas</p>
2015	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Jornadas Uruguayas de Buiatria</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Centro Médico Veterinario , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> bovinos; ovinos</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal</p>
2015	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Joint Anual Meeting</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Federation American Science Societies -ADSA/ASAS , Estados Unidos</p> <p><i>Palabras clave:</i> animal science</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal</p>
2014	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Centro Médico Veterinario Paysandú - Soc Medicina Veterinaria Uruguay , Uruguay</p>
2013	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Joint Anual Meeting</p> <p><i>Institución organizadora:</i> FASS Federation Societies of Animal Sciences , Estados Unidos</p> <p><i>Palabras clave:</i> animal science</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal</p>
2012	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Joint Anual Meeting ADSA-ASAS</p> <p><i>Institución organizadora:</i> American Society of Animal Science , Estados Unidos</p> <p><i>Palabras clave:</i> animal science</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencias Animales</p>
2011	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Joint Anual Meeting ADSA-ASAS</p> <p><i>Institución organizadora:</i> ADSA-ASAS American Dairy Science American Society of Animal Science , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> animal production</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal</p>
2009	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Annual Meeting, ADSA-CSAS-ASAS</p> <p><i>Institución organizadora:</i> American Society of Animal Production - Canadian Society of Animal Production , Canadá</p> <p><i>Palabras clave:</i> animal production</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería</p>
2009	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatria</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Centro Médico Veterinario e Paysandú - Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> buiatria</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias</p>

2008	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Posibilidades de Mejora Genética en Eficiencia de Conversión</p> <p><i>Institución organizadora:</i> GENSUR Ltda. , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal</p>
2007	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> IV Congreso Mundial de la raza Brangus</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad de Criadores de Brangus del Uruguay , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal</p> <p>Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal</p>
2007	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> IX Congreso Holstein de las Américas</p> <p><i>Institución organizadora:</i> ARU - Sociedad de Criadores de la raza Holando , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Leche</p>
2006	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 8th. World Congress on Genetic Applied to Livestock</p> <p><i>Institución organizadora:</i> International Committee for 8th. World Congress on Genetic Applied to Livestock , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal</p>
2005	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedade Brasileira de Zootecnia , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal</p>
2003	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal</p> <p><i>Institución organizadora:</i> ALPA-UFRGS , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal</p>
2002	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production</p> <p><i>Institución organizadora:</i> International Committee for the 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production , Francia</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal</p>
2001	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XXXVIII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedade Brasileira de Zootecnia - ESALQ-USP , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal</p>
2000	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XXXVII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedade Brasileira de Zootecnia - Universidade Federal de Vicosa , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal</p>
1997	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Primer Congreso Binacional de Producción Animal</p> <p><i>Institución organizadora:</i> AUPA-AAPA (Asociación uruguay - Asociación Argentina de Producción Animal) , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal</p>
1996	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal</p> <p><i>Institución organizadora:</i> AUPA Asociación uruguaya de Producción Animal , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal</p>

- 1996  
Congresos  
*Nombre del evento:* XX Congreso Argentino de Producción Animal  
*Institución organizadora:* AAPA , Argentina  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal
- 1995  
Congresos  
*Nombre del evento:* XIV Reunión Latinoamericana de Producción Animal - 19º Congreso Argentino de Producción Animal  
*Institución organizadora:* ALPA-AAPA , Argentina  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal
- 2015  
Simposios  
*Nombre del evento:* Simposio da Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal  
*Institución organizadora:* Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal , Brasil  
*Palabras clave:* mejoramiento animal  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
- 2014  
Simposios  
*Nombre del evento:* SBMA Simposio Brasileiro de Melhoramento Animal  
*Institución organizadora:* Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal , Brasil
- 2011  
Simposios  
*Nombre del evento:* Eficiencia de vacas en pastoreo  
*Institución organizadora:* Departamento de Producción Animal y Pasturas Facultad de Agronomía Udelar , Uruguay  
*Palabras clave:* eficiencia energetica; vacas  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
- 2007  
Simposios  
*Nombre del evento:* XXXV Jornadas uruguayas de Buiatría  
*Institución organizadora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú-Sociedad de Medicina Veterinaria de Uruguay , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica de rumiantes
- 2006  
Simposios  
*Nombre del evento:* XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría  
*Institución organizadora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú-Sociedad de Medicina Veterinaria de Uruguay , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica de rumiantes  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal
- 2005  
Simposios  
*Nombre del evento:* V Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe  
*Institución organizadora:* Facultad e Agronomía - INIA - Comité Nacional sobre recursos Fitogenéticos , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Genética Animal y Vegetal
- 2005  
Simposios  
*Nombre del evento:* XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría  
*Institución organizadora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú-Sociedad de Medicina Veterinaria de Uruguay , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica de rumiantes
- 2005  
Simposios  
*Nombre del evento:* V SIRGEALC –Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe  
*Institución organizadora:* UDELAR - INIA , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética

- 1998  
 Simposios  
*Nombre del evento:* Simpósio sobre Produção Intensiva de Gado de Corte  
*Institución organizadora:* Colégio Brasileiro de Nutrição Animal , Brasil  
*Areas del 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 /
- 1996  
 Producción Intensiva  
 Simposios  
*Nombre del evento:* XXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría  
*Institución organizadora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú - Sociedad uruguaya de Medicina Veterinaria , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal
- 1996  
 Simposios  
*Nombre del evento:* Seminario-Taller Carne Ecológica, sana para el hombre y su medio  
*Institución organizadora:* Facultad e Agronomía-Caja Notarial de Jubilaciones y Pensiones , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Carne vacuna  
 Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Nutrición, Dietética / alimentos
- 2009  
 Talleres  
*Nombre del evento:* Genética Molecular y selección genómica en los programas de mejoramiento genético animal  
*Institución organizadora:* INIA Las Brujas , Uruguay  
*Palabras clave:* selección genómica  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético
- 2007  
 Talleres  
*Nombre del evento:* Interação Genótipo x Ambiente no Desempenho de Bovinos  
*Institución organizadora:* EMBRAPA - UFRGS , Brasil  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
- 2006  
 Talleres  
*Nombre del evento:* Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários  
*Institución organizadora:* Universidade Estadual do Maringá , Brasil  
*Areas del 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
- 2006  
 Talleres  
*Nombre del evento:* Taller de Cruzamientos en Bovinos de Carne  
*Institución organizadora:* INIA Las Brujas , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
 Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cría vacuna
- 2005  
 Talleres  
*Nombre del evento:* Workshop sobre Interação Genótipo x Ambiente  
*Institución organizadora:* EMBRAPA Pecuária do Sul , Brasil  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal
- 2003  
 Talleres  
*Nombre del evento:* I GEMPEC - Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte  
*Institución organizadora:* UNESP/Jaboticabal-Funep , Brasil  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal



2003	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> I Workshop sobre integración de dados de avaliações genéticas de bovinos de corte</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universidade de São Paulo - UFZEA , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros</p> <p>Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal</p>
2003	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> I GEMPEC – Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Fundação de Estudos e Pesquisas em Agronomia, Medicina Veterinária e Zootecnia – Funep – UNESP/Jaboticabal , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética y Mejoramiento Animal</p>
2002	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Workshop Internacional Sistema de Producao Animal e Sustentabilidade</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Instituto de Zootecnia de São Paulo , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción</p> <p>Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad de sistemas pecuarios</p>
2009	<p>Encuentros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Estrategias Genéticas para Produção de Carne de Qualidade no Brasil</p> <p><i>Institución organizadora:</i> EMBRAPA Pecuária do Sul , Brasil</p> <p><i>Palabras clave:</i> cruzamientos; boinos de carne</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético</p>
2009	<p>Encuentros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Foro de Innovaciones educativas - I Foro de Experiencias educativas semipresenciales</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Comisión Sectorial de Enseñanza-UDELAR , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> tics; enseñanza</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación a distancia</p>
1993	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Jornada de Difusión Técnica Destete Precoz en Cría vacuna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Centro Regional Entre Ríos INTA Est. Exp. Concepción del Uruguay , Argentina</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cría vacuna</p>
1990	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Jornadas de producción animal sobre leche ovina, nueva alternativa agroindustrial en Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Veterinaria, Unidad de Producción Ovina y Lanar , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos</p>

## 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).

## Idiomas

Inglés

Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Portugués

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

## Áreas de actuación

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

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 / 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

### Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 02/2012  
Profesor Adjunto , (Docente Grado 1 Interino, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 02/2016  
Profesor Adjunto , (Docente Grado 1 Interino, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 05/2016  
Integrante de Proyecto y Consultor , (2 horas semanales) , Universidad Nacional de Costa Rica , Costa Rica

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

#### Vínculos con la institución

- 12/2003 - 01/2009, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales)
- 07/2002 - 12/2003, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (40 horas semanales)
- 10/1996 - 07/2002, *Vínculo:* Ayudante , Docente Grado 1 Titular, (40 horas semanales)
- 07/1993 - 10/1996, *Vínculo:* Ayudante , Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)
- 04/1992 - 07/1993, *Vínculo:* Ayudante de Investigación, No docente (40 horas semanales)
- 01/1992 - 04/1992, *Vínculo:* Ayudante de Investigación, No docente (40 horas semanales)
- 04/1991 - 12/1991, *Vínculo:* Ayudante de Investigación, No docente (10 horas semanales)
- 02/2009 - 02/2012, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales)
- 02/2012 - Actual, Vínculo:* *Profesor Adjunto, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales / Dedicación total)*
- 02/2016 - Actual, Vínculo:* *Profesor Adjunto, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales / Dedicación total)*

#### Actividades

- 09/2014 - Actual  
Dirección y Administración , ARU Sociedad de Criadores Angus del Uruguay  
Representante por la Facultad de Agronomía-Udelar de la Comisión de genética de la SCAAU
- 12/2013 - Actual  
Dirección y Administración , Comisión Asesora del Consejo , Facultad de Agronomía  
Asuntos Administrativos
- 03/2015 - Actual  
Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Mejoramiento Genético Animal  
Mejoramiento Genético Animal -Aportes de la genética animal en sistemas sustentables de producción , Integrante del Equipo
- 03/2015 - Actual  
Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Departamento de Producción Animal y Pasturas  
Cria vacuna sobre campo natural , Integrante del Equipo

01/2009 - 04/2015

Líneas de Investigación , Departamento de Producción Animal y Pasturas-Facultad de Agronomía , Estación Experimental Caracterización de la raza Bonsmara en su cruce con Hereford en sistemas pastoriles del Litoral Oeste del Uruguay , Coordinador o Responsable

03/2012 - 03/2015

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Mejoramiento Genético Animal  
Mejoramiento Genético Animal: investigando e innovando para los sistemas pastoriles de Uruguay , Integrante del Equipo

02/2009 - 02/2012

Líneas de Investigación , Estación Experimental 'Dr. MARIO A. Cassinoni' , EEMAC  
Variabilidad genética en eficiencia de conversión en vacunos de carne , Integrante del Equipo

03/2007 - 12/2010

Líneas de Investigación , EMBRAPA , EMBRAPA Pecuária do Sul-Bagé  
Utilización de Pasturas , Integrante del Equipo

10/2008 - 10/2010

Líneas de Investigación , Estación Experimental Bernardo Rosengurt , EEER  
Producción de leche en bovinos de carne , Coordinador o Responsable

10/2006 - 03/2010

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

Recursos genéticos y ambientales en la Cría vacuna en campo natural , Integrante del Equipo

11/1993 - 12/2008

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

Cruzamientos como herramientas para mejorar la producción de carne en Uruguay , Otros/Procesamiento y análisis de la información, dirección de tesis de grado

03/2006 - 03/2008

Líneas de Investigación , EMBRAPA , Pecuária do Sul - Bagé  
Interacción Genotipo x Ambiente en bovinos de carne y leche en Brasil y Uruguay , Integrante del Equipo/Responsable por procesamiento de base de datos de Angus de Brasil y Uruguay

03/2005 - 03/2007

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

Estudio de la Interacción Genotipo x Ambiente en bovinos de carne , Coordinador o Responsable

04/2001 - 03/2005

Líneas de Investigación , Federación ANGUS para el MERCOSUR , Sociedad de Criadores de la raza Angus de Brasil y Uruguay

Evaluación Regional de la Raza Angus en el Mercosur , Integrante del Equipo

05/1999 - 08/2000

Líneas de Investigación , EMBRAPA , Centro de Pesquisa Pecuária do Sudeste  
Estrategias de Cruzamientos, Prácticas de manejo e biotécnicas para a intensificação sustentada da produção de carne bovina , Otros/Pasante de post grado

12/1993 - 10/1995

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

Producción Intensiva de Carne , Otros/Colaborador

04/1992 - 04/1995

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

Utilización de pasturas , Integrante del Equipo

03/1991 - 04/1992

Líneas de Investigación , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental

Evaluación Nacional de Cebada Cervecera , Otros/Becario

08/2009 - Actual

Docencia , Grado

Zootecnia Regional Norte , Responsable , Ingeniería Agronómica

05/2008 - Actual

Docencia , Grado

Bovinos de Leche , Invitado , Ingeniería Agronómica

06/2007 - Actual

Docencia , Grado

Genética , Invitado , Ingeniería Agronómica

05/2005 - Actual

Docencia , Grado

Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne , Responsable , Ingeniero Agrónomo

08/2006 - 08/2010

Docencia , Grado

Zootecnia (Montevideo) , Asistente , Ingeniería Agronómica

08/2005 - 08/2006

Docencia , Grado

Zootecnia (Montevideo) , Responsable , Ingeniería Agronómica

07/1993 - 02/1998

Docencia , Grado

Introducción a la Realidad Agropecuaria (IRA) , Ingeniería Agronómica

07/1993 - 02/1998

Docencia , Grado

Taller IV , Ingeniería Agronómica

07/1993 - 02/1998

Docencia , Grado

Bovinos de Carne , Ingeniería Agronómica

03/2013 - Actual

Docencia , Maestría

Mejoramiento genético Animal , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

08/2006 - Actual

Docencia , Maestría

Seminarios en Ciencia Animal , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

05/2004 - Actual

Docencia , Maestría

Bovinos de Carne , Invitado , Ingeniería Agronómica

10/2016 - 11/2016

Docencia , Maestría

Planeamiento y Evaluación de Programas de Mejoramiento Genético en Ovinos y Bovinos , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Agrarias

06/2015 - 06/2015

Docencia , Maestría

Clase: recursos Genéticos para a producción de Carne, Curso: 2. Avances en calidad de carne desde la nutrigenómica al sistema de producción , Invitado , Diplomado en Ciencias Agrarias

07/2008 - 07/2010

Docencia , Maestría

Genética Zootécnica , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Agrarias

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

12/2006 - 02/2010

Docencia , Maestría

Modelos Mixtos , Maestría en Ciencias Agrarias

05/2013 - Actual

Docencia , Especialización

Mejoramiento Genético Animal , Responsable , Diplomado en Ciencias Agrarias

07/2003 - 07/2003

Docencia , Especialización

Curso Inferencia Bayesiana y Métodos de Monte Carlo en Genética y Mejoramiento , Ingeniería Agronómica

12/2007 - 12/2007

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental Bernardo Rosengurt

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

04/2007 - 12/2007

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental

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

10/2006 - 12/2006

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental

Dirección de pasantía de Bach. Jader Silva López. Curso de Zootecnia – Universidad Federal de Santa María

06/2005 - 12/2006

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental

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

07/2006 - 10/2006

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental 'Dr. Mario A. Cassinoni'

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

02/2006 - 03/2006

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental

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

08/2016 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Agronomía

Presidente Asamblea General del Claustro

05/2008 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental

Integrante Comisión Salud y Seguridad en el trabajo

09/2013 - 12/2015

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Montevideo

Integrante Comisión Asesora del Consejo: Asuntos Administrativos

03/2008 - 02/2010

Gestión Académica , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental

Integrante Comisión Bienestar Universitario

07/2005 - 02/2010

Gestión Académica , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental

Integrante Comisión de Extensión

10/2006 - 10/2006

Gestión Académica , UDELAR-Universidade Estadual de Maringá , Universidade Estadual de Maringá

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

03/2013 - Actual

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

Tecnologías de la Información para la medición objetiva de la Condición Corporal en vacas de Carne y Leche , Coordinador o Responsable

01/2009 - 03/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Estación Experimental , Producción Animal y Pasturas

Caracterización de la raza Bonsmara en Sistemas Pastoriles del Litoral Oeste del Uruguay , Coordinador o Responsable

03/2011 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Udelar Facultad de Agronomía , Estación Experimental Bernardo Rosengurt

ESTIMACIONES DE ENERGÍA DE MANTENIMIENTO EN VACAS DE CRÍA , Coordinador o Responsable

03/2009 - 03/2012

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

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 , Integrante del Equipo

02/2009 - 02/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Estación Experimental , EEMAC

Evaluación del consumo residual de alimento como una medida de eficiencia alimenticia en bovinos de carne en pastoreo , Integrante del Equipo

05/2005 - 03/2011

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

Análisis de datos de Cruzamientos entre las razas Hereford y Angus , Coordinador o Responsable

09/2008 - 12/2010

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

Producción y Composición de Leche en vacas de Angus, Hereford y sus cruza F1 en pastoreo de campo natural , Coordinador o Responsable

03/2007 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , EMBRAPA Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária , EMBRAPA Pecuária do Sul

Valoração da diversidade florística e manejo sustentável do Bioma Pampa: interações planta-animal e suas repercussões na produção animal

10/2006 - 03/2010

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

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 , Integrante del Equipo

05/2008 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Estación Experimental , EEMAC

Mejora en las condiciones de áreas de trabajo y alojamiento de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú , Coordinador o Responsable

04/2006 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni"-Liga de Trabajo de Guichón

Comportamiento reproductivo en vaquillonas de la raza Braford suplementadas con sales minerales durante la recría

03/2006 - 02/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni"

Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay

04/2006 - 12/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , EMBRAPA Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária , EMBRAPA Pecuária do Sul

Caracterização de interação genótipo-ambiente no desempenho de bovinos via normas de reação obtidas por regressão aleatória , Integrante del Equipo

03/2005 - 03/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la República, Facultad de Agronomía , Estación Experimental "Dr. Mario A. Cassinoni"

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 , Coordinador o Responsable

04/1993 - 07/1994

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

Evaluación de una cobertura de Lotus bajo diferentes presiones de pastoreo , Integrante del Equipo

04/1991 - 04/1992

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

Evaluación Nacional de Cebada Cervecera , Otros/Ayudante de investigación - procesamiento de datos

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

### [Vínculos con la institución](#)

11/2004 - 01/2010, *Vínculo:* Docencia extracurricular, Docente Grado 1 Interino, (1 horas semanales)

07/1993 - 02/1998, *Vínculo:* Docencia extracurricular, Docente Grado 1 Interino, (2 horas semanales)

### [Actividades](#)

11/2004 - 02/2010

Docencia , Grado

Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne , Médico Veterinario

11/2004 - 02/2010

Docencia , Grado

Mejoramiento Genético en Bovinos de Leche , Médico Veterinario

11/2004 - 02/2010

Docencia , Grado

Mejora Genética Animal , Médico Veterinario

10/2004 - 11/2004

Docencia , Grado

Zootecnia , Médico Veterinario

07/1993 - 02/1998

Docencia , Grado

Bovinos de Carne , Médico Veterinario

07/2008 - 02/2010

Docencia , Maestría

Genética Zootécnica , Maestría en Producción Animal

## **Universidade de São Paulo , Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Brasil**

### [Vínculos con la institución](#)

03/2000 - 07/2000, *Vínculo:* Ayudante, (10 horas semanales)

## **AGRIPOINT - BEEFPOINT , Brasil**

### [Vínculos con la institución](#)

11/2003 - 12/2003, *Vínculo:* Docente, (20 horas semanales)

### [Actividades](#)

07/2004 - 08/2004

Docencia , Perfeccionamiento

MELHORAMENTO GENÉTICO COM ÊNFASE EM ACASALAMENTOS

11/2003 - 12/2003

Docencia , Perfeccionamiento

Curso MELHORAMENTO GENÉTICO EM BOVINOS DE CORTE: DA TEORÍA A PRÁTICA

## **Estância ORSI , Brasil**

### [Vínculos con la institución](#)

04/2004 - 08/2004, *Vínculo:* Profesor contratado, (30 horas semanales)

## Actividades

07/2004 - 08/2004

Docencia , Perfeccionamiento

MELHORAMENTO GENÉTICO COM ÊNFASE EM ACASALAMENTOS

## Universidad Nacional de Costa Rica , Costa Rica

### Vínculos con la institución

05/2016 - Actual, *Vínculo:* Integrante de Proyecto y Consultor, (2 horas semanales)

## Actividades

05/2016 - 06/2016

Pasantías , Universidad Nacional de Costa Rica

Conocimiento de sistemas de producción, capacitación a técnicos

05/2016 - 05/2016

Capacitación/Entrenamientos dictados , Universidad Nacional de Costa Rica , Pequeños rumiantes

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

05/2016 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad Nacional de Costa Rica , Producción y Reproducción Animal

CARACTERIZACIÓN GENÓMICA DE CAPRINOS LECHEROS Y OVINOS DE CARNE COSTARRICENSES, PARA LA

IDENTIFICACIÓN DE INDIVIDUOS PROMISORIOS COMO BASE DE UN PROGRAMA DE MEJORA GENÉTICA , Integrante del Equipo

## Instituto Nacional de Carnes , Instituto Nacional de Carnes , Uruguay

### Vínculos con la institución

09/2015 - 09/2015, *Vínculo:* , (8 horas semanales)

## Actividades

09/2015 - 09/2015

Docencia , Especialización

Sistemas de Producción de Carne , Invitado , Especialización en Industria Cárnica - pos grado

## Universidad Tecnológica , Universidad Tecnológica , Uruguay

### Vínculos con la institución

11/2015 - 11/2016, *Vínculo:* Profesor Invitado, (8 horas semanales)

## Lineas de investigación

*Título:* Caracterización de la raza Bonsmara en su cruce con Hereford en sistemas pastoriles del Litoral Oeste del Uruguay

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* 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

*Equipos:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); RAQUEL PÉREZ CLARIGET(Integrante); Marina Carriquiry Fossemale(Integrante); Lourdes Adrien(Integrante)

*Areas del 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

*Título:* Cria vacuna sobre campo natural

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

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

*Equipos:* MARIANA CARRIQUIRY(Integrante); PABLO SOCA(Integrante); ANA LAURA ASTESSIANO(Integrante); Alberto Casal(Integrante); Martín do Carmo(Integrante); Martín Claramunt(Integrante)

*Palabras clave:* cría; campo natural

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



*Título:* Cruzamientos como herramientas para mejorar la producción de carne en Uruguay

*Tipo de participación:* Otros/Procesamiento y análisis de la información, dirección de tesis de grado

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

*Equipos:* DIEGO GIMENO(Integrante); FERNANDO PEREYRA(Integrante); CARLOS RAFAEL LÓPEZ MAZZ(Integrante)

*Palabras clave:* cruzamientos; AngusxHereford

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

*Título:* Estratégias de Cruzamientos, Práticas de manejo e biotécnicas para a intensificação sustentada da produção de carne bovina

*Tipo de participación:* Otros/Pasante de post grado

*Objetivo:* 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).

