



# Curriculum Vitae

## Carolina VIÑOLES GIL



Actualizado: 27/12/2016

Publicado: 12/06/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

Categorización actual: Nivel II

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



Evaluador perteneciente a comité,  
participó en: 2013, 2014

## Datos generales

### Información de contacto

E-mail: [cvinoles@adinet.com.uy](mailto:cvinoles@adinet.com.uy)

Teléfono: 099796944

Dirección: Ignacio Oribe 284, Melo, Cerro Largo

### Institución principal

Casa Universitaria de Cerro Largo / Comisión Coordinadora del Interior - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

### Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / km 408 / 37000 / Montevideo / Melo / Uruguay

Teléfono: (+4642) 6290

E-mail/Web: [cvinoles@adinet.com.uy](mailto:cvinoles@adinet.com.uy)

## Formación

### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2000 - 2003

Doctorado

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título: Effect of nutrition on follicle development and ovulation rate in the ewe

Tutor/es: Mats Forsberg, Ana Meikle, Graeme Martin

Obtención del título: 2003

Becario de: Swedish Institute , Suecia

Palabras clave: ewe, follicles, nutrition

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

1997 - 2000

Maestría

Licentiatexamen

Sveriges lantbruksuniversitet , Suecia

Título: Some aspects on the effects of estrous synchronization treatments on ovarian dynamics in the cyclic ewe

Tutor/es: Mats Forsberg y Edgardo Rubianes

Obtención del título: 2000

Becario de: Swedish Institute , Suecia

Palabras clave: ewe, oestrus synchronisation

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

##### Grado

1990 - 1997  
Grado  
Médico Veterinario  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Título:* En el Plan 80 no se realizaban tesis de grado  
*Obtención del título:* 1997  
*Becario de:* Fac. Veterinaria - CIDEA - UDeLaR , Uruguay  
*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Grandes animales

## Formación complementaria

### Postdoctorado

2005 - 2007  
Lambmax: towards the future of Australian sheep production  
University of Western Australia , Australia  
*Palabras clave:* clean, green, ethical  
*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

### Cursos corta duración

02 / 2015 - 02 / 2015 Dohne Merino Senior Course: Inspector  
Dohne Merino Breed Society of South Africa , Sudáfrica  
*Palabras clave:* Dohne, Inspector, Course  
*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

07 / 2012 - 07 / 2012 Revisiones sistemáticas y meta-análisis  
INIA Tacuarembó , Uruguay  
*Palabras clave:* Revisiones, metaanálisis  
*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

05 / 2011 - 05 / 2011 Producción in vitro de embriones bovinos  
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria , Argentina  
*Palabras clave:* Embriones, in vitro, bovinos  
*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

2007 - 2007 Desarrollo de liderazgo para mujeres  
University of Western Australia , Australia  
*Áreas del conocimiento:* Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Desarrollo y Liderazgo para mujeres

2006 - 2006 Primeros Auxilios  
University of Western Australia , Australia

2005 - 2005 Curso de Andrología  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

2004 - 2004 Técnico en transferencia embrionaria  
Genstock , Australia  
*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

2003 - 2003 Reproducción en Animales Domésticos  
Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

2003 - 2003 Biotecnología Reproductiva  
Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

2003 - 2003 Information retrieval II  
Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

2003 - 2003 Workshop para jóvenes endocrinólogos  
Biological Research Center , Hungría

2002 - 2002 Ciencia Avanzada de Alimentación  
Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

|             |   |
|-------------|---|
| 2002 - 2002 | Statistics for Biologists II<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia  |
| 2002 - 2002 | Philosophy and methods in science (curso PhD)<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia   |
| 2001 - 2001 | Bases moleculares de la acción hormonal<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  |
| 1999 - 1999 | Statistics for biologists I (curso PG)<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia  |
| 1999 - 1999 | Comparative Andrology (curso PhD)<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia   |
| 1999 - 1999 | Information retrieval I<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia   |
| 1999 - 1999 | Inmunohistoquímica<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay   |
| 1999 - 1999 | Writing Scientific English (curso PhD)<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia  |
| 1999 - 1999 | Metabolismo y detoxificación<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia  |
| 1999 - 1999 | Ethics and animal husbandry (curso PhD)<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia   |
| 1999 - 1999 | RIA and ELISA techniques in microbiology and endocrinology<br>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia<br><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bienestar Animal |
| 1997 - 1997 | Ultrasonografía aplicada a la Reproducción de Especies de Interés Pecuario<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay   |
| 1997 - 1997 | Anatomía aplicada de los miembros de equino<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  |
| 1997 - 1997 | Fisiología y manejo aplicado de la Reproducción Animal<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay   |
| 1997 - 1997 | Inseminación Artificial en Lanares<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay   |
| 1994 - 1994 | Operador PC<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  |
| 1992 - 1992 | Inmunología<br>Facultad de Química - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  |
| 1991 - 1991 | &#61607; Curso de Manejo de Lanares y Clasificación de Lanas<br>Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay  |

#### Otras instancias

|      |   |
|------|---|
| 2014 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Avances recientes para mejorar los resultados productivos y económicos de la cría vacuna del Uruguay<br><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay<br><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción |
| 2013 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> 6° Seminario Internacional de Ovinocultua<br><i>Institución organizadora:</i> México<br><i>Palabras clave:</i> Producción, reproducción, sanidad, ovinos  |
| 2013 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Seminario de Actualización en Cría Vacuna<br><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay<br><i>Palabras clave:</i> Nutrición, reproducción, bovinos   |

|      |  |
|------|--|
| 2012 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Primer Seminario Internacional de Carne Ovina<br><i>Institución organizadora:</i> Sociedad de Criadores de Texel del Uruguay , Uruguay<br><i>Palabras clave:</i> Producción, sanidad, reproducción<br><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción |
| 2010 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Calidad de Carnes<br><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay<br><i>Palabras clave:</i> carne, calidad, bovinos, ovinos<br><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción   |
| 2006 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Legislación y manejo de animales de experimentación<br><i>Institución organizadora:</i> University of Western Australia , Australia<br><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bienestar Animal   |
| 2005 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Seminario de Actualización Técnica. Reproducción Ovina<br><i>Institución organizadora:</i> Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay  |
| 2004 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Seminario en Producción ovina. Propuestas para el negocio ovino<br><i>Institución organizadora:</i> Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, Secretariado Uruguayo de la Lana , Uruguay   |
| 1999 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Amamantamiento, aspectos comportamentales y fisiológicos, problemas y posibilidades en rumiantes<br><i>Institución organizadora:</i> SLU , Suecia  |
| 1998 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Factores exteroceptivos que afectan la reproducción en el ovino<br><i>Institución organizadora:</i> Universidad de la República, Facultad de Veterinaria , Uruguay   |
| 1997 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Patología Reproductiva en Bovinos<br><i>Institución organizadora:</i> Universidad de la República, Facultad de Veterinaria , Uruguay   |
| 1996 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Seminario de Introducción al Marketing<br><i>Institución organizadora:</i> Asociación de Dirigentes de Marketing del Uruguay , Uruguay   |
| 1996 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> La calidad total y la creatividad<br><i>Institución organizadora:</i> Asociación de Dirigentes de Marketing del Uruguay , Uruguay  |
| 1994 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Reproducción y Biotecnología de la Reproducción<br><i>Institución organizadora:</i> Centro medico Veterinario de Pando , Uruguay   |
| 1994 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Avances en Investigaciones en Producción de Leche Ovina<br><i>Institución organizadora:</i> Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay   |
| 1993 | Seminarios<br><i>Nombre del evento:</i> Primeras Jornadas de Enfermedades Parasitarias e Infecciosas, Motivo de Campañas Sanitarias<br><i>Institución organizadora:</i> Universidad de la República, Facultad de Veterinaria , Uruguay   |
| 2015 | Congresos<br><i>Nombre del evento:</i> Recent Advances in Animal Nutrition<br><i>Institución organizadora:</i> University of New England , Australia<br><i>Palabras clave:</i> Nutrition, farm animals<br><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción                                     |

|      |   |
|------|---|
| 2015 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XXIII Congreso Internacional de Transferencia de Tecnología Agropecuaria</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Consorcio de Ganaderos para la Experimentación Agropecuaria , Paraguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Cría, Genética, Nutrición</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p> |
| 2014 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 2do Congreso de la Sociedad Argentina de Tecnologías Embrionarias</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SATE , Argentina</p> <p><i>Palabras clave:</i> Embriones, ovocitos, biotecnologías</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>  |
| 2014 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Ruminant Reproduction Symposium</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Japón</p> <p><i>Palabras clave:</i> Nutrition, reproduction, ruminants</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>  |
| 2013 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XLI Jornadas de Buiatría</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Centro Veterinario de Paysandú , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Sanidad, nutrición, reproducción, rumiantes</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>   |
| 2013 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Joint Annual Meeting ADSA/ASAS</p> <p><i>Institución organizadora:</i> American Society of Animal Science , Estados Unidos</p> <p><i>Palabras clave:</i> Genética, metabolismo, nutrición, reproducción</p>   |
| 2012 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XL Jornadas Uruguayas de Buiatría</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Centro Médico Veterinario de Paysandú , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Producción, sanidad, reproducción</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>   |
| 2012 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> International Congress on Animal Reproduction</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Canadá</p> <p><i>Palabras clave:</i> Reproduction, metabolism, gene expression</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>  |
| 2011 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> I Congreso Peruano de Reproducción Animal</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación Peruana de Reproducción Animal , Perú</p> <p><i>Palabras clave:</i> Reproducción, Biotecnologías, Producción</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>                                       |
| 2011 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación Uruguaya de Producción Animal , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Producción, reproducción, rumiantes</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>                     |
| 2010 | <p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación Uruguaya de Producción Animal , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> produccion animal, reproduccion</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>                                |

- 2010  
Congresos  
*Nombre del evento:* XXXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatria  
*Institución organizadora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú , Uruguay  
*Palabras clave:* bovinos, sanidad, reproducción  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción
- 2010  
Congresos  
*Nombre del evento:* 8th International Ruminant Reproduction Symposium  
*Institución organizadora:* Universidad de Missouri , Estados Unidos  
*Palabras clave:* rumiantes, reproducción  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción
- 2010  
Congresos  
*Nombre del evento:* World Buiatrics Congress  
*Institución organizadora:* Kenes , Uruguay  
*Palabras clave:* rumiantes, sanidad, reproducción, ultrasonografía  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción
- 2009  
Congresos  
*Nombre del evento:* XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatria  
*Institución organizadora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú , Uruguay  
*Palabras clave:* bovinos, sanidad, reproducción  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción
- 2009  
Congresos  
*Nombre del evento:* 2do Congreso Internacional en Ciencias Veterinarias y Zootecnia  
*Institución organizadora:* Benemerita Universidad Autónoma de Puebla. Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia , México  
*Palabras clave:* nutrición, reproducción, genética  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción
- 2008  
Congresos  
*Nombre del evento:* Congreso Internacional de Reproducción Animal  
*Institución organizadora:* Comité del ICAR , Hungría
- 2008  
Congresos  
*Nombre del evento:* XXXVI Jornadas de Buiatría  
*Institución organizadora:* Centro medico Veterinario de Paysandú , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bienestar Animal
- 2008  
Congresos  
*Nombre del evento:* Primer Congreso Latinoamericano de Etología Animal Aplicada  
*Institución organizadora:* ISAE , Uruguay
- 2007  
Congresos  
*Nombre del evento:* XXXV Jornadas de Buiatría  
*Institución organizadora:* Centro medico Veterinario de Paysandú , Uruguay
- 2006  
Congresos  
*Nombre del evento:* Annual Meeting of the Society for Reproductive Biology  
*Institución organizadora:* Society for Reproductive Biology , Australia
- 2006  
Congresos  
*Nombre del evento:* Congreso de la Sociedad Australiana de Producción Animal y Congreso Mundial de Criadores de Merino  
*Institución organizadora:* Sociedad Australiana de Producción Animal , Australia
- 2006  
Congresos  
*Nombre del evento:* Congreso Internacional de Reproducción en Pequeños Rumiantes  
*Institución organizadora:* Nueva Zelanda

|      |  |
|------|--|
| 2005 | Congresos<br><i>Nombre del evento:</i> XXXIII Jornadas de Buiatría<br><i>Institución organizadora:</i> Centro medico Veterinario de Paysandú , Uruguay   |
| 2002 | Congresos<br><i>Nombre del evento:</i> X Congreso Latinoamericano de Buiatría. XXX Jornadas Uruguayas de Buiatría<br><i>Institución organizadora:</i> Centro medico Veterinario de Paysandú , Uruguay  |
| 2000 | Congresos<br><i>Nombre del evento:</i> Congreso Mundial de Buiatría<br><i>Institución organizadora:</i> Uruguay<br><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción                               |
| 1999 | Congresos<br><i>Nombre del evento:</i> Meeting of the International Society of Embryo Transfer<br><i>Institución organizadora:</i> IETS , Canadá   |
| 1996 | Congresos<br><i>Nombre del evento:</i> Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal<br><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Producción Animal , Uruguay  |
| 1994 | Congresos<br><i>Nombre del evento:</i> Terceras Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria<br><i>Institución organizadora:</i> Universidad de la República, Facultad de Veterinaria , Uruguay   |
| 1991 | Congresos<br><i>Nombre del evento:</i> X Congreso Latinoamericano de Parasitología, I Congreso Uruguayo de Parasitología<br><i>Institución organizadora:</i> Federación Latinoamericana de Parasitología y la Sociedad Uruguaya de Parasitología , Uruguay                   |
| 2004 | Simposios<br><i>Nombre del evento:</i> Simposio de Reproducción en Pequeños Rumiantes<br><i>Institución organizadora:</i> Uruguay  |
| 2004 | Simposios<br><i>Nombre del evento:</i> 1er Simposio de Vigilancia Epidemiológica<br><i>Institución organizadora:</i> Centro medico Veterinario de Cerro Largo , Uruguay  |
| 2002 | Simposios<br><i>Nombre del evento:</i> Período puberal y pubertad en especies productivas<br><i>Institución organizadora:</i> Universidad de la República, Facultad de Veterinaria , Uruguay   |
| 2001 | Simposios<br><i>Nombre del evento:</i> 4to Simposio Internacional de Reproducción Animal<br><i>Institución organizadora:</i> IRAC , Argentina  |
| 1999 | Simposios<br><i>Nombre del evento:</i> III Simposio Internacional de Reproducción Animal<br><i>Institución organizadora:</i> IRAC , Argentina<br><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción |
| 1993 | Simposios<br><i>Nombre del evento:</i> Jornadas de Reproducción Animal<br><i>Institución organizadora:</i> Universidad de la República, Facultad de Veterinaria , Uruguay  |
| 1993 | Simposios<br><i>Nombre del evento:</i> Simposio Internacional de Reproducción Animal<br><i>Institución organizadora:</i> IRAC , Argentina  |
| 1993 | Simposios<br><i>Nombre del evento:</i> Reunión de divulgación de Producción de leche ovina<br><i>Institución organizadora:</i> Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay  |

|      |  |
|------|--|
| 2015 | <p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XIII Taller de Diagnóstico de Gestación Vacuna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Preñez, cría, Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>                       |
| 2014 | <p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XII Taller de diagnósticos de gestación vacuna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Preñez, vacunos</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>                             |
| 2013 | <p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XI Taller de diagnóstico de gestación vacuna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Preñez, manejo, bovinos</p>   |
| 2012 | <p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> X Taller de Diagnóstico de Gestación</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Bovinos, preñez</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>                                       |
| 2011 | <p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> IX Taller de Evaluación de Diagnósticos de Gestación Vacuna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA Treinta y Tres , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Bovinos, preñez</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p> |
| 2010 | <p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> VIII Taller de Evaluación de Diagnósticos de Gestación Vacuna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Preñez, vacunos</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>              |
| 2009 | <p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> VII Taller de Evaluación de Diagnósticos de Gestación Vacuna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Preñez, vacunos</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>               |
| 2008 | <p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> VI Taller de Evaluación de Diagnósticos de Gestación Vacuna</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INIA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Preñez, vacunos</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>                |

## Construcción institucional

Proponente de dos Polos de Desarrollo Universitario, Instituto Superior de la Carne ( Campus Universitario de Tacuarembó) y Sistemas Agroforestales (Estación Experimental Bernardo Rosengurt en Cerro Largo), para fortalecer la cooperación INIA-UdelaR y la investigación en sistemas productores de carne en la Región Noreste del país. El primer Polo tiene 4 docentes Grado 3 en las áreas de Sanidad, Reproducción, Bienestar Animal y Biología Molecular y el segundo 3 docentes grados 4, 3 y 2 en las áreas de Reproducción, Pasturas y Forestal y un funcionario R12. Ambos Polos trabajarán en forma intergrada en docencia, extensión e investigación.

## Idiomas



Francés

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

Inglés

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

Portugués

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

Sueco

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

## Áreas de actuación

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

## Actuación Profesional

### Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 06/2007  
Comité Académico de Maestrías y Doctorados , (No docente 10 horas semanales) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 10/2012  
Integrante del Colegio de Posgrados , (No docente 10 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 05/2013  
Coordinador del Instituto Superior de la Carn , (No docente 10 horas semanales) , Comisión Coordinadora del Interior - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 07/2014  
Proponente del PDU , (No docente 10 horas semanales) , Comisión Coordinadora del Interior - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 07/2013  
Integrante de la Comisión técnica , (5 horas semanales) , Sociedad de Criadores de Merino Dohne del Uruguay , Uruguay
- Desde:* 07/2015  
Secretaria/Integrante de la Comisión Directiv , (5 horas semanales) , Sociedad de Criadores de Merino Dohne del Uruguay , Uruguay
- Desde:* 07/2012  
Integrante del Grupo , (5 horas semanales) , Grupo de Productores Ganaderos Minas , Uruguay
- Desde:* 01/2012  
Integrante de la empresa , (5 horas semanales) , Cabaña Nambi Guasu , Uruguay
- Desde:* 12/2016  
Profesor agregado , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales) , Centro Universitario de Tacuarembó , Uruguay

### Administración Nacional de Educación Pública , Administración Nacional de Educación Pública , Uruguay

#### Vínculos con la institución

03/2001 - 10/2005, *Vínculo:* Docente Practicas Agrarias, (10 horas semanales)

### Empresa Privada , Laboratorios Microsules , Uruguay

#### Vínculos con la institución

09/1992 - 11/1995, *Vínculo:* Laboratorista (coproparasitarios), (20 horas semanales)

### Empresa Privada , Laboratorio Tres Islas S.R.L. , Uruguay

#### Vínculos con la institución

12/1995 - 04/1996, *Vínculo:* Visitador , (40 horas semanales / Dedicación total)

### Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay

#### Vínculos con la institución

10/2007 - 11/2016, *Vínculo:* Investigador Principal, (44 horas semanales / Dedicación total)

12/2004 - 09/2005, *Vínculo:* Investigador Adjunto , (40 horas semanales / Dedicación total)  
08/2000 - 02/2001, *Vínculo:* Investigador Asistente, (40 horas semanales / Dedicación total)  
12/1999 - 12/1999, *Vínculo:* Investigador Asistente, (40 horas semanales / Dedicación total)  
11/1998 - 12/1998, *Vínculo:* Investigador Asistente, (40 horas semanales / Dedicación total)  
02/1998 - 04/1998, *Vínculo:* Investigador Asistente, (40 horas semanales / Dedicación total)  
05/1998 - 08/1998, *Vínculo:* Investigador Asistente, (40 horas semanales / Dedicación total)

## Actividades

10/2007 - Actual

Líneas de Investigación , Estación Experimental del Norte , Tacuarembó  
Incrementar la productividad y eficiencia de los procesos de la cria vacuna y ovina a nivel nacional , Integrante del Equipo

12/1999 - Actual

Líneas de Investigación , Estación Experimental del Este , Treinta y Tres  
Reinicio de la actividad ovárica en vacas con diferente manejo del amamantamiento , Integrante del Equipo

12/2004 - 09/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Estación Experimental del Norte , Tacuarembó  
Esquila pre-parto temprana para aumentar la sobrevivencia de los corderos

08/2000 - 02/2001

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Estación Experimental del Este , Treinta y Tres  
Reinicio de la actividad ovárica posparto en vacas con diferentes manejo del amamantamiento , Integrante del Equipo

05/1998 - 08/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Estación Experimental , Colonia  
Reducción del anestro posparto en vacas lecheras , Otros

02/1998 - 04/1998

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Estación Experimental , Colonia  
Eficiencia reproductiva en ovinos , Integrante del Equipo

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

### Vínculos con la institución

06/2007 - Actual, *Vínculo:* Comité Académico de Maestrías y Doctorados, No docente (10 horas semanales)

12/2004 - 05/2005, *Vínculo:* Investigador Asistente, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

01/2004 - 12/2004, *Vínculo:* Investigador Asistente, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

