



Curriculum Vitae

Marcelo Gabriel RODRÍGUEZ PIÑÓN



Actualizado: 20/12/2016

Publicado: 20/07/2017

Sistema Nacional de Investigadores
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias
Categorización actual: Nivel I
Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: marodri@fvet.edu.uy

Teléfono: 099 70 11 11

Dirección: Alberto Lasplaces 1560, CP 11600

Institución principal

Área Bioquímica / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Alberto Lasplaces 1550 / 11600 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+5982) 26221195

Fax: 26221195

E-mail/Web: marodri@fvet.edu.uy / www.fvet.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2011 - 2015

Doctorado

Doctorado en Producción Animal

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

Título: Estudios endócrinos y moleculares en el Cervix ovino durante el Ciclo Estral y el Anestro Estacional.

Tutor/es: Elsa G. Garófalo y Celia Tasende

Obtención del título: 2015

Becario de: Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

Palabras clave: oveja; cervix; dilatación; ciclo estral; anestro

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Reproducción Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

2003 - 2006

Maestría

Maestría en Reproducción Animal

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

Título: Receptores de las hormonas esteroideas sexuales en cervix ovino: estudios en corderas pre-púberes y en ovejas adultas durante el ciclo estral natural e inducido

Tutor/es: Elsa G. Garófalo

Obtención del título: 2006

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Reproducción Animal

Grado

1990 - 1998	<p>Grado</p> <p>Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p> <p><i>Obtención del título:</i> 2000</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas</p>
-------------	---

Formación complementaria

Cursos corta duración

2004 - 2005	<p>Fisiología de la Reproducción</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal</p> <p>Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva</p>
2002 - 2002	<p>Bioestadística I</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Matemáticas / Estadística y Probabilidad / Bioestadística</p>
2002 - 2002	<p>Seminario-Taller de Reproducción</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva</p>
2001 - 2001	<p>Comunicación científica escrita en Biología</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p>
2001 - 2001	<p>Introducción a la Investigación Científica</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p>
2001 - 2001	<p>Endocrinología de la Reproducción</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Endocrinología</p>
2001 - 2001	<p>Seminario de Reproducción Animal</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal</p>
03 / 2001 - 12 / 2001	<p>English as a foreign Language - Preliminary English Test, University of Cambridge.</p> <p>Banco Santander Uruguay , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Humanidades / Lengua y Literatura / Estudios Generales del Lenguaje / Idioma inglés</p>
2000 - 2000	<p>Quality Assurance in Research Laboratories</p> <p>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia</p>
2000 - 2000	<p>An Introduction to Molecular Biology in Veterinary Sciences</p> <p>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular</p>
2000 - 2000	<p>Reproductive Pathology in Domestic female Animals</p> <p>Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Reproducción Animal</p>
1998 - 1998	<p>Patología de la reproducción Canina</p> <p>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal</p>

1997 - 1997

Fisiología y manejo aplicado de la Reproducción Animal

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

1996 - 1996

Fisiología y manejo aplicado de la Reproducción Animal

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Otras instancias

2007

Seminarios

Nombre del evento: Diseño curricular basado en competencias para la Carrera Veterinaria

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR. , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación Veterinaria

1999

Seminarios

Nombre del evento: Jornadas de Actualización Docente "Aplicación de las Nuevas Tecnologías en el Aula. Unidad de Asesoramiento Pedagógico. Montevideo-Uruguay.

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria , UDELAR , Uruguay

2015

Congresos

Nombre del evento: 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) del Uruguay

Institución organizadora: Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) del Uruguay , Uruguay

Palabras clave: Bioquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica

2015

Congresos

Nombre del evento: Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria 2015

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UdeLaR , Uruguay

Palabras clave: Educación; Bioquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación

2013

Congresos

Nombre del evento: 8vas Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM)

Institución organizadora: Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) , Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Molecular y Celular

2013

Congresos

Nombre del evento: XII Congreso Panamericano de la Panamericana de Biología Molecular y Bioquímica

Institución organizadora: Panamericana de Biología Molecular y Bioquímica , Chile

Palabras clave: Bioquímica; Biología Molecular

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular

2013

Congresos

Nombre del evento: IX Congreso Nacional de Veterinaria

Institución organizadora: SMV , Uruguay

Palabras clave: Veterinaria

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

2011

Congresos

Nombre del evento: I Simposio Latinoamericano de Reproducción Animal

Institución organizadora: Sociedad Latinoamericana de Reproducción Animal , Chile

Palabras clave: Colagenasas; cervix ; oveja

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

2011

Congresos

Nombre del evento: 7as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM)

Institución organizadora: Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) , Uruguay

Palabras clave: cervix ; oveja; LH receptor

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

	/ Reproducción
2010	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XIII Jornadas de la SUB <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Biociencias , Uruguay <i>Palabras clave:</i> Oxitocina; Ciclooxygenasa <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal
2009	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 6ª Jornadas de la Seccional Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) <i>Institución organizadora:</i> Seccional Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (SUB) , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular
2009	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias
2007	Congresos <i>Nombre del evento:</i> V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias
2006	Congresos <i>Nombre del evento:</i> V Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Bioquímica y Biología Molecular <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Bioquímica y Biología Molecular , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular
2005	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XI Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, IV Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Biociencias, Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular
2005	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría <i>Institución organizadora:</i> Centro Médico Veterinario de Paysandú , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias
2004	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 3as Jornadas de Bioquímica y Biología Molecular <i>Institución organizadora:</i> Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular del Uruguay (SBBM) , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular
2003	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría <i>Institución organizadora:</i> Centro Médico Veterinario de Paysandú , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias
2003	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 4as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias
2001	Congresos <i>Nombre del evento:</i> VII Congreso Nacional de Veterinaria <i>Institución organizadora:</i> Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (SMVU) , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

- 2000
Congresos
Nombre del evento: XXI World Buiatric Congress, XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría.
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Centro Médico Veterinario de Paysandú. , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias
- 1996
Congresos
Nombre del evento: VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños Animales.
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Sociedad Uruguaya de Especialistas en Pequeños Animales. , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias
- 1995
Congresos
Nombre del evento: VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias.
Institución organizadora: Sociedad Uruguaya de Biociencias. , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular
- 1994
Congresos
Nombre del evento: XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas.
Institución organizadora: Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología
- 1992
Congresos
Nombre del evento: V Congreso Nacional de Veterinaria.
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay. , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias
- 2009
Simposios
Nombre del evento: VIII Simposio Internacional de Reproducción Animal
Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal de Córdoba (IRAC) , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal
- 2005
Simposios
Nombre del evento: VI Simposio Internacional de Reproducción Animal
Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal de Córdoba (IRAC) , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal
- 2003
Simposios
Nombre del evento: 5o Simposio Internacional de Reproducción Animal
Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal de Córdoba (IRAC) , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal
- 1996
Simposios
Nombre del evento: II Simposio Internacional de Reproducción Animal.
Institución organizadora: Instituto de Investigación Animal de Córdoba. , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal.
- 1993
Simposios
Nombre del evento: I Simposio Internacional de Reproducción Animal.
Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal de Córdoba. , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal
- 2015
Talleres
Nombre del evento: II Seminario Internacional de Intercambio de Experiencia e Investigaciones sobre egreso universitario: políticas educativas, seguimiento de graduados y articulaciones con el mundo del trabajo.
Institución organizadora: Comisión Sectorial de Enseñanza (CSE), Udelar , Uruguay
Palabras clave: Educación; Bioquímica
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación

2012	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 1ra Jornada "Búsqueda y uso de información en Ciencias Agrarias." - Portal Timbó</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Timbó</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias</p>
2009	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Curso Taller: Instrumentos de Evaluación del Aprendizaje</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Departamento de Educación Veterinaria, Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Educación Veterinaria</p>
1991	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> El Proceso de Enseñanza-Aprendizaje. Unidad de Formación y Asesoramiento Docente (UFAD). Montevideo. Uruguay</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Veterinaria, UDELAR. , Uruguay</p>
2009	<p>Encuentros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> el IV Foro de Innovaciones Educativas, I Encuentro de Renovación de la Enseñanza, II Foro de Experiencias Educativas Semi-presenciales y Muestra de Materiales Didácticos.</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Comisión Sectorial de Enseñanza, UdelAR , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Educación</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General</p>
2000	<p>Encuentros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Jornadas La Investigación en Facultad de Veterinaria</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias</p>
2014	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Curso – Taller: Enseñar en Eva-Fvet (Moodle 2.6)</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Departamento de Educación Veterinaria , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> enseñanza; TIC</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación</p>
2011	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Pasantía de Investigación, Lab Patología, Universidad federal de Río de Janeiro</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universidad federal de Río de Janeiro , Brasil</p> <p><i>Palabras clave:</i> Colagenasas; cervix ; oveja</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>
2000	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Pasantía de Investigación, Universidad de Ciencias Agrarias, Uppsala, Suecia</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Universidad de Ciencias Agrarias, Uppsala, Suecia , Suecia</p> <p><i>Palabras clave:</i> endocrinología</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción</p>

Construcción institucional

Participé en la formulación del Plan de estudios 1998 de la carrera Dr. en Ciencias Veterinarias como estudiante y docente de la Asamblea del Claustro. Participé en el diseño y ejecución del curso integrado de Biología Molecular y Celular. Integro la Comisión de Carrera de Grado, la que está evaluando el Plan 98 y formulando un nuevo. He participado y participo en la formación de RRHH y en el desarrollo de líneas de investigación en Bioquímica, Área que dirijo desde el 2014.

Idiomas

Español

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

Inglés

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

Portugués

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

Áreas de actuación

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

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

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / disruptores endócrinos

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / calidad de leche

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / cancer

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 07/2014
Profesor Agregado , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 02/2013
Docente de Maestría , (Docente Grado 4 Honorario, 1 horas semanales) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 12/2014
Coordinador del Área I , (Docente Grado 4 Titular, 2 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 01/2014
Coordinador del Depto. de BMC , (Docente Grado 4 Titular, 2 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 03/2013
Coordinador del Curso de BMC , (Docente Grado 4 Titular, 2 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 03/2006
Presidente desde 2015 , (1 horas semanales) , Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular , Uruguay
- Desde:* 04/2013
Integrante de Subcomisiones RRHH, GAIE e Inic , (Docente Grado 4 Honorario, 1 horas semanales) , Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay

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

Vínculos con la institución

- 09/2002 - 10/2009, *Vínculo:* Asistente de bioquímica, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)
- 01/1998 - 09/2002, *Vínculo:* Asistente de Bioquímica, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales)
- 06/1997 - 12/1997, *Vínculo:* Ayudante de Bioquímica, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 12/1996 - 12/1997, *Vínculo:* Becario de Investigación, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 09/1996 - 12/1996, *Vínculo:* Becario de Investigación, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 03/1994 - 07/1995, *Vínculo:* Becario de Investigación , Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 02/1994 - 07/1994, *Vínculo:* Ayudante CIEV, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 06/1993 - 06/1994, *Vínculo:* Becario de Investigación, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 04/1992 - 04/1993, *Vínculo:* Becario de Investigación, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 02/1992 - 05/1992, *Vínculo:* Estudiante Coordinador Honorario, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 02/1991 - 05/1991, *Vínculo:* Estudiante Coordinador Honorario, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)
- 05/1991 - 06/1997, *Vínculo:* Ayudante Honorario, Docente Grado 1 Honorario, (20 horas semanales)
- 03/2011 - 02/2013, *Vínculo:* Docente Asociado de Posgrado, Docente Grado 3 Honorario, (1 horas semanales)

07/2014 - Actual, *Vínculo: Profesor Agregado, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)*

02/2013 - Actual, *Vínculo: Docente de Maestría, Docente Grado 4 Honorario, (1 horas semanales)*

11/2009 - 06/2014, *Vínculo: Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)*

12/2014 - Actual, *Vínculo: Coordinador del Área I, Docente Grado 4 Titular, (2 horas semanales / Dedicación total)*

01/2014 - Actual, *Vínculo: Coordinador del Depto. de BMC, Docente Grado 4 Titular, (2 horas semanales / Dedicación total)*

03/2013 - Actual, *Vínculo: Coordinador del Curso de BMC, Docente Grado 4 Titular, (2 horas semanales / Dedicación total)*

Actividades

12/2014 - Actual

Dirección y Administración , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área I
Coordinador de los Cursos del Área I

01/2014 - Actual

Dirección y Administración , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica
Responsable del Área Bioquímica y Coordinador del Curso de Biología Molecular y Celular (BMC) en Montevideo y Regional Norte-Salto.