*Equipos:* MAURÍCIO MELLO DE ALENCAR(Integrante); RIMER TULLIO(Integrante); GERALDO CRUZ(Integrante); LUCIANA REGITANO(Integrante)

*Palabras clave:* cruzamientos; ganado de carne

*Áreas del 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

*Título:* Estudio de la Interacción Genotipo x Ambiente en bovinos de carne

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

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

*Equipos:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); JORGE IGNACIO URIOSTE AGUERRE(Integrante); HUGO NAYA(Integrante)

*Palabras clave:* interacción GxA; peso al destete; ganancia pos destete

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Título:* Evaluación Nacional de Cebada Cervecera

*Tipo de participación:* Otros/Becario

*Equipos:* OSWALDO RUBEN ERNST BENECH(Integrante); ESTEBAN HOFFMAN BERASAIN(Integrante); ARIEL JULIO CASTRO TABO(Integrante)

*Palabras clave:* cebada cervecera; cultivares; fertilización

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

*Título:* Evaluación Regional de la Raza Angus en el Mercosur

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Objetivo:* 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.

*Equipos:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); JORGE IGNACIO URIOSTE AGUERRE(Integrante); MARÍA MATTOS(Integrante); LEONARDO TALAVERA CAMPOS(Integrante)

*Palabras clave:* evaluación genética; interacción GxA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Título:* Interacción Genotipo x Ambiente en bovinos de carne y leche en Brasil y Uruguay

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo/Responsable por procesamiento de base de datos de Angus de Brasil y Uruguay

*Objetivo:* 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.

*Equipos:* FERNANDO FLORES CARDOSO(Integrante); FERNANDA BRITO(Integrante); CLÁUDIO NÁPOLIS COSTA(Integrante); PAULO RORATO(Integrante); ROBERTO DE ALEMIDA TORRES Jr.(Integrante); LUIZ OTÁVIO DA SILVA(Integrante); JAIME COBUCCI(Integrante); JOSÉ BRACCINI NETO(Integrante)

*Palabras clave:* interacción GxA; normas de reacción

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Título:* Mejoramiento Genético Animal -Aportes de la genética animal en sistemas sustentables de producción

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Objetivo:* Idem a anterior

*Equipos:* Jorge Urioste(Integrante); Ana Laura Sánchez(Integrante); Raúl Ponzoni(Integrante); Washington Bell(Integrante); Nicolás Frioni(Integrante); Rodrigo López-Correa(Integrante)

*Palabras clave:* genética animal

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

**Título:** Mejoramiento Genético Animal: investigando e innovando para los sistemas pastoriles de Uruguay

**Tipo de participación:** Integrante del Equipo

**Objetivo:** 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.

**Equipos:** HUGO NAYA(Integrante); Jorge Urioste(Integrante); Ana Laura Sánchez(Integrante); Rodrigo López Correa(Integrante)

**Palabras clave:** genética animal

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

**Título:** Producción de leche en bovinos de carne

**Tipo de participación:** Coordinador o Responsable

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

**Equipos:** Mariana Carriquiry Fossemale(Integrante); Ana Carolina Espasandín Medeos(Integrante); Alberto Casal(Integrante); Ana Graña(Integrante); Verónica Gutiérrez(Integrante)

**Palabras clave:** leche; bovinos de carne; cruzamientos

**Áreas del 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

**Título:** Producción Intensiva de Carne

**Tipo de participación:** Otros/Colaborador

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

**Equipos:** JUAN BOSCO FRANCO SCOGNAMIGLIO(Integrante); JOSÉ BERVEJILLO(Integrante)

**Palabras clave:** bovinos de carne; producción intensiva; evaluación económica

**Áreas del conocimiento:** Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

**Título:** Recursos genéticos y ambientales en la Cría vacuna en campo natural

**Tipo de participación:** Integrante del Equipo

**Objetivo:** 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.

**Equipos:** PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Integrante); FERNANDO PEREYRA(Integrante); CARLOS RAFAEL LÓPEZ MAZZ(Integrante); RAQUEL PÉREZ CLARIGET(Integrante); MARIANA CARRIQUIRY(Integrante); FERNANDO OLMOS(Integrante); GRACIELA QUINTANS(Integrante); CRISTINA GENRO(Integrante); ANA INÉS TRUJILLO LEZAMA(Integrante); MARÍA DE JESÚS MARICHAL(Integrante)

**Palabras clave:** cruzamientos; asignaciones de forraje

**Áreas del conocimiento:** Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

**Título:** Utilización de pasturas

**Tipo de participación:** Integrante del Equipo

**Objetivo:** 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.

**Equipos:** ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Integrante); CLAUDIO RINALDI(Integrante)

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

**Áreas del conocimiento:** Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

**Título:** Utilización de Pasturas

**Tipo de participación:** Integrante del Equipo

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

**Equipos:** PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Integrante); FERNANDO FLORES CARDOSO(Integrante); CRISTINA GENRO(Integrante); CARLOS NABINGER(Integrante); PAULO CARVALHO(Integrante)

**Palabras clave:** bioma pampa; campo natural; consumo; n alcanos

**Áreas del conocimiento:** Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

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

*Título:* Variabilidad genética en eficiencia de conversión en vacunos de carne

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Objetivo:* 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

*Equipos:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Integrante); ANA INÉS TRUJILLO LEZAMA(Integrante); MARIA DE JESÚS MARICHAL(Integrante); Mariana Carriquiry Fossemale(Integrante); Francisco Peñaricano(Integrante); Ana Meikle(Integrante); Alvaro Simeone Olano(Integrante); Virginia Beretta Ramirez(Integrante)

*Palabras clave:* consumo residual; snp; eficiencia de conversión

*Áreas del 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

## Proyectos

2016 - Actual

*Título:* CARACTERIZACIÓN GENÓMICA DE CAPRINOS LECHEROS Y OVINOS DE CARNE COSTARRICENSES, PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INDIVIDUOS PROMISORIOS COMO BASE DE UN PROGRAMA DE MEJORA GENÉTICA, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* La participación en este proyecto consiste en la definición del diseño experimental a seguir, así como los objetivos de selección.

*Tipo:* Desarrollo

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

*Equipo:* Jorge Gil(Integrante); Esteban Jiménez(Responsable); Laura Chaverri(Responsable)

*Financiadores:* Universidad Nacional de Costa Rica / Apoyo financiero

*Palabras clave:* genética; pequeños rumiantes

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

2013 - Actual

*Título:* Tecnologías de la Información para la medición objetiva de la Condición Corporal en vacas de Carne y Leche, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* 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).

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 18(Pregrado),

*Equipo:* Nicolás Pérez(Integrante); Gastón Notte(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Central de Dedicación Total / Apoyo financiero

*Palabras clave:* condición corporal; imágenes; cond\_corp; software

*Áreas del 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

1991 - 1992

*Título:* Evaluación Nacional de Cebada Cervecera, *Tipo de participación:* Otros/Ayudante de investigación - procesamiento de datos, *Descripción:* Estudio del rendimiento y calidad maltera obtenidos en diferentes cultivares sometidos a prácticas e manejo (fertilización, laboreo, etc.) diferentes.

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 10(Pregrado),

*Equipo:* OSWALDO RUBEN ERNST BENECH(Responsable); ESTEBAN HOFFMAN BERASAIN(Integrante); ARIEL JULIO CASTRO TABO(Integrante); MÓNICA CADENAZZI(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / INIA-LATU-SALUS-CYMPAY-Maltería Oriental-Maltería Uruguay-Fac. de Agronomía / Apoyo financiero

*Palabras clave:* cebada; fertilización; laboreo

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cereales y Cultivos Industriales

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

1993 - 1994

*Título:* Evaluación de una cobertura de Lotus bajo diferentes presiones de pastoreo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 5(Pregrado), 1(Doctorado)

*Equipo:* PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Responsable); CLAUDIO RINALDI(Integrante); ANA CAROLINA ESPASANDIN(Integrante); MARGARITA HEINZEN GONZÁLEZ(Integrante); LUCÍA PIAGGIO(Integrante); RUY ORCASBERRO(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

*Palabras clave:* presiones de pastoreo; ganancia de peso; comportamiento ingestivo; selectividad

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

2006 - 2007

*Título:* Caracterização de interação genótipo-ambiente no desempenho de bovinos via normas de reação obtidas por regressão aleatória, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 6(Pregrado), 3(Maestría/Magister), 4(Doctorado)

*Equipo:* LEONARDO TALAVERA CAMPOS(Integrante); FERNANDO FLORES CARDOSO(Responsable); FERNANDA BRITO(Integrante); CLÁUDIO NÁPOLIS COSTA(Integrante); PAULO RORATO(Integrante); LUIZ OTÁVIO DA SILVA(Integrante); JAIME COBUCCI(Integrante); JOSÉ BRACCINI NETO(Integrante); ROBERTO DE ALMEIDA TORRES Jr.(Integrante)

*Financiadores:* Institución del exterior / Conselho Nacional de Pesquisa / Apoyo financiero

Institución del exterior / Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária / Apoyo financiero

*Palabras clave:* normas de reacción; interacción GxA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

2005 - 2007

*Título:* 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, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Estudio de la interacción genotipo x ambiente para características de crecimiento pre y post destete en la raza Angus de Uruguay y Brasil.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 3(Pregrado), 1(Especialización),

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); JORGE IGNACIO URIOSTE AGUERRE(Integrante); HUGO NAYA(Integrante)

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

*Palabras clave:* interacción GxA; crecimiento pre destete

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

2006 - 2008

*Título:* Comportamiento reproductivo en vaquillonas de la raza Braford suplementadas con sales minerales durante la recría , *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Integrante); OCTAVIO LORENZI(Responsable)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Empresa particular (URUSAL)-Liga de Trabajo de Guichón / Otra

*Palabras clave:* recría; reproducción; Braford

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

2008 - 2008

*Título:* Mejora en las condiciones de áreas de trabajo y alojamiento de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* 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.

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Responsable); Luis Techera(Integrante); Marcela Rodriguez Cerchi(Integrante); Gustavo Marella(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Bonsmara; cruzamientos

2006 - 2008

*Título:* Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay , *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* JORGE IGNACIO URIOSTE AGUERRE(Integrante); ANA CAROLINA ESPASANDIN(Responsable); TERESA AISHEMBERG(Integrante); NICOLÁS LLANEZA VIGIL(Responsable); FEDERICO PÉREZ TACHELLA(Responsable)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Sociedad de Criadores de la raza Brangus / Cooperación

*Palabras clave:* Brangus; relevamiento; cabañas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

2006 - 2010

*Título:* Estudio de la mejora en la eficiencia bioeconómica de la cría vacuna mediante la combinación de diferentes recursos genéticos y ofertas de forraje en pastoreo de campo natura, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* 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 por 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.

*Tipo:* Investigación

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

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Responsable); FERNANDO PEREYRA(Integrante); CARLOS RAFAEL LÓPEZ MAZZ(Integrante); RAQUEL PÉREZ CLARIGET(Integrante); MARIANA CARRIQUIRY(Integrante); GRACIELA QUINTANS(Integrante); ANA INÉS TRUJILLO LEZAMA(Integrante); DORREL BENTANCUR(Integrante); MARTÍN DO CARMO CORUJO(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

*Palabras clave:* cruzamientos; asignación de forraje; cría; campo natural

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

2008 - 2010

*Título:* Producción y Composición de Leche en vacas de Angus, Hereford y sus cruza F1 en pastoreo de campo natural, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* 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: ordeñe 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 4(Pregrado), 1(Especialización),

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Responsable); CARLOS RAFAEL LÓPEZ MAZZ(Integrante); RAQUEL PÉREZ CLARIGET(Integrante); MARIANA CARRIQUIRY(Integrante); ANA INÉS TRUJILLO LEZAMA(Integrante); DORREL BENTANCUR(Integrante); ANDREA FERNÁNDEZ(Integrante)

*Financiadores:* Sin financiamiento

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

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

2007 - 2010

*Título:* Valoração da diversidade florística e manejo sustentável do Bioma Pampa: interações planta-animal e suas repercussões na produção animal, *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 6(Pregrado), 6(Maestría/Magister), 3(Doctorado)

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Integrante); FERNANDO FLORES CARDOSO(Integrante); CARLOS NABINGER(Integrante); TEREZA CRISTINA DE MORAES GENRO(Responsable); PAULO CÉZAR CARVALHO(Integrante)

*Financiadores:* Institución del exterior / Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária / Apoyo financiero

*Palabras clave:* bioma pampa; campo nativo; consumo; seletividade; alcanos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

2005 - 2011

*Título:* Análisis de datos de Cruzamientos entre las razas Hereford y Angus, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Responsable); JUAN BOSCO FRANCO SCOGNAMIGLIO(Integrante); DIEGO GIMENO(Integrante); FERNANDO PEREYRA(Integrante); CARLOS RAFAEL LÓPEZ MAZZ(Integrante); DORREL BENTANCUR(Integrante); OSCAR BENTANCUR MURGUIONDO(Integrante)

*Financiadores:* Sin financiamiento / Cooperación

*Palabras clave:* cruzamientos; heterosis; bovinos de carne; reproducción; crecimiento; caracasa

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

2009 - 2012

*Título:* 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, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

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

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Integrante); CARLOS RAFAEL LÓPEZ MAZZ(Integrante); RAQUEL PÉREZ CLARIGET(Integrante); Mariana Carriquiry Fossemale(Responsable); Ana Meikle(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

*Palabras clave:* metabolismo; cría

*Áreas del 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

2009 - 2012

*Título:* Evaluación del consumo residual de alimento como una medida de eficiencia alimenticia en bovinos de carne en pastoreo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* 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.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Doctorado)

*Equipo:* ANA CAROLINA ESPASANDIN MEDEROS(Integrante); PABLO MIGUEL SOCA PEÑA(Integrante); ANA INÉS TRUJILLO LEZAMA(Responsable); MARIA DE JESÚS MARICHAL(Integrante); Mariana Carriquiry Fossemale(Integrante); Francisco Peñagaricano(Integrante); Ana Meikle(Integrante); Alvaro Simeone Olano(Integrante); Virginia Beretta Ramirez(Integrante); Pablo Chilibroste(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

*Palabras clave:* consumo residual; eficiencia de conversión; bovinos de carne; snp

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

2011 - 2013

*Título:* ESTIMACIONES DE ENERGÍA DE MANTENIMIENTO EN VACAS DE CRÍA, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se propone estudiar variables que permitan determinar la energía de mantenimiento de vacas puras y cruza-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 O<sub>2</sub>-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).

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* DIEGO GIMENO(Integrante); MARIANA CARRIQUIRY(Integrante); PABLO SOCA(Integrante); OSCAR BENTANCUR(Integrante); Martín do Carmo(Integrante); Martín Claramunt(Integrante); Ana Inés Trujillo(Integrante); Ana Espasandin(Responsable); Raquel Pérez-Clariget(Integrante); Carlos López Mazz(Integrante); Santiago Scarlatto(Integrante); Ana Cecilia Faber(Integrante)

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

*Palabras clave:* mantenimiento; cruzamientos; campo natural

*Áreas del 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

2009 - 2014

*Título:* Caracterización de la raza Bonsmara en Sistemas Pastoriles del Litoral Oeste del Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Otra

*Alumnos:* 8(Pregrado),

*Equipo:* RAQUEL PÉREZ CLARIGET(Integrante); MARIANA CARRIQUIRY(Integrante); ANA CAROLINA ESPASANDIN(Responsable)

*Financiadores:* Sin financiamiento

*Palabras clave:* Bonsmara; cruzamientos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

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

## 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 proponen enfocar la búsqueda de la eficiencia de producción de los recursos genéticos. Variables como consumo residual y eficiencia alimenticia serán estudiadas en condiciones de pastoreo, así como su relación con otras variables posibles de medir en la práctica. Asimismo, se intentarán validar variantes génicas determinadas en otros países asociadas a estas variables con el objetivo de viabilizar valoraciones genéticas o alélicas en eficiencia de producción. Hasta el momento, la mayor parte de las publicaciones realizadas se destacan en el área de extensión dentro del país, buscando llevar información desconocida o mal conocida en el área de mejora genética animal. A partir de 2008 se insumió mayor tiempo en la publicación de artículos científicos provenientes de los trabajos de investigación realizados por el grupo de trabajo. Desde 2014 nuevas líneas de trabajo desarrollo en conjunto con Ingenieros del Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú, estudiando relaciones fenotípicas y genéticas entre la Condición Corporal de vacas de cría y otras variables, con el fin de encontrar criterios relacionados a eficiencia reproductiva en ganado de carne.

## Producción bibliográfica

## Artículos publicados

### Arbitrados

Completo

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

Modeling Lactation Curve in Primiparous Beef Cattle. *Journal of Agricultural Science*, v.: 8 4, p.: 116 - 125, 2016

*Palabras clave:* milk; lactation; curves; beef cattle

*Areas del 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://www.ccsenet.org/journal/index.php/jas/article/view/47714>



SCOPUS



Completo

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

Genetic parameters for carcass traits and body weight using a Bayesian approach in the Canchim cattle. *Genetics and molecular research*, v.: 15 2, 2016

*Palabras clave:* genetic parameters; carcass; Bayesian approach

*Areas del 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://www.geneticsmr.com/articles/6541>



SCOPUS



Completo

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

Changes in body composition during the winter gestation period in mature beef cows grazing different herbage allowances of native grasslands. *Animal Production Science*, 2016

*Palabras clave:* body composition; beef cattle

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

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

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Australia ; *ISSN:* 18360939 ; *DOI:* 10.1071/AN14984

<http://dx.doi.org/10.1071/AN14984>



SCOPUS



Completo

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

Parámetros genéticos en la etapa de cría para el cruzamiento entre Hereford y Angus en campo natural. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 19 1, p.: 140 - 149, 2015

*Palabras clave:* parámetros genéticos; cruzamientos; bovinos

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 15100839

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





Completo

CASAL, A.; ASTESSIANO, A.L.; VEYGA, M.; ESPASANDIN, ANA C.; TRUJILLO, A.I.; SOCA, P.; CARRIQUIRY, M.  
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. *Livestock Science*, v.: 167, p.: 195 - 205, 2014

*Palabras clave:* visceral tissues; crossbreed

*Áreas del 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

[www.livestockscience.com](http://www.livestockscience.com)



SCOPUS



Completo

GUTIÉRREZ, V.; ESPASANDIN, ANA C.; MACHADO, P.; BIELLI, A.; GENOVESE, P.; CARRIQUIRY, M.  
Effects of calf early nutrition on muscle fiber characteristics and gene expression. *Livestock Science*, v.: 167, p.: 408 - 416, 2014

*Palabras clave:* muscular; growth

*Áreas del 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

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



SCOPUS



Completo

LAPORTA, J.; ASTESSIANO, A.L.; LÓPEZ MAZZ, C.; SOCA, P.; ESPASANDIN, ANA C.; CARRIQUIRY, M.  
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. *Animal*, v.: 8 7, p.: 1119 - 1129, 2014

*Palabras clave:* balance energético; expresión génica; cruzamientos

*Áreas del 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

[http://www.journals.cambridge.org/jid\\_anm](http://www.journals.cambridge.org/jid_anm)

doi 10.1017/S1751731114000986



SCOPUS



Completo

ASTESSIANO, A.L.; PÉREZ, R.; ESPASANDIN, ANA C.; LÓPEZ MAZZ, C.; SOCA, P.; CARRIQUIRY, M.  
Metabolic, productive and reproductive responses to postpartum short-term supplementation in primiparous beef cows. *Revista Brasileira de Zootecnia*, v.: 42 4 1806-9290, p.: 246 - 253, 2013

*Palabras clave:* flushing; suplementation; post partum

*Áreas del 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

[www.sbz.org.br](http://www.sbz.org.br)

SCOPUS

latindex



Completo

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; NAYA, H.; ALENCAR, M.M.  
Genotype x Production Environment Interaction for Weaning Weight in Angus Populations of Brazil and Uruguay. *Livestock Science*, v.: 151, p.: 264 - 270, 2013

*Palabras clave:* genotype; environment; cluster analysis; Angus

*Áreas del 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

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



SCOPUS



Completo

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

Calf foetal and early life nutrition on grazing conditions: metabolic and endocrine profiles and body composition during the growing phase. *Journal of Animal Physiology and Animal Nutrition*, v.: 96 4, p.: 1439 - 1452, 2012

*Palabras clave:* fetal development; crossbreeding; metabolic profile

*Areas del 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

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1439-0396.2012.01314.x/full>



SCOPUS



Completo

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

Using high resolution melting analysis to identify variation of NPY, LEP and IGF-1 genes in Angus cattle. *Livestock Science*, v.: 146, p.: 193 - 198, 2012

*Palabras clave:* snp; Angus; beef cattle

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 18711413 ; *DOI:* 10.1016/i.2012.03.004

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



SCOPUS



Completo

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.

La cría vacuna sobre campo nativo: Un enfoque de investigación jerárquico para mejorar su productividad y sostenibilidad. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 48 1, p.: 41 - 48, 2012

*Palabras clave:* cría; cruzamientos; campo natural

*Areas del 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



Completo

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; CAMPOS, L.T.; ALENCAR, M.M.

Genotype x Country Interaction for Weaning Weight in the Angus Populations of Brazil and Uruguay. *Revista Brasileira de Zootecnia-Brazilian Journal of Animal Science*, v.: 40 3, p.: 568 - 574, 2011

*Palabras clave:* genotype x environment; genetic evaluation; Angus

*Areas del 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

*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.*

Completo

MEIRELLES, S.L.; ESPASANDIN, ANA C.; MATTAR, M.; QUEIROZ, S.A.

Genetic and environmental effects on sexual precocity traits in Nellore cattle. *Revista Brasileira de Zootecnia-Brazilian Journal of Animal Science*, v.: 38 8, p.: 1488 - 1493, 2009

*Palabras clave:* geneticos; precocidade; Nelore

*Areas del 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

Completo

BIANCHI, G.; GARIBOTTO, G.; BENTANCUR, O.; ESPASANDIN, ANA C.; GESTIDO, V.; FERNÁNDEZ, M.E.

Variación en características de calidad de carne y producción entre la progenie de carneros Poll Dorset de distinto origen. Producción ovina SUL, v.: 20, p.: 77 - 84, 2008

Palabras clave: progenie; variacion genetica; Poll Dorset

Areas del 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

Completo

MATTAR, M.; MEIRELLES, S.L.; OLIVEIRA, J.A. DE; ESPASANDIN, ANA C.; QUEIROZ, S.A.

Fatores genéticos e ambientais sobre a probabilidade de prenhez precoce em bovinos Caracu. Ciência Rural, v.: 37 5, p.: 1405 - 1410, 2007

Palabras clave: probabilidade de prenhez; Caracu; gado de corte

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Santa Maria, RS ; ISSN: 01038478

SCOPUS

latindex

SEIPLA

## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

QUEIROZ, S.A.; FIGUEIREDO, G.A.; SILVA, J.A.II; ESPASANDIN, ANA C.; MEIRELLES, S.L.; OLIVEIRA, J.A. DE

Estimativa da herdabilidade da habilidade de permanencia em diferentes idades na raça Caracu. Revista Brasileira de Zootecnia- Brazilian Journal of Animal Science, v.: 36 5, p.: 1316 - 1323, 2007

Palabras clave: habilidade de permanencia; Caracu; gado de corte

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Vicososa, MG ; ISSN: 01004859

Completo

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.

Sostenibilidad de los recursos genéticos para producción de carne vacuna en pastoreo: considerando la interacción entre genotipos y ambientes. Agrociencia (Uruguay), v.: 9 1-2, p.: 569 - 578, 2005

Palabras clave: interacción GxA; sostenibilidad

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Montevideo ; ISSN: 15100839

latindex

Completo

ESPASANDIN, ANA C.; PACKER, I.U.; ALENCAR, M.M.