04/1996 - 07/1996, *Vínculo:* Investigador Asistente, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

11/1994 - 07/1995, *Vínculo:* Investigador Asistente, Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

## Actividades

12/2004 - 05/2005

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la Republica , Facultad de Veterinaria  
Supervivencia embrionaria en la vaca lechera , Integrante del Equipo

01/2004 - 12/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la Republica , Facultad de Veterinaria  
Efecto de diferentes dietas preparto sobre la duración del anestro posparto en vacas lecheras

04/1996 - 07/1996

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Estación Experimental , Colonia  
Tratamientos de sincronización de celos en vaquillonas Holando

11/1994 - 07/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la Republica , Facultad de Veterinaria  
Fisiología del post-parto en la oveja Corriedale , Integrante del Equipo

## **University of Western Australia , University of Western Australia , Australia**

### **Vínculos con la institución**

10/2005 - 09/2007, *Vínculo:* Posdoctorado, (40 horas semanales / Dedicación total)

10/2007 - 10/2010, *Vínculo:* Adjunt Lecturer, (10 horas semanales)

*10/2010 - 10/2012, Vínculo: Adjunt Lecturer, (10 horas semanales)*

### **Actividades**

10/2005 - Actual

Líneas de Investigación , School of Animal Biology , Animal Science

Lambax: Towards the future of lamb production in Australia , Coordinador o Responsable

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

### **Vínculos con la institución**

03/1994 - 03/1995, *Vínculo:* Atención de animales experimentales, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

## **Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay**

### **Vínculos con la institución**

11/2009 - 11/2009, *Vínculo:* Investigador Adjunto, (44 horas semanales / Dedicación total)

### **Actividades**

11/2009 - 11/2009

Docencia , Maestría

Seminario sobre Producción Animal Limpia Verde y Etica , Responsable

## **Universidad de la República , Universidad de la República , Uruguay**

### **Vínculos con la institución**

04/2011 - 05/2011, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

04/2009 - 05/2009, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

04/2010 - 05/2010, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

10/2009 - 11/2009, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

06/2009 - 06/2009, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

09/2011 - 09/2011, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

06/2009 - 07/2009, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

08/2010 - 09/2010, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

05/2012 - 11/2012, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

09/2012 - 09/2012, *Vínculo:* , Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

### **Actividades**

05/2012 - 11/2012

Docencia , Maestría

Comunicación científica en inglés en Producción y Salud Animal. , Invitado , Maestría, Facultad de Agronomía

09/2011 - 09/2011

Docencia , Maestría

ASPECTOS DE LA REPRODUCCION EN RUMIANTES. RESPONSABLES , Maestría en Producción Animal

04/2011 - 05/2011

Docencia , Maestría

Curso de Radioinmuno ensayo , Invitado , Maestría en Producción Animal

08/2010 - 09/2010

Docencia , Maestría

REPRODUCCIÓN ANIMAL I , Maestría, Facultad de Agronomía

04/2010 - 05/2010

Docencia , Maestría

Curso de Radioinmuno ensayo , Invitado , Maestría en Producción Animal

10/2009 - 11/2009

Docencia , Maestría

MANEJO REPRODUCTIVO EN BOVINOS , Invitado , Maestría en Producción Animal

06/2009 - 07/2009

Docencia , Maestría

NUTRICION Y METABOLISMO , Invitado , Maestría, Facultad de Agronomía

06/2009 - 06/2009

Docencia , Maestría

CURSO DE FACTORES AMBIENTALES QUE AFECTAN LA REPRODUCCIÓN , Invitado , Maestría en Producción Animal

04/2009 - 05/2009

Docencia , Maestría

Curso de Radioinmuno ensayo , Invitado , Maestría en Producción Animal

09/2012 - 09/2012

Docencia , Especialización

Nutrición Animal II – Sistema de cría Bovina , Invitado , Maestría Profesional en Agronomía

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

[Vínculos con la institución](#)

10/2012 - Actual, *Vínculo:* Integrante del Colegio de Posgrados, No docente (10 horas semanales)

**Universidad de la República , Comisión Coordinadora del Interior - UDeLaR , Uruguay**

[Vínculos con la institución](#)

05/2013 - Actual, *Vínculo:* [Coordinador del Instituto Superior de la Carn, No docente \(10 horas semanales\)](#)

07/2014 - Actual, *Vínculo:* Proponente del PDU , No docente (10 horas semanales)

**Empresa Privada , Sociedad de Criadores de Merino Dohne del Uruguay , Uruguay**

[Vínculos con la institución](#)

07/2013 - Actual, *Vínculo:* Integrante de la Comisión técnica, (5 horas semanales)

07/2015 - Actual, *Vínculo:* Secretaria/Integrante de la Comisión Directiv, (5 horas semanales)

**Empresa Privada , Grupo de Productores Ganaderos Minas , Uruguay**

[Vínculos con la institución](#)

07/2012 - Actual, *Vínculo:* Integrante del Grupo, (5 horas semanales)

12/2013 - 12/2014, *Vínculo:* Secretaria, (5 horas semanales)

**Empresa Privada , Cabaña Nambi Guasu , Uruguay**

[Vínculos con la institución](#)

01/2012 - Actual, *Vínculo:* Integrante de la empresa, (5 horas semanales)

**Universidad de la República , Centro Universitario de Tacuarembó , Uruguay**

[Vínculos con la institución](#)

12/2016 - Actual, *Vínculo:* Profesor agregado, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales)

[Actividades](#)

12/2016 - Actual

Líneas de Investigación

Salud reproductiva de rumiantes en sistemas agroforestales , Coordinador o Responsable

## Lineas de investigación

*Título:* Incrementar la productividad y eficiencia de los procesos de la cria vacuna y ovina a nivel nacional

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Equipos:* Graciela Quintans(Integrante); Georgget Banchemo(Integrante); Ignacio De Barbieri(Integrante); Fabio Montossi(Integrante); Olga Ravagnolo(Integrante); Bruno Lanfranco(Integrante); Marcia del Campo(Integrante); Ignacio Velazco(Integrante); Analía Rodríguez(Integrante); América Mederos(Integrante); Gabriel Ciapessoni(Integrante); Andrés Ganzabal(Integrante); Walter Ayala(Integrante); Martín Jaurena(Integrante); Andrés Vazquez(Integrante)

*Palabras clave:* eficiencia reproductiva, nutrición, genética

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Título:* Lambax: Towards the future of lamb production in Australia

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Equipos:* Graeme Bruce Martin(Integrante); Kristy Glover(Integrante); John Milton(Integrante); Beth Paganoni(Integrante); Dominique Blache(Integrante); Margaret Blackberry(Integrante)

*Palabras clave:* nutrición focalizada, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Título:* Reinicio de la actividad ovárica en vacas con diferente manejo del amamantamiento

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

*Equipos:* Graciela Quintans(Integrante)

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Título:* Salud reproductiva de rumiantes en sistemas agroforestales

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* Estudiar el impacto del uso de sistemas agroforestales en el crecimiento y desarrollo de terneras y su eficiencia reproductiva. Equipo de trabajo que investiga en los 3 componentes del sistema, arbol-pastura-animal. Investigar la mejor combinación de espaciamiento, especie arbórea, agregado de pasturas nativas resistentes al sombreado y efecto en ganancia de peso de terneras durante la recría. Se realizarán estudios de comportamiento, para evaluar uso del espacio por parte de los animales, y efecto en el estrés térmico de los animales. Proyecto que cuenta con apoyo local de la Sociedad Agropecuaria, Centro Medico Veterinario, Asociación de Ingenieros Agrónomos y dos empresas forestales. Weyerhaeuser y Forestal Oriental. Se buscará apoyo de productores para trabajar en predios demostrativos.

*Equipos:* Rodrigo Santa Cruz(Integrante); Jean Fédrigo(Integrante); Valentina Benitez(Integrante)

*Palabras clave:* pastura, arbol, rumiantes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Proyectos

1994 - 1995

*Título:* Fisiología del post-parto en la oveja Corriedale, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Edgardo Rubianes(Responsable); Rodolfo Ungerfeld(Integrante); Teresa de Castro(Integrante); Bettina Carbajal(Integrante)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Beca

1996 - 1996

*Título:* Tratamientos de sincronización de celos en vaquillonas Holando,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Daniel Cavestany(Responsable)

*Financiadores:* Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Beca

1998 - 1998

*Título:* Eficiencia reproductiva en ovinos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Georgget Banchemo(Responsable); Edgardo Rubianes(Integrante)

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

1998 - 1998

*Título:* Reducción del anestro posparto en vacas lecheras, *Tipo de participación:* Otros,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Daniel Cavestany(Responsable)

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

2000 - 2001

*Título:* Reinicio de la actividad ovárica posparto en vacas con diferentes manejo del amamantamiento, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Graciela Quintans(Responsable)

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

*Palabras clave:* ovulación, amamantamiento, fertilidad

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

2004 - 2004

*Título:* Efecto de diferentes dietas preparto sobre la duración del anestro posparto en vacas lecheras,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Daniel Cavestany(Responsable)

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

2004 - 2005

*Título:* Esquila pre-parto temprana para aumentar la sobrevivencia de los corderos,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Ignacio De Barbieri(Integrante); Fabio Montossi(Responsable); Martín Nolla(Integrante); Santiago Luzardo(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Central Lanera Uruguay / Apoyo financiero

*Palabras clave:* esquila pre-parto, sobrevivencia, peso

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

2004 - 2005

*Título:* Supervivencia embrionaria en la vaca lechera, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Equipo:* Daniel Cavestany(Integrante); Ana Meikle(Responsable)

*Financiadores:* DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

## Producción científica/tecnológica

Considerando que la nutrición es uno de los factores que tiene mayor impacto en la eficiencia reproductiva de los rumiantes, hemos centrado nuestra investigación en desarrollar tratamientos nutricionales que permitan aumentar la tasa ovulatoria en ovinos, y reducir la edad a la pubertad en terneras. En ovinos, hemos desarrollado tratamientos nutricionales de corta duración (6-12 días) con dietas altas en energía y proteína (maíz y harina de soja, *Lotus corniculatus*), que permiten aumentar la tasa ovulatoria, y el número de corderos nacidos en 12 a 18%. Para que sean costo/efectivos, éstos tratamientos deben de ser aplicados en un momento específico del ciclo estral, por lo cual deben de asociarse a tratamientos de sincronización de celos. Los tratamientos de sincronización de celos, utilizando esponjas de progestágenos (con o sin el

agregado de antibióticos) o prostaglandina, permiten lograr la sincronía mencionada, siendo ésta última una alternativa más económica y amigable con el ambiente. El desarrollo de un modelo experimental que sincroniza el desarrollo folicular, permitió describir que el mecanismo por el cual la nutrición aumenta la tasa ovulatoria, se asocia a un aumento en los niveles de glucosa y las hormonas metabólicas (insulina, leptina e IGF-I), que actuando a nivel ovárico estimulan una mayor sensibilidad de los folículos a niveles reducidos de FSH. La respuesta a tratamientos nutricionales de corta duración depende de la condición corporal de las ovejas. A menor condición corporal, la nutrición determina la decisión de ovular, pero se obtienen mayores respuestas en términos de tasa ovulatoria cuando las ovejas tienen una condición corporal moderada. A pesar de que la programación fetal no afecta la respuesta a una suplementación de corta duración, la nutrición in utero y predestete aumenta la tasa ovulatoria en un 25%. En bovinos, los bajos pesos al destete determinan retrasos en la edad a la pubertad. La suplementación de las terneras al pie de la madre (creep feeding) con dietas altas en energía y proteína, permiten lograr tasas de ganancia de 1 kg/animal/día, y alcanzar pesos de destete que superan 180 kg. Esto determina que terneras bien alimentadas alcancen la pubertad con 10-11 meses, y lleguen ciclando regularmente al entore de 13-15 meses, permitiendo lograr un 75% de preñez en el primer mes de entore. Esta mayor fertilidad de las vacas, está asociada con cambios en el funcionamiento del eje somatotrófico, estimulando una mayor expresión de receptores hepáticos para la hormona de crecimiento, una mayor concentración de IGF-I circulante, y una mayor producción de IGF-I a nivel uterino. La alimentación adecuada de las vacas pre y pos-parto, permite alcanzar niveles de preñez que superan el 90% al segundo entore. A pesar de que el creep feeding reduce la producción de leche de las vacas en su primera lactancia, los terneros obtienen tasas de ganancia adecuadas, logrando pesos mayores a 170 kg al destete. Estudios de largo plazo, que permitan generar información para evaluar el impacto global de diferentes estrategias nutricionales en el ciclo productivo de los rumiantes, serán clave para dar recomendaciones a los productores.

## Producción bibliográfica

### Artículos publicados

#### Arbitrados

Completo

S. FIERRO; C. VINOLES; J OLIVERA-MUZANTE

Concentrations of steroid hormones, estrous, ovarian and reproductive responses in sheep estrous synchronized with different prostaglandin-based protocols. *Animal Reproduction Science*, v.: 167, p.: 74 - 82, 2016

*Palabras clave:* Prostaglandin, fertility, ewe

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 03784320



Completo

C. VINOLES; B. PAGANONI; K. MCNATTY; D. HEATH; A. THOMPSON; K. GLOVER; J. MILTON; G. B. MARTIN

Follicle development, endocrine profiles and ovulation rate in adult Merino ewes – effects of early nutrition (pre- and post-natal) and supplementation with lupin grain. *Reproduction*, v.: 147, pl.: 101 - 110, 2014

*Palabras clave:* lupin, follicle development, ovulation rate, sheep

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 14701626 ; DOI: 10.1530/REP-13-0104



Completo

J. GIL; P. GENOVESE; I. SARTORE; A. BIELLI; F. MONTOSI; C. VINOLES

The leptin receptor is expressed in the Leydig cells of Merino rams, but its expression is not affected by long-term differences in the plane of nutrition. *Animal Production Science*, v.: 54 , p.: 981 - 986, 2014

*Palabras clave:* leptin, testicles, rams

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

ISSN: 18360939



Completo

B. PAGANONI; M. FERGUSON; S. FIERRO; C.E. JONES; G. A. KEARNEY; P. R. KENYON; C. A. MACLEAY ; C. VINOLES; A. THOMPSON

Early reproductive losses are a major factor contributing to the poor reproductive performance of Merino ewe lambs mated at 8 to 10 months of age . *Animal Reproduction Science*, v.: 54, p.: 762 - 772, 2014

*Palabras clave:* Puberty, teasing, ewe lambs

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 03784320

Completo

I. DE BARBIERI; F. MONTOSSI; C. VINOLES; P.R. KENYON

Effect of shearing ewes during mid-and late-pregnancy on lambs weight at birth and survival to weaning under grazing conditions in Uruguay. *Small Ruminant Research*, v.: 119 1-3, p.: 28 - 32, 2014

*Palabras clave:* Sheep, production, campos grasslands

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

ISSN: 09214488

Sistema Nacional de Investigadores

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S092144881400087X>

Completo

D. GUGGERI; A. MEIKLE; M. CARRIQUIRY; F. MONTOSSI; I. DE BARBIERI; C. VINOLES

Effect of different management systems on growth, endocrine parameters and puberty in Hereford female calves grazing Campos grassland. *Livestock Science*, v.: 167, p.: 455 - 462, 2014

*Palabras clave:* Nutrition, growth, puberty

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

ISSN: 18711413

Completo

S. FIERRO; J. GIL; C. VINOLES; F. SOCA; G. BANCHERO; J. OLIVERA

Protein supplementation during a short-interval prostaglandin-based protocol for timed AI in sheep. *Animal Reproduction Science*, v.: 149 3-4, p.: 158 - 162, 2014

*Palabras clave:* Supplementation, fertility, prostaglandin,

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

ISSN: 03784320

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. FIERRO; J. GIL; C. VINOLES; J. OLIVERA

Control of the ewe estrous cycle with prostaglandins: a review. *Theriogenology*, v.: 79, p.: 399, 2013

*Palabras clave:* synchronization, prostaglandin, fertility, sheep

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 0093691X



Completo

J. OLIVERA-MUZANTE; J. GIL; C. VINOLES; S. FIERRO

Reproductive outcome of GnRH inclusion at 24 or 36 h following a prostaglandin F<sub>2</sub>&#945;-based protocol for timed AI in the ewe. *Animal Reproduction Science*, v.: 138 3-4, p.: 175 - 179, 2013

*Palabras clave:* IATF, ewe, prostaglandin

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*ISSN:* 03784320



SCOPUS

Completo

C. VINOLES; M. JAURENA; I. DE BARBIERI; M. DO CARMO; F. MONTOSI

Effect of creep feeding and stocking rate on the productivity of beef cattle grazing grasslands . *New Zealand Journal of Agricultural Research*, v.: 56 4, p.: 279 - 287, 2013

*Palabras clave:* creep feeding; calves; weaning; reproduction

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *ISSN:* 00288233 ; *DOI:* 10.1080/00288233.2013.840320



SCOPUS



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

F. MULVANEY; S. MORRIS; P. R. KENYON; P. MOREL; D. WEST; C. VINOLES; K.M.M. GLOVER

Comparison between the reproductive performance of ewe hoggets and mature ewes following a progesterone-based oestrus synchronization protocol . *New Zealand Journal of Agricultural Research*, v.: 56 4, p.: 288 - 296, 2013

*Palabras clave:* parity, reproduction, sheep

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*ISSN:* 00288233 ; *DOI:* 10.1080/00288233.2013.842176



SCOPUS



Completo

C. VINOLES; K. GLOVER; B. PAGANONI; J. MILTON; G. B. MARTIN

Embryo losses in sheep during short-term nutritional supplementation. *Reproduction Fertility and Development*, v.: 24, p.: 1040 - 1047, 2012

*Palabras clave:* embryo, supplement, metabolism, progesterone.

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *ISSN:* 10313613



SCOPUS

Completo

P. R. KENYON; C. VINOLES; S. MORRIS

Effect of teasing by the ram on the onset of puberty in Romney ewe lambs. *New Zealand Journal of Agricultural Research*, v.: 55 3, p.: 283 - 291, 2012

*Palabras clave:* ewe lambs, male affect, puberty

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *ISSN:* 00288233



SCOPUS

Completo

C. VINOLES; I. DE BARBIERI; S. FIERRO; J. GIL; J. OLIVERA; F. BIALADE; F. MONTOSI

Long-term effect of nutrition on the metabolic status and reproductive potential of Merino rams under grazing conditions. *Animal Production Science*, v.: 52 10, p.: 881 - 889, 2012

*Palabras clave:* nutrition, rams, behaviour, metabolism

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *ISSN:* 18360939



SCOPUS

Completo

I. DE BARBIERI; F. MONTOSI; C. VINOLES; P. R. KENYON

Impact of wool stubble depth after mid pregnancy shearing on Corriedale ewe and lamb performance. *Small Ruminant Research*, v.: 107 2-3, p.: 111 - 116, 2012

*Palabras clave:* sheep, mid pregnancy shearing, comb, lamb

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 09214488



SCOPUS

Completo

G. QUINTANS; A. SCARSI; I. VELAZCO; C. LÓPEZ-MAZZ; C. VINOLES; G. BANCHERO

Recientes avances en el conocimiento del manejo de los rodeos de cría: aportes desde INIA. *Revista Veterinaria*, v.: 48, p.: 87 - 90, 2012

*Palabras clave:* Eficiencia, vacas, cria

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; ISSN: 16684834

SCOPUS

latindex

Completo

M. CARRIQUIRY; A. ESPASANDÍN; A. L. ASTESSIANO; A. CASAL; M. CLARAMUNT; M. DO CARMO; C. GENRO; V. GUTIERREZ; J. LAPORTA; C. LÓPEZ-MAZZ; A. MEIKLE; F. OLMOS; R. PÉREZ-CLARIGET; S. SCARLATO; A.I. TRUJILLO; C. VINOLES; P. SOCA

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

*Palabras clave:* Eficiencia, comportamiento, expresión génica

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Lugar de publicación:* Montevideo ; ISSN: 16684834

SCOPUS

latindex

Completo

R. SCARAMUZZI; D.T. BAIRD; B. K. CAMPBELL; M. A. DRIANCOURT; J. DUPONT; J. E. FORTUNE; R.B. GILCHRIST; G. B. MARTIN; K. MCNATTY; A. S. MCNEILLY; P. MONGET; D. MONNIAUX; C. VINOLES; R. WEBB

Regulation of folliculogenesis and the determination of ovulation rate in ruminants: A review. *Reproduction Fertility and Development*, v.: 23, p.: 444 - 467, 2011

*Palabras clave:* folliculogenesis, nutrition, sheep

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

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 10313613



SCOPUS

Completo

C. VINOLES; B. PAGANONI; J. MILTON; M. A. DRIANCOURT; G. B. MARTIN

Pregnancy rate and prolificacy after artificial insemination in ewes following synchronisation with prostaglandin, sponges, or sponges with bactericide. *Animal Production Science*, v.: 51, p.: 1 - 5, 2011

*Palabras clave:* Prostagladin, sponges, fertility, prolificacy

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 18360939



SCOPUS

Completo

S. FIERRO; J. OLIVERA-MUZANTE; J. GIL; C. VINOLES

Effects of prostaglandin administration on ovarian follicular dynamics, conception, prolificacy, and fecundity in sheep. *Theriogenology*, 2011

*Palabras clave:* embryo losses, ovulatory follicle, prostaglandin

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 0093691X



SCOPUS

Completo

R. ANAND-IVELL; S. HIENLEDER; C. VINOLES; G. B. MARTIN; C. FITZSIMMONS; A. EURICH; B. HAFEN; R. IVELL

INSL3 in the ruminant: a powerful indicator of gender- and genetic-specific fetomaternal dialogue. *PLoS ONE*, v.: 6 5, 2011

*Palabras clave:* INSL3, pregnancy, fetal gender, bovine, sheep.