Sistema Nacional de Investigadores

01/2014 - Actual

Dirección y Administración , Facultad de Veterinaria , Departamento de Biología Molecular y Celular
Coordinador del Departamento de Biología Molecular y Celular

03/2006 - 03/2007

Dirección y Administración , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área I
Coordinador de los Cursos del Área I

03/2004 - 03/2006

Dirección y Administración , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área I
Coordinador de los Cursos del Área I

01/2015 - Actual

Líneas de Investigación
Silenciamiento de proteínas de choque térmico HSP25/HSP27 mediante nanopartículas magnéticas portadoras de siARN como potencial tratamiento del cáncer. , Integrante del Equipo

03/2014 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica y Área Tecnología de la Leche
Factores que impactan en la competitividad del clúster lácteo del Litoral Norte Uruguayo: producción, calidad de leche y transferencia de tecnología. , Integrante del Equipo

09/2002 - Actual

Líneas de Investigación , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Bases endocrinas y moleculares de la función del cervix ovino: una aproximación al desarrollo biotecnológico en reproducción ovina , Coordinador o Responsable

03/2013 - Actual

Docencia , Grado
Coordinador del Curso de Biología Molecular y Celular de la Facultad de Veterinaria (183 h, Plan 1998) dictado en Montevideo y Salto. - Teórico-Práctico (20 hs.) submit , Responsable , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

08/2015 - 11/2015

Docencia , Grado
Coordinador del Curso Optativo de Grado 'Experimentación Animal' (60 h) organizado por la CEUA de Facultad de Veterinaria, acredita en categoría C (técnico experimentador) ante la CNEA y la CHEA.. , Responsable , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/1998 - 03/2012

Docencia , Grado
Biología Molecular y Celular , Asistente , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/1991 - 03/1997

Docencia , Grado
Bioquímica , Asistente , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

10/2012 - 11/2012

Docencia , Maestría

Endocrinología de la Reproducción , Invitado , Maestría en Reproducción Animal

10/2008 - 11/2008

Docencia , Maestría

Curso "Endocrinología de la Reproducción". , Invitado , Maestría en Reproducción Animal

10/2011 - 11/2011

Pasantías , Universidad Federal de Río de Janeiro , Laboratorio de Patología, Ciências da Saúde.

Pasantía de investigación. Determinación de actividad colagenasa en muestras de cervix ovino de los trabajos de Doctorado.

09/2000 - 12/2000

Pasantías , Swedish University of Agricultural Sciences, Uppsala - Sweden , Clinical Chemistry

Entrenamiento y capacitación en radioinmunoanálisis de LH, FSH y estrógenos

05/2011 - 05/2011

Extensión , Colegio Ma Auxiliadora, Melo, Cerro Largo. Uruguay.

Conferencia en el marco de la 6ª edición de la Semana de la Ciencia y la Tecnología del Uruguay, Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay.

04/1996 - 06/1996

Extensión , Comisión Honoraria de Lucha contra la Hidatidosis , Campaña de fiscalización de patentes caninas

Contrato como fiscalizador de patentes caninas

07/1995 - 12/1995

Extensión , Estación Experimental EEMAC - FAGRO, UDELAR , Plan Piloto Paysandú-FVET

Seguimiento de un establecimiento rural ganadero y de uno lechero

01/1991 - 01/1993

Extensión , Cátedra de Extensión, FVET, UDELAR- Org. San Vicente , Poiclínica Barrial

Asistencia Honoraria de pequeños Animales y Equinos

10/2015 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Veterinaria , Bioquímica

Entrenamiento de 9 Tesis de Grado, dos becarios de CIDEA y una Tesis de Maestría en penetrabilidad cervical y ecografía ovárica, en conjunto con el Dr. Fila del Área de Teriogenología.

03/2009 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica

Capacitación y entrenamiento de Ayudantes y Asistentes de Bioquímica en el temario Práctico y Teórico del curso de BMC

05/2015 - 08/2015

Capacitación/Entrenamientos dictados

Capacitación y entrenamiento de 2 concursantes para el concurso de méritos y prueba para la provisión efectiva de un cargo de Asistente de Bioquímica, G2.

03/2015 - 07/2015

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica

Capacitación y entrenamiento de 5 aspirantes al concurso de méritos y Prueba para el cargo de Ayudante, de Bioquímica, G1, efectivo.

08/2014 - 11/2014

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica

Capacitación y entrenamiento de 3 aspirantes al Concurso de méritos y Prueba para el cargo de Asistente de Bioquímica, G2, efectivo, radicación en Salto.

12/2007 - 03/2008

Capacitación/Entrenamientos dictados , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica

Capacitación y entrenamiento en el temario Práctico de dos postulantes al Concurso de Ayudante de Bioquímica

03/1998 - 03/2008

Capacitación/Entrenamientos dictados , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica

Capacitación y entrenamiento de Ayudantes Honorarios de Bioquímica en el temario Práctico del curso de BMC

09/2006 - 12/2006

Capacitación/Entrenamientos dictados , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Preparación de las prácticas del temario Práctico del Concurso de Asistente de Bioquímica

07/2004 - 09/2004

Capacitación/Entrenamientos dictados , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Capacitación y entrenamiento en el temario Práctico de los postulantes al Concurso de Ayudante de Bioquímica

03/2015 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica
Co-responsable del Proyecto "Curso de Nivelación de Bioquímica y tutoría especial para estudiantes del Curso de BMC de la Facultad de Veterinaria

10/2014 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica
Responsable científico de la compra de un citómetro de flujo por Equipamientos CSIC, Proyecto

10/2014 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área I
Coordinador del Área I

07/2014 - Actual

Gestión Académica , Universidad de la República , Asamblea general del Claustro
Suplente del Orden Docente

01/2014 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Departamento de Biología Molecular y Celular
Coordinador del Departamento de Biología Molecular y Celular

10/2013 - Actual

Gestión Académica , Área Bioquímica, Departamento de Biología Molecular y Celular , Facultad de Veterinaria, UdelAR
Encargado del Área Bioquímica, Responsable del curso de Biología Molecular y Celular

04/2013 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Comisión de Carrera de Grado
Integrante de la Comisión de Carrera de Grado de la Facultad de Veterinaria, UdelAR.

02/2004 - Actual

Gestión Académica , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Responsable del armado y administración de grupos prácticos del curso de BMC

03/2001 - Actual

Gestión Académica , Comisión Asesora del Consejo , Comisión de Deportes
Titular por el Orden Docente

03/2001 - Actual

Gestión Académica , Comisión Asesora del Consejo , Comisión de Presupuesto
Titular por el Orden Docente

04/2012 - 06/2014

Gestión Académica , Asamblea del Claustro de Facultad , Facultad de Veterinaria
Suplente por el orden docente

03/2013 - 03/2014

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Bioquímica
Co-responsable del Proyecto "Curso de Nivelación de Bioquímica y tutoría especial para estudiantes del Curso de BMC de la Facultad de Veterinaria

03/2013 - 03/2014

Gestión Académica , Comisión Sectorial de Enseñanza, UdelAR , Comisión Académica de Grado
Delegado del Área de la Tecnologías y Ciencias de la Naturaleza a la Comisión de Carreara de Grado de la Comisión Sectorial de Enseñanza, UdelAR

10/2012 - 04/2013

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Comisión asesora Aplicación Ordenanza de Grado Integración de la Comisión para el Estudio de la Aplicación Ordenanza de Estudios de Grado y Otras formaciones Terciarias, asesora del Consejo de la Facultad de veterinaria..

09/2008 - 03/2013

Gestión Académica , Universidad de la República , Subcomisión de Reglamentos y Planes de Estudio, CSE Delegado del Área Agraria

04/2010 - 04/2012

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Asamblea del Claustro de facultad Secretario Titular por el Orden Docente

07/2010 - 07/2011

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica Proyecto "Equipamiento de laboratorio para la realización de experiencias prácticas de Bioquímica". Responsables Celia Tasende y Marcelo Rodríguez Piñón. Llamado 2010, CSE, UDELAR.

06/2010 - 06/2011

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica Ejecución del Proyecto "Mejora en las condiciones de trabajo en el Laboratorio del Bioquímica y Biofísica", Comisión Sectorial de Gestión Administrativa, UdelAR.

03/2010 - 03/2011

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica Co-responsable del Proyecto "Curso de Nivelación de Bioquímica y tutoría especial para estudiantes del Curso de BMC de la Facultad de Veterinaria". Responsable: C.Tesende. Llamado 2010, CSE, UDELAR.

03/2004 - 04/2010

Gestión Académica , Asamblea del Claustro Claustrista titular por el Orden Docente

11/2009 - 11/2009

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica Integrante del Tribunal para la provisión de un cargo de Ayudante de Bioquímica interino, G1, 20 h semanales por 3 meses.

10/2009 - 10/2009

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica Integrante del Tribunal para la provisión de un cargo de Ayudante de Bioquímica interino, G1 20 h semanales por 3 meses

03/2006 - 12/2007

Gestión Académica , Área I Coordinador de los Cursos del Área I del Plan 1998.

08/2006 - 08/2006

Gestión Académica , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica Integrante del Tribunal para la provisión de dos cargos de Becario de Investigación. CSIC (I+D), UDELAR

02/2004 - 02/2006

Gestión Académica , Área I Coordinador de los cursos del Área I del Plan 1998

05/2005 - 05/2005

Gestión Académica , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica Integrante del Tribunal para la provisión de un cargo de Becario de Investigación. CSIC (I+D), UDELAR.

03/1995 - 03/1996

Gestión Académica , Comisiones y Concursos , Comisión de Investigación y Desarrollo Científico Titular por el Orden Estudiantil

03/1994 - 03/1996

Gestión Académica , Asamblea del Claustro Titular y Secretario por el Orden Estudiantil

03/1992 - 03/1994

Gestión Académica , Asamblea del Claustro

Titular por el Orden Estudiantil

12/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica

FACILITACIÓN DE LA INSEMINACIÓN ARTIFICIAL TRANSCERVICAL EN OVEJAS MEDIANTE LA ADMINISTRACIÓN DE CARBETOCINA Y/O PROSTAGLANDINA E2 , Coordinador o Responsable

12/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Bioquímica

“Efectos de la administración de Carbetocina y/o Prostaglandina E2 para inducir la dilatación cervical sobre la penetrabilidad cervical y el momento de la ovulación. , Otros/orientador de becario CIDEC

12/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Área Bioquímica

Determinación de los niveles de colágeno y de la actividad de las metaloproteinasas de la matriz extracelular -2 y -9 (MMP-2 y -9) en cérvix de ovejas durante el desarrollo prepuberal , Coordinador o Responsable

03/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UDELAR y Consorcio Regional del Litoral , Área Bioquímica

Factores que impactan en la competitividad del clúster lácteo del Litoral Norte Uruguayo: producción, calidad de leche y transferencia de tecnología. , Integrante del Equipo

08/2012 - 08/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Udelar, UFES y UFRJ , Bioquímica, Centro de Ciências da Saúde y Centro de Morfología

Avaliação dos impactos dos organoestênicos na função cardiovascular e reprodutiva: inter-relação ecofisiológica e pré-clínica. , Integrante del Equipo

03/2012 - 03/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Bioquímica

Caracterización inmuno-endócrina del endometrio de yeguas sanas y resistentes a endometritis ciclando. , Integrante del Equipo

11/2012 - 11/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria, UDELAR , Bioquímica, Teriogenología y Ovinos y Lanas

Facilitación de la inseminación transcervical en ovejas mediante la administración de oxitocina y/o prostaglandina E2. , Coordinador o Responsable

01/2008 - 01/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica

Bases moleculares de la remodelación del cervix ovino durante el ciclo estral natural e inducido durante el anestro estacional , Coordinador o Responsable

02/2008 - 05/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica

Sensibilidad del cervix ovino a los estrógenos y a la oxitocina: regionalización y regulación durante el ciclo estral. , Otros/Investigador orientador

03/2005 - 03/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica

Receptores de oxitocina y su participación en la maduración del cervix ovino. , Coordinador o Responsable

03/2002 - 03/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica

Bases endócrinas y moleculares de la funcionalidad del cuello uterino de la oveja durante el ciclo estral. , Coordinador o Responsable

03/2001 - 03/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica

Regulación de la expresión de los receptores de estrógenos y progesterona en cervix y oviducto de corderas prepúberes , Coordinador o Responsable

10/1998 - 10/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica

Regulación de los Receptores de Estrógenos y Progesterona en cervix de ovejas en anestro estacional inducidas al ciclo , Coordinador o Responsable

09/1995 - 09/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Función Luteal Subnormal en ovinos: Receptores de Esteroides y niveles de Estrógenos y Progesterona. , Integrante del Equipo

09/1994 - 09/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Receptores de Hormonas esteroideas y de Factores de Crecimiento en úteros de Ovinos durante el desarrollo. , Integrante del Equipo

12/1996 - 12/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Receptores de Estrógenos y Progesterona: bases moleculares de la respuesta hormonal del cervix ovino. , Coordinador o Responsable

09/1995 - 09/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Regulación de los Receptores de Hormonas esteroideas y de Factores de Crecimiento en Ovinos. , Integrante del Equipo

09/1996 - 01/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Biología Molecular y Celular , Área de Bioquímica
Receptores de Estrógenos y Progesterona en cervix ovino , Coordinador o Responsable

09/1994 - 09/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Anatomía Patológica , Cáteda de Fisiopatología
Evaluación de una metodología aplicable a campo para el diagnóstico subclínico de la Toxemia de la Preñez ovina. , Integrante del Equipo

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

[Vínculos con la institución](#)

07/1997 - 02/1998, *Vínculo:* Técnico de Laboratorio, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

Actividades

03/1997 - 03/1998

Líneas de Investigación , Facultad de Medicina , Laboratorio de Oncología Básica Molecular (LOBBM)
Receptores hormonales en cancer de mama. , Integrante del Equipo

07/1997 - 02/1998

Servicio Técnico Especializado , Laboratorio de Oncología Básica y Medicina Molecular (LOBMM) , Laboratorio de Receptores Hormonales
Determinación de receptores esteroideos en cáncer mamario

Sociedades Científico-Tecnológicas , Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

03/2006 - Actual, *Vínculo:* Presidente desde 2015, (1 horas semanales)

Actividades

10/2013 - 10/2013

Extensión

Proyecto 'Elementos de motivación para el estudio de la CTI: traducción, edición y difusión en liceos a nivel nacional de la obra de L. de Meis', Apoyo a Proyectos de Popularización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación ANII.