Produção de leite e comportamento de amamentação em cinco sistemas de produção em gado de corte. Revista Brasileira de Zootecnia- Brazilian Journal of Animal Science, v.: 30 3, p.: 702 - 708, 2001

Palabras clave: gado de corte; leite; cruzamentos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Viçosa, MG ; ISSN: 01004859

## Artículos aceptados

### Arbitrados

Completo

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

Linking temporal and spatial grazing patterns and forage intake with body condition, metabolism and productive response of beef cows grazing Campos grassland.. Animal Production Science, 2014

Palabras clave: grazing; crossbreed

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento genético - Biotecnología

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Australia ; ISSN: 18360939

THOMSON  
ISI

SCOPUS

## Libros

Libro publicado , Otra

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

EFFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL. 2013. *Nro. de páginas:* 84,

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* campo natural; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

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

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

Libro compilado , Compilación

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

1ER. FÓRUM DE MELHORAMENTO GENÉTICO COM ÊNFASE EM ACASALAMENTOS. 2004. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 45,

*Palabras clave:* acasalamento; melhoramento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Emprsa particular / Remuneración

Libro compilado , Compilación

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

MELHORAMENTO GENÉTICO EM BOVINOS DE CORTE: DA TEORÍA A PRÁTICA. 2003. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 50,

*Palabras clave:* melhoramiento genético

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Internet;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Beef point - Agripoint / Remuneración

[www.beefpoint.com/agripoint](http://www.beefpoint.com/agripoint)

## Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

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

Identificación de la variabilidad genética de SNPs en genes que codifican la síntesis de neuropéptido y, leptina e IGF-1 en ganado Angus , 2015

*Libro:* Serie Técnica FPTA Eficiencia Alimenticia de Bovinos de Carne en Pastoreo. *v.:* 59, *p.:* 17 - 26,

*Organizadores:* INIA FPTA

*Editorial:* Unidad de Difusion INIA , Montevideo

*Palabras clave:* eficiencia alimenticia; snp; leptina; IGF-I

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

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 1688924X;

*Financiación/Cooperación:* INIA / Apoyo financiero

[http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/fpta%2059\\_2015.pdf](http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/fpta%2059_2015.pdf)

Capítulo de libro publicado

ESPASANDIN, ANA C.; DO CARMO, M.; LÓPEZ MAZZ, C.; CAL, V.; CÁCERES, O.; BENTANCUR, D.; CARRIQUIRY, M.; SOCA, P.  
MODIFICACIONES EN LA OFERTA DE FORRAJE DE CAMPO NATURAL Y DEL GRUPO GENÉTICO DE VACAS EN BUSCA DE EFICIENCIA EN LA CRÍA VACUNA , 2013

*Libro:* Serie Técnica de Difusión INIA- FPTA 242 . v.: 48 , 48, p.: 55 - 64,

*Organizadores:* INIA - Facultad de Agronomía

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* cría; cruzas

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

*Medio de divulgación:* Papel; *En prensa:* Si

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

[www.inia.org.uy/publicaciones](http://www.inia.org.uy/publicaciones)

Capítulo de libro publicado

ASTESSIANO, A.L.; PÉREZ, R.; ESPASANDIN, ANA C.; LÓPEZ MAZZ, C.; QUINTANS, G.; SOCA, P.; CARRIQUIRY, M.  
MANEJO DE LA SUPLEMENTACION CORTA (FLUSHING) SIN MANEJO DEL AMAMANTAMIENTO EN EL POSPARTO DE VACAS DE CARNE PRIMIPARAS , 2013

*Libro:* EFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL . v.: 48 , 48, p.: 23 - 34,

*Organizadores:* INIA - Facultad de Agronomía

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* flushing; cría

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

*Medio de divulgación:* Papel; *En prensa:* Si

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

[www.inia.org.uy/publicaciones](http://www.inia.org.uy/publicaciones)

Capítulo de libro publicado

ESPASANDIN, ANA C.; GUTIÉRREZ, V.; CASAL, A.; CÁCERES, O.; CAL, V.; CARRIQUIRY, M.  
PRODUCCION DE LECHE DE VACAS PURAS Y CRUZAS PASTOREANDO ALTA Y BAJA OFERTA DE FORRAJE DEL CAMPO NATIVO , 2013

*Libro:* Serie Técnica INIA-FPTA 262.

*Organizadores:* INIA-Udelar

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* produccion de leche; bovinos de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel; *En prensa:* Si

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

Capítulo de libro publicado

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

Efecto de la Asignación de forraje de campo nativo de vacas de carne de diferente grupo genético I; perfiles endócrinos , 2013

*Libro:* METABOLISMO DE LA VACA DE CARNE Y SU CRÍA EN PASTOREO DE CAMPO NATIVO: UN ENFOQUE ENDÓCRINO-MOLECULAR. v.: 262,

*Organizadores:* INIA FPTA - Facultad de Agronomía-Udelar

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* cría; metabolismo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

*Medio de divulgación:* Papel; *En prensa:* Si

[www.inia.org.uy/publicaciones](http://www.inia.org.uy/publicaciones)

Capítulo de libro publicado

GUTIÉRREZ, V.; ESPASANDIN, ANA C.; MACHADO, P.; ASTESSIANO, A.L.; CASAL, A.; LÓPEZ MAZZ, C.; CARRIQUIRY, M. 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 , 2013

*Libro:* METABOLISMO DE LA VACA DE CARNE Y SU CRÍA EN PASTOREO DE CAMPO NATIVO: UN ENFOQUE ENDÓCRINO-MOLECULAR. v.: 262, p.: 55 - 62,

*Organizadores:* INIA FPTA - Facultad de Agronomía-Udelar

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* crecimiento; terneros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

*Medio de divulgación:* Papel; *En prensa:* Si

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

Capítulo de libro publicado

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

Efecto de la oferta de forraje y grupo genético de las vacas sobre la productividad y sostenibilidad de la cría vacuna en campo natural , 2013

*Libro:* EFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL , v.: 48 , 48, p.: 9 - 12,

*Organizadores:* INIA - Facultad de Agronomía

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* campo natural; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

Capítulo de libro publicado

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

Fundamentos del modelo de investigación para mejorar el resultado productivo, económico y la sostenibilidad de la cría vacuna en pastoreo de campo natural , 2013

*Libro:* EFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL. v.: 48, p.: 13 - 22,

*Organizadores:* INIA- Facultad de Agronomía

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* cría; campo natural

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

Capítulo de libro publicado

DO CARMO, M.; ESPASANDIN, ANA C.; BENTANCUR, D.; OLMOS, F.; CAL, V.; SCARLATO, S.; CARRIQUIRY, M.; SOCA, P.

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 , 2013

*Libro:* EFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE Y GRUPO GENÉTICO DE LAS VACAS SOBRE LA PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD DE LA CRÍA VACUNA EN CAMPO NATURAL. v.: 48 , 48, p.: 43 - 54,

*Organizadores:* INIA - Facultad de Agronomía

*Editorial:* INIA , Montevideo

*Palabras clave:* cría; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

Capítulo de libro publicado

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.

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 , 2013

*Libro:* SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA: Cría Vacuna. v.: 208, p.: 119 - 134,

*Organizadores:* INIA

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

*Palabras clave:* cría; vacas; metabolismo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento genético - Biotecnología

*Medio de divulgación:* Papel;

[www.inia.org.uy/publicaciones](http://www.inia.org.uy/publicaciones)

Capítulo de libro publicado

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

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. , 2013

*Libro:* SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA: Cría Vacuna. v.: 208, 208, p.: 97 - 118,

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

*Palabras clave:* cría; campo natural

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento genético - Utilización de pasturas

*Medio de divulgación:* Papel;

[www.inia.org.uy/publicaciones](http://www.inia.org.uy/publicaciones)

Capítulo de libro publicado

ESPASANDIN, ANA C.; CIRIA, M.

Recursos genéticos y ambientes de producción en la cría vacuna , 2008

*Libro:* Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna. v.: 174 , 1 , 174, p.: 25 - 39,

*Organizadores:* INIA

*Editorial:* Unidad de Agronegocios y Difusión del INIA , Montevideo

*Areas del 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>

Capítulo de libro publicado

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

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

*Libro:* Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna. v.: 174 , 1 , 174, p.: 110 - 119,

*Organizadores:* INIA

*Editorial:* Unidad de Agronegocios y Difusión del INIA , Montevideo

*Palabras clave:* cría; bovinos de carne

*Areas del 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;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

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

Capítulo de libro publicado

SOCA, P.; CARRIQUIRY, M.; QUINTANS, G.; LÓPEZ MAZZ, C.R.; ESPASANDIN, ANA C.; TRUJILLO, A.I.; MARICHAL, M.J.; ASTESSIANO, A.L.; PÉREZ, R.

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

*Libro:* Seminario de Actualización Técnica: Cría VAcuna. v.: 174 , 1 , 174, p.: 120 - 134,

*Organizadores:* INIA

*Editorial:* Unidad de Agronegocios y Difusión del INIA , Montevideo

*Palabras clave:* cría; bovinos de carne

*Areas del 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;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

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

Capítulo de libro publicado

ESPASANDIN, ANA C. **Sistema Nacional de Investigadores**

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

*Libro:* INIA, Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna,. v.: 174, p.: 110 - 119,

*Organizadores:* INIA

*Editorial:* Montevideo

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

*Medio de divulgación:* Papel;

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

Capítulo de libro publicado

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

Interação genótipo x ambiente para a raça Angus do Brasil e do Uruguai: implicações nos resultados das avaliações , 2006

*Libro:* Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários. v.: 1 , 964, p.: 1 - 13,

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

*Editorial:* Universidade Estadual de Maringá , Maringá

*Palabras clave:* sustentabilidad; interacción GxA

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de Produccion

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 8588905582;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Universidade Estadual de Maringá / Apoyo financiero

[www.uem.br](http://www.uem.br)

## Documentos de Trabajo

Completo

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

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

*Serie:* Montevideo

*Palabras clave:* mosca del cuerno; bovinos; relevamiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Produccion animal

*Medio de divulgación:* Internet

[www.csic.edu.uy](http://www.csic.edu.uy)



Completo

ESPASANDIN, ANA C.

ESTIMACIONES DE ENERGÍA DE MANTENIMIENTO EN VACAS DE CRÍA PURAS Y CRUZAS EN PASTOREO DE CAMPO NATURAL ANII\_FMV\_2009\_1\_2563 , 2013

*Serie:* Montevideo

*Palabras clave:* mantenimiento; vacas

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

*Medio de divulgación:* Internet

----

## Trabajos en eventos

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XXV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Recife, BR , 2016

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* condición corporal; heredabilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Internet;

Resumen

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

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

*Evento:* Regional , 53a Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , 2016

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* mantenimiento; tasa cardíaca

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Metabolismo

*Medio de divulgación:* Internet;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Joint Anual Meeting , Salt Lake City, USA , 2016

*Anales/Proceedings:* Journal of Animal Science , 94Arbitrado: SI

*Palabras clave:* oxidative

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Metabolismo

*Medio de divulgación:* Internet;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Joint Anual Meeting ADSA ASAS FASS , Orlando FL, USA , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* genetic parameters; crossbred

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

*Medio de divulgación:* Internet;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

<http://www.jtmtg.org/JAM/2015/abstracts/341.pdf>

#### Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Joint Annual Meeting ADSA ASAS FASS , Orlando FL, USA , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* maintenance energy; crossbreed

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal - Metabolismo energético

*Medio de divulgación:* Internet;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

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

#### Resumen

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

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

*Evento:* Regional , 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular , Montevideo , 2015

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de la 9a Jornada de la SBBM Arbitrado: SI

*Palabras clave:* oferta de forraje; vacas de cría; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

*Medio de divulgación:* Internet;

[http://www.iibce.edu.uy/SBBM/Docs/9jornadas/Libro\\_Resúmenes\\_9SBBM\\_2015.pdf](http://www.iibce.edu.uy/SBBM/Docs/9jornadas/Libro_Resúmenes_9SBBM_2015.pdf)

#### Resumen

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

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

*Evento:* Regional , Encuentro Investigadores del Litoral Norte , Paysandú , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Bonsmara; termorregulación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos

*Medio de divulgación:* Internet;

#### Resumen

ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ, N.

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

*Evento:* Regional , 2015

*Palabras clave:* condición corporal; vacas de cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Internet;

#### Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Joint Annual Meeting (JAM) ADSA-ASAS-CSAS , Kansas City, USA , 2014

*Anales/Proceedings:* Journal of Animal Science , 92 , 65 , 65 Arbitrado: SI

*Palabras clave:* visceral mass; body composition

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

*Medio de divulgación:* Internet;

[www.asas.org.edu](http://www.asas.org.edu)

## Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XVIII Reunión Latinoamericana de Producción Animal , La Habana , 2013

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

*Palabras clave:* composicion corporal; vacas de carne

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

[www.alpa.org](http://www.alpa.org)

## Resumen

ESPASANDIN, ANA C.; BATISTA, P.

Heart rate and heat production in pure and crossbreed beef cows grazing two native pastures allowances in Uruguay. , 2013

*Evento:* Internacional , Joint Anual Meeting ADSA ASAS FASS , Indianapolis, USA , 2013

*Anales/Proceedings:* Journal of Animal Science , 91Arbitrado: SI

*Palabras clave:* heart rate; beef cattle; maintenance

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

*Medio de divulgación:* Internet;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

## 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.

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

*Evento:* Nacional , V Congreso de la Asociación uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2012

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

*Palabras clave:* campo natural; cría

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

*Medio de divulgación:* Papel;

## Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Joint Annual Meeting ADSA-AMPA-ASAS-CSAS-WCSASAS , Phoenix, Az, USA , 2012

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* cruzamientos

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

<http://www.jtmtg.org/2012/>

## Completo

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

Bonsmara: ¿un nuevo recurso genético para Uruguay? , 2011

*Evento:* Internacional , SIRGEALC VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe , Quito , 2011

*Anales/Proceedings:* VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe SIRGEALC Resúmenes de los trabajos presentados , 191Arbitrado: SI

*Editorial:* Instituto Autónomo de Investigaciones Agropecuarias , Quito

*Palabras clave:* Bonsmara; Hereford; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 9789942072153;

[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)

Completo

BATISTA, P.; TECCO, N.; ÁLVAREZ, M.; GÓMEZ, P.; TAULLARD, M.; CARRIQUIRY, M.; ESPASANDIN, ANA C.  
EL VIGOR HÍBRIDO DE LA CRUZA BONSMARA-HEREFORD: CRECIMIENTO Y COMPORTAMIENTO DURANTE EL  
AMAMANTAMIENTO , 2011

*Evento:* Internacional , SIRGEALC VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe , Quito , 2011

*Anales/Proceedings:* VIII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe SIRGEALC Resúmenes de los trabajos presentados , 191

*Editorial:* Instituto Autónomo de Investigaciones Agropecuarias , Quito

*Palabras clave:* Bonsmara; Hereford; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

*Medio de divulgación:* Papel; *ISSN/ISBN:* 9789942072153;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

[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)

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , 2011 ADSA-ASAS Joint Annual Meeting , New Orleans , 2011

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

*Palabras clave:* milk production; beef cattle; r&R method

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

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

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , 2011 ADSA-ASAS Joint Annual Meeting , New Orleans , 2011

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

*Palabras clave:* gene expression

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

[www.adsa.asas.org/meetings/2011](http://www.adsa.asas.org/meetings/2011)

Resumen

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

Liver gene expression of GH-IGFI axis and fatty acid methabolism genes of beef cows on grazing conditions II: Peripartum and lactation period , 2011

*Evento:* Internacional , 2011 ADSA-ASAS Joint Annual Meeting , New Orleans , 2011

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

*Palabras clave:* gene expression; beef cattle

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

[www.adsa.asas.org/meetings/2011](http://www.adsa.asas.org/meetings/2011)



Resumen

ASTESSIANO, A.L.; LÓPEZ MAZZ, C.R.; ESPASANDIN, ANA C.; SOCA, P.; PÉREZ CLARIGET, R.; CARRIQUIRY, M.  
Short-term postpartum supplementation on hepatic gene expression in primiparous spring-calved beef cows on grazing conditions. I. Whole rice middlings , 2010

*Evento:* Internacional , 2010 Joint Annual Meeting ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Editorial:* Denver

*Palabras clave:* mRNA; somatotropic axis

*Areas del 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/>

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , 2010 Joint Annual Meeting ADSA-PSA-AMPA-CSAS-ASAS , Denver , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* crossbreeding; lactation; requirements

*Areas del 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/>

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XXVI World Buiatrics Congress 2010 , Santiago de Chile , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* primiparous cows; postpartum; supplementation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

[www.wbc2010.com](http://www.wbc2010.com)

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XXVI World Buiatrics Congress 2010 , Santiago de Chile , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* metabolites; breed; peripartum

*Areas del 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](http://www.wbc2010.com)

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XXVI World Buiatrics Congress 2010 , Saniago de Chile , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* urea dilution; body composition; breed; calves

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición y Metabolismo

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

www.wbc2010.com

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XXVI World Buiatrics Congress 2010 , Santiago de Chile , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* nutrition; reproduction; beef cattle

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

www.wbc2010.com

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XXVI World Buiatrics Congress 2010 , Santiago de Chile , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* visceral; beef cows

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutricion - Metabolismo

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

www.wbc2010.com

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , XXVI World Buiatrics Congress 2010 , Santiago de Chile , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* heterosis; reproductive traits; crossbreeding

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

www.wbc2010.com

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , Joint Anual Meeting ADSA ASAS FASS , Denver , 2010

*Anales/Proceedings:* 88 , 708 , 708Arbitrado: SI

*Palabras clave:* milk; beef cattle

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

*Medio de divulgación:* Internet; ISSN/ISBN: 00218812;

Resumen expandido

TAUILLARD, M.; ÁLVAREZ, M.; GÓMEZ, P.; CARRIQUIRY, M.; ESPASANDIN, ANA C.

Efecto de la raza del ternero en la crucez Bonsmara-Hereford sobre la actividad reproductiva posterior de las madres , 2010

*Evento:* Nacional , II Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2010

*Anales/Proceedings:* Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , 178 , 178 Arbitrado: SI

*Editorial:* Hemisferio Sur , Montevideo

*Palabras clave:* Bonsmara; cruzamientos

*Áreas del 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; *ISSN/ISBN:* 15100839;

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

Resumen expandido

BATISTA, P.; TECCO, N.; CARRIQUIRY, M.; ESPASANDIN, ANA C.

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

*Evento:* Nacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2010

*Anales/Proceedings:* Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , 193 , 193 Arbitrado: SI

*Editorial:* Hemisferio Sur , Montevideo

*Palabras clave:* Bonsmara; cruzamientos

*Áreas del 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; *ISSN/ISBN:* 15100839;

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

El Congreso se realizará el 4 y 5 de Noviembre de 2010.

Resumen expandido

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

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

*Evento:* Nacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2010

*Anales/Proceedings:* Fe de erratas Anales del III Congreso de la Asociación uruguaya de Producción Animal Arbitrado: SI

*Editorial:* Hemisferio Sur , Montevideo

*Palabras clave:* expresión génica; músculo; Bonsmara

*Áreas del 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>

Resumen expandido

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

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

*Evento:* Nacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2010

*Anales/Proceedings:* Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , 182 , 182 Arbitrado: SI

*Editorial:* Hemisferio Sur , Montevideo

*Palabras clave:* ARNm; IGF-I; BP3

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

*Medio de divulgación:* Papel;

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



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.

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

*Evento:* Nacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2010

*Anales/Proceedings:* Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , 193 , 193

*Editorial:* Hemisferio Sur , Montevideo

*Palabras clave:* consumo residual

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

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 15100839;

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

Resumen expandido

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

Evolucion de las reservas corporales en vacas de cría gestantes de distintos grupos genéticos bajo diferentes ofertas de forraje de campo natural , 2010

*Evento:* Internacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2010

*Anales/Proceedings:* Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , 175 , 175 Arbitrado: SI

*Editorial:* Hemisferio Sur , Montevideo

*Palabras clave:* reservas; tejido adiposo

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

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 15100839;

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

Resumen expandido

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

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

*Evento:* Nacional , III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2010

*Anales/Proceedings:* Agrociencia-Revista Científica de la Facultad de Agronomía Universidad de la República e Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , 151 , 151 Arbitrado: SI

*Editorial:* Hemisferio Sur , Montevideo

*Palabras clave:* fertilidad; seminal; carneros; toros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 15100839;

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

Resumen

ESPASANDIN, ANA C.; CASAL, A.; GRAÑA, A.L.; GUTIÉRREZ, V.; CARRIQUIRY, M.

MILK PRODUCTION AND COMPOSITION IN FIRST 4 MONTHS OF LACTATION OF HEREFORD, ANGUS AND F1 CROSSES IN GRAZING OF NATIVE PASTURE OF URUGUAY , 2009

*Evento:* Internacional , Anual Meeting ADSA-CSAS-ASAS , Montreal , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* lactation; milk; beef cattle

*Areas del 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/](https://adsa.asas.org/MEETINGS/2009/)

#### Resumen

TRUJILLO, A.I.; GRIGNOLA, P.; PANDULLI, I.; NICOLINI, P.; ESPASANDIN, ANA C.; PEÑAGARICANO, F.; CARRIQUIRY, M.  
FRECUENCIAS ALELICAS DE POLIMORFISMOS ASOCIADOS A EFICIENCIA ALIMENTICIA EN BOVINOS DE CARNE. , 2009

*Evento:* Regional , 6º Jornadas de la SBBM Seccional Bioquímica y Biología Molecular , Montevideo , 2009

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

*Palabras clave:* polimorfismos; snp; Angus

*Areas del 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](http://www.iibce.edu.uy/SBBM/programa_sbbm.pdf)

#### Resumen expandido

CASAL, A.; GRAÑA, A.L.; GUTIÉRREZ, V.; CARRIQUIRY, M.; ESPASANDIN, ANA C.

CURVAS DE LACTANCIA Y COMPOSICIÓN DE LECHE EN VACAS PRIMÍPARAS HEREFORD, ANGUS Y SUS RESPECTIVAS CRUZAS , 2009

*Evento:* Internacional , XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2009

*Anales/Proceedings:* XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

*Editorial:* Paysandú

*Palabras clave:* lactancia; bovinos de carne

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

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

*Medio de divulgación:* Papel;

<http://www.buiatriapaysandu.org/>

#### Resumen expandido

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

Relación entre el comportamiento de amamantamiento de terneros de razas carniceras con la ganancia de peso durante el período predestete , 2009

*Evento:* Nacional , 6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria-UdelaR , Montevideo , 2009

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

*Editorial:* Facultad de Veterinaria , Montevideo

*Palabras clave:* terneros; comportamiento

*Areas del 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](http://www.fvet.edu.uy)

#### Resumen expandido

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

Comparación de dos métodos para la determinación de la producción de leche en vacas de carne , 2009

*Evento:* Nacional , 6ª Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria UdelaR , Montevideo , 2009

*Anales/Proceedings:* Anales de 6ª Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria UdelaR Arbitrado: SI

*Editorial:* Facultad de Veterinaria , Montevideo

*Palabras clave:* metodos de ordeño; produccion de leche

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Carne

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)



Completo

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

Interacción Genotipo x Factores ambientales en las poblaciones de la raza Angus de Brasil y Uruguay , 2008

*Evento:* Internacional , IX Simposio Iberoamericano sobre Conservación y Utilización de Recursos Zoogenéticos , Mar del Plata , 2008

*Anales/Proceedings:* Memorias del IX Simposio Iberoamericano sobre Conservación y Utilización de Recursos Zoogenéticos , 659 , 664

*Editorial:* Universidad Nacional de Lomas de Zamora , Lomas de Zamora

*Palabras clave:* recursos genéticos; interacción GxA

*Areas del 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; ISSN/ISBN: 9789879455739;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Universidad de Lomas de Zamora / Apoyo financiero

[www.uco.es/grupos/cyted](http://www.uco.es/grupos/cyted)

Resumen expandido

MATTAR, M.; ALENCAR, M.M.; CARDOSO, F.F.; FERRAUDO, A.S.; SILVA, L.A.; ESPASANDIN, ANA C.