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 19326203



SCOPUS

## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

A. CHANVALLON ; D. BLACHE; A. CHADWICK ; T. ESMALI; S. GRAY; P. HAWKEN; G. B. MARTIN; C. VINOLES; C. FABRE-NYS

Sexual experience and temperament affect the response of Merinos ewes to the ram effect. *Applied Animal Behaviour Science*, v.: 119 3-4, p.: 205 - 211, 2010

*Palabras clave:* Temperament, male effect, sexual experience

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

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 01681591



SCOPUS

Completo

C. VINOLES; B. PAGANONI; K. GLOVER; J. MILTON; D. BLACHE; M. BLACKBERRY; G. B. MARTIN

The use of a 'first-wave' model to study the effect of nutrition on ovarian follicular dynamics and ovulation rate in the female sheep. *Reproduction*, v.: 140, p.: 865 - 874, 2010

*Palabras clave:* first wave, ovulation rate, nutrition

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

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 14701626



SCOPUS

Completo

I. KALPOKAS; F. PERDIGON; R. RIVERO; M. TALMON; I. SARTORE; C. VINOLES

Effect of a povidone-iodine intrauterine infusion on progesterone levels and endometrial steroid receptor expression in mares. *Acta Veterinaria Scandinavica*, v.: 52, p.: 66, 2010

*Palabras clave:* steroid receptor, endometrium, mare.

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; Lugar de publicación: Suecia ; ISSN: 0044605X



SCOPUS

Completo

D. CAVESTANY; C. VINOLES; M. A. CROWE; A. LA MANNA; A. MENDOZA

Effect of prepartum diet on postpartum ovarian activity in Holstein cows under a pasture-based dairy system. *Animal Reproduction Science*, v.: 114, p.: 1 - 13, 2009

*Palabras clave:* energy, follicles, IGF-I

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 03784320 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda

Completo

C. VINOLES; A. MEIKLE; G. B. MARTIN

Short-term nutritional treatments grazing legumes or feeding concentrates increase prolificacy in corriedale ewes. *Animal Reproduction Science*. *Animal Reproduction Science*, v.: 113, p.: 82 - 92, 2009

*Palabras clave:* nutrition, ovulation rate, sheep

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *ISSN:* 03784320 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

Completo

C. VINOLES; G. BANCHERO; G. QUINTANS; R. PÉREZ-CLARIGET; P. SOCA; R. UNGERFELD; A. BIELLI; D. FERNÁNDEZ-ABELLA; D. FORMOSO; M. PEREIRA MACHÍN; A. MEIKLE

Estado actual de la investigación vinculada a la Producción Animal Limpia, Verde y Ética en Uruguay. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 3, p.: 59 - 79, 2009

*Palabras clave:* ruminates, nutrición, genética, comportamiento

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

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



Completo

C. SOSA; A. ABECIA; F. FORCADA; C. VINOLES; C. TASENDE; J.A. VALARES; I. PALACIN; G. B. MARTIN; A. MEIKLE

Effect of undernutrition on uterine progesterone and oestrogen receptors and on endocrine profiles during the ovine oestrus cycle. *Reproduction Fertility and Development*, v.: 18, p.: 447, 2006

*Palabras clave:* undernutrition, steroid receptors, hormones

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Australia ; *ISSN:* 10313613 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Australia

Completo

C. VINOLES; M. FORSBERG; G. B. MARTIN; C. CAJARVILLE; J. REPETTO; A. MEIKLE

Short-term nutritional supplementation of ewes in low body condition affects follicle development due to an increase in glucose and metabolic hormones. *Reproduction*, v.: 129, p.: 299, 2005

*Palabras clave:* body condition, follicles, hormones, supplement

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *ISSN:* 14701626 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra

Completo

C. SOSA; J.M. LOZANO; C. VINOLES; S. ACUÑA; A. ABECIA; F. FORCADA; M. FORSBERG; A. MEIKLE

Effect of plane of nutrition on endometrial sex steroid receptor expression in ewes. *Animal Reproduction Science*, v.: 84 3-4, p.: 337 - 348, 2004

*Palabras clave:* estrogen, progesterone, receptors, nutrition

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Holanda ; *ISSN:* 03784320 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

Completo

C. VINOLES; A. MEIKLE; M. FORSBERG

Accuracy of evaluation of ovarian structures by transrectal ultrasonography in ewes. *Animal Reproduction Science*, v.: 80 1-2, p.: 69 - 79, 2004

Palabras clave: accuracy, ultrasonography, follicles, CL

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Medio de divulgación: Internet ; Lugar de publicación: Holanda ; ISSN: 03784320 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



SCOPUS

Completo

G. QUINTANS; C. VINOLES; K. SINCLAIR

Follicular growth and ovulation in postpartum beef cows following calf removal and GnRH treatment.. *Animal Reproduction Science*, v.: 80 1-2, p.: 5 - 14, 2004

Palabras clave: beef, calf removal, GnRH, ultrasonography

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Medio de divulgación: Internet ; Lugar de publicación: Holanda ; ISSN: 03784320 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

C. VINOLES; G. QUINTANS; N. PAIVA; D. CAVESTANY

Treatment of suckling beef cattle with a progestagen sponge and oestradiol benzoate or equine chorionic gonadotrophin. *Veterinary Record*, v.: 154 4, p.: 106 - 109, 2004

Palabras clave: suckling beef cattle, ovulation, follicular waves

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Medio de divulgación: Internet ; Lugar de publicación: Inglaterra ; ISSN: 00424900 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

C. VINOLES; M. FORSBERG; G. BANCHERO; E. RUBIANES

Body condition influences follicular dynamics and endocrine profiles in ewes. . *Animal Science*, v.: 74, p.: 539, 2002

Palabras clave: nutrition, follicular waves, hormones, ewes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 13577298 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra



SCOPUS

Completo

D. CAVESTANY; C. VINOLES; C. GALINA

Efecto de las características del reinicio de la actividad ovárica posparto en la eficiencia reproductiva de vacas Holstein en pastoreo. *Archivos de medicina veterinaria*, v.: 2, p.: 217, 2001

Palabras clave: posparto, actividad cíclica, vacas lecheras

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Medio de divulgación: Internet ; Lugar de publicación: Chile ; ISSN: 0301732X ; Idioma/Pais: Español/Chile



SCOPUS

latindex

Scopus

Completo

C. VINOLES; M. FORSBERG; G. BANCHERO; E. RUBIANES

Effect of long-term and short-term progestagen treatment on follicular development and pregnancy rate in the cyclic ewe. .  
Theriogenology, v.: 55 4, p.: 993, 2001

*Palabras clave:* persisten follicles, progestagens, fertility

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 0093691X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

C. VINOLES; A. MEIKLE; M. FORSBERG; E. RUBIANES

The effects of sub-luteal levels of exogenous progesterone on follicular dynamics and endocrine patterns during the early luteal phase of the ewe.. Theriogenology, v.: 51, p.: 1351, 1999

*Palabras clave:* progesterone, follicle turnover, ultrasonography

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 0093691X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

C. VINOLES; E. RUBIANES

Origin of the preovulatory follicle after induced luteolysis during the early luteal phase in ewes.. Canadian Journal of Animal Science, v.: 78, p.: 429, 1998

*Palabras clave:* prostaglandin, follicles, ultrasonography

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 00083984 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Canadá



Completo

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; C. VINOLES; A. RIVERO; G.P. ADAMS

Ovarian response to superstimulatory treatment initiated relative to wave emergence in ultrasonographically monitored ewes. .  
Theriogenology, v.: 47, p.: 1479, 1997

*Palabras clave:* superovulation, selection, quality embryos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 0093691X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos



Completo

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; C. VINOLES; T. DE CASTRO; B. CARBAJAL; D. IBARRA

Uterine involution time in weaned and suckling ewes. Canadian Journal of Animal Science, v.: 76, p.: 153, 1996

*Palabras clave:* uterine involution, suckling, weaned, ewes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 00083984 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Canadá



No Arbitrados

Completo

G CIAPPESONI; C. VINOLES; I. DE BARBIERI; F. MONTOSI

Desempeño reproductivo y crecimiento de hembras Corriedale y cruza con Merino Dohne en el Uruguay. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 435 - 444, 2014

*Palabras clave:* Dohne, crecimiento, pubertad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 15159299

Completo

F. MONTOSI; I. DE BARBIERI; G CIAPPESONI; S. LUZARDO; G. BRITO; J.M. SOARES DE LIMA; C. VINOLES; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; V PORCILE; Z RAMOS; A. MEDEROS

La raza Merino Dohne en Uruguay: los aportes de la investigación innovación de INIA. Serie Técnica INIA, v.: 217, p.: 405 - 434, 2014

*Palabras clave:* Dohne, carne, lana

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 00010001

Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; P. CUADRO; M. JAURENA; I. DE BARBIERI; G. BRITO; F. MONTOSI

Efecto de la edad al destete y la suplementación al pie de la madre sobre la fertilidad al primer y segundo servicio en vaquillonas Hereford. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 235 - 244, 2014

*Palabras clave:* Nutrición, reproducción, cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 15159299

Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; P. CUADRO; R. CUADRO; M. JAURENA; I. DE BARBIERI; G. BRITO; F. MONTOSI

Efecto de la edad al destete y la alimentación preferencial sobre lapubertad en terneras Hereford. Serie Técnica INIA, v.: 217, p.: 225 - 234, 2014

*Palabras clave:* Nutrición, destete, pubertad, recría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; ISSN: 00010001

Completo

C. VINOLES; M. JAURENA; I. DE BARBIERI; M. DO CARMO; F. MONTOSI

Efecto de la alimentación preferencial del rodeo de cría pastoreando campo natural. Serie Técnica INIA, v.: 217, p.: 215 - 224, 2014

*Palabras clave:* Alimentación preferencial, terneros, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; ISSN: 00010001

Completo

I. DE BARBIERI; M. NOLLA; P. PLATERO; S. LUZARDO; C. VINOLES; F. MONTOSI

Evaluación de dos momentos de esquila preparto en majadas comerciales en la región de Basalto. Serie Técnica INIA, v.: 217, p.: 267 - 272, 2014

*Palabras clave:* Esquila temprana, sobrevivencia corderos, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 00010001

Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSI

La suplementación preferencial de terneras Hereford y entore a los 15 meses: Una alternativa bajo estudio para aumentar la productividad de la cría en suelos de Basalto. INIA Boletín de Divulgación, 2013

*Palabras clave:* Eficiencia, nutrición, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Gira Hereford ; ISSN: 45672784



Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSSI

Suplementación preferencial del ternero: una alternativa para mejorar la productividad de la cría vacuna. Serie Técnica INIA, v.: 208, 2013

*Palabras clave:* creep feeding, terneros, destete; creep feeding, terneros, destete, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*ISSN:* 00010001

Completo

C. VINOLES; J.M. SOARES DE LIMA; D. GIORELLO; F. MONTOSSI

Alternativas para aumentar la eficiencia de los sistemas de cría. INIA Boletín de Divulgación, 2012

*Palabras clave:* Terneras, pubertad, entore precoz, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 45672784

Completo

C. VINOLES; D. GIORELLO; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSSI

Entore precoz: una alternativa para aumentar la competitividad de la cría. INIA Boletín de Divulgación, 2012

*Palabras clave:* Terneras, pubertad, entore precoz, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 45672784

Completo

C. VINOLES; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSSI

Alternativas para aumentar la eficiencia de los sistemas de cría: suplementación exclusiva del ternero al pie (creep feeding). INIA Informa, v.: 29, p.: 5, 2012

*Palabras clave:* Eficiencia, nutrición, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*ISSN:* 1510902X

Completo

G FERREIRA; V COURDIN; C. VINOLES

Sistemas de Producción Agroforestales. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 675, p.: 46 - 56, 2012

*Palabras clave:* Silvopastoreo, campos, sostenibilidad, ganado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; *ISSN:* 00020002

Resumen

C. VINOLES; D. GIORELLO; J.M. SOARES DE LIMA

Entore precoz: una alternativa para aumentar la competitividad de la cría. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 675, p.: 31 - 36, 2012

*Palabras clave:* Nutrición, recria, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; *ISSN:* 00020002

Resumen

C. VINOLES; P. CUADRO; J.M. SOARES DE LIMA; I. DE BARBIERI; R. CUADRO; E. MOREIRA; H. RODRÍGUEZ; E FERREIRA; F CAZZULI; J. LEVRATTO; J. FRUGONI; F. MONTOSSI

El entore precoz como alternativa para aumentar la competitividad de la cría. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 693, p.: 4 - 8, 2012

*Palabras clave:* Nutrición, recria, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; *ISSN:* 00020002



Completo

C. VINOLES; D. GIORELLO; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSI

Entore precoz: una alternativa para aumentar la competitividad de la cría en Uruguay. Anuario de la Regional Norte, 2011

*Palabras clave:* Terneras, pubertad, entore precoz, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Anuario Braford ; *ISSN:* 15105016

Completo

C. VINOLES; G. VIDAL; M. FERRÓN; D. GUGGERI; P. CUADRO; E. MOREIRA; J. FRUGONI; I. DE BARBIERI; F. MONTOSI

Alternativas para aumentar el peso al destete de terneras y entorar con 14-15 meses de edad en la raza Hereford en sistemas ganaderos de Basalto. INIA Boletín de Divulgación, 2010

*Palabras clave:* Terneras, pubertad, entore precoz, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 45672784

Completo

C. VINOLES; P. CUADRO; R. MÉNDEZ; A. MARTÍN; M. FERRÓN; D. GUGGERI; E. MOREIRA; J. FRUGONI; I. DE BARBIERI; F. MONTOSI

Impacto de la nutrición a edades tempranas sobre la pubertad y la preñez de terneras Hereford servidas a los 12-13 meses en sistemas ganaderos de Basalto. INIA Boletín de Divulgación, 2010

*Palabras clave:* Terneras, pubertad, entore precoz, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 45672784

Completo

C. VINOLES

Intensificación de la recría en la arena: es posible realizar el primer entore con 14-15 meses en terneras Braford?. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 633, p.: 33 - 37, 2010

*Palabras clave:* recría, nutrición, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; *ISSN:* 00020002

Resumen

C. VINOLES; N. RIVAS; M. FERRÓN; J. AMAYA; G. FERREIRA

Recría de terneras en silvopastoreo de Pinus Taeda. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 633, p.: 21 - 25, 2010

*Palabras clave:* Recría, silvopastoreo, campos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; *ISSN:* 00020002

Completo

C. VINOLES; A. BETANCURT; H. ROSANO; I. QUAGLIOTI; J.M. EGAÑA; P. CUADRO; M. JAURENA; J. FRUGONI; F. MONTOSI

Efecto de la carga y la suplementación diferencial de las terneras sobre la tasa de crecimiento de las terneras y la eficiencia reproductiva de vacas múltiparas. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Creep feeding, terneros, ganancia, peso al destete

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 45672784

Completo

C. VINOLES; R. CUADRADO; J.M. EGAÑA; P. CUADRO; R. CUADRO; F. MONTOSI

Efecto de la alimentación pre-destete y el tipo de destete sobre el desarrollo corporal y el inicio de la pubertad en terneras Hereford. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Terneras, pubertad, entore precoz, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 45672784

Completo

C. VINOLES; I. DE BARBIERI; J. FRUGONI; F. MONTOSSI

Estrategia de manejo del rodeo post-sequía. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Nutrición, reproducción, vacunos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; J.M. EGAÑA; P. CUADRO; R. CUADRO; F. MONTOSSI

Efecto del pastoreo sobre *Ornitophus pinnatus* a diferentes cargas sobre el reinicio de la actividad ovárica cíclica posparto en vacas de primera cría y tasa de ganancia de los terneros. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Anestro posparto, primer cría, nutrición

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; P. CUADRO; J.M. EGAÑA; R. CUADRO; E. MOREIRA; H. RODRÍGUEZ; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSSI

Efecto de la alimentación pre-destete, la edad y el tipo de destete sobre el desarrollo coporal y el inicio de la pubertad en terneras Hereford. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Pubertad, nutrición, parto, destete, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; G. VIDAL; M. FERRÓN; D. GIORELLO; F. MONTOSSI

Efecto de la paridad de las vacas y la suplementación de los terneros sobre su tasa de crecimiento y la eficiencia reproductiva de las madres. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Creep feeding, terneros, ganancia, peso al destete

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Congreso Braford ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; D. GIORELLO; F. MONTOSSI

Efecto de la paridad de las vacas y el tipo de destete sobre la tasa de crecimiento y aparición de la pubertad en terneras. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Pubertad, nutrición, parto, destete, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Congreso Braford ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; D. GIORELLO; F. MONTOSSI

Tasa de crecimiento de los terneros destetados en forma precoz alimentados con diferentes fuentes forrajeras. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Pubertad, nutrición, parto, destete, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; O. PITTALUGA; F. MONTOSSI

Efecto de diferentes alternativas de manejo del amamantamiento sobre la eficiencia reproductiva de vacas Braford y su efecto sobre el crecimiento de los terneros. INIA Boletín de Divulgación, 2009

*Palabras clave:* Anestro posparto, primer cría, nutrición

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Congreso Braford ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; A. MICHELENA; A. MARTÍN; V. ECHENIQUE; F. MONTOSSI

Efecto de la dotación y la alimentación diferencial (creep feeding) sobre la tasa de crecimiento de los terneros y la recuperación de peso vivo y condición corporal de las vacas. INIA Boletín de Divulgación, 2008

*Palabras clave:* Creep feeding, terneros, ganancia, peso al destete

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; G. B. MARTIN; B. PAGANONI; K. GLOVER; D. BLACHE; J. MILTON; P. HAWKEN

Manejo «limpio, verde y ético»: un nuevo encare para aumentar la eficiencia reproductiva en majadas Merino. INIA Boletín de Divulgación, 2007

*Palabras clave:* Nutrición, sincronía, eficiencia, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Resumen

C. VINOLES; J OLIVERA-MUZANTE; J. GIL; S. FIERRO; I. DE BARBIERI; F. MONTOSSI

Manejo nutricional preservicio de carneros Merino. Boletín de investigación , v.: 90, p.: 255 - 260, 2007

*Palabras clave:* Nutrición, reproducción, carneros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 07161719

Completo

F. MONTOSSI; I. DE BARBIERI; G CIAPPESONI; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; M. NOLLA; A. MEDEROS; C. VINOLES; D. RISSO; O. RAVAGNOLO; G. BANCHERO; H. MARTINEZ; J. FRUGONI; J. LEVRATTO; M BENTANCUR; W ZAMIT; F. ROVIRA; R. ARMAND UGÓN; D BOTTERO

Producción de carne y lana de la raza Merino Dohne en cruzamiento en sistemas ganaderos semi extensivos de la región de Basalto.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431, p.: 41 - 44, 2005

*Palabras clave:* Esquila pre-parto, sobrevivencia, corderos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; ISSN: 00020002

Completo

F. MONTOSSI; I. DE BARBIERI; S. LUZARDO; M. NOLLA; P. PLATERO; A. RODRIGUEZ; R. ARMAND UGÓN; F. ROVIRA; H. MARTINEZ; J. FRUGONI; J. LEVRATTO; F. DUTRA; C. VINOLES; G. BANCHERO; G. QUINTANS; A. MEDEROS; R. SAN JULIÁN; X. MANTECA

Estrategia de alimentación y manejo de melliceras. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431, p.: 37 - 38, 2005

*Palabras clave:* Nutrición, sobrevivencia, meliizos, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; ISSN: 00020002

Completo

C. VINOLES; J. OLIVERA; J. GIL; S. FIERRO; I. DE BARBIERI; F. MONTOSSI

Menejo nutricional preservicio de carneros Merino fino. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 439, 2005

*Palabras clave:* Nutrición, carneros, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Tacuarembó ; ISSN: 00020002

Completo

G. QUINTANS; C. VINOLES

Destete a corral: resultados preliminares. INIA Boletín de Divulgación, 2000

*Palabras clave:* Destete, anestro, cría vacuna

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; G. QUINTANS; N. PAIVA

Implementación de un programa de sincronización de celos en vaquillonas. INIA Boletín de Divulgación, 2000

*Palabras clave:* Sincronización, vaquillonas, cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES

Evaluación de diferentes métodos de sincronización de celos usando prostaglandina. INIA Boletín de Divulgación, 2000

*Palabras clave:* Sincrinización, inseminación artificial, bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; G. QUINTANS; N. PAIVA

Correlación entre la eficiencia de detección de cuerpos lúteos mediante palpación rectal y ultrasonografía. INIA Boletín de Divulgación, 2000

*Palabras clave:* Ultrasonografía, exactitud, ciclicidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; D. CAVESTANY

Características del reinicio de la actividad ovárica posparto determinada por progesterona en leche y ultrasonografía ovárica y su efectos sobre la eficiencia reproductiva. INIA Boletín de Divulgación, 2000

*Palabras clave:* Ultrasonografía, exactitud, ciclicidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

C. VINOLES; D. CAVESTANY

Sincronización de celos e inseminación artificial a tiempo fijo en vaquillonas. INIA Boletín de Divulgación, 2000

*Palabras clave:* Sincronización, inseminación artificial, bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

Completo

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; T. DE CASTRO; C. VINOLES; B. CARBAJAL; S. KMAID

Superovulación y transferencia de embriones en ovinos lecheros. INIA Boletín de Divulgación, 1996

*Palabras clave:* Genética, ovinos, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 45672784

## Artículos aceptados

### Arbitrados

Completo

S. FIERRO; C. VINOLES; J OLIVERA-MUZANTE

Long term prostaglandin based-protocols improve the reproductive performance after timed artificial insemination in sheep. Theriogenology, 2017

*Palabras clave:* Prostaglandin, fertility, ewe

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 0093691X

Completo

E. VAN LIER; K. HART; C. VINOLES; B. PAGANONI; D. BLACHE

Calm Merino ewes have a higher ovulation rate and more multiple pregnancies than nervous ewes. *Animal*, 2017

*Palabras clave:* temperament, ovulation rate

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 17517311



## Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

C. VINOLES; C. SOSA; A. MEIKLE; A. ABECIA

Embryo losses during nutritional treatments in animal models: lessons for humans embryo losses and nutrition in mammals , 2015

*Libro:* Handbook of Fertility: Nutrition, Diet, Lifestyle and Reproductive Health. v.: 1, p.: 3 - 435,

*Organizadores:* Ronald Ross Watson

*Editorial:* Elsevier , London, UK

*Palabras clave:* Nutricion, embriones, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 9780128008720; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

C. VINOLES; A. GONZALEZ-BULNES; G. B. MARTIN; F. SALES; S. SALE

Ultrasonography in sheep and goat , 2010

*Libro:* Atlas on Ruminant and Camelid Reproductive Ultrasonography. p.: 1 - 50,

*Organizadores:* Luc Des Côtiaux, Giovanni Gnemmi, Jill Colloton

*Editorial:* Iowa , Wiley-Blackwell

*Palabras clave:* ultrasonography, pregnancy, pathology, ruminants

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

*Medio de divulgación:* Papel;

## Documentos de Trabajo

Completo

I. DE BARBIERI; F. MONTOSI; C. VINOLES; PR KENYON

Effect of mid-pregnancy shearing on ewe placental and fleece characteristics and lamb live weight and survival , 2016

*Serie:* 1 , 1

*Palabras clave:* Early pregnancy shearing, sheep, lamb survival

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet

Enviado a Small Ruminant Research, Diciembre 2015

Completo

D. GUGGERI; A. MEIKLE; M. CARRIQUIRY; C. VINOLES

Long-term effect of nutrition on the concentrations of reproductive and metabolic hormones and gene expression of the somatotrophic axis members on the liver and endometrium of Hereford heifers at first mating , 2016

*Serie:* 1 , 1

*Palabras clave:* Early nutrition, uterus, liver, heifers

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet

En redacción

Completo

C. VINOLES; V COURDIN; N. RIVAS; J AMAYA; M. JAURENA; JP POSE; R CARRIQUIRY; G FERREIRA

Recría de terneras Hereford en sistemas agroforestales , 2016

Serie: 1 , 1

*Palabras clave:* Silvopastoreo, campos, recría, vaquillonas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet

En redacción

Completo

L.A. SPHOR; F. SALES; R.J. LIRA; C. VINOLES; J.O.J. BARCELOS; C.H.E.C. POLI

*Palabras clave:* Ovulation rate, salt, sheep

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Completo

A. ALVEZ; A. MEIKLE; C. VINOLES

*Palabras clave:* Subfertility, progesterone, growth

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Completo

C. VINOLES; R. SANTA CRUZ; G. DE NAVA; F. CUHNA; G. CARBAJAL; A. GOMEZ

*Palabras clave:* folículos, fertilidad, bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Serie técnica INIA en elaboración

Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; J.M. SOARES DE LIMA; I. DE BARBIERI; F. MONTOSI

Effect of different management systems on growth, endocrine parameters and reproductive performance in Hereford female calves , 2015

Serie: 1 , 1

*Palabras clave:* Early nutrition, puberty, pregnancy, heifers

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet

Enviado a Livestock Science, en revisión

## Trabajos en eventos

Resumen

C. VINOLES; F. MONTOSI; E. BERRETTA; I. DE BARBIERI

Wool production and quality under grazing systems , 2016

*Evento:* Internacional , Global Farm Platform: International Conference Steps to Sustainable Livestock , Bristol, UK , 2016

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the Global Farm Platform Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Campos grasslands, wool, sheep

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Apoyo financiero

Resumen

R. ARAGUNDE; D. CAVESTANY; G. DE NAVA; D. FILA; C. VINOLES

Comparison between eCG administered at Day 5 or Day 7 of a protocol for inducing ovulation in anestrus suckling beef cows; follicular growth and fertility , 2016

*Evento:* Internacional , International Congress of Animal Reproduction , Nouzilly , 2016

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Inseminación a tiempo fijo, folículos, vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

J OLIVERA-MUZANTE; N. ERRANDONEA; S. FIERRO; C. VINOLES; G. BANCHERO

Short-term protein supplementation during a long-interval prostaglandin-based protocol for timed AI in sheep , 2016

*Evento:* Internacional , International Congress of Animal Reproduction , Nouzilly

*Palabras clave:* Suplementación, sincronización, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

#### Resumen

G. CARBAJAL; M. FUENTES; C. VINOLES; A. GOMEZ

Detection of follicles in ultrasound videos of bovine ovaries , 2016

*Evento:* Internacional , IberoAmerican Congress on Pattern Recognition , Lima , 2016

*Palabras clave:* Ultrasonido, folículos, vacunos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

#### Resumen

A. MENDOZA; S. DE TRINIDAD; C. VINOLES; C. CAJARVILLE; T. MORALES; M. PLA; D. UBILLA; J. SOUTTO; E. GARÓFALO

Effect of pre-weaning plane of nutrition on body size and age at puberty in dairy calves , 2016

*Evento:* Internacional , EAAP , 2016

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Nutrición, terneras, lechería

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

#### Resumen expandido

C. VINOLES; P. CUADRO; I. DE BARBIERI; R. SANTA CRUZ

Efecto del creep feeding con afrechillo de arroz y el destete temporario sobre el crecimiento de los terneros y la eficiencia reproductiva de vacas Hereford , 2016

*Evento:* Nacional , Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2016

*Anales/Proceedings:* Jornadas de Buiatría , 212 , 214Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Creep feeding, crecimiento, terneros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

#### Resumen expandido

R. SANTA CRUZ; P. CUADRO; J. ARMÚA; J. ALVAREZ; A. LORENZO; I. DE BARBIERI; C. VINOLES

Efecto del creep feeding con DDGS y el destete temporario sobre el desarrollo de los terneros y la eficiencia reproductiva de vacas Hereford. , 2016

*Evento:* Nacional , Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2016

*Anales/Proceedings:* Jornadas de Buiatría , 214 , 216Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Creep feeding, DDGS, terneros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

F. CUHNA; G. DE NAVA; C. VINOLES

IMPACTO DEL RECUENTO DE FOLICULOS ANTRALES SOBRE FERTILIDAD DE VAQUILLONAS DE CARNE , 2016

*Evento:* Nacional , Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2016

*Anales/Proceedings:* Jornadas de Buiatría , 245 , 247Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Recuento folicular, fertilidad, vaquillonas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

C. VINOLES

Desafíos del entorno de 14 meses , 2015

*Evento:* Internacional , XXIII Congreso Internacional de Transferencia de Tecnología Agropecuaria CEA 2015 , Asunción, Paraguay , 2015

*Anales/Proceedings:* Proceeding de XXIII Congreso Internacional de Transferencia de Tecnología Agropecuaria CEA 2015

*Palabras clave:* Nutrición, recría, eficiencia reproductiva

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

C. VINOLES; G CIAPPESONI; I. DE BARBIERI; F. MONTOSSI

Desempeño reproductivo y crecimiento de hembras Corriedale y cruza con Merino Dohne en el Uruguay , 2015

*Evento:* Internacional , XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal y XL Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal , Puerto Varas, Chile , 2015

*Anales/Proceedings:* Proceedings del XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal y XL Congreso de la Sociedad Chilena de Producción AnimalArbitrado: SI

*Palabras clave:* Pubertad, Merino Dohne, Tasa ovulatoria

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Apoyo financiero

Resumen

C. VINOLES; L. VELOZ; A. L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY

Effects of nutrition and weaning at the ovarian level in anoestrus first-calf Hereford cows , 2015

*Evento:* Internacional , Recent Advances in Animal Nutrition , Armidale, Australia , 2015

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the Recent Advances in Animal Nutrition 2015Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Focus feeding, temporary weaning, beef cows

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Resumen

B. PAGANONI; C. VINOLES; GB MARTIN; J. MILTON; A. THOMPSON; J YOUNG

Short-term supplementation with lupins increases the ovulation rate of Merino ewes, but the increases are not often economically viable on commercial farms in Australia , 2015

*Evento:* Internacional , Recent Advances in Animal Nutrition , Armidale, Australia , 2015

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the Recent Advances in Animal Nutrition 2015Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Focus feeding, ovulation rate, ewes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* University of Western Australia / Apoyo financiero

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , SSBM , Montevideo, Uruguay , 2015

*Anales/Proceedings:* Proceedings del SSBM

*Palabras clave:* Campos, eficiencia, cría vacuna

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción



## Resumen

M. SEQUEIRA; S. GUILLEN; A. MEIKLE; C. VINOLES

Relación entre la máxima cuenta folicular, las concentraciones de hormona antimüleriana y la concepción en vaquillonas Hereford , 2014

*Evento:* Regional , 2do Congreso de la Sociedad Argentina de Tecnologías Embrionaria , Buenos Aires , 2014

*Anales/Proceedings:* Proceedings del 2do Congreso de la Sociedad Argentina de Tecnologías EmbrionariaArbitrado: SI

*Palabras clave:* Población folicular, fertilidad, vaquillonas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

## Resumen

A. ALVEZ; S. GUILLEN; M. SEQUEIRA; A. MEIKLE; C. VINOLES

Sub-fertility in beef cattle: follicle dynamics and progesterone concentrations during the estrus cycle , 2014

*Evento:* Internacional , Ruminant Reproduction Symposium , Obihiro , 2014

*Anales/Proceedings:* Reproduction in Domestic Ruminants VIIIArbitrado: SI

*Palabras clave:* Follicle dynamics, progesterone, fertility

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSI

Suplementación preferencial del ternero: una alternativa para mejorar la productividad de la cría pastoreando campo nativo en suelos de Basalto , 2013

*Evento:* Nacional , XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2013

*Anales/Proceedings:* XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría

*Palabras clave:* Nutrición, pubertad, metabolismo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Completo

C. VINOLES; D. GUGGERI; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSI

Suplementación preferencial del ternero: una alternativa para mejorar la productividad de la cría vacuna , 2013

*Evento:* Nacional , Seminario técnico de cría vacuna , Treinta y Tres , 2013

*Anales/Proceedings:* Serie técnica. Actualización en cría vacuna , 208

*Palabras clave:* Suplementación, pubertad, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet;

## Resumen

C. VINOLES; A. L. ASTESSIANO; D. GUGGERI; A. MEIKLE; M. CARRIQUIRY

Effect of age at weaning and creep feeding on carcass composition and IGF-I concentrations in 5-month-old females calves , 2013

*Evento:* Internacional , American Dairy Science Association/American Society of Animal Science , Indianapolis , 2013

*Anales/Proceedings:* Joint Annual Meeting ADSA/ASASArbitrado: SI

*Palabras clave:* Body composition, metabolism, beef

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

## Resumen expandido

S. GUILLEN; P. CUADRO; C. VINOLES

INFLUENCIA DEL HORARIO DE SUPLEMENTACION PREPARTO SOBRE EL HORARIO DEL PARTO EN VACAS DE PRIMERA CRÍA , 2013

*Evento:* Nacional , XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2013

*Palabras clave:* Suplemento, parto, vaquillonas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Resumen expandido

M. BETANCOR; A. BISTOLFI; L. ZERBINO; C. VINOLES

Efecto del creep feeding y el destete temporario sobre el desarrollo de los terneros y la eficiencia reproductiva de vacas Hereford primíparas , 2013

*Evento:* Nacional , XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría , 2013

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Suplementación, destete temporario, vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Resumen expandido

F. MONTOSI; I. DE BARBIERI; G CIAPPESONI; S. LUZARDO; G. BRITO; J.M. SOARES DE LIMA; C. VINOLES; R. SAN JULIÁN; V. PORCILE; Z RAMOS; A. MEDEROS

El impacto de la introducción del Merino Dohne en Uruguay , 2013

*Evento:* Internacional , Asociación Argentina de Criadores de Merino , Buenos Aires , 2013

*Anales/Proceedings:* Anuario Merino 2013 , 54 , 60

*Editorial:* Buenos Aires

*Palabras clave:* Carne, lana, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Apoyo financiero

Completo

J. GIL; C. VINOLES; J. OLIVERA-MUZANTE

Manejo de los carneros para incrementar el potencial reproductivo , 2012

*Evento:* Nacional , XL Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2012

*Anales/Proceedings:* XL Jornadas Uruguayas de Buiatría , 30Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Carneros, nutrición, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

C. VINOLES; D. GUGGERI; M. CARRIQUIRY; A. MEIKLE

Effect of age at weaning and plane of nutrition before weaning on progesterone secretion and uterine gene expression at first service in beef heifers , 2012

*Evento:* Internacional , International Congress of Animal Reproduction , Vancouver , 2012

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* nutrition, metabolism, gene expression, uterus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

D. GUGGERI; M. CARRIQUIRY; A. MEIKLE; C. VINOLES

Effect of age at weaning and the plane of nutrition before weaning on growth and somatotropic axis gene expression in the liver of beef heifers , 2012

*Evento:* Internacional , International Congress of Animal Reproduction , Vancouver , 2012

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* nutrition, metabolism, gene expression, liver

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

J. GIL; S. FIERRO; N. ROJAS; C. VINOLES; J. OLIVERA; L. ESPEJO; F. SOCA

Reproductive outcome of prostaglandin based protocol for timed artificial insemination (TAI) in ewes: effect of nutritional flushing and GnRH treatment. , 2012

*Evento:* Internacional , International Congress of Animal Reproduction , Vancouver , 2012

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Prostaglandin, supplement, insemination, fertility

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

J. OLIVERA-MUZANTE; J. GIL; N. ROJAS; C. VINOLES; L. ESPEJO; F. SOCA; S. FIERRO

Inclusion of a GnRH analogue to improve a prostaglandin F<sub>2</sub>-based protocol for timed artificial insemination in sheep , 2012

*Evento:* Internacional , International Congress of Animal Reproduction , Vancouver , 2012

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Prostaglandin, GnRH, insemination, fertility

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

C. VINOLES; L. VELOZ; A. L. ASTESSIANO; M. CARRIQUIRY

El flushing y el destete temporario aumentan las sensibilidad de los folículos a la acción de la LH e IGF-1 , 2012

*Evento:* Nacional , Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , 2012

*Anales/Proceedings:* Revista VeterinariaArbitrado: SI

*Palabras clave:* Flushing, foliculos, hormonas metabolicas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

#### Resumen expandido

C. VINOLES; P. CUADRO; I. DE BARBIERI; F. MONTOSI

Efecto del creep feeding y del destete temporario sobre la performance reproductiva de vacas Hereford primíparas y la tasa de crecimiento de los terneros , 2012

*Evento:* Nacional , XL Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2012

*Anales/Proceedings:* XL Jornadas Uruguayas de Buiatría , 172Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Creep feeding, destete temporario, terneros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen expandido

C. VINOLES; D. CABRERA; P. CUADRO; I. DE BARBIERI; F. MONTOSI

Efecto de la edad al primer parto de vacas Hereford sobre el desarrollo del ternero desde el nacimiento hasta los 3 meses posparto , 2012

*Evento:* Nacional , XL Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2012

*Anales/Proceedings:* XL Jornadas Uruguayas de Buiatría , 174Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Primer parto, leche, ganancia, peso destete

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

M. CARRIQUIRY; P. GRIGNOLA; F. BIALADE; P. SOCA; A. C. ESPASANDIN; C. VINOLES; A. MEIKLE

Uterine gene expression in beef cows grazing different forage allowances of native pasture , 2011

*Evento:* Internacional , Joint Meeting American Dairy Science Association-American Society of Animal Science , New Orleans , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Nutrición, reproducción, útero, vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

A. L. ASTESSIANO; F. BIALADE; P. GRIGNOLA; J. LAPORTA; C. VINOLES; M. CARRIQUIRY

Effect of short-term supplementation and temporary weaning in hepatic gene expression in Hereford cows grazing native pasture , 2011

*Evento:* Internacional , Joint Meeting American Dairy Science Association-American Society of Animal Science , New Orleans , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Suplementación, expresión génica, hígado, vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

F. BIALADE; A. L. ASTESSIANO; P. GRIGNOLA; J. LAPORTA; C. VINOLES; M. CARRIQUIRY

Effect of short-term supplementation in hepatic gene expression in cycling Hereford cows grazing native pastures , 2011

*Evento:* Internacional , Joint Meeting American Dairy Science Association-American Society of Animal Science , New Orleans , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Suplementación, expresión génica, hígado, vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

L. VELOZ; M.A. TROBO; C. GARCÍA-PINTOS; C. VINOLES; M. CARRIQUIRY

Follicular fluid composition in cyclic Hereford cows supplemented with rice bran in grazing conditions , 2011

*Evento:* Internacional , Joint Meeting American Dairy Science Association-American Society of Animal Science , New Orleans , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Suplementación, líquido folicular, vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

A. L. ASTESSIANO; L. VELOZ; C. GARCÍA-PINTOS; M.A. TROBO; F. BIALADE; C. VINOLES; M. CARRIQUIRY

Short-term supplementation and temporary weaning on metabolic and endocrine parameters in anestrus and cyclic Hereford cows grazing native pasture , 2011

*Evento:* Internacional , Joint Meeting American Dairy Science Association-American Society of Animal Science , New Orleans , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Suplementation, metabolism, reproduction, cows

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

D. GUGGERI; M. CARRIQUIRY; A. MEIKLE; C. VINOLES

Efecto de largo plazo de la nutrición sobre la expresión génica hepática del eje somatotrófico , 2011

*Evento:* Regional , XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Montevideo , 2011

*Anales/Proceedings:* Archivos Latinoamericanos de Producción AnimalArbitrado: SI

*Palabras clave:* Nutrición, expresión génica, hígado, terneras

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

F. AROZTEGUI; A. OLIVERA; B. PAGANONI; K. GLOVER; M. CARRIQUIRY; J. MILTON; G. B. MARTIN; C. VINOLES

Impacto de la condición corporal estática y dinámica sobre la respuesta a tratamientos nutricionales de corta duración en ovinos , 2011

*Evento:* Regional , XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Montevideo , 2011

*Anales/Proceedings:* Archivos Latinoamericanos de Producción AnimalArbitrado: SI

*Palabras clave:* Suplementación, tasa ovulatoria, ovejas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

## Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

G. BANCHERO; G. CONDE; A. VÁZQUEZ; C. VINOLES; G. CIAPESSONI; G. QUINTANS

Efecto de la condición corporal y suplementación focalizada sobre la tasa ovulatoria de ovejas Ideal , 2011

*Evento:* Internacional , XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal , Montevideo , 2011

*Anales/Proceedings:* Archivos Latinoamericanos de Producción AnimalArbitrado: SI

*Palabras clave:* Suplementación, tasa ovulatoria, ovejas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

D. GUGGERI; R. MÉNDEZ; P. CUADRO; A. MARTÍN; M. FERRÓN; L. VELOZ; C. VINOLES

Impacto del manejo nutricional a temprana edad sobre la producción de leche en la primera lactancia de vacas Hereford , 2011

*Evento:* Regional , XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2011

*Anales/Proceedings:* XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría , 260Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Nutrición, lactancia, vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