11/2015 - 11/2015

Otra actividad técnico-científica relevante

Organización de las 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM)

11/2013 - 11/2013

Otra actividad técnico-científica relevante

Organización de las 8as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM)

11/2011 - 11/2011

Otra actividad técnico-científica relevante

Organización de las 7as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM)

Swedish University of Agriculture Science , Suecia

Vínculos con la institución

08/2000 - 10/2000, *Vínculo:* Pasante, (40 horas semanales)

Actividades

08/2000 - 10/2000

Pasantías

Pasantía de Investigación, determinación de 17B-estradiol, FSH y LH por RIA. Cursos de Posgrado.

Universidad de la República , Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR , Uruguay

Vínculos con la institución

09/2008 - 03/2013, *Vínculo:* Integrante de la Subcomisión de Reglamentos y, Docente Grado 3 Honorario, (1 horas semanales)

Actividades

09/2008 - 03/2013

Gestión Académica

Evaluación de Reglamentos y Planes de Estudio de la Udelar

Universidad de la República , Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay

Vínculos con la institución

04/2013 - Actual, *Vínculo:* Integrante de Subcomisiones RRHH, GAIE e Inic, Docente Grado 4 Honorario, (1 horas semanales)

Actividades

10/2015 - 10/2015

Gestión Académica

Evaluador interno en el 3er llamado de Congresos en el Exterior año 2015, CSIC RRHH, Udelar.

09/2015 - 09/2015

Gestión Académica

Evaluador externo para el programa Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - 2015.

06/2015 - 06/2015

Gestión Académica

Evaluador interno para el programa Pasantías en el exterior - Segundo Llamado 2015.

06/2015 - 06/2015

Gestión Académica

Evaluador interno para el programa Eventos en el país - Segundo llamado 2015.

06/2015 - 06/2015

Gestión Académica

Miembro de subcomisión para el programa Programa Iniciación a la Investigación - Modalidad 1 2015.

06/2015 - 06/2015

Gestión Académica

Miembro de subcomisión para el programa Programa Iniciación a la Investigación - Modalidad 2 2015.

11/2014 - 11/2014

Gestión Académica

Evaluador interno del Primer llamado 2015 Científicos Visitantes, CSIC RRHH, Udelar.

11/2014 - 11/2014

Gestión Académica

Evaluador interno del 1er llamado 2015 Pasantías, CSIC RRHH, Udelar de au

09/2014 - 09/2014

Gestión Académica

Evaluador externo para el programa Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - 2014.

07/2014 - 07/2014

Gestión Académica

Evaluador interno del 2o llamado Científicos visitantes, CSIC, UdelaR

06/2014 - 06/2014

Gestión Académica

Evaluador interno del 2o llamado Pasantías en el exterior, CSIC RRHH, UdelaR

05/2014 - 05/2014

Gestión Académica

Evaluador interno del 2o llamado Eventos en el País, CSIC RRHH, UdelaR

09/2013 - 09/2013

Gestión Académica

Evaluador externo para el programa Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - 2013.

06/2013 - 06/2013

Gestión Académica

Evaluador interno del 2o llamado a Congresos en el Exterior, CSIC RRHH, UdelaR

Sistema Nacional de Investigadores

Universidad Federal de Río de Janeiro , Brasil

Vínculos con la institución

10/2011 - 11/2011, *Vínculo:* , (40 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

11/2011 - 11/2011

Pasantías

Pasantía de entrenamiento en Zimografía en SDS-PAGE e in situ

Universidade Federal do Espirito Santo , Universidade Federal do Espirito Santo , Brasil

Vínculos con la institución

10/2013 - 12/2013, *Vínculo:* , (1 horas semanales)

Actividades

11/2013 - Actual

Líneas de Investigación

Efectos de los organoestaños en la función reproductiva , Coordinador o Responsable

Sistema Nacional de Investigadores

Lineas de investigación

Título: Bases endocrinas y moleculares de la función del cérvix ovino: una aproximación al desarrollo biotecnológico en reproducción ovina

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Plan de Actividades del Régimen de Dedicación Total, Universidad de la República, año 2000. Aprobado en Facultad de Veterinaria con calificación de Excelente. Estado actual: En ejecución. En el entendido de que la dificultad para la canulación transcervical en ovinos es un factor limitante para el desarrollo de biotecnologías reproductivas, la línea de investigación encara el estudio de las bases endócrinas y moleculares de la remodelación del tejido cervical en ovejas en situaciones reproductivas donde se aplican las mismas. Se espera aportar al diseño de estrategias para inducir la dilatación del cérvix y mejorar su penetrabilidad.

Equipos: Patricia Genovese(Integrante); Elsa G. Garófalo(Integrante); Celia Tasende Bolón(Integrante); Daniela Casuriaga(Integrante); Gonzalo García(Integrante); Alexis Celaya(Integrante); Victor Orihuela(Integrante)

Palabras clave: cervix ; oveja; dilatación

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Título: Efectos de los organoestaños en la función reproductiva

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Los triorganostaños como el Tributilestaño (TBT) son contaminantes ambientales que actúan como disruptores hormonales, produciendo toxicidad reproductiva en varias especies animales. Se ha comenzado a trabajar en los efectos del TBT en modelo de rata en cooperación con la Universidade Federal do Espírito Santo, Centro Biomédico, Departamento de Morfología y la Universidade Federal do Rio de Janeiro, Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho. Laboratório de Patologia Celular.

Equipos: Celia Tasende(Integrante); Jones Bernardes(Integrante); Christina Maeda (Integrante)

Palabras clave: Tributilestaño; rata; receptores

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología / Reproducción

Título: Factores que impactan en la competitividad del clúster lácteo del Litoral Norte Uruguayo: producción, calidad de leche y transferencia de tecnología.

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Línea de investigación de cooperación interinstitucional: Consorcio Regional de Innovación de la Cadena Láctea del Litoral conformada por CLALDY, PILI, LATU, INIA y UdelaR. En creación a través de un Proyecto presentado a la Redes Tecnológicas Sectoriales, ANII.

Palabras clave: leche; Colagenasas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Ciencia y Tecnología de la leche

Título: Receptores hormonales en cancer de mama.

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Se participó en la determinación de receptores de estrógenos y de progesterona en cancer de mama de pacientes remitidos al Laboratorio. Se elaboraron informes, se procesaron estadísticas.

Palabras clave: cancer; mama; endocrinología

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / cancer

Título: Silenciamiento de proteínas de choque térmico HSP25/HSP27 mediante nanopartículas magnéticas portadoras de siARN como potencial tratamiento del cáncer.

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Silenciamiento de proteínas de choque térmico HSP25/HSP27 mediante nanopartículas magnéticas portadoras de siARN como potencial tratamiento del cáncer.

Proyectos

2014 - Actual

Título: Determinación de los niveles de colágeno y de la actividad de las metaloproteinasas de la matriz extracelular -2 y -9 (MMP-2 y -9) en cérvix de ovejas durante el desarrollo prepuberal, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se trata de un Proyecto de becarios CIDEC llamado 2015 (Becario Gonzalo García).

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Patricia Genovese(Integrante); Daniela Casuriaga(Integrante); Gonzalo García(Responsable); Alexis Celaya(Integrante); Victor Orihuela(Integrante); Alejandro Bielli(Integrante)

Financiadores: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Beca

Palabras clave: corderas; Colagenasas; cervix

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Molecular y Celular

2015 - Actual

Título: FACILITACIÓN DE LA INSEMINACIÓN ARTIFICIAL TRANSCERVICAL EN OVEJAS MEDIANTE LA ADMINISTRACIÓN DE CARBETOCINA Y/O PROSTAGLANDINA E2, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se trata de la evaluación endócrino-molecular de tratamientos para inducir la dilatación cervical en la oveja y del impacto en la eficiencia de la inseminación artificial.

Tipo: Investigación

Alumnos: 13(Pregrado), 2(Maestría/Magister), 2(Doctorado)

Equipo: Patricia Genovese(Integrante); Cecilia López(Integrante); Celia Tasende(Responsable); Daniela Casuriaga(Integrante); Danilo Fila(Integrante); Juan Pablo Damián(Integrante); Aline Freitas de Melo(Integrante); Gonzalo García(Integrante); Alejandro Bielli(Integrante); Rodolfo Ungerfeld(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Palabras clave: cervix ; oveja; dilatación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología molecular reproductiva

2014 - Actual

Título: Factores que impactan en la competitividad del clúster lácteo del Litoral Norte Uruguayo: producción, calidad de leche y transferencia de tecnología., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Proyecto presentado en el llamado 2014 a Redes Tecnológicas Sectoriales, ANII - Sector Productivo a través del Consorcio Regional de Innovación de la Cadena Láctea del Litoral conformada por CLALDY, PILI, LATU, INIA y UdelaR. Perfil aprobado. En ejecución con fondos propios.

Tipo: Investigación

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

Equipo: Silvana Carro(Integrante); Inés Delucchi (Integrante); Pablo Chilibroste(Integrante); Daniela Escobar(Integrante); Lucía Grille(Integrante); Helena de Torres(Integrante); Eduardo Gianecchini(Integrante); Enrique Colzada(Integrante); Guillermo Moyna (Integrante); Juan Pablo Noya(Integrante)

Palabras clave: leche; colgenasas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Ciencia y Tecnología de la leche

2015 - Actual

Título: "Efectos de la administración de Carbetocina y/o Prostaglandina E2 para inducir la dilatación cervical sobre la penetrabilidad cervical y el momento de la ovulación., *Tipo de participación:* Otros/orientador de becario CIDEA, *Descripción:* Se trata de un proyecto de beca de la Comisión de Investigación y Desarrollo de la Facultad de Veterinaria (CIDEA) en evaluación. Becario Nicolás Iwanka, orientador Marcelo Rodríguez Piñón, co-orientadora Daniela Casuriaga.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Marcelo Rodríguez Piñón(Integrante); Daniela Casuriaga(Integrante); Gonzalo García(Integrante)

Financiadores: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Beca

Palabras clave: oveja; cervix ; dilatación

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

1994 - 1995

Título: Evaluación de una metodología aplicable a campo para el diagnóstico subclínico de la Toxemia de la Preñez ovina., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Llamado a proyectos de Iniciación a la Investigación 1994.

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado),

Equipo: Gonzalo Uriarte(Responsable); Leticia Luengo(Integrante); Claudio Borteiro(Integrante); Marcelo Tedros(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Apoyo financiero

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

1996 - 1997

Título: Receptores de Estrógenos y Progesterona en cervix ovino, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Llamado a Ayudantes de Investigación 1996. Se renunció al obtener la aprobación del proyecto de Iniciación a la Investigación CSIC 1996. Investigador orientador: Prof. Dra. Elsa G. Garófalo.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Elsa G. Garófalo(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Beca

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

1996 - 1997

Título: Receptores de Estrógenos y Progesterona: bases moleculares de la respuesta hormonal del cervix ovino., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Llamado para proyectos de Iniciación a la Investigación 1996. Investigador orientador: Prof. Dra Elsa G. Garófalo

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Especialización),

Equipo: Elsa G. Garófalo(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Remuneración

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

1995 - 1997

Título: Regulación de los Receptores de Hormonas esteroideas y de Factores de Crecimiento en Ovinos., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Equipo: Elsa G. Garófalo(Responsable); Celia Tasende Bolón(Integrante); Ana Meikle Solari(Integrante)

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

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

1995 - 1999

Título: Función Luteal Subnormal en ovinos: Receptores de Esteroides y niveles de Estrógenos y Progesterona., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Llamado a proyectos de Investigación y Desarrollo, CIDEDEC 1995. Investigador orientador: Prof. Dra. Elsa G. Garófalo

Tipo: Investigación

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

Equipo: Elsa G. Garófalo(Integrante); Celia Tasende Bolón(Responsable); Ana Meikle Solari(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Apoyo financiero

Palabras clave: útero; oveja; función luteal

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

1994 - 1999

Título: Receptores de Hormonas esteroideas y de Factores de Crecimiento en úteros de Ovinos durante el desarrollo., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Llamado a Proyectos de Investigación y Desarrollo 1994.

Tipo: Investigación

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

Equipo: Elsa G. Garófalo(Responsable); Celia Tasende Bolón(Integrante); Ana Meikle Solari(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Apoyo financiero

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

1998 - 1999

Título: Regulación de los Receptores de Estrógenos y Progesterona en cervix de ovejas en anestro estacional inducidas al ciclo, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Llamado para proyectos de Iniciación a la Investigación 1998. Investigador orientador: Prof. Dra. Elsa G. Garófalo.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Elsa G. Garófalo(Integrante); Celia Tasende Bolón(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Comisión de Investigación y Desarrollo Científico, Facultad de Veterinaria / Apoyo financiero

Palabras clave: oveja; cervix ; receptores

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

2001 - 2002

Título: Regulación de la expresión de los receptores de estrógenos y progesterona en cervix y oviducto de corderas prepúberes, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Llamado a proyectos de Investigación y Desarrollo, CIDEDEC 2000. Investigador orientador: Prof. Dra. Elsa G. Garófalo.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Elsa G. Garófalo(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Comisión de Investigación y Desarrollo Científico, Facultad de Veterinaria / Apoyo financiero

Palabras clave: cervix ; receptores; oveja

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

2002 - 2004

Título: Bases endócrinas y moleculares de la funcionalidad del cuello uterino de la oveja durante el ciclo estral., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Llamado Fondo Clemente Estable 2001, DINACYT, MEC..