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

*Evento:* Regional , 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Lavras , 2008

*Anales/Proceedings:* Anais da 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* interação; genótipo; ambiente; clusters; Canchim

*Areas del 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](http://www.sbz.org.br)

Resumen expandido

MATTAR, M.; ALENCAR, M.M.; CARDOSO, F.F.; FERRAUDO, A.S.; SILVA, L.A.; ESPASANDIN, ANA C.

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

*Evento:* Regional , 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Lavras , 2008

*Anales/Proceedings:* Anais da 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* multivariado; genótipo; ambiente; Canchim

*Areas del 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](http://www.sbz.org.br)

Resumen expandido

MATTAR, M.; CARDOSO, F.F.; ESPASANDIN, ANA C.; FERRAUDO, A.S.; SILVA, L.A.

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

*Evento:* Regional , VII Simpósio Brasileiro de Melhoramento Animal , São Carlos , 2008

*Anales/Proceedings:* Anais do VII Simpósio Brasileiro de Melhoramento Animal

*Palabras clave:* interação; genótipo; ambiente; clusters; sobreano; Canchim

*Areas del 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](http://www.sbz.org.br)

Completo

ESPASANDIN, ANA C.; PEREYRA, F.; LÓPEZ MAZZ, C.R.; GIMENO, D.; FRANCO, J.B.; BENTANCUR, D.

Reproducción, crecimiento y carcasa en las razas Hereford, Angus y sus cruza , 2007

*Evento:* Nacional , Jornada de divulgación de resultados en Producción Animal , Bañado de Medina , 2007

*Anales/Proceedings:* Jornada de divulgación de resultados en Producción Animal , 1 , 10 , 23

*Palabras clave:* cruzamientos; Angus

*Áreas del 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](http://www.fagro.edu.uy/eebr)

Resumen

LLANEZA, N.; ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ TACHELLA, F.

Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay , 2007

*Evento:* Internacional , IV Congreso Mundial de la raza Brangus , Salto , 2007

*Palabras clave:* Brangus; relevamiento; cabañas

*Áreas del 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](http://www.congresos-rohr.com/brangus2007)

Completo

ESPASANDIN, ANA C.; FRANCO, J.B.; OLIVEYRA, G.; BENTANCUR, O.; GIMENO, D.; PEREYRA, F.; ROGBERG, M.

Impacto productivo y económico del uso del cruzamiento entre las razas Hereford y Angus en el Uruguay , 2006

*Evento:* Internacional , XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría 2006 , 1 , 41 , 51

*Palabras clave:* cruzamientos; heterosis; producción; reproducción

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Centro Médico Veterinario de Paysandú / Cooperación

Completo

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

Interação genótipo x ambiente para a raça Angus do Brasil e do Uruguai: implicações nos resultados das avaliações genéticas , 2006

*Evento:* Internacional , Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários , Maringá , 2006

*Anales/Proceedings:* Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários , 1 , 1 , 13

*Editorial:* Massoni , Maringá

*Palabras clave:* sustentabilidad; evaluación genética; interacción GxA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sistemas de Producción

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 8588905582;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Universidade Estadual de Maringá / Apoyo financiero

[www.uem.br](http://www.uem.br)

#### Completo

ESPASANDIN, ANA C.; FRANCO, J.B.; OLIVEYRA, G.; BENTANCUR, O.; GIMENO, D.; PEREYRA, F.; LÓPEZ MAZZ, C.R.; ROGBERG, M.

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

*Evento:* Nacional , Jornada de Difusión sobre Herramientas disponibles para la mejora genética de Bovinos de Carne, de Leche y Ovinos , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* Jornada de Difusión sobre Herramientas disponibles para la mejora genética de Bovinos de Carne, de Leche y Ovinos , 1 , 1 , 21

*Palabras clave:* mejora genética; cruzamientos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

[www.eemac.edu.uy](http://www.eemac.edu.uy)

#### Resumen

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

Genotype x production environment interaction for weaning weight in Angus populations of Brazil and Uruguay , 2006

*Evento:* Internacional , 8th World Congress on Genetic Applied to Livestock , Belo Horizonte , 2006

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the 8th. World Congress on Genetic Applied to Livestock

*Palabras clave:* environment; genotype; interaction; Angus

*Áreas del 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;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

[www.8thwcgalp.ufmg.org.br](http://www.8thwcgalp.ufmg.org.br)

#### Resumen expandido

BOCCHI, A.L.; ESPASANDIN, ANA C.; OLIVEIRA, H.N. DE

Similaridade Genética Aditiva Entre As Raças Formadoras De Um Composto Tropical No Brasil , 2006

*Evento:* Internacional , 43º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , João Pessoa , 2006

*Anales/Proceedings:* Anais da 43º Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* similaridade; aditiva; Montana

*Áreas del 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](http://www.sbz.org.br)

#### Completo

ESPASANDIN, ANA C.; ALENCAR, M.M.; URIOSTE, J.I.

Interacción Genotipo x Ambiente en la raza Angus de Brasil y Uruguay – Implicancias en los resultados de las Evaluaciones genéticas , 2005

*Evento:* Nacional , Seminario Técnico sobre Avances en Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne , Paysandú , 2005

*Anales/Proceedings:* Seminario Técnico sobre Avances en Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne , 1 , 1 , 10

*Editorial:* Facultad de Agronomía , Paysandú

*Palabras clave:* ganado de carne; interacción GxA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Facultad e Agronomía - EEMAC - Unidad de Difusión / Apoyo financiero

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

Completo

ROGBERG, M.; ESPASANDIN, ANA C.; GIMENO, D.; PEREYRA, F.

Heterosis en características de crecimiento para el cruzamiento Hereford x Angus , 2005

*Evento:* Nacional , Seminario de discusión técnica , Paysandú , 2005

*Anales/Proceedings:* Seminario de discusión técnica , 1 , 11 , 18

*Palabras clave:* heterosis; cruzamientos; crecimiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / Facultad de Agronomía - EEMAC Unidad de Difusión / Apoyo financiero

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

Resumen expandido

BARROS, P.; FIGUEIREDO, G.A.; SILVA, J.A.II; ESPASANDIN, ANA C.; MEIREILLES, S.L.; QUEIROZ, S.A.

Estimativas da herdabilidade de permanência ("stayability") em rebanhos bovinos Caracú , 2005

*Evento:* Regional , 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Goiânia , 2005

*Anales/Proceedings:* Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* herdabilidade; permanência; stayability; Caracu

*Areas del 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](http://www.sbz.org.br)

Resumen expandido

MEIREILLES, S.L.; ESPASANDIN, ANA C.; MATTAR, M.; FRIES, L.; QUEIROZ, S.A.

Componentes de (co)variância para probabilidade de prenhez precoce num rebanho da raça Nelore , 2005

*Evento:* Regional , 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Goiânia , 2005

*Anales/Proceedings:* Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* covariância; prenhez; precoce; Nelore

*Areas del 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](http://www.sbz.org.br)

Resumen expandido

MATTAR, M.; OLIVEIRA, J.A. DE; ESPASANDIN, ANA C.; QUEIROZ, S.A.

Estimativa de herdabilidade do sucesso no primeiro parto em fêmeas da raça Caracu , 2005

*Evento:* Regional , 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Goiânia , 2005

*Anales/Proceedings:* Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* sucesso; parto; herdabilidade; Caracu

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

[www.sbz.org.br](http://www.sbz.org.br)

Resumen expandido

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

Efeito da época de parto sobre as curvas de lactação de vacas das raças Canchim e Nelore , 2005

*Evento:* Regional , 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Goiânia , 2005

*Anales/Proceedings:* Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* curvas; lactação; época

*Areas del 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](http://www.sbz.org.br)

Resumen expandido

ESPASANDIN, ANA C.; ALENCAR, M.M.; URIOSTE, J.I.

Algumas implicações da interação genótipo x ambiente nos resultados das avaliações genéticas internacionais , 2005

*Evento:* Regional , 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Goiânia , 2005

*Anales/Proceedings:* Anais da 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* interação GxA; avaliação genética

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

[www.sbz.org.br](http://www.sbz.org.br)

Resumen expandido

MEIREILLES, S.L.; ESPASANDIN, ANA C.; SILVA, J.A.II; FRIES, L.; QUEIROZ, S.A.

Efeitos genéticos e ambientais sobre a probabilidade de prenhez precoce em bovinos Nelore , 2004

*Evento:* Regional , 41ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Campo Grande , 2004

*Anales/Proceedings:* Anais da 41ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* probabilidade prenhez; Nelore; precoce

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

[www.sbz.org.br](http://www.sbz.org.br)

Completo

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

Avaliação Genética Internacional: Metodologías e Estudos na região , 2003

*Evento:* Regional , Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte , Jaboticabal , 2003

*Anales/Proceedings:* I GEMPEC – Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte , 1

*Editorial:* Fundação de Estudos e Pesquisas em Agronomía, Medicina Veterinária e Zootecnia – Funep , Jaboticabal, São Paulo

*Palabras clave:* avaliação genética internacional

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Universidade Estadual Paulista / Apoyo financiero

[www.fcav.unesp.br](http://www.fcav.unesp.br)

Resumen

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

Modeling milk yield in Canchim and Nelore cows , 2003

*Evento:* Internacional , IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal , Porto Alegre , 2003

*Anales/Proceedings:* Proceedings Contributed Papers IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal , 1

*Palabras clave:* modelling; milk yield; beef cattle

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelación

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Institución del exterior / Universidade Estadual Paulista / Apoyo financiero; Institución del exterior / Convenio

CAPES/CNPq/MEC / Beca



www.wcap.ufrgs.br

#### Resumen

CASTRO PEREIRA, V.M.; ALENCAR, M.M.; ESPASANDIN, ANA C.

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

*Evento:* Internacional , IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal , 2003

*Anales/Proceedings:* Proceedings Contributed Papers IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal , 1 , 237 , 237

*Palabras clave:* growth; genetic correlation; beef cattle

*Areas del 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;

Institución del exterior / Universidade Estadual Paulista / Apoyo financiero; Institución del exterior / Convenio

CAPES/CNPq/MEC / Beca

www.wcap.ufrgs.br

#### Resumen

CERÓN MUÑOZ, M.; ESPASANDIN, ANA C.; TONHATI, H.; DE MATTOS, B.; CANHÃES, T.S.

Phenotypic correlations among milk yield and solid components in Murrah Buffaloes of Brazil , 2003

*Evento:* Internacional , IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal , Porto Alegre , 2003

*Anales/Proceedings:* Proceedings Contributed Papers IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal , 1 , 273 , 273

*Palabras clave:* buffaloes; milk yield; curves

*Areas del 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;

Institución del exterior / Universidade Estadual Paulista / Apoyo financiero; Institución del exterior / Convenio

CAPES/CNPq/MEC / Beca

www.wcap.ufrgs.br

#### Resumen expandido

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; NAYA, H.; ALENCAR, M.M.; CAMPOS, L.T.

Identification of production environments in Angus populations of Brazil and Uruguay using cluster analysis , 2003

*Evento:* Internacional , IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal , Porto Alegre , 2003

*Anales/Proceedings:* Proceedings Contributed Papers IX World Conference on Animal Production – XVIII Reunião da Associação Latinoamericana de Produção Animal , 1 , 75 , 75

*Palabras clave:* environment; Angus; multivariate

*Areas del 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;

Institución del exterior / Universidade Estadual Paulista / Apoyo financiero; Institución del exterior / Convenio

CAPES/CNPq/MEC / Beca

www.wcap.ufrgs.br

#### Completo

ESPASANDIN, ANA C.

A polêmica do uso de hormônios na produção de carne bovina , 2002

*Evento:* Internacional , 5o Congresso Brasileiro de Raças Zebuínas , 2002

*Anales/Proceedings:* Anais do 5o Congresso Brasileiro de Raças Zebuínas , 1 , 320 , 322

*Palabras clave:* hormônios; resíduos; gado de corte; promotores de crescimento; anabolizantes

*Areas del 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;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Convenio CAPES/CNPq/MEC / Beca

www.abcz.org.br

*Resumen expandido*

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; ROSA, G.J.M.

*Bayesian Inference in genetic parameters for birth and weaning weight from Angus population from Uruguay , 2002*

*Evento: Internacional , 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production , Montpellier , 2002*

*Anales/Proceedings: Proceedings of the 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production , 29 , 76 , 77*

*Palabras clave: bayesian; gibbs sampling; weaning weight*

*Areas del 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;*

*Financiación/Cooperación: Institución del exterior / International Committee for WCGALP / Beca*

[www.7thwcalp.com.fr](http://www.7thwcalp.com.fr)

*Resumen expandido*

URIOSTE, J.I.; ESPASANDIN, ANA C.; ROSA, G.J.M.; OLIVEIRA, H.N. DE

*Genetic parameters for scrotal circumference and 18 months weight of uruguayan Aberdeen Angus estimated by Bayesian objective and subjective approaches , 2002*

*Evento: Internacional , 7th World Congress of Genetics Applied to Livestock Production , Montpellier , 2002*

*Anales/Proceedings: Proceedings of the 7th World Congress of Genetics Applied to Livestock Production , 29 , 23 , 24*

*Palabras clave: bayesian; gibbs sampling; scrotal*

*Areas del 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;*

*Financiación/Cooperación: Institución del exterior / International Committee for WCGALP / Beca*

[www.7thwcalp.toulouse.inra.fr](http://www.7thwcalp.toulouse.inra.fr)

*Resumen expandido*

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.

*Parâmetros para circunferência escrotal na população Aberdeen Angus do Uruguai , 2001*

*Evento: Regional , 38a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Piracicaba , 2001*

*Anales/Proceedings: Anais da 38a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , 1 , 584 , 585*

*Palabras clave: circunferencia escrotal; heredabilidad; Angus*

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal*

*Medio de divulgación: Papel;*

*Financiación/Cooperación: CAPES/CNPq/MEC / Beca*

[www.sbz.org.br](http://www.sbz.org.br)

*Resumen expandido*

ESPASANDIN, ANA C.; PACKER, I.U.; ALENCAR, M.M.; MELO, C.M. DE

*Estimativas de parâmetros genéticos para a produção de leite em bovinos de corte , 2001*

*Evento: Regional , 38a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Piracicaba , 2001*

*Anales/Proceedings: Anais da 38a Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , 1*

*Palabras clave: leite; parâmetros genéticos; gado de corte*

*Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal*

*Medio de divulgación: Papel;*

*Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Convenio CAPES/CNPq/MEC / Beca*

[www.sbz.org.br](http://www.sbz.org.br)

Resumen expandido

ESPASANDIN, ANA C.; PACKER, I.U.; ALENCAR, M.M.

Comportamento de amamentação e produção de leite de vacas Nelore em diferentes sistemas de produção e cruzamentos , 2000

*Evento:* Regional , III Simpósio Nacional de Melhoramento Animal Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal , Belo Horizonte , 2000

*Anales/Proceedings:* Anais do III Simpósio Nacional de Melhoramento Animal. Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal, SBMA , 1 , 416 , 418

*Palabras clave:* leite; amamentação; cruzamentos

*Areas del 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;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Convenio CAPES/CNPq/MEC / Beca

[www.sbmaonline.org.br](http://www.sbmaonline.org.br)

Resumen expandido

ESPASANDIN, ANA C.; PACKER, I.U.; ALENCAR, M.M.

Produção de leite de vacas Nelore e crescimento dos bezerros em cinco sistemas de produção e cruzamento , 2000

*Evento:* Regional , XXXVII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , 2000

*Anales/Proceedings:* Anais da XXXVII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , 1 , 244 , 246

*Palabras clave:* leite; cruzamentos; gado de corte

*Areas del 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;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Convenio CAPES/CNPq/MEC / Beca

[www.sbz.org.br](http://www.sbz.org.br)

Completo

MERCADANTE, M.E.Z.; ESPASANDIN, ANA C.; MURARI, O.; PERES, F.

Escolha de Touros em Sumários, um caso de Árvores de Decisão? , 1998

*Evento:* Regional , 3er Congreso Brasileiro das raças zebuínas - a integração da cadeia produtiva , Uberaba , 1998

*Anales/Proceedings:* Anais do 3er Congreso Brasileiro das raças zebuínas , 1 , 376 , 380

*Palabras clave:* arvores decisão; touros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Convenio CAPES/CNPq/MEC / Beca

[www.abcz.com.br](http://www.abcz.com.br)

Resumen

ESPASANDIN, ANA C.; SOCA, P.; RINALDI, C.

Actividad de pastoreo de novillos sometidos a diferentes asignaciones de forraje sobre un campo natural mejorado con Lotus corniculatus en cobertura , 1997

*Evento:* Regional , Primer Congreso Binacional de Producción Animal , Paysandú , 1997

*Anales/Proceedings:* Anales del Primer Congreso Binacional de Producción Animal , 1 , 186 , 187

*Palabras clave:* pastoreo; asignación de forraje; campo natural

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Sin financiamiento / Cooperación

## Resumen

ESPASANDIN, ANA C.

Características de la pastura y tasa de consumo de novillos en diferentes presiones de pastoreo , 1996

*Evento:* Regional , 20º Congreso Argentino de Producción Animal , Río Hondo , 1996

*Anales/Proceedings:* Anales del 20º Congreso Argentino de Producción Animal , 1

*Palabras clave:* consumo; novillos; pastoreo

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

*Medio de divulgación:* Papel;

## Resumen expandido

RINALDI, C.; ESPASANDIN, ANA C.; SOCA, P.

Asignaciones de forraje, performance animal y áreas de no pastoreo , 1996

*Evento:* Regional , XXXIII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , Fortaleza , 1996

*Anales/Proceedings:* Anais da XXXIII Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia , 1 , 401 , 402

*Palabras clave:* presión de pastoreo; áreas no pastoreables; performance

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

*Medio de divulgación:* Papel;

[www.sbz.org.br](http://www.sbz.org.br)

# Sistema Nacional de Investigadores

## Resumen

RINALDI, C.; ESPASANDIN, ANA C.; SOCA, P.

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

*Evento:* Internacional , XIV Reunión Latinoamericana de Producción Animal - 19º Congreso Argentino de Producción Animal , Mar del Plata , 1995

*Anales/Proceedings:* Anales de la XIV Reunión Latinoamericana de Producción Animal - 19º Congreso Argentino de Producción Animal , 1

*Palabras clave:* presión de pastoreo; estructura del tapiz; ganancia diaria; dieta

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

[www.alpa.org](http://www.alpa.org)

## Resumen

SOCA, P.; RINALDI, C.; ESPASANDIN, ANA C.

Presiones de Pastoreo, áreas no pastoreables y comportamiento animal , 1994

*Evento:* Regional , XIV Reunión del Grupo Técnico del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de los Recursos Forrajeros del Area Tropical y Subtropical. Grupo Campos , Salto , 1994

*Anales/Proceedings:* XIV Reunión del Grupo Técnico del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de los Recursos Forrajeros del Area Tropical y Subtropical. Grupo Campos , 1

*Palabras clave:* presión de pastoreo; comportamiento; áreas no pastoreables

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Grupo Campos / Apoyo financiero

## Resumen

SOCA, P.; ORCASBERRO, R.; RINALDI, C.; APEZTEGUÍA, E.; ESPASANDIN, ANA C.; BERRUTI, I.; AGUILAR, I.

Presión de pastoreo y performance de terneros Holando en pastizal nativo mejorado , 1993

*Evento:* Internacional , XIII Reunión Asociación Latinoamericana de Producción Animal. XVIII Reunión Sociedad Chilena de Producción Animal , Santiago de Chile , 1993

*Anales/Proceedings:* Anales de la XIII Reunión Asociación Latinoamericana de Producción Animal - XVIII Reunión Sociedad Chilena de Producción Animal , 1 , 128 , 128

*Palabras clave:* presión de pastoreo; ganancia de peso; campo nativo

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Asociación Latinoamericana de Producción Animal / Apoyo financiero; Institución del exterior / Sociedad Chilena de Producción Animal / Apoyo financiero

[www.alpa.com](http://www.alpa.com)

Completo

HOFFMAN, E.; ERNST, O.R.; BRASSETTI, D.; ESPASANDIN, ANA C.; SIRI, G.

Respuesta de dos variedades de cebada cervecera al espacio disponible por planta , 1992

*Evento:* Nacional , III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada Mesa Nacional de Entidades , Minas

*Anales/Proceedings:* III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada Mesa Nacional de Entidades , 1 , 99 , 107

*Palabras clave:* cebada; densidad; variedades

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

HOFFMAN, E.; ERNST, O.R.; BRASSETTI, D.; SIRI, G.; ESPASANDIN, ANA C.

Modificación por manejo de la curva de crecimiento, su influencia sobre rendimiento, componentes y calidad industrial de cebada cervecera , 1992

*Evento:* Nacional , III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada , Minas , 1992

*Anales/Proceedings:* III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada , 1 , 124 , 130

*Palabras clave:* cebada; crecimiento; rendimiento; manejo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

*Medio de divulgación:* Papel;

## Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

HOFFMAN, E.; BRASSETTI, D.; SIRI, G.; ESPASANDIN, ANA C.

Comportamiento del macollo del coleoptile para dos variedades de cebada cervecera frente a variaciones en la densidad de siembra , 1992

*Evento:* Nacional , III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada , Minas , 1992

*Anales/Proceedings:* III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada , 1 , 5 , 9

*Palabras clave:* cebada; macollo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

HOFFMAN, E.; ERNST, O.R.; BRASSETTI, D.; SIRI, G.; ESPASANDIN, ANA C.

Diferencias Varietales en la curva de llenado de grano y acumulación de Nitrógeno. Avance de resultados , 1992

*Evento:* Internacional , III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada. Mesa Nacional de Entidades , Minas , 1992

*Anales/Proceedings:* III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada. Mesa Nacional de Entidades , 1 , 77 , 80

*Palabras clave:* cebada; nitrógeno; grano

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Cereales y Cultivos Industriales

*Medio de divulgación:* Papel;

## Texto en periódicos

## Sistema Nacional de Investigadores

Revista

LEMA, M.; CIAPPESONI, G.; ESPASANDIN, ANA C.; GIMENO, D.

Cruzamientos en bovinos para carne para sistemas criadores , Revista INIA , v: 43 , p: 2328 , 2015

*Palabras clave:* cruzamientos

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

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 1510-9011;

[www.inia.uy](http://www.inia.uy)

Trabajo realizado en Conjunto INIA-Facultad de Agronomía.

Revista

ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ, N.

Nuevas Tecnologías para calificar la Condición Corporal en Vacas de Cría , Revista CANGÜÉ , v: 36 , p: 811 , 2015

*Palabras clave:* condición corporal; vacas; cría

*Areas del 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

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

*Medio de divulgación:* Internet; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 9797-88480;

<http://www.eemac.edu.uy/index.php/es/comunicacion-y-extension/comunicacion/mas-noticias/482-revista-canguee-de-la-eemac>

Trabajo realizado en Conjunto Facultad de Agronomía - Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú (Udelar)

Revista

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

Relevamiento sobre el control y el impacto en el bienestar animal de la mosca de los cuernos "Haematobia irritans". , Revista CANGÜÉ , v: 36 , p: 1214 , 2015

*Palabras clave:* bovinos; mosca del cuerno

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Produccion animal

*Medio de divulgación:* Internet; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 9797-88480;

[http://www.eemac.edu.uy/cangue/joomdocs/cangue\\_36/cangue\\_oborsky.pdf](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.

Revista

BATISTA, P.; SARAIVA, C.; ORDEIX, S.; GUILLENEA, A.C.; VAN EEDEN, J.; ESPASANDIN, ANA C.