C. VINOLES

Regulación de la foliculogénesis y la tasa ovulatoria en la oveja , 2011

*Evento:* Internacional , I Congreso Peruano de Reproducción Animal , Lima

*Anales/Proceedings:* Spermova , 1 , 92Arbitrado: SI

*Editorial:* Asociación Peruana de Reproducción Animal , Lima

*Palabras clave:* Foliculogénesis, folículos, ovejas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

## Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

C. VINOLES

Avances en la sincronización de celos y ovulación en ovejas , 2011

*Evento:* Internacional , I Congreso Peruano de Reproducción Animal , Lima , 2011

*Anales/Proceedings:* Spermova , 1 , 95Arbitrado: SI

*Editorial:* Asociación Peruana de Reproducción Animal , Lima

*Palabras clave:* Esponjas, prostaglandina, fertilidad, prolificidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

F. MONTOSI; I. DE BARBIERI; G. CIAPESSONI; J.M. SOARES DE LIMA; S. LUZARDO; G. BRITO; C. VINOLES; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; A. MEDEROS

Merino superfino y Merino Dohne: Innovaciones tecnológicas para mejorar la competitividad del rubro ovino en sistemas ganaderos extensivos mixtos del Uruguay , 2011

*Evento:* Internacional , XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2011

*Anales/Proceedings:* XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría , 164Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Biotipo, eficiencia, producción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

C. VINOLES; L. VELOZ; M.A. TROBO; C. GARCÍA-PINTOS; M. CARRIQUIRY

Effect of flushing on follicle health and quality of the cumulus oocyte complex in cyclic Hereford cows grazing native pastures. , 2010

*Evento:* Internacional , 8th International Ruminant Reproduction Symposium , Anchorage , 2010

*Anales/Proceedings:* Reproduction in Domestic Ruminants VIIArbitrado: SI

*Palabras clave:* nutrition, follicles, cumulus oocyte complex

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Resumen

C. VINOLES; L. VELOZ; C. GARCÍA-PINTOS; M.A. TROBO; M. CARRIQUIRY

Effect of flushing and temporary calf removal on follicle development in first calf Hereford cows , 2010

*Evento:* Internacional , 8th International Ruminant Reproduction Symposium , Anchorage , 2010

*Anales/Proceedings:* Reproduction in Domestic Ruminants VII , 1Arbitrado: SI

*Palabras clave:* nutrition, calf removal, follicles, oocyte

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Resumen

C. VINOLES; P. SOCA; A. C. ESPASANDIN; M. CARRIQUIRY

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

*Evento:* Internacional , World Buiatric Congress , Santiago de Chile , 2010

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the World Buiatric CongressArbitrado: SI

*Palabras clave:* Nutrition, genetics, anestrus, follicles, oocyte

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

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

C. VINOLES

Efecto de las tasas de ganancia a edades tempranas sobre la edad a la pubertad en terneras Hereford , 2010

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

*Anales/Proceedings:* Congreso de la Asociacion Uruguaya de Producción AnimalArbitrado: SI

*Palabras clave:* Nutricion, pubertad, terneras

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

C. VINOLES

Efecto del peso al destete y al entore sobre la fertilidad de vaquillonas Hereford , 2010

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

*Anales/Proceedings:* Congreso de la Asociacion Uruguaya de Producción AnimalArbitrado: SI

*Palabras clave:* Nutricion, preñez, vaquillonas, Hereford

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

## Sistema Nacional de Investigadores

S. FIERRO; J. OLIVERA; J. GIL; C. VINOLES

Reproductive wastage in sheep synchronized with prostaglandin , 2010

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

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* concepcion, prostaglandina, ovejas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen expandido

C. VINOLES; D. GUGGERI; P. CUADRO; J.M. EGAÑA

Efecto de la alimentación a edades tempranas sobre el crecimiento y la pubertad en terneras Hereford , 2010

*Evento:* Nacional , Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2010

*Anales/Proceedings:* XXXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , 1 , 135 , 136Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Tasa de ganancia, pubertad

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

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen expandido

J.A. HORN; D. GUGGERI; C. VINOLES

Efecto de la suplementación energética pre y pos-destete sobre la edad de faena en terneros y la edad a la pubertad en terneras Hereford , 2010

*Evento:* Nacional , Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2010

*Anales/Proceedings:* XXXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , 1 , 133 , 134Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Suplementacion, edad faena, terneros

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

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Completo

K. HART; E. VAN LIER; C. VINOLES; D. BLACHE

CALM MERINO EWES HAVE A GREATER OVULATION RATE AND MORE MULTIPLE PREGNANCIES THAN NERVOUS EWES , 2009

*Evento:* Internacional , Association for the Advancement of Animal Breeding and Genetics , South Australia , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Temperamento, eficiencia reproductiva

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

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / University of Western Australia / Apoyo financiero

Completo

C. VINOLES

Alimentación focalizada para aumentar la eficiencia reproductiva en rumiantes , 2009

*Evento:* Internacional , Segundo Congreso Internacional de Ciencias Veterinarias y Zootecnia , Puebla, Mexico , 2009

*Palabras clave:* nutrición, reproducción, rumiantes

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

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

Resumen

M. FERRÓN; G. VIDAL; D. GIORELLO; F. MONTOSI; C. VINOLES

Efecto del número de partos de las vacas y la suplementación diferencial de los terneros sobre su tasa de crecimiento y la eficiencia reproductiva de las madres , 2009

*Evento:* Regional , I Jornadas de Investigación, Enseñanza y Extensión , Rivera , 2009

*Anales/Proceedings:* Actas de las I Jornadas de Investigación, Enseñanza y Extensión , 9 , 9Arbitrado: SI

*Editorial:* Universidad de la República, Región Noreste, Centro Universitario de Rivera , Rivera

*Palabras clave:* suplementación exclusiva, ganancia pre-destete

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

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

E. VAN LIER; K. HART; C. VINOLES; D. BLACHE

COMPORTAMIENTO Y PRODUCCIÓN ANIMAL: TEMPERAMENTO OVINO , 2009

*Evento:* Nacional , Symposium on animal behaviour , Montevideo , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Temperamento, eficiencia reproductiva

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

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

E. VAN LIER; K. HART; C. VINOLES; D. BLACHE

Comportamiento y producción animal: comportamiento ovino , 2009

*Evento:* Nacional , Segundas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal. Juca II. , Montevideo , 2009

*Anales/Proceedings:* Segundas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal. Juca II. , 1Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Tasa ovulatoria, temperamento, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;



Resumen expandido

A. BETANCURT; I. QUAGLIOTI; H. ROSANO; P. CUADRO; C. VINOLES

Efecto de la carga y la suplementación sobre la tasa de crecimiento de las terneras y la performance reproductiva de las vacas , 2009

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

*Anales/Proceedings:* XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría , 150 , 151Arbitrado: SI

*Palabras clave:* suplementacion exclusiva, ganancia pre-destete

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

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen expandido

R. CUADRADO; J.M. EGAÑA; P. CUADRO; C. VINOLES

Efecto de la alimentación pre-destete y el tipo de destete sobre el desarrollo corporal y el inicio de la pubertad en terneras Hereford , 2009

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

*Anales/Proceedings:* XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría , 164 , 165Arbitrado: SI

*Palabras clave:* pubertad, alimentacion pre-deste

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

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

C. VINOLES; B. PAGANONI; K. MCNATTY; D. HEATH; A. THOMPSON; K. GLOVER; J. MILTON; G. B. MARTIN

Fetal programming and short-term nutrition act differently on the growth of ovarian follicles and ovulation rate in Merino ewes , 2008

*Evento:* Internacional , Congreso Internacional de Reproducción Animal (ICAR) , Budapest , 2008

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* fetal programming, ovulation rate

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Hungría;

Resumen

K. HART; E. VAN LIER; C. VINOLES; B. PAGANONI; D. BLACHE

Calm Merino ewes have more multiple pregnancies than nervous Merino ewes due to higher ovulation rate , 2008

*Evento:* Internacional , Congreso Internacional de Reproducción Animal (ICAR) , Budapest , 2008

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* temperament, ovulation rate, ultrasonography

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Hungría;

Resumen

P. GENOVESE; A. MEIKLE; C. VINOLES; E. VAN LIER; J. GIL; J. OLIVERA; A. BIELLI

Efecto de la suplementación nutricional sobre la expresión del receptor de leptina en el testículo del carnero. , 2008

*Evento:* Nacional , XXXVI Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2008

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXVI Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Palabras clave:* nutricion, receptor, leptina, testiculo, carnero

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

C. VINOLES; I. DE BARBIERI; F. MONTOSI

El comportamiento en pastoreo de borregos Merino es afectado por el sistema de alimentación. , 2008

*Evento:* Regional , Primer Congreso Latinoamericano de Etología Animal Aplicada , Montevideo , 2008

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del Primer Congreso Latinoamericano de Etología Animal Aplicada Arbitrado: SI

*Palabras clave:* nutrición, comportamiento, reproducción

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Resumen expandido

A. MICHELENA; A. MARTÍN; V. ECHENIQUE; C. VINOLES

Efecto de la dotación y la alimentación diferencial sobre la tasa de crecimiento de los terneros y el desempeño reproductivo de las vacas , 2008

*Evento:* Nacional , XXXVI Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2008

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXVI Jornadas de Buiatría Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Creep feeding, crecimiento terneros, ciclicidad

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

Resumen expandido

C. VINOLES; E. VAN LIER; K. GLOVER; B. PAGANONI; J. MILTON; G. B. MARTIN

El nivel de ingesta previo a la suplementación afecta el desarrollo folicular y los perfiles hormonales en ovejas Merino. , 2008

*Evento:* Nacional , XXXVI Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2008

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXVI Jornadas de Buiatría Arbitrado: SI

*Palabras clave:* nutrición, folículos, hormonas, ultrasonografía

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Idioma/País:* Español/Uruguay;

Resumen

C. VINOLES; B. PAGANONI; J. MILTON; D. BLACHE; M. BLACKBERRY; G. B. MARTIN

The static and immediate effects of nutrition act in synergy to increase follicle development in Merino ewes. , 2007

*Evento:* Internacional , Meeting of the Society for Reproductive Biology , Christchurch , 2007

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* nutrition, ovulation rate

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/País:* Inglés/Nueva Zelanda;

Resumen

A. CHANVALLON ; D. BLACHE; T. ESMAILI; S. GRAY; A. CHADWICK ; P. HAWKEN; G. B. MARTIN; C. VINOLES; C. FABRE-NYS

Role of sexual experience and temperament in the response of Merinos ewes to the ram effect. , 2007

*Evento:* Internacional , 34th Congress of the Neuroendocrinology Society , Tours , 2007

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Temperament, male effect, ultrasonography

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/País:* Español/Uruguay;

#### Resumen

N. PICABEA; P. GENOVESE; C. VINOLES; M. CIDADE; J. GIL; S. FIERRO; E. VAN LIER; J. OLIVERA; A. BIELLI

La suplementación mejora la potencialidad espermatogénica durante el invierno en carneros merino australianos jóvenes: estudio morfométrico testicular , 2007

*Evento:* Nacional , V Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las V Jornadas técnicas de la Facultad de VeterinariaArbitrado: SI

*Palabras clave:* Nutricion, espermatogenesis, carneros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen

P. GENOVESE; A. BIELLI; I. SARTORE; A. MARTÍN; J. GIL; J. OLIVERA; F. MONTOSI; S. FIERRO; C. VINOLES

Presencia de receptor de leptina en las células intersticiales testiculares del carnero: resultados preliminares , 2007

*Evento:* Nacional , 2ª jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Minas, Lavalleja , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las 2ª jornadas de la Sociedad Uruguaya de BiocienciasArbitrado: SI

*Palabras clave:* nutricion, receptor leptina, testiculo, carnero

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen expandido

C. VINOLES; B. PAGANONI; J. MILTON; D. BLACHE; M. BLACKBERRY; G. B. MARTIN

Los efectos estático y dinámico de la nutrición actúan sinérgicamente para aumentar el desarrollo folicular en ovejas Merino , 2007

*Evento:* Nacional , XXXV Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXV Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen expandido

C. VINOLES; B. PAGANONI; J. MILTON; G. B. MARTIN

El uso de esponjas y eCG en programas de inseminación a tiempo fijo promueve una mejor fertilidad que la prostaglandina. , 2007

*Evento:* Nacional , XXXV Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXV Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen expandido

E. VAN LIER; K. HART; C. VINOLES; B. PAGANONI; D. BLACHE

Ovejas Merino calmas tienen más preñeces múltiples que las nerviosas debido a una mayor tasa ovulatoria (datos preliminares). , 2007

*Evento:* Nacional , XXXV Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXV Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Palabras clave:* temperamento, tasa ovulatoria, ultrasonografía

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen expandido

F. ALBANELL; A. SILVA; C. VINOLES; S. BELASSI; F. OLARIAGA; M. PÉREZ; M. A. CROWE; D. CAVESTANY  
Efecto de la suplementación energética preparto en el reinicio de la actividad ovárica posparto en vacas Holando en pastoreo restringido , 2007

*Evento:* Nacional , XXXV Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXV Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Palabras clave:* preparto, suplementacion, ultrasonografia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen

C. VINOLES; J. OLIVERA; S. FIERRO; I. DE BARBIERI; F. MONTOSSI

Nutrition improves the mating potential of Merino rams. , 2006

*Evento:* Internacional , 7th International Ruminant Reproduction Symposium , Welligton , 2006

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Nueva Zelanda;

#### Resumen

C. VINOLES; R. QUADRELLI ; P. MARINHO; S. BAREILLE; M. A. DRIANCOURT

El agregado de antibióticos disminuye la cantidad de mucus y el olor de la esponjas al finalizar el tratamiento. , 2006

*Evento:* Nacional , XXXIV Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXIV Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen

C. VINOLES; J. OLIVERA; J. GIL; S. FIERRO; I. DE BARBIERI; F. MONTOSSI

Efecto de diferentes planos nutricionales sobre la actividad reproductiva de carneros Merino , 2006

*Evento:* Nacional , XXXIV Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXIV Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen expandido

C. VINOLES; C. SOSA; A. ABECIA; G. B. MARTIN; M. FORSBERG; A. MEIKLE

Efecto de la subnutrición sobre los perfiles de ácidos grasos no esterificados y hormonas metabólicas en ovinos , 2006

*Evento:* Nacional , XXXIV Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXIV Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

#### Resumen expandido

C. VINOLES; J OLIVERA-MUZANTE; J. GIL; S. FIERRO; I. DE BARBIERI; F. MONTOSSI

Efecto de diferentes planos nutricionales sobre la actividad reproductiva de carneros Merino , 2006

*Evento:* Nacional , XXXIV Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* Proceedings de las XXXIV Jornadas de Buiatría

*Editorial:* Centro Médico Veterinario de Paysandú , Paysandú

*Palabras clave:* Nutrición, reproducción, carneros

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* INIA Tacuarembó / Apoyo financiero

Resumen

C. SOSA; A. ABECIA; C. VINOLES; C. TASENDE; M. FORSBERG; J.A. VALARES; F. FORCADA; A. MEIKLE

Undernutrition affects uterine sensitivity to estrogens and progesterone in ewes. , 2005

*Evento:* Internacional , 9th Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction (ESDAR) , Murcia , 2005

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* undernutrition, steroid receptors, uterus, sheep

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/España;

Resumen

C. VINOLES; G. B. MARTIN; M. FORSBERG; C. CAJARVILLE; A. MEIKLE

Effect of short-term nutritional supplementation on leptin and IGF-I concentrations in Corriedale ewes , 2004

*Evento:* Internacional , Symposium on Reproduction in Small Ruminants, Colonia del Sacramento , Colonia , 2004

*Anales/Proceedings:* Reproduction, Fertility and Development , 16 , 526Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

C. SOSA; C. VINOLES; M. FORSBERG; J.A. VALARES; A. ABECIA; A. MEIKLE

Effect of undernutrition on plasma and uterine levels of progesterone and estradiol and estrogen receptor endometrial expression in ewes. , 2004

*Evento:* Internacional , 15th International Congress on Animal Reproduction , Porto Seguro , 2004

*Anales/Proceedings:* 26Arbitrado: SI

*Palabras clave:* undernutrition, steroid receptors, uterus, ewe

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

C. SOSA; C. VINOLES; M. FORSBERG; J.A. VALARES; F. FORCADA; A. ABECIA; A. MEIKLE

Efecto de la subnutrición sobre la sensibilidad uterina a la progesterona y a los estrógenos en ovinos , 2004

*Evento:* Nacional , 3eras Jornadas de Bioquímica y Biología Molecular , Montevideo , 2004

*Anales/Proceedings:* Actas de Bioquímica y Biología Molecular , 3 , 79Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

A. ABECIA; C. SOSA; J.M. LOZANO; C. VINOLES; F. FORCADA; M. FORSBERG; A. MEIKLE

Effect of nutrition on endometrial progesterone receptor expression in ewes , 2003

*Evento:* Internacional , Annual Symposium of the British Society of Animal Science , Londres , 2003

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Idioma/Pais:* Inglés/Inglaterra;

Resumen expandido

C. VINOLES; A. MEIKLE; J. REPETTO; C. CAJARVILLE; G. B. MARTIN; M. FORSBERG

Siete días de suplementación con concentrados permite aumentar la tasa ovulatoria en ovejas Corriedale. , 2003

*Evento:* Nacional , XXXI Jornadas de Buiatría , Paysandú , 2003

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las XXXI Jornadas de BuiatríaArbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;



Resumen

C. VINOLES; G. BANCHERO; E. RUBIANES; R. QUADRELLI

Fertilidad del celo inducido en ovejas luego de tratamientos de diferente duración con esponjas de medroxiprogesterona , 1999

*Evento:* Internacional , III Simposio Internacional de Reproducción Animal , Cordoba , 1999

*Anales/Proceedings:* 243Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

C. VINOLES; E. RUBIANES

Effect of low progesterone levels between day 6 and 9 after ovulation on first postovulatory dominant follicle growth in ewes , 1998

*Evento:* Internacional , ICAR 50th Anniversary Conference , Milan , 1998

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the ICAR meetingArbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

C. VINOLES; R. UNGERFELD; E. RUBIANES; A. RIVERO

Ovarian response after traditional or alternative superovulatory FSH treatments in ultrasonographic monitored ewes , 1996

*Evento:* Internacional , XIII International Congress on Animal Reproduction , Sydney , 1996

*Anales/Proceedings:* Proceedings of XIII International Congress on Animal Reproduction , 7 , 8Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

R. UNGERFELD; C. VINOLES; A. RIVERO; E. RUBIANES

Comparación de un tratamiento superovulatorio iniciado en relación a la emergencia de la primer onda folicular con uno tradicional en ovinos , 1996

*Evento:* Nacional , V Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo , 1996

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

E. RUBIANES; S. KMAID; T. DE CASTRO; B. CARBAJAL; R. UNGERFELD; C. VINOLES; A. RIVERO; A. PINZACK; N. BENQUET

Tratamientos superovulatorios iniciados en relación a la emergencia de la primer onda folicular en la oveja , 1996

*Evento:* Nacional , Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal , Montevideo , 1996

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

C. VINOLES; D. CAVESTANY

Sincronización de celos e inseminación a tiempo fijo en vaquillonas Holstein , 1996

*Evento:* Nacional , Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal , Montevideo , 1996

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del Primer Congreso Uruguayo de Producción AnimalArbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; C. VINOLES; T. DE CASTRO; B. CARBAJAL; D. IBARRA

Post-parto en la oveja Corriedale: involución uterina , 1995

*Evento:* Internacional , 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria , Esperanza , 1995

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de la 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; C. VINOLES; T. DE CASTRO; B. CARBAJAL

Post-parto en ovejas Corriedale: reinicio de la actividad ovárica , 1995

*Evento:* Internacional , 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria , Esperanza , 1995

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de la 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; S. KMAID; D. IBARRA; B. CARBAJAL; T. DE CASTRO; C. VINOLES

Primeras experiencias en programas de transferencia de embriones en ovejas lecheras , 1995

*Evento:* Internacional , 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria , Esperanza , 1995

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las Primeras experiencias en programas de transferencia de embriones en ovejas lecheras

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

R. UNGERFELD; E. RUBIANES; D. IBARRA; C. VINOLES; T. DE CASTRO; B. CARBAJAL; S. KMAID

Dinámica folicular y tratamientos superovulatorios , 1995

*Evento:* Internacional , 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria , Esperanza , 1995

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de la 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; C. VINOLES; A. RIVERO; A. MANGARELLI

Efecto de la presencia del folículo mayor de la primera onda sobre el reclutamiento folicular superovulatorio en la oveja. , 1995

*Evento:* Internacional , 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria , Esperanza , 1995

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de la 1era reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; C. VINOLES; A. RIVERO; A. MANGARELLI

Respuesta superovulatoria en relación de la primera onda folicular en la oveja , 1995

*Evento:* Nacional , Jornadas de Actualización en Reproducción y Producción de Leche Ovina y Caprina , Montevideo , 1995

*Anales/Proceedings:* Resumene de las Jornadas de Actualización en Reproducción y Producción de Leche Ovina y Caprina