Tipo: Desarrollo

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

Equipo: Pablo Puime Caviglia(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: cervix ; oveja; ciclo estral

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

2005 - 2007

Título: Receptores de oxitocina y su participación en la maduración del cervix ovino., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Llamado a proyectos de Investigación y Desarrollo, CSIC 2004.

Tipo: Investigación

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

Equipo: Rocío Gonzalez Camp(Integrante); Patricia Genovese(Integrante); Pablo Puime Caviglia(Integrante)

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

Palabras clave: cervix ; oveja

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

2008 - 2008

Título: Sensibilidad del cervix ovino a los estrógenos y a la oxitocina: regionalización y regulación durante el ciclo estral., *Tipo de participación:* Otros/Investigador orientador, *Descripción:* Llamado a Ayudantes de Investigación 2007. La Ayudante de Investigación renunció al obtener el cargo de Ayudante de Bioquímica por concurso de oposición y méritos.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Rocío Gonzalez Camp(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Beca

Palabras clave: Oxitocina; cervix ; oveja

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

2008 - 2010

Título: Bases moleculares de la remodelación del cervix ovino durante el ciclo estral natural e inducido durante el anestro estacional, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII), FCE_487, Llamado 2007.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Doctorado)

Equipo: Rocío Gonzalez Camp(Integrante); Alejandro Bielli Pallela(Integrante); Marta Marco Thon(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Palabras clave: cervix ; oveja

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

2012 - 2012

Título: Facilitación de la inseminación transcervical en ovejas mediante la administración de oxitocina y/o prostaglandina E2., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* El proyecto plantea la realización de dos diseños experimentales administrando Carbetocina i.m. y/o Dinoprostone intra/vaginal para inducir la dilatación cervical en ovejas ciclando y con celos sincronizados. El Proyecto fue aprobado académicamente por la ANII, FCE llamado 2011, no financiado por falta de rubros.

Tipo: Investigación

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

Equipo: Rocío Gonzalez(Integrante); Marcelo Rodríguez Piñón(Responsable); Jorge Gil(Integrante); Julio Olivera(Integrante); Cecilia López(Integrante); Celia Tasende(Integrante); Inés Sacchi(Integrante)

Financiadores: Sin financiamiento / Apoyo financiero

Palabras clave: cervix ; inseminación transcervical; ovino

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

2012 - 2013

Título: Caracterización inmuno-endócrina del endometrio de yeguas sanas y resistentes a endometritis ciclando., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* El objetivo es investigar la distribución endometrial de REα, REβ, RP, PCNA, ROx, COX2, MMP-2 y MMP-9 y la presencia de REs, RP o PCNA en células del sistema inmune innato del endometrio de yeguas sanas y resistentes a endometritis ciclando.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Sebatián Acuña(Responsable); Elida Fumuso(Integrante); Gonzalo D´Anatro(Integrante); Manuela Cilintano(Integrante); María José Nuñez(Integrante); Rafael Sauto(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Comisión de Investigación y Desarrollo Científico, Fac. Veterinaria / Apoyo financiero

Palabras clave: yeguas; endometritis

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

2012 - 2014

Título: Avaliação dos impactos dos organoestânicos na função cardiovascular e reprodutiva: inter-relação ecofisiológica e pré-clínica.,
Tipo de participación: Integrante del Equipo, *Descripción:* El objetivo es obtener evidencias científicas para el entendimiento global de los mecanismos por los cuales los contaminantes organoestânicos, presentes en aguas portuarias, producen alteraciones reproductivas y cardiovasculares en animales superiores, para evaluar posibles impactos en la salud pública. El proyecto integra estudios multidisciplinares dentro de los cuales nuestro laboratorio aportará a la evaluación de la función reproductiva.

Tipo: Investigación

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

Equipo: Marcelo Rodríguez Piñón(Integrante); Jones Bernardes(Responsable); Christina M. Takiya (Integrante); Dalton Valentim Vassallo (Integrante); Roger L. dos Santos (Integrante); Emílio de Castro Miguel (Integrante); Vivian Samoto (Integrante); Priscila Rossi de Batista (Integrante); Gabriela Cavati Sena (Integrante); Priscila L. Podratz (Integrante); Keylin Honorato Gonçalves (Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / Edital, Ministério da Ciência e Tecnologia. / Apoyo financiero

Palabras clave: organoestânicos; contaminación; Reproducción

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Toxicología

Producción científica/tecnológica

Se trabaja en el estudio de las bases moleculares de la fisiología del cérvix ovino, dentro del equipo de investigadores en bioquímica y endocrinología molecular de la reproducción, del Área Bioquímica, Facultad de Veterinaria, UDELAR. Ésta línea de investigación pretende contribuir al conocimiento de los mecanismos endocrinos, celulares y moleculares involucrados en la remodelación del cérvix de la oveja y diseñar estrategias que permitan la canulación transcervical y el desarrollo de la inseminación artificial y la transferencia de embriones. Se han realizado diseños experimentales en ovejas en diferentes condiciones reproductivas, generando un importante banco de tejidos y órganos. Los experimentos realizados en las muestras de tejido reproductivo de éstos diseños dieron lugar a una serie de publicaciones (Meikle et al. 1997 y 2000; Tasende et al. 2002, 2005a y b), demostrando ser científicamente sólidos. En ellos, se realizaron trabajos pioneros en la determinación y caracterización de la expresión de los receptores de estrógenos y de progesterona en cérvix de ovejas prepúberes y en adultas durante el anestro postparto, el anestro estacional y el ciclo estral (Meikle et al. 2001; Rodríguez-Piñón et al. 2000, 2005) que fueron el soporte científico para la elaboración y obtención de la Tesis de Maestría en Reproducción Animal (Rodríguez-Piñón 2006). Profundizando sobre los hallazgos de dicha Tesis y consolidando la línea de investigación, se avanzó en el modelo experimental de la oveja adulta durante el ciclo estral natural y la ovulación inducida durante el anestro estacional. Se caracterizaron y cuantificaron el receptor de estrógenos alfa y elementos vinculados con la cascada de señales modulada por las hormonas esteroideas sexuales ováricas que impactan sobre la remodelación del colágeno cervical, como los componentes del sistema oxitocina/prostaglandina y LH/prostaglandina y las colagenasas de la familia de las metaloproteinasas de la matriz extracelular (MMPs), (Rodríguez-Piñón et al 2008, 2011, 2014 y 2015). Estos estudios integran la Tesis de Doctorado obtenida en el 2015, en el marco del Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria. Actualmente se están procesando los tejidos para estudiar la remodelación del colágeno cervical en el modelo de ovejas pre-púberes y se ha comenzado la fase de transferencia de conocimientos a partir de la aprobación del Proyecto de investigación "Facilitación de la inseminación artificial transcervical en ovejas mediante la administración de Carbetocina y/o Prostaglandina E2", aprobado en el llamado 2015 del Fondo María Viñas, ANII. Por otro lado, se abrieron tres líneas de investigación nuevas. Una en la evaluación de los impactos reproductivos de la exposición a organoestânicos, que son contaminantes ambientales que actúan como disruptores endócrinos, mediante cooperación con las Universidades Federales de Río de Janeiro y de Espírito Santo. Otra en la evaluación de los factores que impactan en la competitividad del clúster lácteo del Litoral Norte Uruguayo: producción, calidad de leche y transferencia de tecnología, en cooperación con instituciones privadas. La tercera en la evaluación del efecto de la utilización de nanopartículas para la terapia del cáncer sobre la capacidad invasiva de células tumorales y el estrés celular (cooperación con IIBCE).

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; TASENDE C.; CASURIAGA D; BIELLI A.; P. GENOVESE; E.G. GARÓFALO

Collagen and matrix metalloproteinase-2 and -9 in the ewe cervix during the estrous cycle. Theriogenology, v.: 84, p.: 818 - 826, 2015

Palabras clave: cervix ; oveja; ciclo estral

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología molecular reproductiva

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0093691X ; DOI: 10.1016/j.theriogenology.2015.05.017

<http://www.journals.elsevier.com/theriogenology/>

Se describen las variaciones en el contenido y distribución del colágeno y en la actividad y distribución de las colagenasas MMP-2 y MMP-9 a lo largo del cervix de la oveja.



SCOPUS



Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; GONZALEZ R.; TASENDE C.; A. BIELLI; P. GENOVESE; E.G. GARÓFALO

Cervical changes in estrogen receptor alpha, oxytocin receptor, LH receptor, and cyclooxygenase-2 depending on the histologic compartment, longitudinal axis, and day of the ovine estrous cycle. Theriogenology, v. 81 3, p. 813 - 824, 2014

Palabras clave: ewe; cervix ; receptores; estrous cycle

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0093691X ; DOI: 10.1016/j.theriogenology.2013.12.019

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0093691X13005359>



SCOPUS



Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; E. G. GARÓFALO

Cervical oestrogen and progesterone receptors in progesterone-primed and gonadotrophin releasing hormone-treated anoestrous ewes.. Animal Reproduction Science, v.: 126 1-2, p.: 50 - 56, 2011

Palabras clave: cervix ; ewe; anoestrous; GnRH treatment; steroid receptor

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03784320 ; DOI: 10.1016/j.anireprosci.2011.04.005

www.elsevier.com/locate/anireprosci



SCOPUS



Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; P. PUIME; E. G. GARÓFALO

Oestrogens and progesterone receptor binding proteins and oestrogens receptor alpha expression (ERalpha mRNA) along the cervix in cycling ewes. . Reproduction Fertility and Development, v. 20 3, p. 350 - 356, 2008

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

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Uruguay ; ISSN: 10313613 ; Idioma/Pais: Inglés/Australia

<http://www.publish.csiro.au/nid/45/issue/4032.htm>

Premio Academia Nacional de Veterinaria 2008, Trabajos científicos. Financiación Ministerio de Educación y Cultura (M.E.C.)



SCOPUS

Completo

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; S. ACUÑA; E. G. GARÓFALO; M. FORSBERG

Corpus luteum life span and pituitary oestrogen and progesterone receptors in cyclic and gonadotrophin-releasing hormone-treated anoestrous ewes.. *Reproduction Fertility and Development*, v.: 17 7, p.: 721 - 726, 2005

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

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

<http://www.publish.csiro.au/nid/45/issue/901.htm>



Completo

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; M. FORSBERG; S. ACUÑA

Experimentally induced subnormal or normal luteal phases in sheep: reproductive hormone profiles and uterine sex steroid receptor expression.. *Reproduction Fertility and Development*, v.: 17 5, p.: 565 - 571, 2005

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

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

<http://www.publish.csiro.au/nid/45/issue/899.htm>



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. MEIKLE; C. TASENDE; L. SAHLIN; E. G. GARÓFALO

Differential estradiol effects on estrogen and progesterone receptors expression in the oviduct and cervix of immature ewes. . *Domestic Animal Endocrinology*, v.: 28 4, p.: 442 - 450, 2005

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 07397240 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

[http://www.domesticanimalendo.com/issues/contents?issue_key=S0739-7240\(05\)X0092-3](http://www.domesticanimalendo.com/issues/contents?issue_key=S0739-7240(05)X0092-3)



Completo

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. MEIKLE; M. FORSBERG; E. G. GARÓFALO

Estrogen and progesterone receptor content in the pituitary gland and uterus of progesterone-primed and gonadotropin releasing hormone treated anestrous ewes.. *Theriogenology*, v.: 57 6, p.: 1719 - 1731, 2002

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 0093691X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

<http://sciencedirect.com/science/journal/0093691X>



Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. PUIME; E. VAN LYER; E. G. GARÓFALO

Estudio comparativo de los niveles de progesterona en leche y plasma ovinos.. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 37 149, p.: 5 - 8, 2002

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 03764362 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay

<http://www.smvu.com.uy/paginas/tveterinaria.asp>



Completo

A. MEIKLE; L. SAHLIN; A. FERRARIS; B. MASIRONI; J. E. BLANC; M. RODRÍGUEZ-IRAZOQUI; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; H. KINDHAL; M. FORSBERG

Endometrial mRNA expression of oestrogen receptor alpha, progesterone receptor and insulin-like growth factor-I (IGF-I) throughout the bovine oestrous cycle. . *Animal Reproduction Science*, v.: 68 1-2, p.: 45 - 56, 2001

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

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

<http://sciencedirect.com/science/journal/03784320>

Completo

A. MEIKLE; E. G. GARÓFALO; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; L. SAHLIN

Regulation by gonadal steroids of estrogen and progesterone receptors along the reproductive tract in lambs. *Acta Veterinaria Scandinavica*, v.: 42, p.: 161 - 169, 2001

Áreas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal*

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Suecia* ; ISSN: *0044605X* ; Idioma/Pais: *Inglés/Dinamarca*

<http://www.actavetscand.com/articles/browse.asp?date=3-2001>

Trabajo seleccionado por interés en el tema por la *Current Awareness in Biomedicine: Steroids Receptors*.