Bonsmara - Hereford: una craza que promete mayor adaptación al estrés térmico al Norte del Uruguay , Revista Cangüé de la Estación Experimental , v: 34 , p: 3237 , 2013

*Palabras clave:* estrés térmico; Bonsmara; Hereford

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Produccion animal y Pasturas

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 23010886;

[www.eemac.edu.uy/cangue](http://www.eemac.edu.uy/cangue)

Revista

ESPASANDIN, ANA C.; ÁLVAREZ, M.; BATISTA, P.; TAULLARD, M.; GÓMEZ, P.; TECCO, N.; BENÍTEZ, I.; VAN EEDEN, J.

Bonsmara, ¿una nueva alternativa para el norte del país? , Cangue digital Revista de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni , v: 31 , p: 3943 , 2011

*Palabras clave:* Bonsmara; cruzamientos; Hereford

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

*Medio de divulgación:* Internet; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 23010886;

[www.eemac.edu.uy/cangue](http://www.eemac.edu.uy/cangue)

Revista

RODRIGUEZ, M.; VALLEJO, A.; BATISTA, P.; ESPASANDIN, ANA C.

Biotechnologías reproductivas aplicadas a la mejora genética animal , Revista CANGÜÉ de la Estación Experimental Dr. Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía , v: 31 , p: 4450 , 2011

*Palabras clave:* reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 23010886;

[www.eemac.edu.uy](http://www.eemac.edu.uy)

Revista

ESPASANDIN, ANA C.; ÁLVAREZ, M.; BATISTA, P.; GÓMEZ, P.; TAULLARD, M.; VAN EEDEN, J.; TECCO, N.

UN RECURSO GENÉTICO DE ORIGEN AFRICANO PARA LA GANADERÍA: LA RAZA BONSMARA , Espacio Rural , v: , p: , 2010

*Palabras clave:* Bonsmara; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

- Revista  
ESPASANDIN, ANA C.  
La mejora genética animal , Espacio Rural , v: , p: 68 , 2009  
*Palabras clave:* mejoramiento genético; selección; cruzamientos  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético  
*Medio de divulgación:* Papel;
- Periodicos  
ESPASANDIN, ANA C.  
Entrevista Jornada de Producción Animal de la Est. Exp. Bernardo Rosengurt , Revista Cerro Largo Rural , v: , p: , 2007  
*Palabras clave:* cruzamientos  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal  
*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Melo;
- Periodicos  
ESPASANDIN, ANA C.  
El impacto de los cruzamientos , El observador agropecuario , v: , p: , 2006  
*Palabras clave:* cruzamientos  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal  
*Medio de divulgación:* Papel;  
[www.observa.com](http://www.observa.com)
- Revista  
ESPASANDIN, ANA C.; FRANCO, J.B.; OLIVEYRA, G.; BENTANCUR, O.; GIMENO, D.; PEREYRA, F.; ROGBERG, M.  
Impacto productivo y económico del uso del cruzamiento entre las razas Hereford y Angus en el Uruguay-republicación , Anuario ANGUS 2006 , v: , p: 2838 , 2006  
*Palabras clave:* cruzamientos; Angus; Hereford  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;  
[www.angusuruguay.com](http://www.angusuruguay.com)
- Periodicos  
ESPASANDIN, ANA C.  
Diario El Telégrafo-Paysandú , Seminario Técnico en la EEMAC , v: , p: , 2005  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal  
*Medio de divulgación:* Papel;  
[www.eltelegrafo.com](http://www.eltelegrafo.com)
- Revista  
ESPASANDIN, ANA C.  
El uso de cruzamientos vs. la utilización de razas puras para la producción de carne bovina I , Negocios Rurales - Revista Oficial de Consignatarios de Ganado Uruguay , v: , p: 56 , 2005  
*Palabras clave:* cruzamientos; bovinos de carne  
*Areas del 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; *Lugar de publicación:* Montevideo;  
[www.acg.com.uy](http://www.acg.com.uy)
- Revista  
ESPASANDIN, ANA C.  
El uso de cruzamientos vs. la utilización de razas puras para la producción de carne bovina II , Negocios Rurales Revista Oficial de Consignatarios de Ganado Uruguay , v: , p: 56 , 2005  
*Palabras clave:* cruzamientos; bovinos de carne  
*Areas del 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; *Lugar de publicación:* Montevideo;  
[www.acg.com.uy](http://www.acg.com.uy)

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

El uso de hormonas en la producción de carne bovina: ¿ventajas o riesgos? I (republicación) , *Negocios Rurales – Revista de la Asociación de Consignatarios de ganado* , v: , p: 810 , 2005

*Palabras clave:* hormonas; residuos; anabolizantes; carne

*Áreas del 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; *Lugar de publicación:* Montevideo;

[www.acg.com.uy](http://www.acg.com.uy)

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

El uso de hormonas en la producción de carne bovina: ¿ventajas o riesgos? , *Negocios Rurales – Revista de la Asociación de Consignatarios de ganado* , v: , p: 710 , 2005

*Palabras clave:* hormonas; residuos; anabolizantes; carne

*Áreas del 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; *Lugar de publicación:* Montevideo;

[www.acg.com.uy](http://www.acg.com.uy)

## Sistema Nacional de Investigadores

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

Las implicancias de las interacciones Genotipo x Ambiente en la mejora genética animal , *CANGÜÉ Revista de la Estación Experimental* , v: 27 , p: 3335 , 2005

*Palabras clave:* interacción; genótipo; ambiente

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 07978480;

[www.eemac.edu.uy](http://www.eemac.edu.uy)

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

Ambiente ideal , *Revista Cultivar - BOVINOS* , v: 17 , p: 1416 , 2005

*Palabras clave:* ambiente; genótipo

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

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Pelotas; *ISSN/ISBN:* 16796705;

[www.cultivar.inf.br](http://www.cultivar.inf.br)

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

El uso de cruzamientos vs. la utilización de razas puras para la producción de carne bovina , *CANGÜÉ Revista de la Estación Experimental* , v: 25 , p: 1518 , 2004

*Palabras clave:* cruzamientos; bovinos de carne

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 07978480;

[www.eemac.edu.uy](http://www.eemac.edu.uy)

Revista

ESPASANDIN, ANA C.

Una descripción de la producción en las cabañas criadoras de la raza Angus en Uruguay y Brasil , *CANGÜÉ Revista de la Estación Experimental* , v: 25 , p: 3942 , 2004

*Palabras clave:* cabañas; Angus; manejo

*Áreas del 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; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 07978480;

[www.eemac.edu.uy](http://www.eemac.edu.uy)



Revista  
ESPASANDIN, ANA C.  
Uso de hormonas en la producción de carne bovina: ventajas o riesgos? , CANGÜÉ, Revista de la Estación Experimental , v: 21 , p: 2730 , 2001  
*Palabras clave:* hormonas; carne; residuos  
*Areas del 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; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 07978480;  
www.eemac.edu.uy

Revista  
ESPASANDIN, ANA C.; THOLON, P.  
La resistencia genética como herramienta de prevención contra parásitos en animales domésticos , CANGÜÉ Revista de la Estación Experimental , v: 23 , p: 2729 , 2001  
*Palabras clave:* resistencia; genética  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Paysandú; *ISSN/ISBN:* 07978480;  
www.eemac.edu.uy

## Producción técnica

### Productos

Software , Cultivar  
ESTEFANELL, M; MAIDANA, C.; NOTTE, G; ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ, N.  
Cond\_Corp , Software para guía de la evaluación de la condición corporal , 2016  
*Aplicación:* SI , 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 del 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; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* /Uruguay  
<http://www.gastonnotte.com/ProyectoCC/>

### Trabajos Técnicos

Elaboración de proyecto  
ESPASANDIN, ANA C.; MILLÁN, M.; BICA, C.  
Prevención de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía – Paysandú , Financiación para mejoras en Salud y Seguridad Laboral , 2013 , 10 , 12  
*Institución financiadora:* Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa-Udelar  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión  
*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay  
Proyecto elaborado por la Comisión de Salud y Seguridad Laboral de la EEMAC.  
Elaboración de proyecto  
ESPASANDIN, ANA C.; MILLÁN, M.; TECHERA, L.; BICA, C.; RIVERO, M.  
Prevención y Control de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía – Paysandú , Obtención de financiamiento para mejorar condiciones de trabajo en EEMAC , 2012 , 9 , 12  
*Institución financiadora:* Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión  
*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay  
Proyecto elaborado por los integrantes de la Comisión de Salud y Seguridad Laboral de la EEMAC-Fac. Agronomía

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.

Prevención y Control de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú , Financiación , 2011 , 15 , 12

*Institución financiadora:* Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa-Udelar

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión

*Medio de divulgación:* Internet; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

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

Elaboración de proyecto

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

Estimaciones de Energía de Mantenimiento en vacas de cría en pastoreo de campo natural , Proyecto de Investigación - Concurso por fondos , 2010 , 49 , 30

*Institución financiadora:* ANII Fondo María Viñas 2009-2010

*Palabras clave:* energía de mantenimiento; vacas de cría; tasa cardíaca

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción animal en pastoreo

*Medio de divulgación:* Internet; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

[www.anii.org.uy](http://www.anii.org.uy)

Proyecto seleccionado para financiación

Sistema Nacional de Investigadores

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.; TECHERA, L.

Prevención y Control de daños infraestructurales, medioambientales y de salud humana en la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía - Paysandú , Financiación para mejoras en Salud y Seguridad laboral , 2010 , 12 , 12

*Institución financiadora:* Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa-Udelar

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión

*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

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

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.; AGUIRREZABALA, S.

Acondicionamiento térmico de salones de clase de Agronomía en EEMAC-Paysandú , Obtención de financiamiento para Mejora en las Condiciones de los Estudiantes , 2010 , 15 , 12

*Institución financiadora:* Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión

*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

Proyecto elaborado por la Comisión de Bienestar estudiantil de la EEMAC (Integrada por Docentes y Estudiantes)

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.; TECHERA, L.

Avances en la seguridad de los trabajadores y estudiantes de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía – Paysandú , Financiamiento para mejoras en las condiciones de trabajo y estudio en la EEMAC , 2009 , 14 , 12

*Institución financiadora:* Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión

*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

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

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.

Evaluación del cruzamiento Bonsmara – Hereford en condiciones pastoriles en el litoral Oeste del Uruguay , Investigación , 2009 , 30 , 60

*Institución financiadora:* Udelar-DT-Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* Bonsmara; cruzamientos; Hereford

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

*Ciudad:* Paysandú/Uruguay

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.; TECHERA, L.

Avances en la seguridad de los trabajadores y estudiantes de la Estación Experimental Mario A. Cassinoni de la Facultad de Agronomía – Paysandú , Financiamiento para mejorar condiciones de trabajo y estudio en la EEMAC , 2008 , 15 , 12

*Institución financiadora:* Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión

*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

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

Elaboración de proyecto

ESPASANDIN, ANA C.

Iniciación de un centro de atención y prevención de salud en la Estación Experimental EEMAC Paysandú. , Promover mejores condiciones de trabajo , 2015 , 20 , 12

*Institución financiadora:* Udelar-Comisión Sectorial para la Gestión Administrativa

*Palabras clave:* salud laboral; seguridad laboral

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

*Medio de divulgación:* Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

[www.udelar.edu.uy/csga](http://www.udelar.edu.uy/csga)

proyecto presentado por la Comisión de Salud y Seguridad Laboral. No financiado

Informe o Pericia técnica

ESPASANDIN, ANA C.

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. , Informe Final , 2007 , 30 , 24

*Institución financiadora:* CSIC I+D

*Palabras clave:* interacción; genotipo x ambiente

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

*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

[www.csic.edu.uy](http://www.csic.edu.uy)

Informe o Pericia técnica

ESPASANDIN, ANA C.; HEINZEN, M.; RINALDI, C.; SOCA, P.

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. , Informe de Avances , 1993 , 20 , 12

*Institución financiadora:* INIA-FPTA

*Palabras clave:* pastoreo; crecimiento

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

*Medio de divulgación:* Papel; *Ciudad:* Paysandú/Uruguay

[www.eemac.edu.uy](http://www.eemac.edu.uy)

Otros

Sistema Nacional de Investigadores

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Uso e Interpretación de Catálogos de Reproductores , 2009

Uruguay , Español , CD-Rom , [www.angusuruguay.com](http://www.angusuruguay.com)

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Jóvenes Angus,

Lavalleja , Pirarajá

*Institución Promotora/Financiadora:* Sociedad de Criadores Angus del Uruguay

*Palabras clave:* DEP; catálogos; Angus

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

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

¿Cómo leer catálogos de reproductores? , 2008

Uruguay , Español , Papel , [www.angusuruguay.com](http://www.angusuruguay.com)

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Producción Animal, *Duración:* 1 semanas

Sarandí del Yi , Sarandí del Yi

*Institución Promotora/Financiadora:* Sociedad de Criadores Aberdeen Angus del Uruguay

*Palabras clave:* DEP; catálogos

*Areas del 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

Uruguay , Español , Papel , [www.fagro.edu.uy/zootecnia](http://www.fagro.edu.uy/zootecnia)

Material de Apoyo bibliografico en Guia practica 2010

*Palabras clave:* poblaciones; selección

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

DEP ó EPD: ¿Qué es y cómo interpretarlo? , 2008

Uruguay , Español , Papel , [www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

Cartilla de instrucción

*Palabras clave:* DEP; EPD; evaluación genética

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus 2007 , 2007

Uruguay , Español , Papel , [www.angusuruguay.com](http://www.angusuruguay.com)

Listado de toros con sus correspondientes valores genéticos

*Palabras clave:* evaluación; genética; reproductores; Angus

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Diario Rural , 2013

Uruguay , Español

*Emisora:* Radio Rural CX 4; *Fecha de la presentación:* 27/04/2013

*Tema:* Recursos genéticos en la cría vacuna,

*Duración:* 20 minutos

Rivera

*Palabras clave:* cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Programas en radio o TV

Entrevista

Panorama rural , 2011

Uruguay , 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

Paysandú

*Palabras clave:* cruzamientos

*Areas del 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.

Programas en radio o TV

Entrevista

Agroenfoco Cría vacuna , 2011

Uruguay , Español

*Emisora:* CX4 RAdio Rural; *Fecha de la presentación:* 04/05/2011

*Duración:* 15 minutos

Durazno

*Palabras clave:* recursos genéticos; eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Otra producción técnica

Manual de Prácticas 2010 , 2010

Uruguay , Español , Papel , [www.fagro.edu.uy7zootecnia](http://www.fagro.edu.uy7zootecnia)

Material Didáctico - Guía de ejercicios Curso de Zootecnia

Montevideo , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* zootecnia

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

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Otra producción técnica

Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus 2008 , 2008

Uruguay , Español , Papel , [www.angusuruguay.com.uy](http://www.angusuruguay.com.uy)

Catálogo de Reproductores

Uruguay , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Sociedad de Criadores Angus del Uruguay-INIA-Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* evaluación; genética; reproductores; Angus

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

## Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2016

*Institución financiadora:* Sistema Nacional de Becas (SNB2016)

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2016

*Institución financiadora:* Proyectos de Investigación Básica y Proyectos de Investigación Aplicada 2016-01

*Cantidad:* Menos de 5

Fondo Nacional de Desarrollo Científico Tecnológico y de Innovación Tecnológica – FONDECYT

<http://www.cienciactiva.gob.pe>

Evaluación de Proyectos

2013 / 2016

*Institución financiadora:* CSIC-PAIE

*Cantidad:* Mas de 20

CSIC

Evaluación de Proyectos

2012 / 2013

*Institución financiadora:* CSIC Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil

*Cantidad:* De 5 a 20

CSIC Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil

Evaluación y Seguimiento de los Proyectos presentados y financiados, respectivamente

Evaluación de Proyectos

2011 / 2011

*Institución financiadora:* CSIC - Programa PAIE Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - Centro Universitario de Paysandú

*Cantidad:* Menos de 5

CSIC - Programa PAIE Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - Centro Universitario de Paysandú , Uruguay

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 Eventos

2016

*Nombre:* XV Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal,

Sociedade Nordestina de Produção Animal, Asociaciones de Producción Animal de: Argentina, Brasil, Venezuela, Uruguay, Panamá, Colombia, Perú, Chile, Paraguay.

Evaluación de Eventos

2015

*Nombre:* Jornadas Uruguayas de Buiatría,

Evaluación de Eventos

2015

*Nombre:* Eficiencia energética de vacas en pastoreo II,

Facultad de Aronomía, CSIC

Organización de visita de Profesor Dr. Arieh Brosh del Ministerio de Agricultura de Israel- Entrenamiento en métodos de estimación del gasto energético de bovinos en pastoreo

Evaluación de Eventos

2011

*Nombre:* Eficiencia energética de vacas en Pastoreo,

Udelar-CSIC , Uruguay

Organizadora y Coordinadora del Evento

Evaluación de Eventos

2010

*Nombre:* III Congreso de la Asociación uruguaya de Producción Animal,

Uruguay

Integrante del Comité Científico del III Congreso de la Asociación uruguaya de Producción Animal

Evaluación de Eventos

2007

*Nombre:* XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2006

*Nombre:* XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2005

*Nombre:* XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2004

*Nombre:* XXXII Jornadas Uruguayas de Buiatría,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2004

*Nombre:* Jornadas de Iniciação Científica UNESP/Jaboticabal,

Brasil

Evaluación de Eventos

2003

*Nombre:* XXI Jornadas Uruguayas de Buiatría,

Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Journal of Agriculture and Ecology Research,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* African Journal of Food Science,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* XXV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Ciência Animal Brasileira-CAB,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* International Journal of Livestock Production-IJLP,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* Livestock Science,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2016

*Nombre:* Genetics Selection Evolution,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* Revista de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal ALPA,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

*Nombre:* Iranian Journal of Applied Animal Science,

*Cantidad:* Menos de 5

Interaccion Genotipo-Ambiente

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2013

*Nombre:* Journal of Dairy Research,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2016

*Nombre:* African Journal of Agricultural Research,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2006

*Nombre:* Revista de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2016

*Nombre:* Brazilian Journal of Animal Science - Revista da Sociedade Brasileira de Zootecnia,

*Cantidad:* De 5 a 20

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores



Evaluación de Publicaciones

2004 / 2016

*Nombre:* Jornadas Uruguayas de Buiatria,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Premios

2012 / 2015

*Nombre:* Programa de Apoyo a Investigación Estudiantil PAIE,

*Cantidad:* Menos de 5

CSIC Comisión Sectorial para la Investigación Científica Udelar

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016

*Nombre:* Concurso Asistente Gr 2 Mejora Genética Anima 16 hs, Facultad de Veterinaria,

*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)

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016

*Nombre:* Concurso 1 cargo de Asistente Gr 2 Mejora Genética Anima 16 hs, ,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Veterinaria

de Veterinaria. Exp.111120-000183-15, 2016

Evaluación de Convocatorias Concursables

2016

*Nombre:* Asistente para el Dpto. de Producción Animal - GD Mejoramiento Genético Animal, Gdo. 2, 40 hs sem. E.E.B.Rosengurttt,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Carpeta 9772 - (Exp. N° 021130-001476-16)

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

*Nombre:* Concurso Asistente (Gr 2 20 hs) en Mejora Genética Animal,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Veterinaria, Udelar

Evaluación de méritos. prueba oral y escrita, 3 concursantes, Fac. de Veterinaria. Exp. N° 1110410100 – LLOA Tribunal: Dras. Silvia Llambí, Eileen Armstrong, Ana Espasandin Mayo 2015

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

*Nombre:* Concurso por Contrato de 1 (un) cargo de Ayudante de Investigación para el DPAP, Montevideo (Gr. 1, 20 hs. sem.),

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Carpeta N° 9595. Exp. N° 020300-000529-15. Agosto 2015.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

*Nombre:* Concurso 1 (un) cargo de Ayudante para el DPAP, Montevideo (Gr. 1, 20 hs.sem.), ,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Carpeta N° 9593 (Exp. N° 020300-000510-15), , Agosto 2015.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

*Nombre:* Concurso 1 (un) cargo de Ayudante para el Dpto. de Producción Animal-FAgro,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Montevideo (Gr. 1, 20 hs.sem.), Carpeta N° 9592, (Exp. N° 020300-000473-15) Setiembre 2015.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

*Nombre:* Concurso Asistente en Mejora Genética Animal. Gr. 2 10 hs, LLOA, Definitivo,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Veterinaria-Udelar

Exp. 111120-000410-14 Octubre de 2015.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

*Nombre:* Concurso 1 Cargo de Asistente en Mejoramiento Genético Animal (Gr. 2, 30 hs.sem.), ,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía-Udelar

Carpeta No. 9505 5. (Exp. N° 020300-000727-14), Noviembre 2015.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014

*Nombre:* Concurso provisión interina de 1 (un) cargo de Ayudante Interino (Gr.1, 40hs.sem.),

*Cantidad:* Menos de 5

Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú-CCI Udelar

(Exp. N° 003065-000128-14). 2014

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2013

*Nombre:* Concurso Definitivo Ayudante en Genética, 20 hs Regional Norte,

*Cantidad:* De 5 a 20

Udelar-Regional Norte , Uruguay

Tribunal: Lic. Cristina Mazzella Ing. Agr. Ariel Castro Ing. Agr. Ana Espasandin

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

*Nombre:* Concurso Ingreso Administrativo,

*Cantidad:* Mas de 20

Udelar Central y Regional Norte , Uruguay

Concurso Ingreso de Cargos Admsinistrativos 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).