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

*Medio de divulgación:* Papel;



Resumen

C. VINOLES; E. RUBIANES; R. UNGERFELD; S. KMAID; D. IBARRA

Producción de suero anti-eCG y su utilización en tratamientos superovulatorios en la oveja , 1994

*Evento:* Nacional , Jornadas de Investigación de las Universidades del Grupo Montevideo , Salto , 1994

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las Jornadas de Investigación de las Universidades del Grupo Montevideo Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Superovulación, eCG, embriones, ovinos

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

R. UNGERFELD; C. VINOLES; E. RUBIANES

Bioensayo de reacción cruzada entre la hCG y suero anti-eCG en ratas , 1994

*Evento:* Nacional , VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriapolis , 1994

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

R. UNGERFELD; S. KMAID; D. IBARRA; C. VINOLES; T. DE CASTRO; B. CARBAJAL; E. RUBIANES

Superovulación y transferencia embrionaria en ovejas lecheras , 1994

*Evento:* Nacional , III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1994

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

R. UNGERFELD; D. IBARRA; T. DE CASTRO; B. CARBAJAL; C. VINOLES; E. RUBIANES

La utilización de suero anti-eCG en tratamientos superovulatorios en ovinos durante la estación reproductiva mejora la calidad ovulatoria , 1994

*Evento:* Nacional , III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1994

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

R. UNGERFELD; D. IBARRA; C. VINOLES; B. CARBAJAL; T. DE CASTRO; E. RUBIANES

Estacionalidad de la respuesta superovulatoria en ovejas Corriedale , 1994

*Evento:* Nacional , III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1994

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

E. RUBIANES; R. UNGERFELD; C. VINOLES; B. CARBAJAL; T. DE CASTRO; D. IBARRA

Influencia del destete y la estación sobre el tiempo de involución uterina post-parto en la oveja , 1994

*Evento:* Nacional , III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1994

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

E. RUBIANES; T. DE CASTRO; R. UNGERFELD; C. VINOLES; A. RIVERO

Seguimiento ecográfico de la involución uterina post-parto en la oveja , 1994

*Evento:* Nacional , III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1994

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria,Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

C. VINOLES; R. UNGERFELD; E. RUBIANES

Relación entre la involución uterina y el reinicio de la actividad ovárica post-parto en ovejas Corriedale que parieron en otoño , 1994

*Evento:* Nacional , III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 1994

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las III Jornadas Técnicas de la Facultad de VeterinariaArbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

S. KMAID; R. UNGERFELD; D. IBARRA; C. VINOLES; T. DE CASTRO; B. CARBAJAL; E. RUBIANES

Comparación de dos técnicas de lavado uterino en ovejas superovuladas , 1993

*Evento:* Internacional , Simposio Internacional de Reproducción Animal , Cordoba , 1993

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del Simposio Internacional de Reproducción AnimalArbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

C. VINOLES; R. UNGERFELD; E. RUBIANES

Reinicio de la actividad ovárica postparto en la oveja , 1993

*Evento:* Internacional , Simposio Internacional de Reproducción Animal , Cordoba , 1993

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

### Texto en periódicos

#### Periodicos

C. VINOLES

COMENZÓ A FUNCIONAR EL POLO AGROFORESTAL EN LA ESTACIÓN DE AGRONOMÍA , Agro y Negocios , v: , p: , 2016

*Palabras clave:* pastura, arbol, rumiantes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

#### Periodicos

C. VINOLES

La nutrición de corta duración nos permite aumentar la tasa ovulatoria en un rango del 15% al 21%, utilizando suplementos e incluso pasturas , Agro y negocios , v: , p: 1212 , 2008

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Melo;

#### Periodicos

C. VINOLES

Birth research boost for flock , Geralton Guardian , v: , p: , 2007

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Periodicos

C. VINOLES

Merino offspring boost , Albany Advertiser , v: , p: , 2007

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Periodicos

C. VINOLES

Boost for twins research , Wagin Aarhus , v: , p: , 2007

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Periodicos

C. VINOLES

Twenty percent increase in Merino twin lambings , Esperance Express , v: , p: , 2007

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Periodicos

C. VINOLES

More feed plus better timing equals twin boost , Countryman , v: , p: , 2007

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

## Sistema Nacional de Investigadores

### Producción técnica

#### Procesos

Proceso Productivo

C. VINOLES; J.M. SOARES DE LIMA; F. MONTOSSI

Entore de vaquillonas con 14 meses , Camino tecnológico para lograr los objetivos del entore de 14 meses , 2015

*Aplicación:* SI

*Institución financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Recría, Preñez Temprana, Longevidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* /Uruguay

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

Proceso Productivo

C. VINOLES; I. DE BARBIERI; F. MONTOSSI; D. GUGGERI

Efectos de corto, mediano y largo plazo del creep feeding en vaquillonas Hereford , Efectos del creep feeding en peso al destete, pubertad y eficiencia reproductiva de las vacas hasta los 3 años de edad , 2014

*Aplicación:* SI

*Institución financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Creep feeding, pubertad, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

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

## Proceso Productivo

C. VINOLES; I. DE BARBIERI; F. MONTOSI

Efecto del creep feeding y el destete temporario sobre el desarrollo de los terneros y la eficiencia reproductiva de las vacas , Impacto del creep feeding asociado al destete temporario sobre la ganancia del los terneros y preñez de las vacas , 2014

*Aplicación:* SI

*Institución financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Creep feeding, destete temporario, preñez vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* /Uruguay

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

## Productos

Proyecto , Instrumento

C. VINOLES; V. MORALES; C. MANTERO

Centro de Salud Reproductiva de Rumiantes en Sistemas Agroforestales , 2014

*Aplicación:* NO

*Palabras clave:* salud, carne, sistema, rumiantes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Instrumento

C. VINOLES; F. MONTOSI; M. DEL CAMPO; A. MEDEROS; G. BRITO

Instituto Superior de la Carne , Polo de Desarrollo Universitario del Norte , 2013

*Aplicación:* SI , Generación de conocimiento y formación de recursos humanos

*Institución financiadora:* Universidad de la República

*Palabras clave:* Reproducción, Sanidad, Bienestar Animal

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Instrumento

C. VINOLES

Marcadores fenotípicos de fertilidad en ganado para carne , 2013

*Aplicación:* NO

*Institución financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Recuento folicular, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel; *Disponibilidad:* Restricada; *Ciudad:* /Uruguay

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

## Trabajos Técnicos

Elaboración de proyecto

A. MEDEROS; F. DUTRA; J.M. SOARES DE LIMA; C. VINOLES; P. PERAZA; A. ROMERO; A. JUAMBELTZ; R. COLINA; C. EASTON; D. GALARRAGA; L. MAYA; M. CASTELLS; F. LÓPEZ; C. FALIVENI; D. CÉSAR; J. SAYES; N. NEGRÍN; C. BRIANO

Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay , Describir el origen de las pérdidas reproductivas en ganado de cría , 2015 , 73 , 48

*Institución financiadora:* ANII-INIA

*Palabras clave:* Pérdidas reproductivas, sanidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet; *Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Tacuarembó/Uruguay

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

Elaboración de proyecto

C. VINOLES; A. MEIKLE; F. MONTOSSI

Descripción de marcadores de fertilidad en terneras para carne , 2013 , 15 , 24

*Institución financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Población folicular, fertilidad, vaquillonas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Ciudad:* /Uruguay

Elaboración de proyecto

C. VINOLES; A. MEIKLE

Subfertilidad en la vaca para carne , 2011 , 20 , 24

*Institución financiadora:* ANII

*Palabras clave:* Desarrollo folicular, progesterona, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Tacuarembó/Uruguay

Elaboración de proyecto

F. MONTOSSI; G. BRITO; J.M. SOARES DE LIMA; M. DEL CAMPO; C. VINOLES; M. JAURENA; R. CUADRO; D. GIORELLO; R. GÓMEZ MILLER; A. MEDEROS

Proyecto sistemas ganaderos del Basalto y Areniscas , Estrategias para aumentar al eficiencia de la cría vacuna , 2011 , 50 , 60

*Institución financiadora:* INIA

*Palabras clave:* salud, carne, sistema, rumiantes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet; *Disponibilidad:* Restricada; *Ciudad:* Tacuarembó/Uruguay

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

Elaboración de proyecto

C. VINOLES; A. MEIKLE; M. CARRIQUIRY; J.M. SOARES DE LIMA

Alternativas para seleccionar a las mejores terneras de reemplazo para optimizar su eficiencia reproductiva , 2009 , 15 , 24

*Institución financiadora:* ANII

*Palabras clave:* Nutrición, pubertad, vaquillonas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Disponibilidad:* Irrestricada; *Ciudad:* Tacuarembó/Uruguay

Elaboración de proyecto

G FERREIRA; Z. BENNADJI; W. AYALA; O. PITTALUGA; G. BALMELLI; M. BEMHAJA; M. JAURENA; C. VINOLES; A. RODRIGUEZ; F. OLMOS; E PEREZ GOMAR; S. ZERBINO; O. BLUMETO; J CASTAÑO; F GUTIERREZ; D. GIORELLO; L. GALLO; L. PITTALUGA; F. MILA; JP POSSE; J. IVANCHENKO

Investigación en Sistemas Agroforestales , Generar información sobre sinergias entre ganadería y forestación , 2007 , 45 , 60

*Institución financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Silvopastoreo, campos, sostenibilidad, ganado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet; *Disponibilidad:* Restricada; *Ciudad:* Tacuarembó/Uruguay

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

Otros

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Alimentación focalizada para aumentar la eficiencia reproductiva en el ovino , 2010

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Teriogenología,

Montevideo , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* eficiencia reproductiva, nutrición

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

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Tasa ovulatoria: Control endócrino y efectos nutricionales en la oveja. Programa de Posgrado Reproducción Animal I. , 2010

Uruguay , Español , CD-Rom

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Departamento de Producción Animal y Pasturas,

Montevideo , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* nutrición, tasa ovulatoria, ovinos

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

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Curso satélite al Seminario de Producción Animal Limpia, Verde y Ética. Alimentación de precisión: Señales asociadas al alimento y factores de manejo de corto y mediano plazo que afectan la ingestión, producción y reproducción de rumiantes en pastoreo.

Alimentación focalizada para aumentar la eficiencia reproductiva en el ovino , 2009

Uruguay , Español , CD-Rom

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Programa Nacional de Carne y Lana, *Duración:* 1 semanas

Treinta y Tres , Treinta y Tres

*Institución Promotora/Financiadora:* Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

*Palabras clave:* producción animal, nutrición focalizada

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

Cursos de corta duración dictados

Extensión extracurricular

Follicle dynamics: Changes induced by the metabolic status. Programa de Posgrado Aspectos de la Reproducción en Rumiantes. , 2009

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Laboratorio de Técnicas Nucleares,

Montevideo , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* tasa ovulatoria, nutrición, ovejas

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

Cursos de corta duración dictados

Perfeccionamiento

Curso de Inseminación artificial en bovinos , 2015

Uruguay , Español , Papel

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Inseminación artificial en bovinos, *Duración:* 1 semanas

Unidad Experimental La Magnolia , Tacuarembó

*Institución Promotora/Financiadora:* INIA

*Palabras clave:* inseminación artificial, bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Nutrición de la Vaca de cría en pastoreo , 2012

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Docente, *Duración:* 1 semanas

Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* Nutrición, metabolismo, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Efecto de la nutrición sobre la tasa ovulatoria. Programa de Posgrado Nutrición & Metabolismo. , 2009

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Departamento de Producción Animal y Pasturas y Laboratorio de Tecnicas Nucleares y ,

Montevideo , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultades de Agronomía y Veterinaria

*Palabras clave:* tasa ovulatoria, nutrición, ovejas

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

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Producción Animal – Limpia, Verde y Ética. Nutrición focalizada para aumentar la eficiencia reproductiva en el ovino. Programa de Posgrado Curso Factores Ambientales. , 2009

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Fisiología de la Reproducción,

Montevideo , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* tasa ovulatoria, nutrición, ovejas

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

Cursos de corta duración dictados

Especialización

Producción Animal – Limpia, Verde y Ética. Impacto de la nutrición sobre el desarrollo folicular Modelo de la onda 1. Programa de Posgrado Curso Factores Ambientales. , 2009

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Fisiología de la Reproducción,

Montevideo , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* tasa ovulatoria, nutrición, ovejas

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

Cursos de corta duración dictados

Otro

Fisiología ovárica en rumiantes , 2015

Uruguay , Español , Internet

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Módulo I, *Duración:* 2 semanas

Facultad de Veterinaria , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Veterinaria/ANII

*Palabras clave:* Ovario, útero, rumiantes

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Información adicional:* Curso de Posgrado. La participación del Profesor Kenneth McNatty fue financiada por ANII y de Pietro Baruselli por Facultad de Veterinaria.

Cursos de corta duración dictados

Otro

Fisiología ovárica en rumiantes , 2015

Uruguay , Español , Internet

*Tipo de participación:* Docente, *Unidad:* Módulo II, *Duración:* 2 semanas

Facultad de Veterinaria , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* Ovario, útero, rumiantes

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Información adicional:* Curso de posgrado que contó con la participación de Tomas Acosta (Universidad de Obihiro, Japón).

Cursos de corta duración dictados

Otro

Comunicación científica en inglés , 2014

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Organizador, *Duración:* 36 semanas

Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* Estructura, inglés, científico

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción



Cursos de corta duración dictados

Otro

Comunicación científica en inglés , 2013

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Organizador, *Duración:* 36 semanas

Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* Estructura, inglés, científico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Cursos de corta duración dictados

Otro

Dinámica folicular - cambios provocados por el estatus energético , 2013

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Docente, *Duración:* 1 semanas

Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* Desarrollo folicular, nutrición, tasa ovulatoria

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Cursos de corta duración dictados

Otro

Comunicación científica en inglés , 2012

Uruguay , Español

*Tipo de participación:* Otra, *Duración:* 36 semanas

Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* Estructura, inglés, científico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Información adicional:* Participación como revisor en el curso

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Revisación de toros pre-entore: Una práctica necesaria para mejorar el porcentaje de procreo , 2009

Uruguay , Español , Papel

Cartilla para productores

*Palabras clave:* Aptitud reproductiva, fertilidad

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

Sistema Nacional de Investigadores

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

La suplementación de 7 días de duración aumenta tasa ovulatoria , 2004

Uruguay , Español , Papel

Folleto informativo

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

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Guía teórico-práctica de inseminación artificial en bovinos , 2001

Uruguay , Español , Papel

*Palabras clave:* inseminación artificial, bovinos

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

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Guía teórico-práctica del Curso Formación Profesional Superior, Orientación Ganadera , 2001

Uruguay , Español , Papel

Desarrollo teórico de temas dictados en primer y segundo año

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

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Resistencia anihelmíntica y su diagnóstico , 1994

Uruguay , Español , Papel

Folleto informativo

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

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Superovulación y transferencia embrionaria en ovinos , 1993

Uruguay , Español , Papel

Conceptos teóricos y prácticos de la transferencia embrionaria

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

Organización de eventos

Congreso

Seminario de Ultrasonografía aplicada a la reproducción en ruminantes , 2010

Uruguay , Español , CD-Rom

*Evento itinerante:* NO, *Catálogo:* NO

Tacuarembó , Tacuarembó

*Institución Promotora/Financiadora:* Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

*Palabras clave:* ultrasonografía, producción animal

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

Sistema Nacional de Investigadores

Organización de eventos

Congreso

Seminario sobre Producción Animal Limpia, Verde y Etica , 2009

Uruguay , Español , Papel

*Evento itinerante:* NO, *Catálogo:* NO

Tacuarembó , Tacuarembó

*Institución Promotora/Financiadora:* Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, Facultad de Veterinaria, Facultad de Agronomía

*Palabras clave:* produccion animal, nutricion focalizada

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

Organización de eventos

Congreso

Usos de la ultrasonografía en el manejo reproductivo de la vaca. Dr. Giovanni Gnemi , 2008

Uruguay , Español

*Evento itinerante:* NO, *Catálogo:* NO

Las Brujas , Canelones

*Institución Promotora/Financiadora:* Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

*Palabras clave:* ultrasonografía, produccion animal

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

Organización de eventos

Congreso / Curaduría

Entore planificado: más terneros más dinero , 2015

Uruguay , Español , [www.inia.uy](http://www.inia.uy)

*Duración:* 1 semanas

*Evento itinerante:* NO, *Catálogo:* NO

INIA Tacuarembó , Tacuarembó

*Institución Promotora/Financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Sanidad, Nutrición, Reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Organización de eventos

Congreso / Curaduría

Avances recientes para mejorar los resultados productivos y económicos de la cría vacuna del Uruguay , 2014

Uruguay , Español

*Duración:* 1 semanas

*Evento itinerante:* NO, *Catálogo:* NO

INIA Las Brujas , Canelones

*Institución Promotora/Financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Metabolismo, nutrición, eficiencia reproductiva

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Organización de eventos

Exposición / Organización

Primer año de evaluación de recría de terneras en montes de Pinus Taeda , 2010

Uruguay , Español , Papel , [www.inia.uy](http://www.inia.uy)

*Duración:* 10 semanas

*Evento itinerante:* NO, *Catálogo:* NO

La Corona , Tacuarembó

*Institución Promotora/Financiadora:* INIA

*Palabras clave:* Silvopastoreo, campos, sostenibilidad, ganado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Otra producción técnica

Manejo "LIMPIO, VERDE Y ETICO": un nuevo encare para aumentar la eficiencia reproductiva en majadas Merino (Proyecto Merino Fino del Uruguay. Fase I. Octava Entrega de Carneros del Núcleo fundacional U.E. Glencoe , 2007

Uruguay , Español , Papel

Charla informativa a productores

Tacuarembó , Tacuarembó

*Institución Promotora/Financiadora:* Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

*Palabras clave:* eficiencia reproductiva, nutrición

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

Otra producción técnica

Aislamiento, purificación y valoración de diferentes antígenos de *Toxoplasma gondi*, para su uso en Técnicas de Diagnóstico Humano , 1992

Uruguay , Español , Papel

Trabajo final Curso Inmunología

Montevideo , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Instituto de Higiene, Facultad de Química

*Areas del conocimiento:* Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Clínica / Otros tipos de Medicina Clínica / Inmunología

## Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2016

*Institución financiadora:* Comité técnico del área ciencias agrarias

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2016

*Institución financiadora:* International Foundation of Science

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

*Institución financiadora:* ANII - Becas Posdoctorado

*Cantidad:* Menos de 5

ANII - Becas Posdoctorado

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

*Institución financiadora:* ANII. Fondo Clemente Estable

*Cantidad:* Menos de 5

ANII. Fondo Clemente Estable

Evaluación de Proyectos

2012

*Institución financiadora:* ANII. Fondo María Viñas

*Cantidad:* Menos de 5

ANII. Fondo María Viñas , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2012 / 2016

*Institución financiadora:* Comité evaluador de proyectos del SENACYT

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

*Institución financiadora:* ANII. Fondo Clemente Estable

*Cantidad:* Menos de 5

ANII. Fondo Clemente Estable , Uruguay

Evaluación de Eventos

2015

*Nombre:* XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría,

Centro Médico Veterinario de Paysandú

Evaluación de Eventos

2014

*Nombre:* Ruminant Reproduction Symposium,

Evaluación de Eventos

2010

*Nombre:* Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2009

*Nombre:* Jornadas de Buiatría,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2008

*Nombre:* International Congress of Animal Reproduction,

Hungría

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Iranian Journal of Animal Science,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Información técnica económica agraria,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Primer encuentro de investigadores del Noreste,

*Cantidad:* De 5 a 20

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* Información Técnica Económica Agraria,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* Agrociencia,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* Animal Feed Science and Technology,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* Plosone,

*Cantidad:* De 5 a 20

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2013

*Nombre:* Reproductive Biology and Endocrinology,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2015

*Nombre:* Revista Veterinaria,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2012

*Nombre:* Acta Veterinaria Scandinavica,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2015

*Nombre:* Animal Production Science,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2015

*Nombre:* Revista Veterinaria,

*Cantidad:* De 5 a 20

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2013

*Nombre:* Reproduction,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2012

*Nombre:* Animal,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2015

*Nombre:* Animal Reproduction Science,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2010

*Nombre:* Animal Reproduction,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2012

*Nombre:* Small Ruminant Research,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2013

*Nombre:* Reproduction in Domestic Animals,

*Cantidad:* De 5 a 20

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2008

*Nombre:* Journal of Animal Science,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2015

*Nombre:* Theriogenology,

*Cantidad:* De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2011

*Nombre:* Reproduction Fertility and Development,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

*Nombre:* Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (2015) Temas Abiertos - Jóvenes,

*Cantidad:* De 5 a 20

FONCYT

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

*Nombre:* PROGRAMA DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) CONVOCATORIA PÚBLICA DE FOMENTO A LA COLABORACIÓN INTERNACIONAL EN I+D (COL) 2011,