Completo

A. MEIKLE; M. FORSBERG; L. SAHLIN; B. MASIRONI; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

A biphasic action of estradiol on estrogen and progesterone receptor expression in the lamb uterus. *Reproduction Nutrition Development*, v.: 40 3, p.: 283 - 293, 2000

Áreas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal*

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Suecia* ; ISSN: *09265287* ; Idioma/Pais: *Español/Uruguay*

<http://rnd.edpsciences.org/index.php?option=toc&url=/articles/rnd/abs/2000/03/contents/contents.html>

Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; A. MEIKLE; E. G. GARÓFALO

Estrogen and progesterone receptors in the ovine cervix during the postpartum period. *Theriogenology*, v.: 53 3, p.: 743 - 750, 2000

Áreas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal*

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Uruguay* ; ISSN: *0093691X* ; Idioma/Pais: *Inglés/Estados Unidos*

http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_tockey=%23TOC%235174%232000%23999469996%23198033%23FLP%23&_cdi=5174&_pubType=J&_auth=y&_acct=C000043239&_version=1&_urlVersion=0&_userid=781138&md5=f71783b28baa25f6cfd98dc8041a0e9e

Completo

A. MEIKLE; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Effects of estradiol and progesterone on the reproductive tract and on uterine sex steroid receptors in female lambs. *Theriogenology*, v.: 48 7, p.: 1105 - 1113, 1997

Áreas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal*

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Uruguay* ; ISSN: *0093691X* ; Idioma/Pais: *Inglés/Estados Unidos*

http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_tockey=%23TOC%235174%231997%23999519992%23544%23FLP%23&_cdi=5174&_pubType=J&_auth=y&_acct=C000043239&_version=1&_urlVersion=0&_userid=781138&md5=85336e81ff762aa5c5849e97800faa1e

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; TASENDE C.; P. GENOVESE; BIELLI A.; CASURIAGA D; E.G. GARÓFALO

Priming anoestrous Corriedale ewes with progesterone and GnRH causes cervical tissue remodelling due to metalloproteinase-2 (MMP-2). *Animal Production Science*, 2016

Palabras clave: cervix ; anoestrous ewes; collagenase

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 18360939



Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Importancia del cervix ovino como barrera para la Inseminación Artificial. , 2003

Libro: *Reproducción de los Animales Domésticos.* v.: 2 , 1, p.: 353 - 364, Uruguay

Organizadores: Rodolfo Ungerfeld Morón

Editorial: Melíbea Ediciones , Montevideo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 997465923X; Idioma/País: Español/Uruguay;

Documentos de Trabajo

Completo

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; LÓPEZ C.; FREITAS DE MELO A.; CASURIAGA D

EJERCICIOS DE BIOQUÍMICA PRÁCTICA , 2015

Serie: 1

Palabras clave: Bioquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica

Medio de divulgación: Papel

Guía de ejercicios de apoyo y nivelación del curso de Bioquímica, BMC de la Facultad de Veterinaria, UdelaR.

Completo

E.G. GARÓFALO; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; TASENDE C.; DE LIMA D.; MEIKLE A.; DAMIÁN J; S. ACUÑA; SOSA C.; SACCHI I.

Guía de Bioquímica. Curso de Biología Molecular y Celular , 1998

Serie: 1 , Bolsa del Libro-AEV

Palabras clave: Bioquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica

Medio de divulgación: Papel

Guía del curso de Bioquímica, BMC, Facultad de Veterinaria, UdelaR. Se re-edita anualmente. Última edición 2015.

Trabajos en eventos

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Heat shock protein 27 (HSP 27) expression in sheep cervix during the oestrous cycle. , 2016

Evento: Internacional , Second Latin America Chapter Conference of Cell Stress Society International , Bogotá , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: HSP27; cervix ; ovino

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Medio de divulgación: Disquetes;

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; TASENDE C.; P. GENOVESE; BIELLI A.; CASURIAGA D; E.G. GARÓFALO

Collagen content and extracellular matrix metalloproteinases-2 and-9 (MMP-2 and MMP-9) activity along the cervix in anestrus ewes treated with GnRH and progesterone priming. , 2016

Evento: Internacional , 18th International Congress of Animal Reproduction , Tours, Francia , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: colagenasa; cervix ; oveja; anestro

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

Medio de divulgación: Disquetes;

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

Resumen

CASURIAGA D; GARCÍA-BARCELÓ G.; BIELLI A.; P. GENOVESE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Collagen and matrix metalloproteinase-2 and -9 in the lamb cervix during the prepubertal development. , 2016

Evento: Internacional , 18th International Congress of Animal Reproduction , Tours, Francia , 2016

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: colagenasa; cervix ; cordera

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

Medio de divulgación: Disquetes;

Financiación/Cooperación: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

CASURIAGA D; GARCÍA-BARCELÓ G.; CELAYA A.; ORIHUELA V.; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Concentración de proteínas soluble totales en cervix de oveja durante el desarrollo prepuberal. , 2015

Evento: Internacional , 11 Simposio Internacional de Reproducción de Córdoba , Córdoba, Argentina , 2015

Anales/Proceedings: 11 Simposio Internacional de Reproducción de CórdobaArbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; oveja; prepubertad

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Beca

Resumen

GARCÍA-BARCELÓ G.; CASURIAGA D; CELAYA A.; ORIHUELA V.; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Concentración de colágeno en cervix de ovejas durante el desarrollo prepuberal. , 2015

Evento: Internacional , 11 Simposio Internacional de Reproducción de Córdoba , Córdoba, Argentina , 2015

Anales/Proceedings: 11 Simposio Internacional de Reproducción de Córdoba

Palabras clave: cervix ; oveja

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Beca

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Estudios endócrino-moleculares, histológicos y bioquímicos en cervix de oveja durante el ciclo estral. , 2015

Evento: Nacional , 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) del Uruguay , Montevideo, Uruguay , 2015

Anales/Proceedings: 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) del UruguayArbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; oveja; inseminación artificial

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; LÓPEZ C.; FREITAS DE MELO A.; CASURIAGA D; DAMIÁN J; TASENDE C.

Talleres extracurriculares de apoyo en Bioquímica para estudiantes del curso de BMC de la Facultad de Veterinaria. , 2015

Evento: Nacional , 9as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Bioquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Bioquímica y Biología Molecular / Enseñanza

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Remuneración

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Bases endocrinas y moleculares de la función del cérvix ovino: una aproximación al desarrollo biotecnológico en reproducción ovina , 2015

Evento: Nacional , 9as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; oveja; dilatación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Remuneración

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; LÓPEZ C.; FREITAS DE MELO A.; CASURIAGA D; DAMIÁN J; TASENDE C.

Talleres extracurriculares de apoyo en Bioquímica para alumnos del curso de Biología Molecular y Celular de la facultad de Veterinaria. , 2015

Evento: Internacional , II SEMINARIO INTERNACIONAL DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS E INVESTIGACIONES SOBRE EGRESO UNIVERSITARIO: POLÍTICAS EDUCATIVAS, SEGUIMIENTO DE GRADUADOS Y ARTICULACIONES CON EL MUNDO DEL TRABAJO. , Montevideo , 2015

Palabras clave: Bioquímica; enseñanza

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enseñanza

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Remuneración

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; LÓPEZ C.; FREITAS DE MELO A.; TASENDE C.; DAMIÁN J

Talleres extracurriculares de apoyo en Bioquímica para estudiantes del curso de BMC de la Facultad de Veterinaria. , 2015

Evento: Nacional , 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular del Uruguay (SBBM) , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: enseñanza; Bioquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enseñanza

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

GARCÍA-BARCELÓ G.; CASURIAGA D; CELAYA A.; ORIHUELA V.; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Concentración de proteínas y colágeno en cérvix de oveja durante el desarrollo prepuberal. , 2015

Evento: Nacional , XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2015

Anales/Proceedings: XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; oveja; prepubertad

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Financiación/Cooperación: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Beca

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; BERNARDES J; TASENDE C.

Contaminante ambiental (TBT) afecta la capacidad de unión a los estrógenos y a la progesterona en útero de ratas ovariectomizadas , 2013

Evento: Nacional , 8vas Jornadas de la SBBM , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Tributilestaño; útero; rata

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / contaminación ambiental

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Apoyo financiero

www.iibce.edu.uy/SBBM/#8206;

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; CASURIAGA D; GONZALEZ R.

Distribución de la Metaloproteinasa-2 (MMP-2) en cervix de ovejas durante el ciclo estral , 2013

Evento: Nacional , 8vas Jornadas de la SBBM , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; ewe; collagenases

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

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UdelaR / Beca

www.iibce.edu.uy/SBBM/#8206;

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; CASURIAGA D; GONZALEZ R.

Actividad colagenasa en cérvix ovino durante el ciclo estral. , 2013

Evento: Internacional , 1er Congreso Internacional de Veterinaria, IX Congreso nacional de veterinaria, IX Congreso Nacional de SUVEPA, VIII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria. , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; collagenases; oveja

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Molecular y Celular

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; BERNARDES J; TASENDE C.

Environmental contaminants (Tributyltin) affect the estrogen and progesterone receptors binding capacity in the uterus of ovariectomized rats. , 2013

Evento: Internacional , XII PABMB Congress , Puerto Varas, Chile , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Tributilestaño; útero; rata; receptores

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / disruptores endócrinos

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

www.pabmbcongress2013.cl

Resumen

CASURIAGA D; R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Distribution of matrix metalloproteinase-2 (MMP-2) in sheep cervix during the oestrous cycle , 2013

Evento: Internacional , XII PABMB Congress , Puerto Varas, Chile , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; oveja; collagenases

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias de la Salud / Reproducción

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Comisión de Investigación y Desarrollo Científico / Remuneración

<http://www.pabmbcongress2013.cl>

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; BERNARDES J; TASENDE C.

La administración de Tributilestaño (TBT) a ratas ovariectomizadas afecta la capacidad de unión a los estrógenos y a la progesterona en el útero , 2013

Evento: Internacional , 1er Congreso Internacional de Veterinaria , Montevideo, Uruguay , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Tributilestaño; rata; receptores; útero

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / disruptores endócrinos

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

<http://www.congresoveterinario.com.uy/index.php>

Resumen

R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Distribution of Luteinizing Hormone Receptor (LHR) in sheep cervix during the oestrous cycle , 2012

Evento: Internacional , IV International Symposium on Animal Biology of Reproduction (ISABR 2012) , Campinas , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; oveja; LH receptor

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://www.cbra.org.br/portal/index.htm>

Resumen

P. GENOVESE; R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. BIELLI

Los volúmenes porcentuales de fibras colágenas varían de craneal a caudal, entre estromas superficial y profundo y a lo largo del ciclo estral en el cervix ovino. , 2012

Evento: Nacional , XIV JORNADAS DE LA Sociedad Uruguaya de Biociencias (SUB) , Piriápolis, Maldonado , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; ovino; colágeno

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. BIELLI; R. GONZALEZ CAMP; P. GENOVESE

La mucosa del cervix ovino varía de craneal a caudal y con el ciclo estral: descripción cualitativa. , 2012

Evento: Nacional , XIV JORNADAS DE LA Sociedad Uruguaya de Biociencias (SUB) , Piriápolis, Maldonado, Uruguay , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; oveja; colágeno

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Molecular y Celular

Medio de divulgación: CD-Rom;

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero; Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero; Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; R. GONZALEZ CAMP

Actividad de las metaloproteinasas de la matriz extracelular (MMPs) -2 Y -9 en cervix de ovejas en anestro estacional tratadas con progesterona y GnRH. , 2011

Evento: Internacional , I Simposio Latinoamericano de Reproducción Animal , Viña del Mar, Chile , 2011

Anales/Proceedings: I Simposio Latinoamericano de Reproducción Animal Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; oveja; anestro; colagenasa

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Medio de divulgación: CD-Rom;

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero; Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Aceptado

Resumen

R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Actividad de las metaloproteinasas de la matriz extracelular (MMPs) -2 Y -9 en cervix de ovejas durante el ciclo estral. , 2011

Evento: Internacional , I Simposio Latinoamericano de reproducción Animal , Viñas del Mar, Chile , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Colagenasas; cervix ; oveja

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Distribución de los receptores de hormona luteinizante (RLH) en epitelios del cervix ovino durante el ciclo estral. , 2011

Evento: Nacional , 7as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) , Montevideo, Uruguay , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: cervix ; LH receptor; oveja

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Comisión de Investigación y Desarrollo Científico / Apoyo financiero

<http://iibce.edu.uy/SBBM/>

Resumen

R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Distribución de la Ciclooxygenasa-2 (COX-2) en el cervix ovino durante el ciclo estral. , 2010

Evento: Nacional , XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. , Piriápolis, Maldonado.