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

*Nombre:* Concurso Asistente Gr 2 20 hs Mejoramiento Genético Animal Interino,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía - Udelar , Uruguay

Tribunal: Ing Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Diego Gimeno Ing. Agr. Ana Espasandin

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

*Nombre:* Concurso Asistente Gr 2 35 hs Mejoramiento Genético Animal Efectivo,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía - Udelar , Uruguay

Tribunal: Ing. Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Diego Gimeno Ing. Agr. Ana Espasandin

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2012

*Nombre:* Concurso Ayudante Gr 1 Mejoramiento Genético Animal-DPAP EEER 15 hs ,

*Cantidad:* Menos de 5

Udelar-Fac. Agronomía-DPAP , Uruguay

Tribunal: Dra. Raquel Pérez Clariget Ing. Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Ana Espasandin

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2013

*Nombre:* Concurso Asistente en Mejoramiento Genético Animal,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía

Evaluación de Méritos y Oposición (3 pruebas: oral, escrita y análisis de 1 artículo)

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010

*Nombre:* Concurso Asistente en Mejoramiento Genético Animal - Polo Agroalimentario Udelar,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía , Uruguay

Concurso Interino

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2011

*Nombre:* Concurso 5 Ayudantes Honorarios para Nutrición-Genética en Bovinos de Carne,

*Cantidad:* De 5 a 20

Facultad de Agronomía , Uruguay

Tribunal: Ing. Agr. Ana Inés Trujillo Ing. Agr. Virginia Beretta Ing. Agr. Ana Espasandin

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2011

*Nombre:* Concurso 2 Ayudantes Gr 1 20 horas Mejoramiento Genético,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Agronomía - Udelar , Uruguay

Tribunal: Ing. Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Diego Gimeno Ing. Agr. Ana Espasandin

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

*Nombre:* Concurso Ayudante Gr 1 20hs semanales Proyecto FPTA 262,

*Cantidad:* Menos de 5

UDELAR, Facultad e Agronomía , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

*Nombre:* Concurso Ayudante Gr 1 30hs semanales Proyecto FPTA 262,

*Cantidad:* Menos de 5

UDELAR, Facultad e Agronomía , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

*Nombre:* Concurso Ayudante Gr 1 20hs semanales Proyecto FPTA 262,

*Cantidad:* Menos de 5

UDELAR, Facultad e Agronomía , Uruguay

## Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

*Nombre:* Concurso Ayudante Gr 1 30hs semanales Proyecto FPTA 263,

*Cantidad:* Menos de 5

UDELAR, Facultad e Agronomía , Uruguay

## Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2008

*Nombre:* Concurso Ayudante Honorario curso de zootecnia,

*Cantidad:* Menos de 5

UDELAR, Facultad e Agronomía , Uruguay

## Evaluación de Convocatorias Concursables

2006 / 2007

*Nombre:* Concurso Ayudante Honorario curso de zootecnia,

*Cantidad:* Menos de 5

UDELAR, Facultad e Agronomía , Uruguay

## Evaluación de Convocatorias Concursables

2005 / 2006

*Nombre:* Concurso Ayudante Honorario curso de zootecnia,

*Cantidad:* Menos de 5

UDELAR, Facultad e Agronomía , Uruguay

# Sistema Nacional de Investigadores

## Formación de RRHH

### Tutorías concluidas

#### Posgrado

Tesis de maestría

Expresión de características de adaptación en la craza Bonsmara-Hereford en sistemas pastoriles del Uruguay , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Paula Batista

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* Bonsmara; estrés térmico

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

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

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

[www.fagro.edu.uy/posgrados](http://www.fagro.edu.uy/posgrados)

*Información adicional:* Defensa: Octubre de 2016. Nota: A 10. Tribunal evaluador: Laura Astigarraga (Presidenta) Vocales: Mario Caffera (USA-Fagro), Alejandro Bielli (FVet), Ana Espasandin-Celmira Saravia (Tutoras)

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" , 2014

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* ALBERTO CASAL

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* cría; metabolismo; bioenergetica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Metabolismo

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

[www.fagro.edu.uy/posgrados](http://www.fagro.edu.uy/posgrados)

*Información adicional:* Defensa: Abril de 2014 Tutora: Mariana Carriquiry Co-tutoras: Ana C Espasandin - Ana I. Trujillo Tribunal: Pablo Soca (Fagro-DPAP) Carolina Viñoles (INIA) Cecilia Cajarville (FVet) M.Carriquiry, A. Espasandin, A Trujillo Nota: Aprobado con Mención

## Tesis de maestría

Expresión génica y fenotípica en el tejido muscular de terneros puros y cruza en diferentes ambientes maternos , 2013

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* VERÓNICA GUTIÉRREZ CASTRO

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* cruzamientos; expresión génica; músculo

*Areas del 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

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

[www.fagro.edu.uy/posgrados](http://www.fagro.edu.uy/posgrados)

*Información adicional:* Tesis entregada al Comité Académico de Post grado. Defensa prevista para 2013. Defendida el 18/12/13 Aprobado con Mención

## Tesis de maestría

Aspectos de las afecciones podales bovinas en condiciones uruguayas de producción de leche. , 2012

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Juan Manuel Ramos

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* enfermedades podales

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

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

[www.fagro.edu.uy/posgrados](http://www.fagro.edu.uy/posgrados)

*Información adicional:* Defensa: Marzo 2012 Tribunal de Defensa de Tesis: Dra. Laura Astigarraga (presidenta) Dr. NA Tadich (Univ. Austral de Chile) Dr. Daniel Cavestany (Fac. Veterinaria) Ing Agr Mariana Carriquiry Ing Agr Ana Espasandin Nota=Aprobado con Mención

## Tesis de maestría

Heterosis y efectos raciales durante la fase de cría en los cruzamientos entre las razas Angus y Hereford , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* FERNANDO PEREYRA

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* heterosis; efectos raciales; cruzamientos; Angus; Hereford

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* Defensa: Diciembre 2012 Tribunal de Defensa: Ing. Agr. Lilia Melucci )INTA-Balcarce, Argentina) Ing. Agr. Mario Lema (INIA La Estanzuela) DMV Raquel Pérez Clariget (Fac. Agronomía) Ing. Agr. Ana Espasandin (Fac. Agronomía) Ing. Agr. Jorge Urioste (Fac. Agronomía) Nota=Aprobado

## Grado

### Tesis/Monografía de grado

Heredabilidad de la Condición Corporal al parto en Vacas de cría , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* María Cersósimo-Manuela Martínez-Vigil

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* condición corporal; vacas de cría

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

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

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* Tesis defendida en Noviembre de 2016. Tribunal: Ana Espasandin (FAgro), Andrea Larrachrte (FAgro), Rodrigo López-Correa (FAgro) Nota: Sujeta a correcciones

Tesis/Monografía de grado

CONDICIÓN CORPORAL Y ESPESOR DE GRASA SUBCUTÁNEA EN VACAS DE CRÍA HEREFORD , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Agustina Álvarez-Diego Balarini

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

*Palabras clave:* espesor de grasa subcutanea; condición corporal; vacas de cria

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

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

[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

*Información adicional:* Defensa en Julio de 2016. Tribunal evaluador: Lourdes Adrien (FVet), Juan Franco (FAGro-FVet), Javier García  
*Nota:* 10.

Tesis/Monografía de grado

Relación entre la condición corporal y el espesor de grasa subcutánea en el punto P8 vacas Hereford , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Gabriel Correa-Santiago Frache

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* p8; condición corporal; vacas de cria; Hereford

*Areas del 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

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

*Información adicional:* Defendida en Octubre de 2016. Tribunal: Ana Espasandin (Tutora), Matías Oborsky (FAGro), María Soledad Orcasberro (EEBR-FAGro) *Nota:* 10

Tesis/Monografía de grado

3. Generación de una base de datos en el programa Cond Corp para la raza Braford. Facultad de Agronomía , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Julio Armand Ugón, Agustín Invernizzi, Luis Alberto Secco

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* condición corporal; Braford; cond Corp

*Areas del 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

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

*Información adicional:* Defensa: Diciembre 2016 *Nota:* 10 Tribunal: Pablo Soca (FAGro), Paula Batista (Polo PAAP), Augusto Amonte (Soc. Criadores de Braford & Cebu de Uruguay)

Tesis/Monografía de grado

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

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Rodrigo Fumero

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* cruzamientos; comportamiento; pastoreo

*Areas del 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

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

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* Tesis defendida en Mayo de 2016. *Nota:* 10 Tribunal: Alberto Casal (FAGro), Ana Espasandin (FAGro)

Tesis/Monografía de grado

Validación del programa cond Corp para la calificación de la condición corporal en vacas cruza en sistemas reales de producción. , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Matías Oborsky-Fernando Pachón

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* cond Corp; vacas de cría

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Defensa: Marzo de 2016. Nota 11 Tribunal: Ana Espasandín (Tutora) Paula Batista (EEMAC, Polo PAAP), Nicolás Pérez (FIng, Polo PAAP).

Tesis/Monografía de grado

Validación de un programa de automatización de la condición corporal en la raza Hereford , 2015

*Nombre del orientado:* I. Bomio, F. Cabrera, J.P. Horta

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* condición corporal; Hereford; software

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* 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

Tesis/Monografía de grado

Validación de un programa de condición corporal en las razas Angus y cruza F1 , 2015

*Nombre del orientado:* N. Azambuja, F. Carriquiry, M. Pérez, I. Sicardi,

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Angus; cruza; condición corporal

*Áreas del 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

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* Junto al Ing. Dr. Nicolás Pérez (Prof. Ad. Polo Agroalimentario y Agroindustrial del Litoral Oeste) Tribunal examinador: Ing. Agr. Lucas Gremminger (Presidente Soc. Criadores A. Angus del Uruguay) Ing. Nicolás Pérez (Co.tutor, Polo Agroalimentario y Agroindustrial de Paysandú) Ing. Agr. Ana C. Espasandín (Fac. Agronomía-EEMAC, Tutora)

Tesis/Monografía de grado

Curvas de crecimiento en terneros Hereford, A. Angus y cruza, desde el nacimiento hasta los seis meses de edad , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Ignacio Dañoibeitya, Fernando Niell, Guillermo Rossi

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* crecimiento; terneros; Hereford; Angus

*Áreas del 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:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* 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)

Tesis/Monografía de grado

Desempeño productivo, reproductivo y de salud de ubre de dos líneas genéticas de Holando Uruguayo , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* José Benítez, Juan Andrés Hernandorena

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

*Palabras clave:* Holando; produccion de leche; tipo lechero

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento en bovinos lecheros

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

[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

*Información adicional:* Tesis defendida en facultad de Veterinaria en Noviembre de 2015. Tribunal: Daniel Laborde, Stella Huertas (FVet), Ana Espasandin (Tutora) Nota 10.

Tesis/Monografía de grado

Comportamiento de pastoreo de vacas primíparas Bonsmara-Hereford y Hereford puras , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Renzo Bistolfi, Federico Delgue

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

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

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

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* Defensa: Agosto 2014 Tribunal: Mónica Rodríguez Sabarrós (FVet) Paula Batista (Polo AAP-EEMAC) Ana Espasandin (Fagro-DPAP-EEMAC) Nota=10

Tesis/Monografía de grado

Estimacion de consumo de materia seca en vacas de cría en pastoreo de campo natural en 2 momentos del ciclo de producción , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Sebastián Aguirrezabala, Sebastián Gambetta

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* consumo; cruzamientos

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

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

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* Fecha: Diciembre de 2014 Nota: 10 Tribunal: Diego Gimeno (SUL), Alberto Casal (Fagro), Ana Espasandin (Tutora)

Tesis/Monografía de grado

Crecimiento de terneros de diferentes genotipos desde el nacimiento hasta 1 año de edad , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* M Bistolfi, N Direnna, S Fernandez, P Moltini

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* crecimiento; terneros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Crecimiento

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

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* Tribunal: Juan Franco (FVet-Fagro) Mónica Rodríguez-Sabarrós (FVet) Ana Espasandin (Fagro-EEMAC-DPAP) Nota=12

Tesis/Monografía de grado

Consumo de vaquillonas cruce Bonsmara-Hereford y Hereford puras en pastoreo de campo natural , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Diego Baraibar, Victoria Piazza

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* consumo; pastoreo; Bonsmara

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

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

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* Defensa: 1/10/2014 Tribunal: Juan Pablo Marchelli (Fagro-EEMAC), Paula Batista (Polo Agr. Agroind. Paysandú), Ana Espasandin (Fagro DPAP-EEMAC) Nota=10



Tesis/Monografía de grado

Estrés térmico de vaquillonas de carne de diferentes genotipos durante el invierno , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* S Bianco, G Costa, G Dominguez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* estrés térmico; invierno; vaquillonas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Agrometeorología

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

www.fagro.edu.uy

*Información adicional:* Defensa: 1/10/2014 Tribunal: Juan Pablo Marchelli (Fagro-EEMAC) Paula Batista (Polo AAP-EEMAC) Ana Espasandín Fagro-DPAPD-EEMAC) Nota=11

Tesis/Monografía de grado

Buscando objetivizar la condición corporal en vacas de cría , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Andres Arotxarena, Paco Irazábal

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* condición corporal; vacas; cría

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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

www.fagro.edu.uy

*Información adicional:* En Co-tutoría con el Ing. PhD Nicolás Pérez-Polo Agroalimentario de Paysandú. Tribunal: Gregory Randall (Udelar-CCI) Alberto Casal (Fagro-DPAP) Nicolás Pérez (Polo Agroalimentario-Agroindustrial de Paysandú) Ana Espasandín (Fagro-DPAP-EEMAC) Nota=12

Tesis/Monografía de grado

Comparación de métodos para estimación del consumo de vacas de cría en pastoreo , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Renzo Zilli

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* consumo; pastoreo; vacas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Consumo en Pastoreo

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

www.fagro.edu.uy

*Información adicional:* Tribunal: Mariana Carriquiry (Fagro) Ana Inés Trujillo (Fagro) Ana Espasandín (Fagro) Nota=7

Tesis/Monografía de grado

Balance energético: estimaciones de entradas y salidas de energía en vacas de cría en pastoreo , 2014

*Nombre del orientado:* Diego Montes de Oca, Federico Reguero

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* cría; consumo; energía; mantenimiento

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

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

www.fagro.edu.uy

*Información adicional:* Defensa: Mayo de 2014 Tribunal: Francisco Peñagaricano (Univ. Wisconsin, USA) Alberto Casal (Fagro-DPAP) Enrique Colzada (Fagro-DPAP) Ana Espasandín (Fagro-DPAP-EEMAC) Nota=10

Tesis/Monografía de grado

Estudio de la incidencia de parásitos gastrointestinales en vaquillonas crua Bonsmara-Hereford y Hereford puras , 2014

*Tipo de orientación:* Asesor/Orientador

*Nombre del orientado:* Lucía Othaix, Inés Tolosa

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*

*Palabras clave:* nematodos; parásitos gastrointestinales; Bonsmara; Hereford

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

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

www.fvet.edu.uy

Tesis/Monografía de grado

Respuestas comportamentales y fisiológicas en verano de vaquillonas Cruzas Bonsmara-Hereford y Hereford puras en pastoreo de campo natural , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Ana Claudia Guillenea, Silvina Ordeix

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Bonsmara; estrés térmico; comportamiento

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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

www.fagro.edu.uy/biblioteca

Tesis/Monografía de grado

herramientas informáticas en la mejora genética aplicada , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* M. Algorta, I. de Cores, J. Prado, M. Prado

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* mejoramiento genético; bovinos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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

www.fagro.edu.uy/biblioteca

*Información adicional:* Defensa: 21 de Noviembre de 2014 Tribunal: DMV Fernando Macedo (Mejora Genética, Depto. Genética, Fac de Veterinaria, Udelar) Rodrigo López (Mejoramiento Genético Animal-DPAP-Fac. Agronomía-Mejora Genética, Depto. Genética-Fac. Veterinaria, Udelar) Tutora: Ing Agr Ana C Espasandín, (DPAP-EEMAC, Fac. Agronomía, Udelar) Calificación: Aprobado 10.

Tesis/Monografía de grado

Relación entre la condición corporal y el espesor de grasa subcutánea en vacas de carne de diferentes genotipos , 2014

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* I. Busquets, E. Perdígón, I. Pérez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* grasa subcutánea; condición corporal

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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

www.fagro.edu.uy/biblioteca

*Información adicional:* Junto al Dr. MSc Carlos Rafael López-Mazz (DPAP-EEBR-Fac Agronomía, Cerro Largo)

Tesis/Monografía de grado

Productividad del Cruzamiento Bonsmara-Hereford durante las fases de cría y recría en sistemas pastoriles del Uruguay , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Julio Lestido, Andrés Rodríguez

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* productividad; Bonsmara

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

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

www.fagro.edu.uy

*Información adicional:* Defensa: Mayo de 2013 Tribunal de Defensa: Ing. Agr. Ana Laura Astessiano DMV Alberto Casal Ing. Agr. Paula Batista Ing. Agr. Ana Espasandín Nota=12

Tesis/Monografía de grado

Desempeño de vacas Hereford gestando y amamantando terneros cruza Bonsmara-Hereford o Hereford puros en condiciones pastoriles del Uruguay , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* MARTÍN ÁLVAREZ, PABLO GÓMEZ, MARTÍN TAULLARD

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Bonsmara; cruzamientos; cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

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

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

*Información adicional:* Defensa: 30/3/2011 Tribunal de Defensa: Lic. Jimena Laporta Ing. Agr. Jorge Urioste Ing. Agr. Ana Espasandin Nota=10

Tesis/Monografía de grado

Desempeño de terneros cruza Bonsmara-Hereford y Hereford puro desde el nacimiento hasta el destete en condiciones pastoriles del Uruguay , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* PAULA BATISTA, NÉSTOR TECCO

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Bonsmara; cría; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovnos de Carne

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

*Información adicional:* 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

Tesis/Monografía de grado

Producción y Composición de leche de vacas Hereford, Angus y sus cruza F1 en pastoreo de campo natural , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* ANA GRAÑA

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

*Palabras clave:* leche; composición; comportamiento; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

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

[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

*Información adicional:* En co-tutoria con el Dr. Jose L Repetto (Fac de Veterinaria) Este trabajo de tesis fue realizado por los estudiantes ALBERTO CASAL, ANA GRAÑA Y VERÓNICA GUTIERREZ por Facultad de Veterinaria. Debido a las normas de dicha Facultad, la defensa solo puede ser realizada una vez concluidos todos los exámenes. Por lo tanto el mismo tuvo 3 defensas debido al desfazaje entre los alumnos. Tribunal evaluador: Ing. Agr. Alejandro Mendoza DMV Estela Huertas DMV José L Repetto Ing. Agr. Ana Espasandin Nota=11

Tesis/Monografía de grado

Consumo y comportamiento en pastoreo de vacas Angus, Hereford y sus cruza F1 en diferentes asignaciones de campo natural , 2010

*Nombre del orientado:* BORIS FERREIRA, MARCELO CAMPANELLA, FABRICIO GÓMEZ

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* consumo; comportamiento; pastoreo; campo natural

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

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

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* Defensa: Agosto 2010 Tribunal de defensa: Ing. Agr. Pablo Soca Ing. Agr. Mariana Carriquiry Ing. Agr. Ana Espasandin Nota=8

Tesis/Monografía de grado

Producción y Composición de leche de vacas Hereford, Angus y sus cruzas F1 en pastoreo de campo natural , 2010

*Nombre del orientado:* ALBERTO CASAL

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

*Palabras clave:* leche; composición; comportamiento; cruzamientos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

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

[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

*Información adicional:* 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 Perez DMV José L Repetto Ing. Agr. Ana Espasandin  
Nota=11

Tesis/Monografía de grado

Estudio de las características del semen comercializado en razas lecheras en Uruguay , 2009

*Nombre del orientado:* ANDRÉS LLAGARÍAS, MARTÍN GRECCO

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Holando; ventas; genética

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

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

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* 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 Espasandin Nota=8

Tesis/Monografía de grado

Estudio de variables reproductivas en las razas Angus, Hereford y sus cruzas F1 , 2009

*Nombre del orientado:* MARCELO CIRIA RUGGIERO

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* heterosis; reproducción; Angus; Hereford

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* Defensa= Tribunal de defensa: Ing. Agr. Diego Gimeno Ing Agr Fernando Pereyra Ing Agr Ana Espasandin  
Nota=10

Tesis/Monografía de grado

Producción y Composición de leche de vacas Hereford, Angus y sus cruzas F1 en pastoreo de campo natural , 2009

*Nombre del orientado:* VERÓNICA GUTIÉRREZ

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

*Palabras clave:* leche; cruzamientos; comportamiento; composición

*Áreas del 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, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* 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 Espasandin Nota=11

Tesis/Monografía de grado

Caracterización del manejo de rodeos de cría en las Estaciones Experimentales de la Facultad de Agronomía , 2009

*Nombre del orientado:* IGNACIO RÍOS, LIA RUBIAL, WILLIAM MEDINA

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* manejo; rodeo de cría; reproducción

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

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

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

*Información adicional:* En co tutoría con la Dra. RAquel Pérez Clariget Tribunal de Defensa: DMV Raquel Pérez Clariget DMV Carlos López Mazz Ing Agr Ana Espasandin Nota=10

Tesis/Monografía de grado

Producción de leche en vacas primíparas de las razas Aberdeen Angus, Hereford y sus respectivas cruza F1 sometidas a destete temporario y flushing , 2008

*Nombre del orientado:* FERNANDO ARIEL LICHA DETOMASI

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* produccion de leche; cruzamientos; flushing

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy/bibliografia](http://www.fagro.edu.uy/bibliografia)

*Información adicional:* Defensa: Marzo 2008 Tribunal de Defensa: DMV RAquel Pérez Clariget DMV Carlos López Mazz Ing Agr Ana Espasandin Nota=9

Tesis/Monografía de grado

Producción de leche en vacas primíparas de las razas Aberdeen Angus, Hereford y sus respectivas cruza F1 sometidas a destete temporario y flushing , 2008

*Nombre del orientado:* SEBASTIAN GIOIA FABRE

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* cruzamientos; produccion de leche; flushing

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* Defensa: Marzo 2008 Tribunal de Defensa: DMV RAquel Pérez Clariget DMV Carlos López Mazz Ing Agr Ana Espasandin Nota=9

Tesis/Monografía de grado

Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay , 2008

*Nombre del orientado:* NICOLÁS LLANEZA VIGIL, FEDERICO PÉREZ TACHELLA

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Brangus; cabañas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* Defensa: Marzo 2008 Tribunal de Defensa: Ing Agr Jorge Urioste Lic Teresa Aishemberg Ing Agr Ana C Espasandin Nota=9

Tesis/Monografía de grado

Suplementación pre parto en vacas de segunda cría en las razas Hereford, Angus y sus cruza F1 , 2007

*Nombre del orientado:* JUAN BONILLA NASAZI, DIEGO DE TORRES, MARTIN SOSA

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* cruzamientos; bovinos de carne; flushing

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* Defensa: Octubre 2007 Tribunal de Defensa: DMV RAquel Pérez Clariget Ing Agr Juan B Rodriguez Blanquet Ing Agr Ana Espasandin Nota=10

Tesis/Monografía de grado

Heterosis y desempeño en características de crecimiento en las razas Angus, Hereford y sus cruza F1 , 2006

*Nombre del orientado:* MARTÍN ROGBERG MUÑOZ

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* heterosis; crecimiento; bovinos de carne

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* Defensa: Mayo 2006 Tribunal de Defensa: Ing. Agr. Diego Gimeno Ing Agr Fernando Pereyra Ing Agr Ana Espasandín Nota=8

## Otras

Iniciación a la investigación

Expresión genética y fenotípica en el tejido muscular de terneros de diferentes razas carniceras en dos ofertas de forraje desde el nacimiento hasta el sobreaño. , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* VERÓNICA GUTIÉRREZ CASTRO

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* cruzamientos; expresión génica; músculo

*Areas del 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

*Medio de divulgación:* Internet, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

[www.csic.edu.uy](http://www.csic.edu.uy)

*Información adicional:* Proyecto Aprobado por CSIC ante el llamado 2009 de Iniciación a la Investigación

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

*Nombre del orientado:* H Heguaburu, M Oborski, F Pachón

Centro Universitario de Paysandú - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* haematobia; mosca de los cuernos; productividad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

*Medio de divulgación:* Internet, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

[www.csic.edu.uy/paie](http://www.csic.edu.uy/paie)

*Información adicional:* 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.

Otras tutorías/orientaciones

Produccion y composición de leche en vacas cruza Bonsmara-Hereford y puras Hereford en pastoreo de campo natural , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Sebastián Ramos - Bryan Reyes

Universidad del Trabajo - Flores , Uruguay

*Palabras clave:* Bonsmara; composición; leche

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos

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

*Información adicional:* 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

Otras tutorías/orientaciones

Facilidad de parto y peso al nacer en vacas primíparas de diferentes recursos genéticos. , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Guillermo Martirena, Ignacio Rivero

Universidad del Trabajo - Flores , Uruguay

*Palabras clave:* bovinos de carne; facilidad de parto

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Recursos genéticos

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Trabajo final de Grado de UTU Cerro Largo (EEBR) Tutora: Ana Espasandin, Co-tutor: Fernando Pereyra Defendido en Marzo de 2015.