*Cantidad:* Menos de 5

BID , Panamá

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

*Nombre:* PROGRAMA DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) CONVOCATORIA PÚBLICA DE FORTALECIMIENTO A INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO EN I+D 2011,

*Cantidad:* Menos de 5

BID , Panamá

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010

*Nombre:* Fondo Clemente Estable,

*Cantidad:* Menos de 5

ANII , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010

*Nombre:* PROGRAMA DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) CONVOCATORIA PÚBLICA DE CIENCIA CONTRA LA POBREZA (CCP) 2010,

*Cantidad:* Menos de 5

BID , Panamá

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2015

*Nombre:* PROGRAMA DE FOMENTO A LA INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO (I+D) CONVOCATORIA PÚBLICA DE FOMENTO A I+D (FID) 2014,

*Cantidad:* De 5 a 20

SENACYT

## Formación de RRHH

### Tutorías concluidas

#### Posgrado

Tesis de maestría

**Sistema Nacional de Investigadores**  
Relación entre el recuento máximo de folículos antrales, los niveles de hormona antimülleriana y parámetros de eficiencia reproductiva en terneras Hereford y Braford , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Serrana Guillén

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* Folículos, pubertad, fertilidad, AMH

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Internet, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

ALIMENTACIÓN DIFERENCIAL DURANTE LA ETAPA LACTANTE EN TERNERAS HOLSTEIN: EFECTOS INMEDIATOS Y RESIDUALES SOBRE EL CRECIMIENTO, DESARROLLO CORPORAL Y PUBERTAD , 2014

*Tipo de orientación:* Asesor/Orientador

*Nombre del orientado:* Seastian De Trinidad

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

EFECTOS DE UNA HERRAMIENTA TERAPÉUTICA CONTRA LA ENDOMETRITIS EN LA SALUD UTERINA DE YEGUAS , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Irene Kalpokas

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Publicación científica aceptada en Acta Veterinaria Scandinavica el 23 de octubre de 2010. Fecha de defensa de tesis propuesta para el 23 de Noviembre de 2010. Integrantes del tribunal Drs. Daniel Cavestany (Presidente, Facultad de Veterinaria, UdeLaR), Elsa Garófalo (Directora del Programa de Posgrado, Facultad de Veterinaria, UdeLaR) y Rodrigo Mattos (Facultad de Veterinaria, Universidad Federal de Rio Grande del Sur). Fecha de defensa: 23 de Noviembre de 2010 Aprobado con mención



Tesis de maestría

PÉRDIDAS REPRODUCTIVAS EN OVEJAS SINCRONIZADAS CON PROSTAGLANDINA , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Sergio Fierro

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

*Palabras clave:* embriones, folículos, prostaglandina

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Publicación científica enviada a la revista Theriogenology. Tesis entregada al Comité Académico de Maestrías y Doctorados el 20 de Octubre. Tribunal propuesto para evaluación de la tesis: Ing. Agr. Daniel Fernandez Abella (Presidente, Secretariado Uruguayo de la lana, Facultad de Agronomía, Udela R), Dr. Alejo Menchaca (Instituto de Reproducción Animal Uruguay) y Dr. Ricardo Alberio (INTA, Argentina). Fecha de defensa: 2 de Diciembre de 2010 Aprobado con mención

## Grado

Docente adscriptor/Practicantado

Curso de Inseminación artificial en bovinos , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Hannah Draaisma

*Palabras clave:* inseminación artificial, bovinos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*País/Idioma:* Holanda/Inglés

*Información adicional:* Estudiante avanzada de la Facultad de Veterinaria de Utrech. Pasantía obligatoria previo a la obtención del título de Veterinaria. Curso teórico y práctico de inseminación artificial. Su entrenamiento se realizó en el marco de un curso organizado para los funcionarios INIA, del 14 al 18 de Diciembre de 2015, donde participaron 6 funcionarios de la Unidades Experimentales Glencoe (3), la Magnolia (2) y La sede (1).

Docente adscriptor/Practicantado

Curso de Inseminación artificial en bovinos , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Héctor Rodríguez, Eduardo Moreira, Pablo Cuadro

*Palabras clave:* inseminación artificial, bovinos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Curso de Inseminación artificial en bovinos , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Mauro Betancurt, Brian Rodríguez, Pablo Fraga

*Palabras clave:* inseminación artificial, bovinos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Entrenamiento en ultrasonografía ovárica en bovinos , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Andrés Molina, Ximena Gonzalez, Jimena Ferreira

*Palabras clave:* Folículos, cuerpo lúteo, bovinos

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*País/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Entrenamiento organizado en el marco del proyecto INIA-ANII, FSSA\_X\_2014\_1\_105894 titulado "Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay".

Docente adscriptor/Practicantado

Entrenamiento en ultrasonografía ovárica en bovinos , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Juan Martín Da Fonseca, Martín Martinicorena

*Palabras clave:* Folículos, cuerpo lúteo, bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Entrenamiento organizado en el marco del proyecto INIA-ANII, FSSA\_X\_2014\_1\_105894 titulado "Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay".

Docente adscriptor/Practicantado

Entrenamiento en ultrasonografía ovárica en bovinos , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* José Enrique Artegoitia

*Palabras clave:* Folículos, cuerpo lúteo, bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Entrenamiento organizado en el marco del proyecto INIA-ANII, FSSA\_X\_2014\_1\_105894 titulado "Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay".

Docente adscriptor/Practicantado

Curso teórico/práctico de ultrasonografía ovárica en ovinos , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Francisco Sales, Luiza Sphor

Inia Punta Arenas , Chile

*Palabras clave:* Estructuras ovárica, ultrasonografía

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Chile/Español

Tesis/Monografía de grado

EFFECTO DEL CREEP FEEDING Y EL DESTETE TEMPORARIO SOBRE EL DESARROLLO DE LOS TERNEROS Y LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA DE VACAS PRIMÍPARAS , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Micaela BENTANCOR, Andrea BISTOLFI, Lucía ZERBINO

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

*Palabras clave:* Suplementación, amamantamiento, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Factores que afectan la respuesta a 6 días de suplementación con lupino en ovejas Merino , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Facundo Aroztegui, Agustín Olivera

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Nutrición, tasa ovulatoria, ovejas

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Tesis aprobada con 12. Tribunal: Dr. Carolina Viñoles (Tutor) Dr. Mariana Carriquiry (Co-tutor) Dr. Rauque Pérez-Clariget

Tesis/Monografía de grado

Recría de terneras bajo monte de Pinus Taeda , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Nelson Rivas, Javier Amaya

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

*Palabras clave:* Tasas de ganancia, pubertad, preñez

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Nelson Rivas: escribiendo revisión bibliográfica. Analisis preliminar de datos realizado. Javier Amaya: realizando trabajo de campo.

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la tasa de ganancia a edades tempranas sobre la producción de leche al primer parto en vacas Hereford , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Robert Mendez

Universidad de la Empresa , Uruguay , IGAP

*Palabras clave:* tasa de ganancia, primer cria, produccion de leche

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Realizando trabajo de campo.

Tesis/Monografía de grado

Habilidad materna al primer parto en vacas Hereford de 2 o 3 años de edad en suelos de Basalto , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Darwin Cabrera

Universidad de la Empresa , Uruguay , IGAP

*Palabras clave:* Lactancia, primer cria, crecimiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Subfertilidad en vacas para carne: caracterización de la funcionalidad ovárica y perfiles metabólicos , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Andrea Alvez Cerizola

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

*Palabras clave:* Subfertilidad, metabolismo, folículo, vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Docente adscriptor/Practicantado

Curso teórico/práctico de ultrasonografía ovárica en ovinos , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Beth Paganoni

*Palabras clave:* Ovarian structures, ultrasonography

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Australia/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la carga y la suplementación sobre la tasa de crecimiento de las terneras y la performance reproductiva de las vacas - Segundo Año de evaluación , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Andres Betancurt, Ignacio Quaglioti, Hector Rosano

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*

*Palabras clave:* suplementacion exclusiva, ganancia pre-destete

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Tribunal: José Luis Repetto y Jorge Gil Nota final: 10

Docente adscriptor/Practicantado

Curso teórico/práctico de ultrasonografía ovárica en bovinos , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Tatiana Morales, Macelo Pla, Pablo Fraga

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Estructuras ovárica, ultrasonografía

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

EFFECTO DE LA DOTACIÓN Y LA ALIMENTACIÓN DIFERENCIAL SOBRE LA TASA DE CRECIMIENTO DE LOS TERNEROS Y EL DESEMPEÑO REPRODUCTIVO DE LAS VACAS , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Andrés Michelena, Andrea Martín, Verónica Echenique

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

*Palabras clave:* reep feeding, destete, ganancia, peso

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Escritura de la tesis en proceso. Revisión bibliográfica finalizada Los estudiantes están trabajando en la discusión de su trabajo experimental. Fecha estimada de entrega al tribunal: Noviembre 2010. Objetivo: defensa Diciembre 2010. Fecha de defensa: 22 de Diciembre de 2010 Tribunal: Pablo Soca y Martín Aguerre Nota de Aprobación: 12

Tesis/Monografía de grado

EFFECTO DE LA TASA DE GANANCIA A EDADES TEMPRANAS SOBRE EL DESARROLLO Y LA EDAD A LA PUBERTAD EN TERNERAS HEREFORD , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Rosario Cuadrado

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Revisión bibliográfica en proceso, Octubre 2010. Fecha de defensa: 22 de Diciembre de 2010 Tribunal: Mariana Carriquiry y Carolina Fiol Nota de aprobación: 10

Tesis/Monografía de grado

EFFECTO DE LA GANANCIA A EDADES TEMPRANAS SOBRE EL CRECIMIENTO Y LA PUBERTAD EN TERNERAS HEREFORD EN BASALTO , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Juan Manuel Egaña

Administración Nacional de Educación Pública , Uruguay , Técnico en Sistema Intensivos de Producción Animal

*Palabras clave:* tasa de ganancia, crecimiento, pubertad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Escritura de la tesis finalizada. Actualmente se encuentra en proceso de corrección por los docentes de la Escuela Agraria (Ing. Agr. Helena Guerra). Enviado en Julio 2010, fecha estimada de defensa Diciembre 2010. Fecha de defensa: 21 de Diciembre de 2010 Nota de aprobación: 12

Tesis/Monografía de grado

EFFECTO DE LA SUPLEMENTACIÓN DIFERENCIAL DE LOS TERNEROS SOBRE SU TASA DE CRECIMIENTO Y LA EFICIENCIA REPRODUCTIVA DE VACAS PRIMIPARAS Y MULTIPARAS , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Mirna Ferrón y Gonzalo Vidal

Universidad de la Empresa , Uruguay , IGAP

*Palabras clave:* suplementacion exclusiva, ganancia pre-destete

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

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Escritura de la tesis finalizada. Entregada en Julio de 2010 al tribunal de evaluación del IGAP. Fecha estimada de entrega de diploma: Diciembre 2010. En proceso de definición de nota final. Nota final: 10 (máximo en la escala utilizada por la Institución)

Tesis/Monografía de grado

SUPLEMENTACION CORTA CON AFRECHILLO DE ARROZ Y DESTETE TEMPORARIO EN VACAS DE CRIA: IMPACTO EN HIGADO, OVARIO Y UTERO , 2010

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Lucila Veloz, Camila García-Pintos, Maria Eugenia Trobo

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

*Palabras clave:* Nutricion, destete, anestro, foliculos, ovocitos

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Escritura de la tesis en proceso. Revisión bibliográfica finalizada Los estudiantes están trabajando en la discusión de su trabajo experimental. Fecha estimada de entrega al tribunal: octubre 2010. Fecha de Defensa: 22 de Diciembre de 2010 Tribunal: Teresa de Castro y Alejandro Mendoza Nota de aprobación: 11

**Docente adscriptor/Practicantado**

**Curso teórico/práctico de ultrasonografía ovárica en ovinos , 2009**

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Frasher Mulvaney

**Massey University , Nueva Zelanda**

*Palabras clave:* Follicle dynamics, ultrasonography

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Nueva Zelanda/Inglés

Docente adscriptor/Practicantado

Curso teórico/práctico de ultrasonografía ovárica en ovinos , 2008

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Audry Chavallon

Institut national de la recherche agronomique , Francia

*Palabras clave:* Ovarian structures, ultrasonography

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Francia/Inglés

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la suplementación energética sobre la reproducción y producción en vacas holando en pastoreo , 2006

*Nombre del orientado:* Federica Albanell Comas y Ana Lucía Silva Rattín

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

A comparison of an oral administration of Medroxyprogesterone acetate (MPA) with an injection of progesterone to synchronise the emergence of a new follicular wave in Merino sheep , 2006

*Nombre del orientado:* Rachelle Crawford

University of Western Australia , Australia , Animal Science

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Otras

Orientación de posdoctorado

Entrenamiento en ultrasonografía ovárica en ovinos , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Imene Ben Salem

*Palabras clave:* Dinámica folicular, tasa ovulatoria, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Túnez/Inglés

*Información adicional:* Dra. Imene Ben Salem, de la Escuela de Veterinaria de Túnez. Financiada por la Agencia Internacional de Energía Atómica. Período de Entrenamiento, 2 de Noviembre de 2015 a 2 de Enero de 2016. Realizó el

seguimiento de la dinámica folicular de 9 ovejas sincronizadas, analizó e interpretó los datos recabados.

Iniciación a la investigación

SUBFERTILIDAD EN VACAS PARA CARNE: CARACTERIZACIÓN DE LA FUNCIONALIDAD OVÁRICA , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Andrea Alvez

*Palabras clave:* Subfertilidad, folículos, progesterona

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Suplementación corta posparto y características foliculares en vacas de cría , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Lucila Veloz

*Palabras clave:* Supleemntación, folículo, ovocito, hormonas,

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Tutorías en marcha

### Posgrado

Tesis de doctorado

Caracterización genética de Neospora en el Uruguay , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Carolina Briano

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Reproducción Animal

*Palabras clave:* Salud, reproducción, ganado

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Recuento máximo de folículos antrales como marcadores fenotípicos de fertilidad en ganado para carne , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Fernando Cunha

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

*Palabras clave:* Recuento folicular, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis de maestría

Subfertilidad de vacas para carne: caracterización de la funcionalidad ovárica, perfiles de hormonas esteroideas y metabólicas y la expresión de sus receptores uterinos , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Andrea Alvez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

*Palabras clave:* Sub-fertilidad, desarrollo folicular, progesterone

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Obtuvo Beca ANII durante el período 2016-2018.

#### Tesis de maestría

Salud reproductiva en vacas para carne: Caracterización del medio ambiente folicular y de la expresión génica en el complejo cúmulus-ovocito en vacas fértiles y sub-fértiles , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Ximena Gonzalez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Salud Animal

*Palabras clave:* Sub-fertilidad, desarrollo folicular, genes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Obtuvo beca ANII período 2016-2018

#### Tesis de maestría

DESARROLLO REPRODUCTIVO EN TERNERAS BRAFORD MANEJADAS SOBRE DIFERENTES ALTERNATIVAS DE PASTOREO SOBRE CAMPO NATURAL , 2015

*Tipo de orientación:* Asesor/Orientador

*Nombre del orientado:* Conrado Rodriguez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Obtuvo beca ANII por el período 2016-2018

#### Tesis de doctorado

Uso de análogos de prostaglandina y de la vía cervical para validar la IA a tiempo fijo en ovinos , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Sergio Fierro

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

*Palabras clave:* Pubertad, nutrición, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Cambio de temática de tesis en 2014. Co-Tutor: Dr. Julio Olivera

#### Tesis de maestría

Efecto de diferentes tasas de ganancia a edades tempranas sobre el funcionamiento del eje somatotrófico y reproductivo en terneras Hereford. , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Diana Guggeri

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

*Palabras clave:* NUtricion, eje somatorofico, hormonas esteroideas

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Proyecto de tesis será presentado ante el CADM en Agosto 2010

## Grado

Docente adscriptor/Practicantado

Efecto del creep feeding y el destete temporario sobre el desarrollo de los terneros y la eficiencia reproductiva de las vacas , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Alfredo Lorenzo Torres

Universidad Autónoma de Chapingo , México

*Palabras clave:* Alimentación preferencial, terneros, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto del creep feeding y el destete temporario sobre el desarrollo de los terneros y la eficiencia reproductiva de las vacas , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Rodrigo Santa Cruz, Joaquín Armúa, Juan Pablo Alvarez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*

*Palabras clave:* Creep feeding, peso destete, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto del creep feeding y el destete temporario sobre el estres al destete , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Juan Luberriaga, Juan Martín Aguirre, Sergio Ortega

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*

*Palabras clave:* Creep feeding, destete temporario, stress

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto del diferentes fuentes de suplemento en creep feeding y destete temporario sobre el desarrollo de los terneros y la eficiencia reproductiva de vacas primíparas , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Andrés da Silva

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

*Palabras clave:* crecimiento, desarrollo, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Otros datos relevantes

### Premios y títulos

2002 Premio Fondo Nacional de Investigadores DINACYT

1997 Premio Cámara de Especialidades Veterinarias Premio Cámara de Especialidades Veterinarias

2015 Coordinadora del Instituto Superior de la Carne (Nacional) UdelaR-CCI

2015 Secretaria de la Sociedad de Criadores de Merino Dohne del Uruguay (Nacional) Sociedad de Criadores de Merino Dohne del Uruguay

2014 Secretaria del Grupo de Productores Ganaderos Minas (Nacional) Grupo de Productores Ganaderos Minas

### Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

*Candidato:* María José Estradé

C. VINOLES; D. CAVESTANY; A. MEIKLE

Presencia de copas endometriales y retorno a la ciclicidad en yeguas luego de la interrupción de la gestación al día 70 , 2015

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* eCG, preñez, yegua

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción



Tesis

*Candidato:* Martín Claramunt

L. GONZALEZ; C. VINOLES; A. MEIKLE; V. BERETTA

Efecto de la oferta de forraje sobre parámetros productivos, reproductivos y eficiencia de uso del forraje de vacas primíparas en pastoreo de Campos de Basalto , 2015

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Campos, metabolismo, eficiencia, cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Alberto Casal

C. VINOLES; C. CAJARVILLE; P. SOCA

COMPOSICIÓN CORPORAL Y MASA, COMPOSICIÓN Y ACTIVIDAD METABÓLICA DE LAS VÍSCERAS EN VACAS DE CRÍA EN PASTOREO , 2014

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Metabolismo, eficiencia, genotipo, nutrición

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Rafael Aragunde

C. VINOLES; A. MENCHACA; J. GIL

Nuevas opciones de aplicación de eCG para acortar el anestro en vacas de carne con cría al pie , 2014

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Concepción, vacas de cría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Alberto Casal

C. VINOLES; P. SOCA; C. CAJARVILLE

“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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Federico Cuadro

C. VINOLES

Influencia de la exposición a la progesterona durante el desarrollo folicular sobre la maduración y fertilidad ovocitaria en ovinos , 2013

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Desarrollo folicular, progesterona, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Alberto Casal

C. VINOLES; L. PIAGGIO; C. CAJARVILLE

“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:* Metabolismo, eficiencia, bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Martín Claramunt

C. VINOLES

“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:* Nutrición, crecimiento, comportamiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Jimena Laporta

C. VINOLES

ASPECTOS MOLECULARES DE LOS MECANISMOS INVOLUCRADOS EN LA INTERACCIÓN NUTRICIÓN-REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE DE DIFERENTE TIPO GENÉTICO , 2011

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Biología molecular, metabolismo, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Marcela Vilariño

C. VINOLES; R. PEREZ; D. CAVESTANY

Efecto de diferentes concentraciones séricas de progesterona inducidas mediante la reutilización de dispositivos intravaginales asociados a Tratamientos Cortos sobre la dinámica folicular y la fertilidad en cabras y ovejas , 2011

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Sincronización de celos, progestágenos, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Ana Laura ASTESSIANO DICKSON

C. VINOLES; E. GARÓFALO

PERFILES METABÓLICOS, ENDÓCRINOS 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:* vacas de carne, metabolismo, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Ana Laura Astessiano

C. VINOLES

PERFILES METABÓLICOS, ENDÓCRINOS 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:* Nutrición, reproducción, bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Marcelo Martinez

C. VINOLES; R. UNGERFELD; R. PEREZ

Respuesta ovárica y hormonal a distintos esquemas de sincronización de celos y ovulación en vacas y vaquillonas de leche , 2010

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Sincronización de celos, vacas lecheras

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Jimena Laporta

C. VINOLES

Aspectos moleculares de los mecanismos involucrados en la interacción nutrición-reproducción en bovinos de carne de diferente tipo genético , 2009

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Expresión génica, metabolismo, eficiencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* CARLOS H. RUSIÑOL

C. VINOLES

Comparación de tres métodos de sincronización de celos con y sin Inseminación Artificial a Tiempo Fijo (IATF) en vaquillonas de carne , 2008