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Ciclooxygenasa; cervix ; oveja

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

Medio de divulgación: Disquetes;

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

<http://www.pasteur.edu.uy/sub/>

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; R. GONZALEZ CAMP

Distribución del Receptor de Oxitocina en el cervix ovino durante el ciclo estral. , 2010

Evento: Nacional , XIII Jornadas de la Sociedad uruguaya de Biociencias , Piriápolis, Maldonado. , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Oxitocina; cervix ; oveja

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

Medio de divulgación: Disquetes;

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

<http://www.pasteur.edu.uy/sub/>

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; R. GONZALEZ CAMP

Concentración de colágeno en cervix de ovejas en anestro estacional inducidas a ovular. , 2009

Evento: Internacional , VIII Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Córdoba, Argentina , 2009

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Simposio Internacional de Reproducción Animal.Arbitrado: SI

Palabras clave: colágeno; cervix ; oveja

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biotecnología de la Reproducción

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Receptor de oxitocina en el epitelio del cervix craneal ovino durante el ciclo estral. , 2009

Evento: Nacional , 6ª Jornadas de la Seccional Bioquímica y Biología Molecular (SBBM). , Montevideo , 2009

Anales/Proceedings: 6ª Jornadas de la Seccional Bioquímica y Biología Molecular (SBBM).Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen expandido

R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Sensibilidad del cervix ovino a los estrógenos y a la oxitocina: regionalización y regulación durante el ciclo estral. , 2009

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

Anales/Proceedings: 6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de VeterinariaArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

<http://sites.google.com/site/jornadasfvet/>

Resumen expandido

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; R. GONZALEZ CAMP

Contenido proteico del cervix de ovejas en anestro estacional inducidas a ovular. , 2009

Evento: Nacional , 6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria. , 2009

Anales/Proceedings: 6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de VeterinariaArbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

<http://sites.google.com/site/jornadasfvet/>

Resumen

P. GENOVESE; R. GONZALEZ CAMP; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. BIELLI

Determinación bioquímica e histoquímica de colágeno en cervix caudal de ovejas durante el ciclo estral. , 2007

Evento: Internacional , VII Simposio de Reproducción Animal , Córdoba , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes VII Simposio de Reproducción Animal , 324 , 324Arbitrado: SI

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

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Estudios Receptores de las hormonas esteroideas sexuales en cervix ovino - Estudios en corderas pre-púberes y en ovejas adultas durante el ciclo estral natural e inducido. Avances de la Tesis de Maestría en Reproducción Animal. , 2007

Evento: Nacional , V Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria , 31 , 31Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Otra

Resumen

P. GENOVESE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. BIELLI

Volumen ocupado por fibras de colágeno en el estroma de los pliegues del cervix ovino durante el ciclo estral. , 2007

Evento: Nacional , V Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria , 30 , 30Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Otra

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. GENOVESE; R. GONZALEZ CAMP; P. PUIME; A. BIELLI

Porcentaje de células positivas al receptor de estrógenos alfa (REalfa) en los epitelios del cervix ovino durante el ciclo estral. , 2007

Evento: Nacional , V Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: V Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria , 94 , 94Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Otra

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

R. GONZALEZ CAMP; P. GENOVESE; A. BIELLI; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Concentración y distribución del colágeno en cervix caudal de ovejas durante el ciclo estral. , 2007

Evento: Nacional , XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Minas , 2007

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología , 50 , 50Arbitrado: SI

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

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

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

Resumen expandido

R. GONZALEZ CAMP; P. GENOVESE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Contenido de colágeno y proteínas totales en cervix de ovejas durante el ciclo estral. , 2007

Evento: Nacional , XXXV jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2007

Anales/Proceedings: XXXV jornadas Uruguayas de Buiatría , 344 , 344Arbitrado: SI

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

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Receptores de las hormonas esteroideas sexuales en cervix ovino - Estudios en corderas pre-púberes y en ovejas adultas durante el ciclo estral natural e inducido. , 2006

Evento: Nacional , V Jornadas de Bioquímica y Biología Molecular , Montevideo , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes Conferencias y Simposios. , 12 , 12Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. PUIME; P. GENOVESE; A. BIELLI

Expresión del receptor de estrógenos alpha (ERalpha) en cervix craneal ovino durante el ciclo estral. , 2005

Evento: Internacional , VI Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Córdoba , 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes VI Simposio de Reproducción Animal , 501 , 501 Arbitrado: SI

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

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

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero; DINACYT/DICYT/CONICYT /

Apoyo financiero

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; A. BIELLI; E. G. GARÓFALO

Caracterización del receptor de estrógenos alfa (REalfa) en cervix ovino durante el ciclo estral. , 2005

Evento: Nacional , XI Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. IV Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular. , Minas , 2005

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología , 229 , 229 Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. PUIME; P. GENOVESE; A. BIELLI

Inmunohistoquímica del receptor de estrógenos alfa (REalfa) en cervix craneal ovino durante el ciclo estral. , 2005

Evento: Nacional , XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2005

Anales/Proceedings: XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría Arbitrado: SI

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

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

DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero; Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR /

Otra

Resumen

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. PUIME; E. G. GARÓFALO

El cervix caudal de la oveja y su sensibilidad a las hormonas esteroideas: (I) en el anestro estacional y en la ovulación inducida. , 2003

Evento: Internacional , V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Huerta Grande, Córdoba. , 2003

Anales/Proceedings: Resúmenes V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , 429 , 429 Arbitrado: SI

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

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE

El cervix de la oveja y su sensibilidad a las hormonas esteroideas: (II) en la ovulación y el diestro temprano del ciclo estral inducido. , 2003

Evento: Internacional , V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Huerta Grande, Córdoba. , 2003

Anales/Proceedings: Resúmenes V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , 430 , 430 Arbitrado: SI

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

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. PUIME; C. TASENDE; E. G. GARÓFALO

El cervix de la oveja y su sensibilidad a las hormonas esteroideas: (III) durante el ciclo estral. , 2003

Evento: Internacional , V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Huerta Grande, Córdoba. , 2003

Anales/Proceedings: Resúmenes V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , 431 , 431 Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

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

Resumen

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; M. FORSBERG; S. ACUÑA; E. G. GARÓFALO

Receptores de estrógenos y progesterona hipofisarios en ovejas durante el ciclo estral y en anestro estacional tratadas con GnRH con o sin progesterona previa. , 2003

Evento: Internacional , V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Huerta Grande, Córdoba. , 2003

Anales/Proceedings: Resúmenes V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , 435 , 435 Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

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

Resumen

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; S. ACUÑA; M. FORSBERG; E. G. GARÓFALO

Receptores de estrógenos y progesterona en úteros de ovejas con función lútea subnormal. , 2003

Evento: Internacional , V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Huerta Grande, Córdoba. , 2003

Anales/Proceedings: Resúmenes V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , 436 , 436 Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

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

Resumen

S. ACUÑA; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Niveles de transcripción de receptores de estrógenos en úteros de ovinos con fases lúteas subnormales. , 2003

Evento: Internacional , V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Huerta Grande, Córdoba. , 2003

Anales/Proceedings: Resúmenes V Simposio Internacional de Reproducción Animal. , 426 , 426 Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

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

Resumen expandido

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; P. PUIME; E. G. GARÓFALO

El cervix caudal de la oveja y su sensibilidad a las hormonas esteroideas: (I) en el anestro estacional y en la ovulación inducida. , 2003

Evento: Nacional , XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2003

Anales/Proceedings: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Otra

Resumen expandido

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; P. PUIME; E. G. GARÓFALO

El cervix de la oveja y su sensibilidad a las hormonas esteroideas: (II) en la ovulación y el diestro temprano del ciclo estral inducido. , 2003

Evento: Nacional , XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2003

Anales/Proceedings: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Otra

Resumen expandido

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. PUIME; C. TASENDE; S. ACUÑA; E. G. GARÓFALO

El cervix de la oveja y su sensibilidad a las hormonas esteroideas: (III) durante el ciclo estral. , 2003

Evento: Nacional , XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2003

Anales/Proceedings: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Otra

Resumen expandido

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; M. FORSBERG; S. ACUÑA; E. G. GARÓFALO

Receptores de estrógenos y progesterona en hipófisis de ovejas en el ciclo estral y en anestro tratadas con GnRH con o sin progesterona previa. , 2003

Evento: Nacional , XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2003

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

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

Resumen expandido

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; S. ACUÑA; M. FORSBERG; E. G. GARÓFALO

Niveles de receptores de estrógenos y progesterona en úteros de ovinos con fase lutea subnormal. , 2003

Evento: Nacional , XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2003

Anales/Proceedings: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría Arbitrado: SI

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

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

Resumen expandido

S. ACUÑA; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Niveles de transcripción de receptores de estrógenos en úteros de ovinos con fase lutea subnormal. , 2003

Evento: Nacional , XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2003

Anales/Proceedings: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría Arbitrado: SI

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; A. MEIKLE; P. PUIME; S. ACUÑA; E. G. GARÓFALO

Sensibilidad del cervix ovino a las hormonas esteroideas en anestro estacional y en la ovulación inducida. , 2001

Evento: Nacional , XII Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: XII Congreso Nacional de Veterinaria Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Apoyo financiero

Resumen

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; S. ACUÑA; P. PUIME; M. FORSBERG

Mecanismos moleculares que involucran al útero ovino en la fase lutea subnormal. , 2001

Evento: Nacional , XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2001

Anales/Proceedings: XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría Arbitrado: SI

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. MEIKLE; C. TASENDE; L. SAHLIN

Expression of steroid receptors in cervix, oviduct and uterus of Corriedale lambs. , 2000

Evento: Internacional , Resúmenes Abstracts. XXI World Buiatric Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría. , Punta del Este , 2000

Anales/Proceedings: XXI World Buiatric Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría.Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Apoyo financiero

Resumen

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. MEIKLE; M. FORSBERG; E. G. GARÓFALO

Expression of Estrogens and Progesterone Receptors in the pituitary gland and in the uterus of anestrous ewes after treatment with Progesterone and GnRH. , 2000

Evento: Internacional , XXI World Buiatric Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría. , Punta del Este , 2000

Anales/Proceedings: Resúmenes Abstracts XXI World Buiatric Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría.Arbitrado: SI

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

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

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

Resumen

E. G. GARÓFALO; E. ROMÁN; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Epidermal Growth Factor Receptor in uterus and cervix during the ovine postpartum. , 2000

Evento: Internacional , XXI World Buiatric Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría. , Punta del Este , 2000

Anales/Proceedings: Resúmenes Abstracts XXI World Buiatric Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría.Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero

Resumen

A. MEIKLE; M. FORSBERG; L. SAHLIN; B. MASIRONI; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Down and up regulation by estradiol on estrogen and progesterone receptor expression in the lamb uterus. , 2000

Evento: Internacional , XXI World Buiatric Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría. , Punta del Este , 2000

Anales/Proceedings: Resúmenes Abstracts XXI World Buiatric Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría.Arbitrado: SI

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

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

Resumen

A. MEIKLE; E. G. GARÓFALO; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. PUIME; M. FORSBERG; L. SAHLIN
Estradiol effects on the dynamics of the estrogen and progesterone receptor expression in the oviduct of prepubertal lambs. , 2000

Evento: Internacional , XXI World Buiatrics Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría. , Punta del Este , 2000

Anales/Proceedings: Resúmenes Abstracts XXI World Buiatrics Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría. Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Resumen

A. FERRARIS; L. SAHLIN; J. E. BLANC; M. RODRÍGUEZ-IRAZOQUI; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; H. KINDHAL; M. FORSBERG
Endometrial mRNA expression of estrogen and progesterone receptors and insulin-like growth factors (IGF-1) throughout the bovine estrous cycle. , 2000

Evento: Internacional , International Congress of Animal Reproduction. , Stockholm , 2000

Anales/Proceedings: Proceedings of International Congress of Animal Reproduction. Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Inglés/Suecia;

Resumen

E. VAN LYER; P. PUIME; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; A. MEIKLE; A. GANZÁBAL; E. G. GARÓFALO
Progesterone levels in sheep milk and plasma determined by RIA. , 2000

Evento: Internacional , International Congress of Animal Reproduction. , Stockholm , 2000

Anales/Proceedings: Proceedings of International Congress of Animal Reproduction. Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/País:* Inglés/Suecia;

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. MEIKLE; C. TASENDE; L. SAHLIN; E. G. GARÓFALO

Regulación diferencial de los receptores esteroideos en cervix, útero y oviducto de corderas Corriedale. , 2000

Evento: Nacional , IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Solís , 2000

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Resumen

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. MEIKLE; M. FORSBERG; E. G. GARÓFALO

Regulación de los receptores esteroideos en hipófisis y útero de ovejas en anestro estacional tratadas con progesterona y GnRH. , 2000

Evento: Nacional , IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Solís , 2000

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Resumen

E. G. GARÓFALO; E. ROMÁN; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Receptores de factor de crecimiento epidérmico en útero y cervix durante el postparto ovino. , 2000

Evento: Nacional , IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Solís , 2000

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Resumen

A. MEIKLE; E. G. GARÓFALO; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; P. PUIME

Efectos del estradiol sobre la dinámica de la expresión de los receptores esteroideos en el oviducto de corderas prepúberes. , 2000

Evento: Nacional , IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Solís , 2000

Anales/Proceedings: Actas de FisiologíaArbitrado: SI

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

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

Resumen

A. MEIKLE; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; M. CARLSSON; M. FORSBERG; E. G. GARÓFALO

Ovarian hormone on steroid receptors expression and in LH secretion in prepubertal lambs , 1997

Evento: Internacional , Second Budapest Workshop for Endocrinologist , Budapest , 1997

Anales/Proceedings: Second Budapest Workshop for EndocrinologistArbitrado: SI

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; C. TASENDE; A. MEIKLE; E. G. GARÓFALO

Receptores de Estrógenos y Progesterona en cérvix ovino durante el posparto. , 1996

Evento: Internacional , II Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Carlot Paz, Córdoba , 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes II Simposio Internacional de Reproducción Animal.Arbitrado: SI

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

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

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

Resumen

A. MEIKLE; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Efecto de los Estrógenos y la Progesterona sobre el tracto reproductivo y la regulación de los Receptores de Estrógenos y Progesterona , 1996

Evento: Internacional , II Simposio Internacional de Reproducción Animal. , Carlot Paz, Córdoba , 1996

Anales/Proceedings: Resúmenes II Simposio Internacional de Reproducción Animal.Arbitrado: SI