## Tutorías en marcha

### Posgrado

Tesis de maestría

Parámetros genéticos de cruzamiento asociados a peso adulto de la vaca en Hereford, Aberdeen Angus y sus cruizas , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Ana Claudia Guillenea

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* peso vivo; cruzamientos

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

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* El objetivo general del proyecto de maestría es contribuir al conocimiento de la evolución del peso de la vaca adulta en Hereford, Angus y sus cruizas en un sistema de campo natural del Uruguay y realizar estimaciones de parámetros de cruzamientos para estudiar el aporte de cada raza. Los objetivos específicos son estimar las diferencias en efectos aditivos directos y estimar heterosis entre ambas razas para peso adulto de la vaca, en sistemas de pastoreo de campo natural. Se trabajará con la base de datos proveniente de experimentos de cruzamientos realizados por Facultad de Agronomía desde 1993-1994 hasta 2015-2016. Se estudiará la influencia de diferentes factores ambientales (año, categoría, raza) mediante el análisis de varianza.

Tesis de maestría

Estimación de parámetros genéticos para longevidad en la raza Angus del Uruguay , 2016

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Andrea Larracharte

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* longevidad; Angus

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

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy](http://www.fagro.edu.uy)

Tesis de maestría

DEPs de origen y obtenidos en Bovinos de Carne de Uruguay. Orientada: Mercedes Medina , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Mercedes Medina

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* DEP

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

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

[www.fagro.edu.uy/posgrados](http://www.fagro.edu.uy/posgrados)

## Tesis de maestría

Caracterización de la productividad de vacas lecheras de diferentes recursos genéticos en Uruguay , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Sebastián Perrachón

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* bovinos de leche

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Leche

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

[www.fagro.edu.uy/posgrados](http://www.fagro.edu.uy/posgrados)

## Grado

Tesis/Monografía de grado

Validación de un programa de condición corporal en la raza Holando , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Pedro Formio

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* Holando; condición corporal

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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

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

[www.fagro.edu.uy/biblioteca](http://www.fagro.edu.uy/biblioteca)

*Información adicional:* Junto al Ing. Dr. Nicolás Pérez (Prof. Ad. Polo Agroalimentario y Agroindustrial del Litoral Oeste) e Ing. JP Marchelli (Ayud. DPAP-EEMAC-Fac. Agronomía)

Tesis/Monografía de grado

Estimación de la productividad ganadera en las Estaciones Experimentales de la Facultad de Agronomía , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* María José Fleitas-Esteban Palladino

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* productividad

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

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

*Información adicional:* Cotutor: Ing. Agr. Gonzalo Oliveyra (Facultad de Veterinaria-Udelar)

Tesis/Monografía de grado

Relación entre la condición corporal y el espesor de grasa subcutánea en vacas de carne de diferentes genotipos , 2014

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* I. González, S. Gularte

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

*Palabras clave:* condición corporal; grasa subcutanea

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

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

[www.inia.org.uy/publicaciones](http://www.inia.org.uy/publicaciones)

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

## Otras



Otras tutorías/orientaciones

Consumo de vacas de cría en pastoreo de campo natural , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Martín Fleitas, Rodrigo Olivera

*Palabras clave:* consumo; vacas

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Trabajo de finalización de Grado UTU - Bernardo Rosengurt, Cerro Largo

Otras tutorías/orientaciones

Evolución de la disponibilidad de forraje y la performance de vacas de cría en pastoreo en 4 escenarios de forraje y grupo genético , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Diego Peña, Ignacio Ferreira

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

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Trabajo de conclusión de grado (tesis) de UTU - Escuela Agraria Cerro Largo (EEBR)

Sistema Nacional de Investigadores

## Otros datos relevantes

### Premios y títulos

2000 Beca para realización del IX Curso Internacional de Mejora Genética Animal AECI- Agencia Española de Cooperación Internacional

1998 Beca de Maestría Convenio PEC-PG CAPES/CNPq/MEC-Brasil

2001 Beca de Doctorado Convenio PEC-PG CAPES/CNPq/MEC-Brasil

2002 Beca para participación y exposición oral de trabajo en el 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production (WCGALP) International Committee of WCGALP

2014 Mención Especial Concurso Ideas para el Agro ANTEL (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.

2010 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. (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.

2015 Concursos de Tesis de Postgrado de Ingeniería y Concurso de Proyectos Finales de Ingeniería: Premio Trabajos de fin de carrera Premio Primer Puesto Agronómica (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).

### Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

*Candidato:* Paula Batista

ASTIGARRAGA, L.; BIELLI, A.; CAFFERA, M.; ESPASANDIN, ANA C.

Expresión de características de adaptación en la cruce Bonsmara-Hereford en sistemas pastoriles del Uruguay. , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Bonsmara; adaptacion; estrés térmico

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Tesis

*Candidato:* Nicolás Frioni

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; RAVAGNOLO, O.; NAYA, H.

Estimación de parámetros genéticos en características reproductivas y productivas para la raza Holando en Uruguay. , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* parâmetros genéticos; Holando

Tesis

*Candidato:* Javier Caorsi

ESPASANDIN, ANA C.; BOGGIANO, P.; SOAREZ DE LIMA, M; SIMEONE, A.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* pastoreo; suplementacion; novillos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Tesis

## Sistema Nacional de Investigadores

*Candidato:* Javier García Favre

ESPASANDIN, ANA C.; ZANONIANI, R.; LATANZI, F; SILVEIRA, D.

EVALUACIÓN DE PRODUCCIÓN DE CARNE Y FORRAJE E IMPACTO AMBIENTAL, DE RAIGRAS PURO y EN MEZCLA CON LEGUMINOSAS ANUALES, BAJO PASTOREO. , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Pasturas

Tesis

*Candidato:* Oscar Irabuena

ESPASANDIN, ANA C.; FERNÁNDEZ ABELLA, D.; LÓPEZ, A.; GUERRA, H.

EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN CON SELENIO y/o ZINC DURANTE EL SERVICIO Y PREPARTO EN EL DESEMPEÑO REPRODUCTIVO DE OVEJAS MERINO AUSTRALIANO , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* ovinos; selenio; suplementacion

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos

Tesis

*Candidato:* Adriana Vallejo

ESPASANDIN, ANA C.; SIENRA, I; DE BARBIERI, I; RODRÍGUEZ PALMA, R.

COMPARACIÓN DE LA ESTRUCTURA DE PIEL A LOS 2 Y 9 MESES DE EDAD EN MERINO AUSTRALIANO ULTRAFINO (MAU) Y EN MERINO DOHNE , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos

Tesis

*Candidato:* Fabián Varela

ESPASANDIN, ANA C.; DIEGUEZ, F.; CORRAL, J; GALLO, L; SCOZ, R

Desarrollo de un modelo de simulación para sistemas de silvopastoreo en Uruguay , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* silvopastoreo; simulacion

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Silvopastoreo

Tesis

*Candidato:* Paola Molina

ESPASANDIN, ANA C.; GAMBETTA, G; CASTRO, A; FRANCO, J

EFICIENCIA DE SELECCIÓN TEMPRANA POR CRECIMIENTO Y SUS COMPONENTES EN DOS POBLACIONES DE MEDIOS HERMANOS DE *Eucalyptus grandis* Hill Ex. Maiden , 2016

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* selección; *Eucalyptus*

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura / Seleccion

Tesis

*Candidato:* Serrana Guillén

ESPASANDIN, ANA C.; CAVESTANY, D.; MEIKLE, A.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* folículos; antimülleriana

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Serrana Guillen

ESPASANDIN, ANA C.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* folículos; antimülleriana

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Cecilia Loza

ESPASANDIN, ANA C.; ASTIGARRAGA, L.; ÁLVAREZ, A.; CASAL, A.; CLARAMUNT, M.

Efecto de la altura de la pastura sobre el consumo, gasto energético y las emisiones de metano de vacas lecheras en pastoreo , 2015

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* pastura; metano; vacas lecheras

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche

Tesis

*Candidato:* María José Abud

ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ, R.; BIELLI, A.; MARICHAL, M.J.; UNGERFELD, R.; QUINTANS, G.

Efecto de la oferta de forraje sobre el desarrollo fetal de corderos con especial énfasis en el desarrollo muscular. , 2015

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* ovinos; tejido muscular

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos

Tesis

*Candidato:* Felipe Gascón

ESPASANDIN, ANA C.; UNGERFELD, R.; VILLAGRÁ, A; DAMIÁN, JP; ZAMBRA, N

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

Tesis (Diplomado en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* calidad de carne

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Tesis

*Candidato:* Fernando Macedo

ESPASANDIN, ANA C.; KREMER, R; GIMENO, D.; URIOSTE, J.I.; CIAPPESONI, G.; NAVAJAS, E

Porcentaje de errores en asignación de paternidad en poblaciones Corriedale y Merino Australiano y su efecto sobre la estimación de parámetros genéticos , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* paternidad; Corriedale; Merino Australiano

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

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

Tesis

*Candidato:* Martín Ciramunt

ESPASANDIN, ANA C.; SOCA, P.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* forraje; oferta

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Tesis

*Candidato:* Juan Pablo Marchelli

ESPASANDIN, ANA C.; TRUJILLO, A.I.; BERETTA, V.; CHILIBROSTE, P.; BRUNI, M.

Evaluación del glicerol crudo como fuente de energía en la suplementación de bovinos de leche en fase de recría y en lactación , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* suplementacion; glicerol

*Areas del 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

Tesis

*Candidato:* Fernando Macedo

ESPASANDIN, ANA C.; CIAPPESONI, G.; NAVAJAS, E; PEÑAGARICANO, F.; GIMENO, D.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* snp; test paternidad

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

Tesis

*Candidato:* Carolina Lizarralde Piquet

ESPASANDIN, ANA C.; BAETHGEN, W.; SALAZAR, F.; LA MANNA, A.; PICASSO, V.; ASTIGARRAGA, L.

RELACIÓN ENTRE LA HUELLA DE CARBONO Y LAS PRÁCTICAS DE MANEJO EN PREDIOS LECHEROS DE URUGUAY , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* huella de carbono

*Areas del 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

Tesis

*Candidato:* Paula Batista

CRUZ, G.; BIELLI, A.; GIMENO, D.; BERETTA, V.; ESPASANDIN, ANA C.; SARAVIA, C.

Expresión de características de adaptación en la craza Bonsmara-Hereford en sistemas pastoriles del Uruguay , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* adaptacion; estres; Bonsmara; Hereford

Tesis

*Candidato:* Noelia Zambra

URIOSTE, J.I.; CIAPPESONI, G.; DEL CAMPO, M.; ESPASANDIN, ANA C.; VAN LIER, E.

Temperamento de corderos Corriedale y Merino Australiano en Uruguay: determinación, heredabilidad y correlación con variables productivas , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* Marcos Sprunk

ESPASANDIN, ANA C.; SOCA, P.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; CHILIBROSTE, P.; MATTIAUDA, D.

Efecto de la Altura del forraje residual sobre la producción de vacas Holando a inicio de lactancia , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* Washington Bell

ESPASANDIN, ANA C.; PONZONI, R.; BLUMETTO, O.; WILLIAMS, S.; PÉREZ, R.; URIOSTE, J.I.

Factores genéticos y ambientales que afectan los principales indicadores reproductivos en cerdos en sistemas al aire libre , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* Rodrigo López Correa

ESPASANDIN, ANA C.; NAYA, H.; AGUILAR, I.; PONZONI, R.; URIOSTE, J.I.

Variabilidad Genética de caballos criollos en prueba , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* ALBERTO CASAL

CAJARVILLE, C.; SOCA, P.; VIÑOLES, C.; BERETTA, V.; CARRIQUIRY, M.; TRUJILLO, A.I.; ESPASANDIN, ANA C.

“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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* Ana Laura Sánchez

PONZONI, R.; FRANK, E.; CIAPPESONI, G.; ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; KREMER, R

Parámetros genéticos en fibras meduladas y pigmentadas y sus asociaciones genéticas con caracteres de vellón en corriedale , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* Yamandú Mendoza

ZUNINO, P.; CRACCO, P.; HARRIET, J.; ESPASANDIN, ANA C.

Resistencia de las abejas melíferas (*Apis mellifera* L.) frente al microsporidio *Nosema ceranae* , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Tesis

*Candidato:* Martín do Carmo Corujo

CHILIBROSTE, P.; MATTIAUDA, D.; ESPASANDIN, ANA C.; BOGGIANO, P.

Productividad primaria y secundaria del campo natural: efecto de la oferta de forraje y genotipo de vacas de cría , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Tesis

*Candidato:* Gonzalo Becoña

ESPASANDIN, ANA C.; MORALES, H.; BAETGHEN, W.; SOCA, P.; PICASSO, V.; ASTIGARRAGA, L.

Emisiones de gases de efecto invernadero en sistemas de cría vacuna del Uruguay , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* efecto invernadero; cria vacuna

Tesis

*Candidato:* FERNANDO PEREYRA

MELUCCI, L.; LEMA, M.; PÉREZ, R.; ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.

PARÁMETROS GENÉTICOS DE CRUZAMIENTOS ASOCIADOS A LA FASE DE CRÍA EN LAS RAZAS HEREFORD, ABERDEEN ANGUS Y SUS CRUZAS , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* cruzamientos; parámetros genéticos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cruzamientos en Bovinos de Carne

Tesis

*Candidato:* Maite Fajardo

ESPASANDIN, ANA C.; CHILIBROSTE, P.; MATTIAUDA, D.; GENRO, C.; BRUNI, M.

COMPORTAMIENTO PRODUCTIVO DE VACAS HOLANDO DE PARTO DE OTOÑO CON DIFERENTES ESTRATEGIAS DE ALIMENTACIÓN EN EL PRIMER TERCIO DE LACTACIÓN , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* pastoreo; leche

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de leche en pastoreo

Tesis

*Candidato:* Oscar Irabuena

ESPASANDIN, ANA C.; FERNÁNDEZ ABELLA, D.; GUERRA, H.; BANCHERO, G.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* selenio; zinc; ovejas

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

Tesis

*Candidato:* Nicolás Grasso

ESPASANDIN, ANA C.; CIAPPESONI, G.; AMSTRONG, E.; GIMENO, D.; CASTELLS, D.

Identificación de polimorfismos de un solo nucleótido asociados a la resistencia contra parásitos gastrointestinales en poblaciones Corriedale , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* ovinos; parásitos; snp

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

Tesis

*Candidato:* Marcos Sprunk

ESPASANDIN, ANA C.; CHILIBROSTE, P.; MATTIAUDA, D.; BRUNI, M.; TRUJILLO, A.I.

EVALUACIÓN DEL GLICEROL CRUDO COMO FUENTE DE ENERGÍA EN LA SUPLEMENTACIÓN DE BOVINOS DE LECHE EN FASE DE RECRÍA Y EN LACTACIÓN , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* glicerol; bovinos de leche

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Leche

Tesis

*Candidato:* David Silveira

ESPASANDIN, ANA C.; BOGGIANO, P.; ZANONIANI, R.; GRELA, I.; GONZÁLEZ, A.

Estudio de las diferencias en composición botánica y estructurales de la vegetación desarrollada bajo montes forestales y el campo natural , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* silvopastoreo

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

Tesis

*Candidato:* Carolina Lizarralde

ESPASANDIN, ANA C.; ASTIGARRAGA, L.; PICASSO, V.; BAETGHEN, W.; IRISARRI, P.

ESTUDIO DE LA HUELLA DE CARBONO DE SISTEMAS DE PRODUCCION DE LECHE DE URUGUAY , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* Rodrigo López Correa

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; VILA, F.; NAYA, H.

VARIABILIDAD GENETICA DEL DESEMPEÑO DE CABALLOS CRIOLLOS EN PRUEBAS DE RESISTENCIA , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* parámetros genéticos; equinos; criollos; resistencia; marcha

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en Equinos

Tesis

*Candidato:* Gonzalo Becoña

ESPASANDIN, ANA C.; PICASSO, V.; ASTIGARRAGA, L.; SOCA, P.; BAETGHEN, W.; MORALES, H.

Emisiones de gases de efecto invernadero en sistemas de cría vacuna del Uruguay , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* efecto invernadero; cría

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

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

Tesis

*Candidato:* Sheena Salvarrey

ESPASANDIN, ANA C.; ROSSI, C.; INVERNIZZI, C.; GONZÁLEZ, P.; SPERONI, G.; REBUFFO, M.

Producción de semillas de trébol rojo (*Trifolium pratense*) empleando los abejorros nativos *Bombus atratus* y *B. bellicosus* como principales polinizadores , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* abejorros; polinización

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

Tesis

*Candidato:* Martín Claramunt

ESPASANDIN, ANA C.; SOCA, P.; SALDANHA, S.; TRUJILLO, A.I.; VIÑOLES, C.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* campo natural; condición corporal; vacas de cría; oferta de forraje

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en campo natural

Tesis

*Candidato:* Juan Pablo Marchelli

ESPASANDIN, ANA C.; CHILIBROSTE, P.; MATTIAUDA, D.; MARICHAL, M.J.; TRUJILLO, A.I.; BRUNI, M.

EVALUACIÓN DEL GLICEROL CRUDO COMO FUENTE DE ENERGÍA EN LA SUPLEMENTACIÓN DE BOVINOS DE LECHE EN FASE DE RECRÍA Y EN LACTACIÓN , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* glicerol; suplementacion; bovinos de leche

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Leche

Tesis

*Candidato:* Juan Manuel Clariget

ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ, R.; BRUNI, M.; CARRIQUIRY, M.; ASTESSIANO, A.L.; GIL, J.

UTILIZACIÓN DE LA GLICERINA CRUDA DERIVADA DE LA INDUSTRIA DEL BIODIESEL PARA LA SUPLEMENTACIÓN DE VACAS DE CRIA , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* glicerol; cría; bovinos de carne

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Cría en bovinos de carne

Tesis

*Candidato:* Lorena Román

ESPASANDIN, ANA C.; LA MANNA, A.; SARAVIA, C.; ASTIGARRAGA, L.; CRUZ, G.

Estrés térmico en vacas lecheras de alta producción , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* estrés térmico; bovinos de leche

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

Tesis

*Candidato:* Ana Laura Sánchez

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; KREMER, R; GIMENO, D.; CIAPPESONI, G.; RODRÍGUEZ PALMA, R.

PARÁMETROS GENÉTICOS EN FIBRAS MEDULADAS, FIBRAS PIGMENTADAS Y CARACTERES DE VELLÓN EN LA RAZA CORRIEDALE , 2012

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español



Tesis

*Candidato:* Alberto Casal

PÉREZ, R.; CARRIQUIRY, M.; TRUJILLO, A.I.; ESPASANDIN, ANA C.; CAJARVILLE, C.; GIMENO, D.; VIÑOLES, C.; PIAGGIO, L.  
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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* bioenergetica; composicion corporal; visceras

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

Tesis

*Candidato:* Verónica Aguerre

ALBIN, A.; MORALES, H.; ESPASANDIN, ANA C.; CARDOZO, O.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* posgrado

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

Tesis

*Candidato:* Gonzalo Becoña

SOCA, P.; MORALES, H.; DEL PINO, A.; ESPASANDIN, ANA C.

Seminario I Tesis de Maestría - Mitigación de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero en sistemas criadores del Uruguay , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* emisiones; efecto invernadero

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

Tesis

*Candidato:* Pablo Modernel

LA MANNA, A.; VILANOVA, M.; EVIA, G.; DEL PINO, A.; ESPASANDIN, ANA C.

Seminario II Maestría - Estimación de emisiones de gases de efecto invernadero en sistemas de invernada vacuna de Uruguay , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* sustentabilidad

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

Tesis

*Candidato:* Yoana Dini

LA MANNA, A.; METHOL, M.; IRISARRI, P.; ESPASANDIN, ANA C.

Estimación de las emisiones de metano (CH<sub>4</sub>) en vacas lecheras en pastoreo , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Tesis

*Candidato:* Franciele Rodrigues

BRUNI, M.; TRUJILLO, A.I.; FAVRE, E.; ESPASANDIN, ANA C.

SUPLEMENTACIÓN CON ACTIVADORES RUMINALES EN TERNERAS Y VACAS HOLANDO ALIMENTADAS CON ENSILAJE DE SORGO COMO DIETA BASE , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Tesis

*Candidato:* Felipe Gutierrez Arce

BOGGIANO, P.; SOCA, P.; CHILIBROSTE, P.; ESPASANDIN, ANA C.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* Pablo Modernel HRISTOFF

DEL PINO, A.; SOCA, P.; FELDKAM, C.; LA MANNA, A.; ESPASANDIN, ANA C.

EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO EN INVERNADA VACUNA DEL URUGUAY , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Tesis

*Candidato:* Santiago Scarlato García

GENRO, C.; LACA, E.; CHILIBROSTE, P.; ESPASANDIN, ANA C.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Tesis

*Candidato:* Eduardo Llanos García

TERRA, R.; DIEGUEZ, F.; JACQUES, R.; ESPASANDIN, ANA C.

EFICIENCIA ENERGÉTICA EN SISTEMAS LECHEROS DEL URUGUAY , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

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

Tesis

*Candidato:* Washington Bell

ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ, R.; URIOSTE, J.I.; BLUMETTO, O.

Factores Genéticos Y Ambientales Que Afectan Los Principales Indicadores Reproductivos En Cerdos En Un Sistema Al Aire Libre , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* reproducción; suinos; parámetros genéticos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en suinos

Tesis

*Candidato:* Ana Laura Sánchez

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; KREMER, R; GIMENO, D.; RODRÍGUEZ PALMA, R.; CIAPPESONI, G.

PARÁMETROS GENÉTICOS EN FIBRAS MEDULADAS, PIGMENTADAS Y SUS ASOCIACIONES GENÉTICAS CON CARCATERES DE VELLÓN EN CORRIEDALE , 2011

Tesis (Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* parámetros genéticos; fibras pigmentadas; ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en ovinos

Tesis

*Candidato:* Noelia Zambra

ESPASANDIN, ANA C.; VAN LIER, E.; CIAPPESONI, G.; DEL CAMPO, M.; URIOSTE, J.I.

TIPIFICACIÓN Y HEREDABILIDAD DEL TEMPERAMENTO DE OVINOS MERINO Y CORRIEDALE EN URUGUAY , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* temperamento; corderos; Merino; Corriedale

*Areas del 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

Tesis

*Candidato:* Verónica Gutiérrez

BERETTA, V.; CARRIQUIRY, M.; ESPASANDIN, ANA C.; SAADOUN, A.; BIELLI, A.; FRANCO, J.

Crecimiento de terneros: expresión génica y fenotípica del tejido muscular y composición corporal de los terneros , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* crecimiento; terneros; expresión génica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne

Tesis

*Candidato:* Santiago Scarlato

UNGERFELD, R.; CADENAZZI, M.; ESPASANDIN, ANA C.; BERETTA, V.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* comportamiento; pastoreo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Utilización de Pasturas

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

Tesis

*Candidato:* SHEENA SALVARREY

SPERONI, G.; GONZÁLEZ, P.; VIDAL, R.; ESPASANDIN, ANA C.

Producción de semillas de trébol rojo (*Trifolium pratense*) empleando los abejorros , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* polinización

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Tesis

*Candidato:* ANA LAURA ASTESSIANO

ESPASANDIN, ANA C.; ORCASBERRO, R.; CAVESTANY, D.; ÁLVAREZ, A.

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

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* perfil metabólico; expresión génica; primíparas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Biotecnología

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

Tesis

*Candidato:* Franciele Santos Rodrigues

ESPASANDIN, ANA C.; BRUNI, M.; BERETTA, V.; TRUJILLO, A.I.; FAVRE, E.

EVALUACIÓN DE UN ACTIVADOR DE LA FERMENTACIÓN RUMINAL Y UN PRODUCTO BIOLÓGICAMENTE ACTIVO (MEBA) UTILIZANDO ALIMENTOS DE BAJA CALIDAD CON HEMBRAS HOLANDO. , 2010

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* vacas lecheras

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bovinos de Leche

Tesis

*Candidato:* JOAQUIN DUTOUR

ESPASANDIN, ANA C.; MELUCCI, L.