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

Tesis

*Candidato:* Jorge Eduardo Atuesta Bustos

C. VINOLES

DINÁMICA HORMONAL (PROGESTERONA, 17 $\beta$ -ESTRADIOL), DURANTE EL CICLO ESTRAL NORMAL, PREÑEZ TEMPRANA Y CON REPETICION DE CELO EN OVINOS EN EL TRÓPICO COLOMBIANO , 2008

Tesis (Maestría en Salud y Producción Animal) - Universidad Nacional de Colombia - Bogotá - Colombia

*Referencias adicionales:* Colombia , Español

Tesis

*Candidato:* Graciela Pedrana

R. SAPIRO; A. GEISINGER; C. VINOLES

Impacto de la nutrición diferencial durante la preñez y lactancia sobre la expresión de proteínas de shock térmico, apoptóticas y factores de crecimiento en el testículo Hsp-70, Hsp-90, GDNF, Etv5, caspasa-3, Bax y Bcl-2 , 2015

Tesis (Doctorado en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Programación fetal, gónadas, roedores

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Pabo Soca

C. VINOLES; C. FELDKAMP; JL VASCONCELOS; E. GARÓFALO

LA CONDICIÓN CORPORAL AL PARTO AFECTA LAS RESPUESTAS REPRODUCTIVA Y METABÓLICA AL DESTETE TEMPORARIO Y FLUSHING EN VACAS PRIMÍPARAS , 2014

Tesis (Doctor en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Suplementación, metabolismo, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Tesis

*Candidato:* Belen Lahoz

C. VINOLES

Mejora de la eficiencia reproductiva en ovejas Rasa Aragonesa mediante el uso del alelo FecXR del gen BMP15 y de la hormona antimuleriana (AMH) como marcadores de su población folicular , 2013

Tesis (Estudios de Doctorado) - Universidad Zaragoza - España

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Eficiencia, prolificidad, marcadores

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Candidato:* HOURCADE y Graciana PECHI Cindy

C. VINOLES; D. CRESPI; S. FIERRO; J. OLIVERA

DESARROLLO FOLICULAR Y MOMENTO DE OVULACIÓN EN OVEJAS SINCRONIZADAS CON DOS DOSIS DE UN ANÁLOGO SINTÉTICO DE PROSTAGLANDINA F2&#945; ADMINISTRADO A DIFERENTES INTERVALOS DE TIEMPO , 2014

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Sincronización de celos, prostaglandina, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Candidato:* Guzmán Cubas

C. VINOLES; D. CAVESTANY; D. FILA; A. LÓPEZ

EVALUACIÓN SEMINAL EN TOROS POR MÉTODOS MANUALES O COMPUTARIZADOS , 2013

(Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Calidad seminal, toros

*Candidato:* Milena Sequeira

C. VINOLES; G. BANCHERO; L. PIAGGIO

EXPRESIÓN PROTEICA ENDOMETRIAL DE OVEJAS SUFFOLK Y CHEVIOT AL DÍA 19 DE GESTACIÓN, SEGUIDO DE LA TRANSFERENCIA DE EMBRIONES SUFFOLK O CHEVIOT , 2013

(Licenciatura en Ciencias Biológicas) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Programación fetal, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Candidato:* Gustavo AUNCHAYNA NOYA Gonzalo Raúl RODRÍGUEZ, CÁCERES

C. VINOLES

EFFECTOS DE LA OFERTA DE FORRAJE PRE Y POSPARTO EN VACAS PRIMÍPARAS HEREFORD PASTOREANDO CAMPO NATURAL SOBRE EL PESO DEL TERNERO, PRODUCCIÓN DE LECHE Y COMPORTAMIENTO MADRE-HIJO , 2013

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Nutrición, crecimiento, comportamiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Candidato:* Eliana Barboza

C. VINOLES; P. SOCA; G. RUPRECHTER

PERFILES ENDOCRINO-METABÓLICOS EN VACAS PRIMÍPARAS DE CARNE SOMETIDAS A DESTETE TEMPORARIO Y FLUSHING , 2013

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Metabolismo, vacas cria

*Candidato:* Federico Pereyra

C. VINOLES

SUPLEMENTACIÓN DURANTE EL ÚLTIMO MES DE GESTACIÓN EN VACAS DE CRÍA: EFECTO SOBRE EL CRECIMIENTO Y ADIPOGÉNESIS MUSCULAR EN TERNEROS AL DESTETE , 2012

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Programación fetal, composición, crecimiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

*Candidato:* María BOVE, Sergio VIERA, Santiago HALTY

C. VINOLES

EFFECTO DEL TEMPERAMENTO SOBRE LA TASA OVULATORIA Y LA EFICIENCIA DE CONCEPCIÓN EN OVEJAS MERINO , 2010

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Temperamento, tasa ovulatoria, ovinos

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

*Candidato:* Leandro ASSANDRI, Andrés CABRERA, Álvaro GONZÁLEZ

C. VINOLES

CONSUMO, DIGESTIBILIDAD Y BALANCE DE NITRÓGENO EN OVINOS ALIMENTADOS CON FORRAJE TEMPLADO Y SUPLEMENTADOS O NO CON DIFERENTES NIVELES DE GRANO DE SORGO , 2010

(Médico Veterinario) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* suplementacion, sorgo, ovinos

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

*Candidato:* Matthew Leslie Lieschke

C. VINOLES

Can Summer-Active Perennial Pasture Match Lupin Grain for Increasing Ovulation Rate in Merino Ewes? , 2006

(Bachelor of Applied Science) - Charles Sturt University - Australia

*Referencias adicionales:* Australia , Inglés

## Presentaciones en eventos

Congreso

Short-term supplementation with lupins increases the ovulation rate of Merino ewes, but the increases are not often economically viable on commercial farms in Australia , 2015

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Recent Advances in Animal Nutrition; *Nombre de la institución promotora:* University of New England

*Palabras clave:* Focus feeding, ovulation rate, ewes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Effects of nutrition and weaning at the ovarian level in anoestrus first-calf Hereford cows , 2015

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Recent Advances in Animal Nutrition; *Nombre de la institución promotora:* University of New England

*Palabras clave:* Focus feeding, follicles, genes, cattle

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Desafíos del entore de 14 meses , 2015

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 30

*Referencias adicionales:* Paraguay; *Nombre del evento:* XXIII Congreso Internacional de Transferencia de Tecnología Agropecuaria ; *Nombre de la institución promotora:* Consorcio de Ganaderos para la Experimentación Agropecuaria

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Relación entre la máxima cuenta folicular, las concentraciones de hormona antimülleriana y la concepción en vaquillonas Hereford , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* 2do Congreso de la Sociedad Argentina de Tecnologías Embrionarias; *Nombre de la institución promotora:* SATE

*Palabras clave:* Población folicular, fertilidad, vaquillonas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Sub-fertility in beef cattle: follicle dynamics and progesterone concentrations during the estrus cycle , 2014

*Tipo de participación:* Poster, *Carga horaria:* 24

*Referencias adicionales:* Japón; *Nombre del evento:* Ruminant Reproduction Symposium; *Nombre de la institución promotora:* Comité organizador del Ruminant Reproduction Symposium

*Palabras clave:* Desarrollo folicular, progesterona, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Creep feeding: una alternativa para mejorar la productividad en sistemas criadores de Basalto , 2013

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XLI Jornadas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Centro Veterinario de Paysandú

*Palabras clave:* Suplementación, pubertad, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Efecto de la edad al primer parto de vacas Hereford sobre el desarrollo del ternero desde el nacimiento hasta los 3 meses posparto , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XL Jornadas Uruguayas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú

*Palabras clave:* Edad al parto, producción de leche, ciclicidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Effect of age at weaning and plane of nutrition before weaning on progesterone secretion and uterine gene expression at first service in beef heifers , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Canadá; *Nombre del evento:* International Congress on Animal Reproduction;

*Palabras clave:* Puberty, gene expression, first service

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Regulación de la foliculogénesis y la tasa ovulatoria en la oveja , 2011

*Referencias adicionales:* Perú;

*Palabras clave:* Nutrición, foliculogénesis, ovino

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Avances en la sincronización de celos y ovulación en ovejas , 2011

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Perú; *Nombre del evento:* I Congreso Peruano de Reproducción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Peruana de Reproducción Animal

*Palabras clave:* Esponjas, prostaglandina, fertilidad, prolificidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Estado del arte del uso de la ultrasonografía en ovinos. Simposio en Congreso Mundial de Buiatría , 2010

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* World Buiatrics Congress;

*Palabras clave:* ultrasonografía, ovinos

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

Congreso

Alimentación focalizada para aumentar la eficiencia reproductiva en rumiantes , 2009

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* México; *Nombre del evento:* 28º Congreso Internacional Ciencias Veterinarias y Zootecnia; *Nombre de la institución promotora:* Benemerita Universidad Autónoma de Puebla

*Palabras clave:* Nutrición, eficiencia reproductiva, rumiantes

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

Congreso

Efecto de la suplementación sobre la tasa de crecimiento de los terneros y la eficiencia reproductiva de vacas múltiparas y primíparas , 2009

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* I Jornadas de Investigación, Enseñanza y Extensión; *Nombre de la institución promotora:* Casa Univesitaria de Rivera

*Palabras clave:* Creep feeding, ganancia, preñez vacas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Efecto de la suplementación energética pre y pos-destete sobre la edad de faena y a la pubertad en terneros Hereford , 2009

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* Nutrición, faena, pubertad, eficiencia

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

Alimentación focalizada para aumentar la eficiencia reproductiva en rumiantes , 2008

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* México; *Nombre del evento:* 2DO CONGRESO INTERNACIONAL EN CIENCIAS VETERINARIAS Y ZOOTECNIA; *Nombre de la institución promotora:* FACULTAD de Medicina Veterinaria y Zootecnia

*Palabras clave:* alimentación focalizada, ovejas, vacas

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

Congreso

A new model to study the effect of nutrition on ovulation rate , 2007

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* 11th and Annual Meeting of the Australian Society of Animal Production; *Nombre de la institución promotora:* Australian Society of Animal Production

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Congreso

Follicular waves and regulation of follicular development in sheep , 2006

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Update of Reproductive Biotechnology; *Nombre de la institución promotora:* Australian Reproductive Veterinarians

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Congreso

"Focus Feeding": the strategy for increasing gamete production and embryo survival in Merino sheep , 2006

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Meeting of Australian Society of Animal Production & World Congress of the Australian Merino Society; *Nombre de la institución promotora:* Australian Society of Animal Production and Australian Merino Society

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Congreso

Clean, green and ethical" management. A new approach for increasing reproductive efficiency in Merino sheep , 2006

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Meeting of Australian Society of Animal Production & World Congress of the Australian Merino Society; *Nombre de la institución promotora:* Australian Society of Animal Production & Australian Merino Society

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Seminario

Recría de vaquillonas: período determinante de la productividad de la vaca , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Entore planificado: más terneros más dinero; *Nombre de la institución promotora:* INIA

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Seminario

Alternativas para aumentar la eficiencia de la cría: Salto , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario de Actualización: Alternativas Tecnológicas para los sistemas ganaderos de Basalto; *Nombre de la institución promotora:* INIA Tacuarembó/INIA Salto Grande

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Alternativas para aumentar la eficiencia de la cría: Artigas , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario de Actualización: Alternativas Tecnológicas para los sistemas ganaderos de Basalto; *Nombre de la institución promotora:* INIA/Asociación Rural de Artigas

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Verano lluvioso y otoño seco: Sarandí del Yi , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Verano lluvioso y otoño seco; *Nombre de la institución promotora:* IPA/INIA

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Alternativas para aumentar la eficiencia de la cría , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 20

*Referencias adicionales:* Brasil; *Nombre del evento:* Visita a la Universidad Federal de Pelotas; *Nombre de la institución promotora:* UdelaR-Instituto Superior de la Carne-INIA

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Alimentación focalizada para aumentar la eficiencia reproductiva en el ovino , 2014

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 4

*Referencias adicionales:* Chile; *Nombre del evento:* Determinación de Causas y Algunas Posibles Soluciones a la Muerte Perinatal de Corderos; *Nombre de la institución promotora:* INIA Kampenaike

*Palabras clave:* Supervivencia, corderos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Efecto de la suplementación con afrechillo de arroz y destete temporario sobre el desarrollo folicular en vacas primíparas , 2014

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Avances recientes para mejorar los resultados productivos y económicos de la cría vacuna del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* INIA

*Palabras clave:* Nutrición, folículo, ovocito

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Efecto de la nutrición sobre la prolificidad en el ovino , 2013

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* México; *Nombre del evento:* 6° Seminario Internacional de Ovinocultua ; *Nombre de la institución promotora:* Siovi

*Palabras clave:* nutrición, tasa ovulatoria, ovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Tratamientos de sincronización de celos en el ovino , 2013

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* México; *Nombre del evento:* 6° Seminario Internacional de Ovinocultua ; *Nombre de la institución promotora:* Siovi

*Palabras clave:* prostaglandina, desarrollo folicular, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Suplementación preferencial del ternero: una alternativa para mejorar la productividad de la cría vacuna , 2013

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario de Actualización en Cría Vacuna; *Nombre de la institución promotora:* INIA

*Palabras clave:* Suplementación, pubertad, reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción



## Seminario

Recría de terneras hereford en Silvopastoreo , 2013

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario de Integración Ganadería y Forestación; *Nombre de la institución promotora:* MGAP

*Palabras clave:* Silvopastoreo, campos, recría, vaquillonas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Recría de terneras Hereford en Silvopastoreo , 2012

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario Festejo Día del Veterinario; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* Silvopastoreo, campos, recría, pubertad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Uso de la ultrasonografía como herramienta de manejo en majadas de sistemas pastoriles , 2010

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 8

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Ultrasonografía aplicada a la reproducción en rumiantes; *Nombre de la institución promotora:* INIA Tacuarembó

*Palabras clave:* ultrasonografía, reproducción, rumiantes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

## Seminario

Estado actual de la investigación vinculada a la Producción Animal Limpia, Verde y Ética en Uruguay , 2009

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario sobre Producción Animal Limpia, Verde y Ética; *Nombre de la institución promotora:* INIA, facultad de Agronomía y Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* Nutrición, eficiencia reproductiva, rumiantes

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

## Seminario

Nuevas alternativas de manejo para mejorar la eficiencia reproductiva de los rumiantes , 2007

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* México; *Nombre del evento:* V Curso Internacional de Reproducción en Rumiantes; *Nombre de la institución promotora:* Colegio de Posgraduados

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

## Seminario

Feeding ewes with lupins after mating has no effect on embryo survival , 2007

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Agribusiness Livestock Updates; *Nombre de la institución promotora:* Department of Agriculture, Meat and Livestock Australia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

## Seminario

A review on the effect of nutrition on ovulation rate , 2006

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Evergraze; *Nombre de la institución promotora:* Meat and Livestock Australia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

## Seminario

The effect of nutrition on follicle development and ovulation rate of the ewe. Studied by ultrasonography and hormone measurements , 2003

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Weekly seminars; *Nombre de la institución promotora:* University of Western Australia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

## Seminario

The effect of a short-term supplementation on reproductive and metabolic hormones in the ewe , 2003

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Suecia; *Nombre del evento:* Curso de Reproducción en Animales Domésticos ; *Nombre de la institución promotora:* Departamento de Obstetricia y Teriogenología

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Simposio

Efecto de la nutrición sobre el desarrollo folicular y la tasa ovulatoria en la oveja , 2004

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Curso de Posgrado; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Taller

Principales prácticas para el entore , 2013

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Grupo de productores; *Nombre de la institución promotora:* INIA/IPA

*Palabras clave:* Nutrición, destete, organización, fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Taller

The Uruguayan Experience on Clean, Green and Ethical Animal Production , 2012

*Tipo de participación:* Panelista,

*Referencias adicionales:* Canadá; *Nombre del evento:* International Congress on Animal Reproduction;

*Palabras clave:* clean, green, ethical

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Taller

Manejo nutricional para una recria eficiente , 2011

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 10

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Grupo de productores; *Nombre de la institución promotora:* MGAP

*Palabras clave:* Nutrición, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Taller

A new model to study the effect of nutrition on follicle development in the ewe , 2008

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* Francia; *Nombre del evento:* Ovarian function in ruminants - a 2008 perspective and a framework for future research ; *Nombre de la institución promotora:* INRA Nouzilly

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Taller

Sobrevivencia en corderos , 2006

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 40

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Seminario de sobrevivencia en corderos; *Nombre de la institución promotora:* University of Western Australia

*Palabras clave:* corderos, nutrición, temperamento, sobrevivencia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Taller

Nutrition affects follicle development due to changes in the concentrations of glucose and metabolic hormones , 2003

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Hungría; *Nombre del evento:* 6th Workshop para jóvenes Endocrinólogos; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

## Taller

Inseminación artificial en bovinos , 2001

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Curso de inseminación artificial; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Fomento Rural Cándido N. Cal

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Encuentro

Entore de vaquillonas con 14 meses , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 7

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Recomendaciones para el manejo de pasturas en sistemas ganaderos; *Nombre de la institución promotora:* INIA

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Encuentro

Creep feeding en rodeos de cría , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 7

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Recomendaciones para el manejo de pasturas en sistemas ganaderos; *Nombre de la institución promotora:* INIA

*Palabras clave:* Nutrición, destete, recría

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Encuentro

Desafíos del entore de 14 meses , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 6

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Remate de toros de San Valentín; *Nombre de la institución promotora:* Cabaña San Valentín

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Encuentro

Aumento en la eficiencia reproductiva en rodeos Braford "Entore de 14 meses" , 2015

*Tipo de participación:* Expositor oral, *Carga horaria:* 7

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Visita de la Sociedad de Criadores de Braford; *Nombre de la institución promotora:* INIA

*Palabras clave:* Nutrición, recría, pubertad, preñez

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Encuentro

Mating: short and fast is better , 2006

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* Australia; *Nombre del evento:* Cranbrook sheep updates; *Nombre de la institución promotora:* Department of Agriculture

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Otra

La suplementación preferencial de terneras Hereford y entore a los 15 meses: Una alternativa bajo estudio para aumentar la productividad de la cría en suelos de Basalto , 2013

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Gira Anual de Productores de la Raza Hereford; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Criadores de Hereford

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Otra

Influencia de la nutrición sobre los perfiles metabólicos y hormonales en ovinos. , 2005

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Curso de Posgrado; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

Otra

Efecto de una suplementación de 7 días de duración sobre la tasa ovulatoria , 2004

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Gira de Corriedale; Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores de Corriedale

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Reproducción

## Indicadores de producción

|   |            |
|---|------------|
| <i>Producción bibliográfica</i>                                     | <b>207</b> |
| <i>Artículos publicados en revistas científicas</i>                 | <b>81</b>  |
| Completo (Arbitrada)  | 40         |
| Completo (No Arbitrada)   | 37         |
| Resumen (No Arbitrada)  | 4          |
| <i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i> | <b>2</b>   |
| Completo (Arbitrada)  | 2          |
| <i>Trabajos en eventos</i>  | <b>108</b> |
| Completo (Arbitrada)  | 2          |
| Completo (No Arbitrada)   | 4          |
| Resumen (Arbitrada)   | 67         |
| Resumen (No Arbitrada)  | 9          |
| Resumen expandido (Arbitrada)                                       | 23         |
| Resumen expandido (No Arbitrada)                                    | 3          |
| <i>Libros y capítulos de libros publicados</i>                      | <b>2</b>   |
| Capítulo de libro publicado   | 2          |
| <i>Textos en periódicos</i>   | <b>7</b>   |
| Periodicos  | 7          |
| <i>Documentos de trabajo</i>  | <b>7</b>   |
| Completo  | 7          |
| <i>Producción técnica</i>   | <b>41</b>  |
| <i>Productos tecnológicos</i>                                       | <b>3</b>   |
| Sin registro o patente  | 3          |
| <i>Procesos o técnicas</i>  | <b>3</b>   |
| Sin registro o patente  | 3          |
| <i>Trabajos técnicos</i>  | <b>6</b>   |
| <i>Otros tipos</i>  | <b>29</b>  |
| <i>Evaluaciones</i>   | <b>39</b>  |
| Evaluación de Proyectos   | 7          |
| Evaluación de Eventos   | 5          |
| Evaluación de Publicaciones   | 21         |
| Evaluación de Convocatorias Concursables                            | 6          |
| <i>Formación de RRHH</i>  | <b>42</b>  |
| <i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>              | <b>31</b>  |
| Tesis de maestría   | 4          |
| Tesis/Monografía de grado   | 14         |
| Iniciación a la investigación                                       | 2          |
| Docente adscriptor/Practicantado                                    | 11         |
| <i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>               | <b>11</b>  |
| Tesis de maestría   | 5          |
| Tesis de doctorado  | 2          |
| Tesis/Monografía de grado   | 3          |
| Docente adscriptor/Practicantado                                    | 1          |

**Sistema Nacional de Investigadores**

**Sistema Nacional de Investigadores**