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Receptores de Estrógenos y Progesterona en cérvix ovino postparto , 1996

Evento: Nacional , VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños Animales , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños AnimalesArbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Otra

Resumen

A. MEIKLE; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Efecto de la Progesterona sobre la expresión de los receptores esteroideos uterinos en ovejas Corriedale prepúberes. , 1996

Evento: Nacional , VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños Animales , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños AnimalesArbitrado: SI

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

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

Resumen

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; L. LUENGO; C. BORTEIRO; M. TEDROS; G. URIARTE

Perfiles metabólicos en la toxemia de la preñez ovina subclínica. , 1996

Evento: Nacional , VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños Animales , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños Animales Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Apoyo financiero

Resumen

C. TASENDE; A. MEIKLE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; M. FORSBERG; E. G. GARÓFALO

Efecto de la administración de Estradiol y Progesterona en corderas prepúberes. , 1995

Evento: Nacional , VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriápolis , 1995

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología , 59 , 60 Arbitrado: SI

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

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

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; A. MEIKLE; E. G. GARÓFALO

Expresión de los Receptores de Progesterona uterinos en etapas tempranas del desarrollo ovino. , 1995

Evento: Nacional , VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriápolis , 1995

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología , 58 , 58 Arbitrado: SI

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

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

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria, UDELAR / Otra

Resumen

A. MEIKLE; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. RUBIANES; R. UNGERFELD; E. G. GARÓFALO

Dinámica de los Receptores Uterinos de Estrógenos y Progesterona durante el postparto ovino , 1995

Evento: Nacional , VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriápolis , 1995

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología , 56 , 56 Arbitrado: SI

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

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

Resumen

C. TASENDE; A. MEIKLE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Expresión de los Receptores de Progesterona uterinos en etapas tempranas del desarrollo ovino. , 1994

Evento: Regional , I Encontro de Ciências Fisiológicas do Cone Sul y XXII Encontro Anual de Ciências Fisiológicas. , Santa María , 1994

Anales/Proceedings: I Encontro de Ciências Fisiológicas do Cone Sul y XXII Encontro Anual de Ciências Fisiológicas , 12 , 12 Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel; Idioma/Pais: Español/Brasil;

Resumen

A. MEIKLE; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. RUBIANES; R. UNGERFELD; E. G. GARÓFALO

Dinámica de los Receptores Uterinos de Estrógenos y Progesterona durante el postparto ovino. , 1994

Evento: Regional , I Encontro de Ciências Fisiológicas do Cone Sul y XXII Encontro Anual de Ciências Fisiológicas. , Santa María , 1994

Anales/Proceedings: I Encontro de Ciências Fisiológicas do Cone Sul y XXII Encontro Anual de Ciências Fisiológicas. , 11 , 11 Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel; Idioma/Pais: Español/Brasil;

Resumen

C. TASENDE; A. MEIKLE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Receptores de Estrógenos y Progesterona en úteros de corderas en etapas tempranas del desarrollo. , 1994

Evento: Regional , XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas , Montevideo , 1994

Anales/Proceedings: Resúmenes de Simposios y Comunicaciones libres XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas , 218 , 218Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Resumen

A. MEIKLE; C. TASENDE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. RUBIANES; R. UNGERFELD; E. G. GARÓFALO

Dinámica de los Receptores Uterinos de Estrógenos y Progesterona durante el postparto de la oveja. , 1994

Evento: Regional , XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas , Montevideo , 1994

Anales/Proceedings: Resúmenes de Simposios y Comunicaciones libres XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas , 211 , 211Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Resumen

E. G. GARÓFALO; C. TASENDE; A. MEIKLE; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Receptores de Estrógenos, de Progesterona y niveles circulantes de las hormonas sexuales en ovejas prepúberes. , 1994

Evento: Regional , XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas , Montevideo , 1994

Anales/Proceedings: Resúmenes de Simposios y Comunicaciones libres XVIII Congreso Latinoamericano de Ciencias Fisiológicas , 208 , 208Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Resumen

C. TASENDE; A. MEIKLE; E. RUBIANES; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; E. G. GARÓFALO

Receptores de Estrógenos y de Progesterona en carúnculas de ovejas prepúberes. , 1992

Evento: Nacional , V Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo , 1992

Anales/Proceedings: V Congreso Nacional de Veterinaria , 102 , 102Arbitrado: SI

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

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

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Subcomisión del Área Básica Proyectos de Iniciación a la Investigación

Cantidad: Mas de 20

Integrante de la Subcomisión del Área Básica para evaluar Proyectos de Iniciación a la Investigación.

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Subcomisión del Área Agraria de CSIC RRHH

Cantidad: Mas de 20

Integrante de la Subcomisión del Área Básica para evaluar convocatoria a Pasantías en el exterior 2015.

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Subcomisión del Área Agraria de CSIC RHHH

Cantidad: Menos de 5

Integrante de la Subcomisión del Área Básica para evaluar convocatoria a Eventos en el país 2015.

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Programa de Posgrados Facultad de Veterinaria

Cantidad: Menos de 5

Proyecto de Tesis de Maestría en Reproducción Animal del Dr. Diego Bosolasco sobre: "Influencia del estradiol durante el período preovulatorio sobre la actividad ovárica y la funcionalidad uterina postovulatoria en protocolos de IATF en vacas de cría". Director de Tesis, Dr. Alejo Menchaca, Codirectora, Dra. Ana Meikle. Coisión Asesora Dres. Marcelo Rodríguez (Presidente), Raquel Pérez, y Daniel Cavestany.

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Grupo de Apoyo a la Investigación Estudiantil (GAIE, FVet)

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UdelaR

Evaluador externo para el programa Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil - 2015.

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Programa de Posgrados de Facultad de Veterinaria

Cantidad: Menos de 5

Integrante de la Comisión Asesora en la defensa del proyecto de Doctorado en Producción Animal del Dr. Pedro Claudino Do Santos Neto 'Nuevas estrategias para la criopreservación de ovocitos y embriones ovinos producidos in vitro'. Director de Tesis: Alejo Menchaca, Co-directora: Martina Crispo. Integrantes Marcelo Rodríguez Piñón, Daniel Cavestany y Jorge Gil.

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Proyectos de Iniciación a la Investigación, llamado 2015.

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UdelaR

Evaluación externa de dos proyectos de Iniciación.

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Integrante del Grupo de Apoyo a la Investigación Estudiantil que evaluó los proyectos presentados por estudiantes en el marco de Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil, llamado 2014.

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

Cantidad: Menos de 5

Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

Integrante y Coordinador de la Comisión Asesora que entendió en el Proyecto de Tesis de Maestría del Dr. Federico Cuadro 'Influencia de la progesterona en el desarrollo folicular sobre la maduración y fertilidad ovocitaria en ovinos'. Director de Tesis, Dr. Alejo Menchaca. Codirectora de Tesis, Dra. Martina Crispo. Integrantes de la Comisión: Dres. Daniel Cavestany t Raquel Pérez.

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Integrante del Grupo de Apoyo a la Investigación Estudiantil que evaluó los proyectos presentados por estudiantes en el marco de Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil, llamado 2013

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDEC), Facultad de Veterinaria, UdelaR

Cantidad: Menos de 5

Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDEC), Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Llamado a proyectos de Investigación CIDEC, 2012.

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Enseñanza (CSE), UdelaR.

Cantidad: Mas de 20

Comisión Sectorial de Enseñanza (CSE), UdelaR. , Uruguay

Integrante de Ila Comisión Asesora para el llamado conjunto CCI – CSE “Convocatoria a los Servicios para la presentación de expresiones de interés para el desarrollo de propuestas de nuevas carreras o programas educativos a desarrollar en el interior, estimulando la ampliación, diversificación, articulación y flexibilización de la Enseñanza de Grado”. Llamado 2012.

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDEC) de la Facultad de Veterinaria, UDELAR

Cantidad: De 5 a 20

Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDEC) de la Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay

Evaluación de los Planes de Actividades del llamado a Ayudantes de Investigación de la Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDEC) de la Facultad de Veterinaria, UDELAR.

Evaluación de Eventos

2015

Nombre: IX Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, UdelaR,

Integrante del Comité Académico y evaluador de las comunicaciones.

Evaluación de Eventos

2015

Nombre: 9as. Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular del Uruguay (SBBM),

Evaluación de Pósters.

Evaluación de Eventos

2013

Nombre: 8as. Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular del Uruguay (SBBM),

Integrante del Comité Académico, evaluador de resúmenes y posters.

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: 7as. Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular del Uruguay (SBBM),

Integrante del Comité Académico, evaluador de resúmenes y posters.

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Theriogenology,

Cantidad: Menos de 5

Revisor del manuscrito THERIO-D-15-00929.

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Theriogenology,

Cantidad: Menos de 5

Revisor del manuscrito THERIO-D-14-00684

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Animal Production Science,

Cantidad: Menos de 5

Revisor del manuscrito AN15481

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Animal Reproduction,

Cantidad: Menos de 5

Artículo No AR652 y Artículo AR 716

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Theriogenology,

Cantidad: Menos de 5

Artículo No THERIO-D-14-00390

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Animal Production Science,

Cantidad: Menos de 5

Revisión del manuscrito AN14827

Evaluación de Publicaciones

2012

Nombre: Animal Production Science,

Cantidad: Menos de 5

Revisión de dos manuscrito AN12258

Evaluación de Publicaciones

2012

Nombre: Animal Production Science,

Cantidad: Menos de 5

Revisión de un manuscrito, AN12090

Evaluación de Publicaciones

2011

Nombre: African Journal of Biotechnology,

Cantidad: Menos de 5

ISI Indexed Journal; Impact factor 0,565, Revisión de un manuscrito.

Evaluación de Premios

2013 / 2013

Nombre: Presentaciones orales en Simposios de la 8vas Jornadas de la SBBMM,

Cantidad: Menos de 5

Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular

3 premios a las mejores presentaciones orales en Simposios. Integrante del equipo evaluador de la Directiva de la SBBM.

Evaluación de Premios

2013 / 2013

Nombre: Presentaciones posters en la 8vas Jornadas de la SBBMM,

Cantidad: Mas de 20

Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular

Seis premios a los mejores posters presentados en las Jornadas. Integrante del Comité evaluador de la Directiva de la SBBM.

Evaluación de Premios

2013 / 2013

Nombre: Premio a las Presentaciones Orales estudiantiles seleccionadas en las 8vas Jornadas de la SBBM,

Cantidad: De 5 a 20

Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular

Integrante del comité evaluador y de la directiva de la SBBM que entendió en la premiación de 6 estudiantes de grado y de posgrado que presentaron comunicaciones orales en las 8vas Jornadas de la SBBM

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión efectiva de un cargo de Profesor Adjunto del Área Bioquímica (Esc G, G3, 10 h semanales) LLOA, por Concursos de Oposición y Méritos.,

Cantidad: Menos de 5

Tribunal Dres. Elsa G. Garófalo, Celia Tasende y Marcelo Rodríguez Piñón

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Integrante del Tribunal en el llamado a concurso de Especialista del Área Tecnológica, Esc. D3, Grado 7, para el Laboratorio de Fisiología, Facultad de Veterinaria, UdelaR.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión interina de un cargo de Asistente del Área Bioquímica (Esc G, G2, 40 h semanales), radicación en Salto, por Concursos de Méritos.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria

Integrantes: Dra. Celia Tasende, Dr. Marcelo Rodríguez-Piñón y Dr. Oscar Feed.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante del Área Bioquímica (Esc G, G1, 20 h semanales) por Concursos de Oposición y Méritos.,

Cantidad: Menos de 5

Tribunal Dres. Marcelo Rodríguez Piñón, Celia Tasende y Juan Pablo Damián

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión efectiva de un cargo de Asistente de Bioquímica (Esc G, G2, 40 h semanales) por Concursos de Oposición y Méritos.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR

Tribunal: Celia Tasende, Marcelo Rodríguez Piñón y Juan Pablo Damián

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante de Bioquímica (Esc G, G1, 40 h semanales) por Concursos de Oposición y Méritos.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR

Tribunal Dres. Celia Tasende, Juan Pablo Damián y Marcelo Rodríguez Piñón

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión efectiva de un cargo de Asistente del Área Bioquímica (Esc G, G2, 10 h semanales), LLOA, por Concursos de Oposición y Méritos. ,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR

Integrantes: Dra. Celia Tasende, Dr. Marcelo Rodríguez-Piñón y Dr. Juan Pablo Damián.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2015

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión efectiva de un cargo de Asistente del Área Bioquímica (Esc G, G2, 16 h semanales) por Concursos de Oposición y Méritos. ,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR

Tribunal: Celia Tasende, Marcelo Rodríguez Piñón y Juan Pablo Damián

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

Nombre: Pasantías en el Exterior, CSIC-RRHH, Segundo llamado 2014. ,

Cantidad: De 5 a 20

Comisión Sectorial de Investigación Científica, UdelaR.

Evaluador

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

Nombre: Eventos en el País, CSIC-RRHH, Segundo llamado 2014. ,

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica, UdelaR.

Evaluador

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

Nombre: Científicos Visitante, CSIC-RRHH, Segundo llamado 2014. ,

Cantidad: De 5 a 20

Comisión Sectorial de Investigación Científica, UdelaR.