Asociación entre parámetros productivos y reproductivos de vacas lecheras en sistemas en pastoreo (a defender en 2008) , 2008

Tesis (Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias AREA PRODUCCION y SANIDAD ANIMAL) - Universidad Nacional de Mar del Plata - Argentina

*Referencias adicionales:* Argentina , Español

*Palabras clave:* bovinos de leche; sistemas; reproducción

*Areas del 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

Tesis

*Candidato:* GABRIELA CRUZ

ESPASANDIN, ANA C.; RAVAGNOLO, O.; ASTIGARRAGA, L.

Seminario de presentación de Proyecto de Tesis de Maestría , 2008

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* estrés térmico; ITH

*Areas del 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

Tesis

*Candidato:* JOAQUIN DUTOUR

MELUCCI, L.; WINZER, N.; CASANOVA, D.; ESPASANDIN, ANA C.

Asociación entre Parámetros Reproductivos y Productivos de Vacas Lecheras en sistemas en Pastoreo , 2008

Tesis (Programa de Posgrado en Ciencias Agrarias AREA PRODUCCION y SANIDAD ANIMAL) - Universidad Nacional de Mar del Plata - Argentina

*Referencias adicionales:* Argentina , Español

*Palabras clave:* parámetros genéticos; bovinos lecheros; sistemas pastoriles

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

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

Tesis

*Candidato:* Esteban Krall

ESPASANDIN, ANA C.; LACHINI, R.; DI MASSO, R.

Interacción Genotipo x Ambiente en sistemas lecheros a pastoreo , 2010

Tesis (Doctorado en Ciencias Veterinarias) - Universidad Nacional de Rosario - Argentina

*Referencias adicionales:* Argentina , Español

*Palabras clave:* sistemas lecheros; interacción; genotipo x ambiente

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* Carlos Armand-Ugon, Alvaro Villafán

SOCA, P.; CLARAMUNT, M.; ESPASANDIN, ANA C.

Efecto de la oferta de forraje sobre la performance productiva, reproductiva y conducta de vacas primíparas en pastoreo de campo nativo , 2013

Tesis/Monografía de grado ()

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Produccion animal y Pasturas

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* MARTIN GRECCO-ANDRES LLAGARÍAS

ESPASANDIN, ANA C.; ROVERE, G.; FAVRE, E.; ALZA, D.

CARACTERIZACION DE LAS VENTAS DE SEMEN DE LA RAZA HOLANDO DE PROLESA , 2009

Tesis/Monografía de grado () - Universidad de la República - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Holando; semen; genética

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* FERNANDO ARIEL LICHA DETOMASI, SEBASTIÁN GIOIA FABRE

ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ, R.; LÓPEZ MAZZ, C.R.; CARRIQUIRY, M.

Producción de leche en vacas primíparas de las razas Aberdeen Angus, Hereford y sus respectivas cruizas F1 sometidas a destete temporario y flushing , 2008

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* leche; cruzamientos; Angus; Hereford; flushing

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* NICOLÁS LLANEZA VIGIL, FEDERICO PÉREZ TACHELLA

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; AISHEMBERG, T.

Relevamiento de la Raza Brangus en Uruguay , 2008

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Brangus; relevamiento; cabañas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* MAGDALENA MASTROPIERRO, NATALIA UBIOS

SOCA, P.; ESPASANDIN, ANA C.; OLMOS, F.

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

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* asignación de forraje; condición corporal; cruzamientos; campo natural

*Areas del 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

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* JUAN BONILLA, DIEGO DE TORRES, MARTÍN SOSA

ESPASANDIN, ANA C.; PÉREZ, R.; RODRÍGUEZ BLANQUET, J.B.

Suplementación pre parto en vacas de segunda cría en las razas Hereford, Angus y sus cruza F1 , 2007

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* flushing; primíparas; cruzamientos; actividad ovárica; destete temporario

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

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

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* MARTHA YELENE IRIARTE DE BRITTO

SOCA, P.; BENTANCUR, O.; ESPASANDIN, ANA C.

Relación entre la condición corporal y el porcentaje de preñez de vacas de cría en sistemas ganaderos criadores del este del país , 2007

Tesis/Monografía de grado (Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* condición corporal; regresión; preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción aplicada

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

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* MARTÍN ROGBERG MUÑOZ

ESPASANDIN, ANA C.; GIMENO, D.; PEREYRA, F.

Heterosis y desempeño en características de crecimiento en las razas Angus, Hereford y sus cruza F1 , 2006

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* heterosis; crecimiento; Angus; Hereford

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Tesis/Monografía de grado

*Candidato:* GUSTAVO FIGUEIREDO

QUEIROZ, S.A.; ESPASANDIN, ANA C.; TONHATI, H.

Estimativas de parâmetros genéticos para habilidade de permanência no rebanho em bovinos da raça Caracu , 2004

Tesis/Monografía de grado (Zootecnia) - Universidade Estadual Paulista (Jaboticabal) - Brasil

*Referencias adicionales:* Brasil , Portugués

*Palabras clave:* parâmetros genéticos; permanência; Caracu

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Otros tipos

*Candidato:* Ignacio Paparamborda

ESPASANDIN, ANA C.; MALAQUÍN, I.; FIGARI, M.; OYHANTCABAL, W.; SOCA, P.

¿QUE NOS DICEN LAS PRÁCTICAS DE GESTIÓN DEL CAMPO NATIVO ACERCA DEL FUNCIONAMIENTO DE LOS SISTEMAS GANADEROS? , 2013

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* campo natural

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

Otros tipos

*Candidato:* Jimena Laporta

ESPASANDIN, ANA C.

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

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Otros tipos

*Candidato:* Antonia Scarsi

PÉREZ, R.; MEIKLE, A.; ESPASANDIN, ANA C.

Seminario II de Maestría - SUPLEMENTACIÓN CORTA PREPARTO Y SU EFECTO EN VARIABLES PRODUCTIVAS, REPRODUCTIVAS Y METABÓLICAS EN VACAS MULTÍPARAS , 2011

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Otros tipos

*Candidato:* Carlos Batista

GIL, J.; LÓPEZ, A.; BIELLI, A.; ESPASANDIN, ANA C.

Seminario II Maestría - Dinámica de la fragmentación del ADN espermático en cerdos , 2011

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Otros tipos

*Candidato:* MARIA ISABEL PRAVIA NIN

ESPASANDIN, ANA C.; GIMENO, D.; LANFRANCO, B.

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

Otra participación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* selección; objetivos; EPD

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

Otros tipos

*Candidato:* Marcela Rodríguez Cerchi, Nicolás Vázquez

ESPASANDIN, ANA C.; URIOSTE, J.I.; PEÑAGARICANO, F.

Concurso Ayudante Honorario para Curso de Zootecnia , 2007

Otra participación (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* genética animal

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

Otros tipos

ESPASANDIN, ANA C.

Concurso Becario Proyecto CSIC I+D 2004 - 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 , 2006

Otra participación ()

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

## Presentaciones en eventos

Congreso

Melhoramento Genético em Bovinos de Corte no Uruguai , 2016

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* XI Congresso Brasileiro de Zootecnia; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* melhoramento genético; bovinos de corte; cruzamientos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* XXV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Producción Animal

*Palabras clave:* heredabilidad; condición corporal

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* heat production; Holstein

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

Utilización de recursos genéticos en producción animal en el Uruguay , 2015

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Centro Médico Veterinario

*Palabras clave:* ovinos; recursos genéticos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

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

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ; *Nombre de la institución promotora:* ADSA - ASA-CSAS

*Palabras clave:* crossbreed; genetic parameters

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

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

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting; *Nombre de la institución promotora:* ADSA - ASAS - CSAS

*Palabras clave:* maintenance; beef

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Exposición oral a Cargo del Dr. Alberto Casal

Congreso

OFERTA DE FORRAJE DEL CAMPO NATURAL EN VACAS DE CRIA: MECANISMOS BIOLOGICOS ASOCIADOS A LA EFICIENCIA DE PRODUCCION , 2015

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* 9as Jornadas de la SBBM; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular

*Palabras clave:* oferta de forraje; recurso genetico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

A cargo de la Dra. Mariana Carriquiry

Congreso

Heart rate and heat production in pure and crossbreed beef cows grazing two native pastures allowances in Uruguay , 2013

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ADSA ASAS; *Nombre de la institución promotora:* ADSA-ASAS

*Palabras clave:* animal science

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

Joint Annual Meeting ASAS-ADSA , 2012

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting; *Nombre de la institución promotora:* ADSA-ASAS

Congreso

Two methods to estimate milk production in beef cattle , 2011

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting - ADSA-ASAS; *Nombre de la institución promotora:* ADSA-ASAS

*Palabras clave:* beef cattle; Gage r&R; repeteability; Reproducibility

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



Congreso

Congreso Mundial de Buiatría , 2010

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* XXVI World Buiatrics Congress; *Nombre de la institución promotora:* Kenes Latin America

*Palabras clave:* heterosis; beef cattle

*Áreas del 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

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 , 2009

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Canadá; *Nombre del evento:* Joint Annual Meeting ADSA-CSAS-SAS; *Nombre de la institución promotora:* American Dairy Science Association, Canadian Society of Animal Science, American Society of Animal Science

Congreso

¿Es posible la mejora genética para eficiencia de conversión? , 2008

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Posibilidades sobre mejora genética en eficiencia de conversión; *Nombre de la institución promotora:* GENSUR Ltda.

*Palabras clave:* eficiencia; genética; cruzamientos

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

Congreso

ESTADO ACTUAL DE LOS SISTEMAS DE REGISTRO, EVALUACIÓN GENÉTICA Y PROGRAMAS DE MEJORA , 2007

*Tipo de participación:* Moderador, *Carga horaria:* 24

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* IX Congreso Holstein de las Américas; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Criadores e Holando - ARU

*Palabras clave:* evaluación genética; Holando

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

Efeito da época de parto sobre as curvas de lactação de vacas das raças Canchim e Nelore , 2005

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* leite; lactação; curvas; Canchim; Nelore

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Modelación

Congreso

Algumas implicações da interação genótipo x ambiente nos resultados das avaliações genéticas internacionais , 2005

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 32

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* 42ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Brasileira de Zootecnia

*Palabras clave:* interação; genótipo; ambiente; avaliação genética

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

Genetic parameters of milk yield in Brazilian Murrah buffaloes , 2002

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Francia; *Nombre del evento:* 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production; *Nombre de la institución promotora:* INRA

*Palabras clave:* buffaloes; milk; genetic parameters

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Congreso

Bayesian Inference in genetic parameters for birth and weaning weight from Angus population from Uruguay , 2002

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Francia; *Nombre del evento:* 7th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production; *Nombre de la institución promotora:* INRA

*Palabras clave:* weaning; bayesian; gibbs sampling

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

Seminario

Recursos genéticos y ambientes de producción en la cría vacuna , 2008

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 16

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario técnico de actualización en Cría Vacuna; *Nombre de la institución promotora:* INIA Treinta y Tres

*Palabras clave:* recursos genéticos; eficiencia; cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Cría vacuna

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

Seminario

Interacción Genotipo x Ambiente en la raza Angus de Brasil y Uruguay – Implicancias en los resultados de las Evaluaciones genéticas , 2005

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 4

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario Técnico sobre Avances en Mejoramiento Genético en Bovinos de Carne; *Nombre de la institución promotora:* facultad e Agronomía - EEMAC

*Palabras clave:* interacción; genótipo; ambiente

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Seminario

Produção de leite e comportamento de amamentação em gado de corte , 2000

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* Seminario de apresentação de resultados em cruzamentos; *Nombre de la institución promotora:* EMBRAPA Pecuária do Sudeste

*Palabras clave:* leite; amamentação; cruzamentos; gado de corte

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Simposio

Melhoramento Genético em Bovinos de Corte no Uruguai , 2015

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* XI Simposio da Sociedade Brasileira de Zootecnia; *Nombre de la institución promotora:* Sociedade Brasileira de Melhoramento Animal

*Palabras clave:* melhoramento genético; bovinos de corte

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

Simposio

Interacción Genotipo x Factores ambientales en las poblaciones de la raza Angus de Brasil y Uruguay , 2008

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* IX Simposio Iberoamericano sobre Conservación y Utilización de Recursos Zoogenéticos; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de Lomas de Zamora

*Palabras clave:* interacción GxA; recursos genéticos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Conservación de Recursos Genéticos

Simposio

Impacto productivo y económico del uso del cruzamiento entre las razas Hereford y Angus en el Uruguay , 2006

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 16

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas Uruguayas de Buiatría - Simposio de Bovinos de Carne; *Nombre de la institución promotora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú

*Palabras clave:* cruzamientos; heterosis; reproducción; crecimiento; carcasa

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

Simposio

Sostenibilidad de los recursos genéticos para producción de carne vacuna en pastoreo: considerando la interacción entre genotipo y ambiente , 2005

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 24

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* V SIRGEALC –Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía - INIA

*Palabras clave:* sostenibilidad; interacción; genótipo; ambiente

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

## Taller

Programas de mejora genética em sistemas bovinos y ovinos del Uruguay , 2016

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Costa Rica; *Nombre del evento:* Actualidad y Perspectiva del Manejo y Uso del Recurso Genético Animal en los Pequeños Rumiantes de Costa Rica; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de Costa Rica

*Palabras clave:* mejoramiento genético

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

## Taller

Taller de capacitación para el equipo técnico del Programa Producción Sostenible de Rumiantes Menores (PSRM), , 2016

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* Costa Rica; *Nombre del evento:* Taller de capacitación en Metodología para la definición y análisis de experimentos en mejoramiento genético; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Nacional de Costa Rica

*Palabras clave:* mejoramiento genético

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

## Taller

Jornada de presentación de resultados de trabajos realizados en Producción de Leche de vacas de cría y crecimiento de terneros de diferentes genotipos , 2015

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Taller de presentacion de resultados en crecimiento de terneros; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Criadores Angus del Uruguay

*Palabras clave:* Angus; crecimiento

*Areas del 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)

## 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 , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Workshop Avances recientes para mejorar los resultados productivos y económicos de la cría vacuna del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* INIA-Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* cría; bovinos

*Areas del 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

## 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 , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 12

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Workshop Regional (Mercosur). Avances recientes para mejorar los resultados productivos y económicos de la cría vacuna del Uruguay. INIA-Facultad de Agronomía.; *Nombre de la institución promotora:* INIA-Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* vacas de cría; campo natural; cruzamientos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

## Taller

Curso de Actualización - Presentación de resultados de experimentos , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* II Curso de Selección de Ganado; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Criadores Angus del Uruguay

*Palabras clave:* selección; Angus; bovinos

*Areas del 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

## Taller

Taller Eficiencia de vacas en pastoreo , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Eficiencia de vacas en pastoreo; *Nombre de la institución promotora:* Udelar-Facultad de Agronomía - Departamento de Producción Animal y PASTuras EEMAC

*Palabras clave:* eficiencia; energía de mantenimiento

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Metabolismo, Nutrición, Mejoramiento Genético

## Taller

Taller Eficiencia de vacas en pastoreo , 2011

*Tipo de participación:* Moderador, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Eficiencia de vacas en pastoreo; *Nombre de la institución promotora:* Udelar-Facultad de Agronomía - Departamento de Producción Animal y PASTuras EEMAC

*Palabras clave:* eficiencia; energía de mantenimiento

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Metabolismo, Nutrición, Mejoramiento Genético

## Taller

La eficiencia en la cría vacuna en Pastoreo de Campo Natural , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Agro en foco; *Nombre de la institución promotora:* IICA

*Palabras clave:* productividad; cría

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético

<http://www.iica.org.uy/images/stories/agro-foco/atrujillo.pdf>

## Taller

Productividad de la raza Angus en el Uruguay , 2011

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* II Curso de Selección de Ganado; *Nombre de la institución promotora:* Curso Organizado por la Sociedad de Criadores Angus del Uruguay-Jóvenes Angus

*Palabras clave:* bovinos; Angus

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

## Taller

Resultados experimentales en los cruzamientos de las razas Hereford y Angus , 2007

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Taller de Cruzamientos en Bovinos de Carne; *Nombre de la institución promotora:* INIA Las Brujas

*Palabras clave:* cruzamientos; heterosis; Hereford; Angus

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

## Taller

USO DE NORMAS DE REAÇÃO NO ESTUDO DE INTERAÇÃO GENÓTIPO-AMBIENTE EM BOVINOS , 2007

*Tipo de participación:* Moderador, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* Reunião da rede de pesquisa em Interação Genótipo-Ambiente em Bovinos; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal do Rio Grande do Sul

*Palabras clave:* normas de reação; interação GxA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal  
Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

## Taller

Uso do software INTERGEN para a estimação de Normas de reação no Ganho em Peso pós desmama da população Angus do Uruguai , 2007

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* Reunião da rede de pesquisa em Interação Genótipo-Ambiente em Bovinos; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Federal do Rio Grande do Sul

*Palabras clave:* intergen; normas de reação; Angus; interação GxA

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Estimación de parámetros

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

## Taller

Interação genótipo x ambiente para a raça Angus do Brasil e do Uruguai: implicações nos resultados das avaliações genéticas , 2006

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 24

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* Workshop Internacional - Sustentabilidade em Sistemas Pecuários; *Nombre de la institución promotora:* Universidade Estadual do Maringá

*Palabras clave:* interacción; genótipo; ambiente

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

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

## Taller

Biotipos para producción de Carne Bovina , 2006

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Taller Genotipos y Mercados; *Nombre de la institución promotora:* FUCREA

*Palabras clave:* genotipos; carne; producción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

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

## Taller

Resultados de experimentos realizados en interacción genotipo x ambiente en Uruguay , 2005

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 16

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* Workshop sobre Interação Genótipo x Ambiente; *Nombre de la institución promotora:* EMBRAPA Pecuária do Sul

*Palabras clave:* interacción; genótipo; ambiente

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

## Taller

Avaliação Genética Internacional: Metodologías e Estudos na região , 2003

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 16

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* I GEMPEC – Workshop em Genética e Melhoramento na Pecuária de Corte ; *Nombre de la institución promotora:* Fundação de Estudos e Pesquisas em Agronomia, Medicina Veterinária e Zootecnia – Funep – UNESP/Jaboticabal

*Palabras clave:* evaluación; genética; internacional

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

## Encuentro

Termorregulación de cruzas Bonsmara-Hereford y Hereford puras en verano e invierno al Norte del Uruguay , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Encuentro Investigadores del Litoral Norte; *Nombre de la institución promotora:* CENUR Litoral Oeste

*Palabras clave:* estrés térmico; cruzamientos; Bonsmara; Hereford

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

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

Exposición oral cargo de la Ing. Agr. Paula Batista

## Encuentro

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

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Encuentro de Investigadores del Norte y I Encuentro Binacional de Investigadores de la Red de instituciones de educación terciaria del Río Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* CENUR Litoral Oeste

*Palabras clave:* condición corporal; imágenes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías

## Encuentro

CRUZAMIENTO ANTES ERA FUTURO, HOY LA HERRAMIENTA DEL SIGLO , 2013

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Encuentro Regional de la Raza Montana; *Nombre de la institución promotora:* Raza Montana, Cabaña Don Florentino y Estancia Santa Jovita

*Palabras clave:* cruzamientos; razas puras

*Areas del 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

## Encuentro

Presentación de Observaciones en la pastura y en el recurso genético animal: claves para la sostenibilidad del campo natural , 2009

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada ; *Nombre de la institución promotora:* Estación Experimental Bernardo Rosengurt

*Palabras clave:* cruzamientos; relación planta-animal

*Areas del 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

## Encuentro

Presentación de Observaciones en la pastura y en el recurso genético animal: claves para la sostenibilidad del campo natural , 2009

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de Divulgación; *Nombre de la institución promotora:* Estación Experimental Bernardo Rosengurt

*Palabras clave:* recursos genéticos; vacas de cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento Genético Animal

## Encuentro

Cruzamientos en bovinos de carne: razas Hereford y Aberdeen Angus , 2008

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 45

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Tecnoagro: Festejo de los 100 años de la Facultad de Agronomía; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la República, Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* cruzamientos; Angus; Hereford; heterosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de Producción

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

## Otra

Reproducción, crecimiento y carcasa en las razas Hereford, Angus y sus cruza , 2007

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de divulgación de resultados en Producción Animal. Estación Experimental Bernardo Rosengurt; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía, Estación Experimental Bernardo Rosengurt

*Palabras clave:* cruzamientos; Hereford; Angus; reproducción; crecimiento; carcasa

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

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

## Otra

Consideraciones a la hora de elegir toros en la producción lechera , 2007

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 4

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Charla organizada por la Cooperativa CALCAR; *Nombre de la institución promotora:* CALCAR

*Palabras clave:* catálogos; toros; leche; genética

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de Leche

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

## Otra

Recursos Genéticos y Pastoriles para la cría vacuna en el Uruguay , 2007

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Exposición Rural EXPOACTIVA 2007; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Rural de Soriano

*Palabras clave:* recursos genéticos; cría; campo natural

*Areas del 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

## Otra

Limitantes en los Sistemas de Producción Lechera: Genética, Ambiente y su combinación , 2006

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Exposición Expoláctea de Paysandú; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Rural de Paysandú

*Palabras clave:* leche; ambiente; producción

*Areas del 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

Otra

Potencialidad de las razas sintéticas en los sistemas de producción del Uruguay , 2005

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Exposición EXPOPRADO; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Rural del Uruguay, Sociedad de Criadores Braford y Cebú

*Palabras clave:* sintéticas; potencial; bovinos de carne

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

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

Otra

Razas Puras y Sintéticas para la producción de carne bovina en Uruguay , 2005

*Tipo de participación:* Moderador, *Carga horaria:* 4

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Mesa Redonda: Razas Puras y Sintéticas para la producción de carne bovina en Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía - EEMAC

*Palabras clave:* razas; bovinos de carne

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Mejoramiento Genético Animal

Organizadora y coordinadora del evento

Otra

Perspectivas del mercado de carne en la región , 1996

*Tipo de participación:* Moderador, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Mesa Redonda Perspectivas del mercado de carne en la región; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía - EEMAC

*Palabras clave:* carne; mercados

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Organizadora y Coordinadora

Otra

Perspectivas del mercado de carne en la región , 1995

*Tipo de participación:* Moderador, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Mesa redonda Perspectivas del mercado de carne en la región; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía - EEMAC

*Palabras clave:* mercados; carne; bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Bovinos de carne

Organizadora y Coordinadora

## Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	153
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	19
Completo (Arbitrada)	19
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	90
Completo (Arbitrada)	2
Completo (No Arbitrada)	16
Resumen (Arbitrada)	28
Resumen (No Arbitrada)	11
Resumen expandido (Arbitrada)	11
Resumen expandido (No Arbitrada)	22
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	19
Libro publicado	1
Capítulo de libro publicado	16
Libro compilado	2
<i>Textos en periódicos</i>	22
Periodicos	3
Revista	19

<i>Documentos de trabajo</i>	2
Completo	2
<i>Producción técnica</i>	23
<i>Productos tecnológicos</i>	1
Sin registro o patente	1
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	12
<i>Otros tipos</i>	10
<i>Evaluaciones</i>	57
Evaluación de Proyectos	5
Evaluación de Eventos	11
Evaluación de Publicaciones	14
Evaluación de Premios	1
Evaluación de Convocatorias Concursables	26
<i>Formación de RRHH</i>	55
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	46
Tesis de maestría	5
Tesis/Monografía de grado	37
Iniciación a la investigación	2
Otras tutorías/orientaciones	2
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	9
Tesis de maestría	4
Tesis/Monografía de grado	3
Otras tutorías/orientaciones	2

## Sistema Nacional de Investigadores