Evaluador

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

Nombre: Científicos Visitantes, CSIC-RRHH, Primer llamado 2015 ,

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica, UdelaR

Evaluador

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

Nombre: Pasantías en el Exterior, CSIC-RRHH, Primer llamado 2015 ,

Cantidad: De 5 a 20

Comisión Sectorial de Investigación Científica, UdelaR

Evaluador

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

Nombre: Eventos en el País, CSIC-RRHH, Primer llamado 2015 ,

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica, UdelaR

Evaluador

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2014

Nombre: Congresos, CSIC-RRHH, Primer llamado 2015 ,

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica, UdelaR

Evaluador

Evaluación de Convocatorias Concursables

2013 / 2013

Nombre: Congresos al Exterior, CSIC-RRHH, Segundo llamado 2013,

Cantidad: De 5 a 20

Comisión Sectorial de Investigación Científica, UdelaR

Evaluador

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2014

Nombre: Becas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular y Celular,

Cantidad: De 5 a 20

Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular y Celular

Integrante de la Directiva de la SBBM que proporciona y evalúa becas a estudiantes de grado y posgrado anualmente.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante del Área Bioquímica (Esc G, G1, 20 h semanales.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrantes: Dra. Celia Tasende, Dr. Marcelo Rodríguez-Piñón y Dr. Juan Pablo Damián.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

Nombre: Integrante de la Comisión Asesora para la provisión interina de un cargo de Ayudante del Área Bioquímica, (Esc. G, Gr. 1, 20 horas semanales),.

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UdelaR , Uruguay

Integrantes: Dra. Celia Tasende, Dr. Marcelo Rodríguez-Piñón y Dr. Juan Pablo Damián.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2009

Nombre: Integrante de la Comisión Asesora para la provisión interina de un cargo de Ayudante del Área Bioquímica, (Esc. G, Gr. 1, 20 horas semanales),.

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay

Integrantes: Dra. Elsa G. Garófalo, Dra. Celia Tasende y Dr. Marcelo Rodríguez-Piñón.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2006 / 2006

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión de dos cargos de Becario de Investigación, G1 36 h semanales por 3 meses, proyecto "Receptores de oxitocina y su participación en la maduración del cervix ovino". Comisión Sectorial de Investigación Científica, Universidad de la República. Llamado I+D 2004.

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay

Integrantes: Dra. Elsa G. Garófalo, Dra. Celia Tasende y Dr. Marcelo Rodríguez-Piñón.

Evaluación de Convocatorias Concursables

2005 / 2006

Nombre: Integrante del Tribunal para la provisión de un cargo de Becario de Investigación, G1 20 h semanales por 1 año, proyecto "Receptores de oxitocina y su participación en la maduración del cervix ovino". Comisión Sectorial de Investigación Científica, Universidad de la República. Llamado I+D 2004.,

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria, UDELAR , Uruguay

Integrantes: Dra. Elsa G. Garófalo, Dra. Celia Tasende y Dr. Marcelo Rodríguez-Piñón.

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Grado

Tesis/Monografía de grado

"Determinación inmunohistoquímica de las metaloproteinasas de la matriz extracelular -2 (MMP-2) en cervix ovino durante el ciclo estral. , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniela Casuriaga

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Palabras clave: cervix ; colágeno; oveja

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

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

Otras

Iniciación a la investigación

Determinación de los niveles de colágeno y de la actividad de las metaloproteinasas de la matriz extracelular -2 y -9 (MMP-2 y MMP-9) en cervix de ovejas durante el desarrollo. , 2015

Nombre del orientado: Gonzalo García

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cervix ; oveja; colágeno; pubertad

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

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

Información adicional: Beca de Investigación en evaluación por la Comisión de Investigación y Desarrollo Científico, llamado 2014

Iniciación a la investigación

Bases endocrinas y moleculares de la función del cervix ovino: una aproximación al desarrollo biotecnológico en reproducción ovina. , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rocío Gonzalaz Camp

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cervix ; oveja; dilatación

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

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: Colaboración con la línea de investigación desde el 2008.

Iniciación a la investigación

Distribución de las metaloproteinasas de la matriz extracelular 2 y 9 (MMP-2 y -9) en cervix ovino durante el ciclo estral , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniela Casuriaga

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: cervix ; oveja; colagenasa

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

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

Información adicional: Proyecto de Iniciación a la Investigación de la Comisión de Desarrollo Científico (CIDEDEC) de la Facultad de Veterinaria, UdelaR.

Iniciación a la investigación

Sensibilidad del cervix ovino a los estrógenos y a la oxitocina: regionalización y regulación durante el ciclo estral , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ma Rocío Gonzalez Camp

Universidad de la República , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Reproducción Animal

Medio de divulgación: CD-Rom, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

<http://sites.google.com/site/jornadasfvvet/>

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Remodelación del colágeno en el cérvix ovino: estudios durante el desarrollo y en ovejas ciclando tratadas para inducir la dilatación cervical. , 2015

Nombre del orientado: Daniela Casuriaga

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

Palabras clave: cervix ; oveja; dilatación

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

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

Grado

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la administración de Carbetocina y/o Dinoprostone sobre la penetrabilidad cervical en ovejas al momento de la inseminación a tiempo fijo. , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Jessica Rodriguez y Andrea Barreto

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: oveja; cervix ; penetrabilidad

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: En fase de redacción y entrenamiento

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la administración de Carbetocina y/o Dinoprostone sobre la concentración de estradiol 17beta y progesterona en ovejas sincronizadas con medroxiprogesterona y eCG. , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mario Jauregui, Rafael Duca y Leandro Pombo

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: estradiol; progesterona; dilatación cervical; oveja

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: En etapa de entrenamiento y redacción del Proyecto

Tesis/Monografía de grado

Efecto del tratamiento con Carbetocina y/o Dinoprostone sobre el crecimiento del folículo ovulatorio y el momento de la ovulación. , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nadia Larrosa , Valentina Moulia y Luisina Gonnet.

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: dilatación cervical; ovulación; oveja

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: En etapa de redacción del Proyecto y entrenamiento en ultrasonografía ovárica

Tesis/Monografía de grado

Efecto de la Carbetocina y/o Dinoprostone sobre la actividad de las colagenasas MMP-2 y MMP-9 en explantes de cérvix de ovejas sincronizadas. , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Florencia Couste

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: Colagenasas; explante cervical; ovejas

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: En etapa de entrenamiento y redacción del Proyecto de Tesis

Tesis/Monografía de grado

Determinación de los niveles de colágeno y proteínas totales en cervix de corderas durante el desarrollo. , 2014

Nombre del orientado: Víctor Orihuela y Alexis Celaya

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: cervix ; pubertad; oveja; colágeno

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

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

Información adicional: Proyecto en redacción para presentar a la Comisión de Tesis de Grado de la Facultad de Veterinaria, UdelaR.

Otras

Iniciación a la investigación

Efectos de la administración de Carbetocina y/o Dinoprostone sobre para inducir la dilatación cervical sobre la penetrabilidad y el momento de la ovulación. , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nicolás Iwanka

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: dilatación cervical; oveja; penetrabilidad; ovulación

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Proyecto en evaluación, estudiante en entrenamiento.

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2006 Premio Jóvenes Investigadores de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. Mención honorífica. Sociedad Uruguaya de Biociencias.

2005 Premio Fondo Nacional de Investigadores Categoría I. Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay.

2002 Premio Academia Nacional de Veterinaria 2002 – Ministerio de Educación y Cultura. Mención especial “Endocrinología del reproducción durante el desarrollo en ovinos”. Academia Nacional de Veterinaria, Ministerio de Educación y Cultura, Uruguay

2008 Premio Academia Nacional de Veterinaria 2008, Trabajos científicos. Financiación Ministerio de Educación y Cultura (M.E.C.) Academia Nacional de Veterinaria (A.N.V.)

2009 Investigador Nivel I (Nacional) Sistema Nacional de Investigadores, Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Ingreso al SNI como Investigador Activo, Nivel I. Período 2009-2011, 2012-2014, 2016-2019.

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Diego Bosolasco

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN

Influencia del estradiol durante el período preovulatorio sobre la actividad ovárica y la funcionalidad uterina postovulatoria en protocolos de IATF en vacas de cría , 2015

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: ovario; útero; vaca; IGF

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

Tesis

Candidato: Pedro Claudino Do Santos Neto

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; CAVESTANI D.; GIL J.

Nuevas estrategias para la criopreservación de ovocitos y embriones ovinos producidos in vitro , 2015

Tesis (Doctorado en Producción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: crioconservación; oveja; ovocito; embrión

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

Tesis

Candidato: Federico Cuadro

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; PÉREZ CLARIGET R; CAVESTANI D.

Influencia de la Progesterona durante el desarrollo folicular sobre la maduración y fertilidad ovocitaria , 2014

Tesis (Maestría en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

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

Tesis

Candidato: Jorgelina Manes

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; ZUNINO P.; SUAREZ G.; PARRAGUEZ V.

Alteraciones en el mucus y medio ambiente vaginal provocadas por el uso de esponjas intravaginales para sincronización de celos en ovejas , 2015

Tesis (Doctorado en Reproducción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: mucus; esponjas; oveja

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

Candidato: Andrea Alvez

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; VIÑOLES C.; QUINTANS G.

Subfertilidad en vacas para carne: caracterización de la funcionalidad ovárica. , 2014

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: subfertilidad; vaca

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

Candidato: Andrea Pamparato

MEIKLE A.; M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; PESSINA P; SALA T

Determinación de Tirotropina (TSH), Tiroxina (T4) y colesterol en caninos sanos y con diagnóstico presuntivo de Hipotiroidismo. , 2014

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: canino; tiroides

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

Candidato: Karina Cabrera

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; CAVESTANI D.; PERDIGÓN F

Comparación entre la adición de eCG al día 5 o 7 en un protocolo para anestro en vacas Hereford posparto. , 2013

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: anestro; vaca

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

Candidato: Andrés Molina

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; D. ELHORDOY; CASTRO G.

Efectos de las prostaglandinas o su combinación con oxitocina y su análogo (carbetocina) sobre el comportamiento al parto y puerperio en cerdas. , 2013

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: cerda; prostaglandina; Oxitocina

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

Candidato: Br. Andrés Maiorana

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; BLANC E.; CAVESTANI D.

Efecto de la hora de alimentación en la glicemia y cortisolemia y su relación con el momento del parto en bovinos de raza Holando. , 2012

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Veterinaria; Reproducción

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

Candidato: Andrés Rusiñol

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; D. ELHORDOY; D. CAVESTANY

Efecto de la adición de una Progesterona inyectable (MAD 4) en un protocolo de sincronización de celos en vaquillonas Holando. Modalidad: ensayo experimental. , 2011

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: vaca; ovsynch

Candidato: María García, Ariel Segredo y Natalia Sosa

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; R. UNGERFELD; D. CAVESTANY

Perfiles plasmáticos de Progesterona y dinámica folicular luego de la administración de Progesterona inyectable o intravaginal en vacas en anestro , 2011

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: vaca; ovsynch

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

Candidato: María Pía Arismendi, Gabriela Estradé y Tatiana Lado

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; R. UNGERFELD; L. DELUCCHI; MARTINO P.

Variación de parámetros citoquímicos de líquido cefalorraquídeo canino fresco y congelado a -80°C. , 2010

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: cefaloraquídeo; congelamiento

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

Candidato: Eugenia Núñez

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; R. UNGERFELD; A. BIELLI

Desarrollo y programación fetal por subnutrición en el órgano vomeronasal de la rata: positividad al PAS y al Alcian Blue y presencia de mastocitos. , 2010

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: vomeronasal; desarrollo; rata

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

Candidato: Br. Tatiana Lado

M. RODRÍGUEZ-PIÑÓN; R. UNGERFELD; MARTINO P.; DELUCCHI L.

Variación de parámetros citoquímicos de líquido cefalorraquídeo canino fresco y congelado a -80°C , 2010

(Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: cefalo raquídeo

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

Presentaciones en eventos

Congreso

Estudios endócrino-moleculares, histológicos y bioquímicos en cervix de oveja durante el ciclo estral. , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y biología Molecular (SBBM); *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Bioquímica y biología Molecular (SBBM)

Palabras clave: cervix ; oveja; ciclo estral

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

Congreso

Talleres extracurriculares de apoyo en Bioquímica para estudiantes del curso de Biología Molecular y Celular de la Facultad de Veterinaria , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM); *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM)

Palabras clave: enseñanza

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

Congreso

Talleres extracurriculares de Bioquímica para alumnos de BMC de la Facultad de Veterinaria , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 9as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de veterinaria

Palabras clave: Bioquímica; enseñanza

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

Congreso

Concentración de colágeno en cervix de corderas durante el desarrollo prepuberal. , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria de Paysandú

Palabras clave: cervix ; cordera

Congreso

Concentración de proteínas solubles totales en cervix de corderas durante el desarrollo prepuberal. , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 11avo Simposio Internacional de Reproducción Animal de Córdoba; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Reproducción Animal de Córdoba

Palabras clave: cervix ; corderas

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

Congreso

8vas Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular del Uruguay (SBBM) , 2013

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 8vas Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular del Uruguay (SBBM); *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular del Uruguay (SBBM)

Palabras clave: cervix ; oveja; metaloproteinasa

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

Organizador como integrante de la Comisión Directiva y Tesorero de la SBBM

Congreso

XII Congreso Panamericano de la Panamericana de Biología Molecular y Bioquímica , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* XII PABMB Congress; *Nombre de la institución promotora:* Panamericana de Biología Molecular y Bioquímica

Palabras clave: cervix ; Tributilestaño; rata

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

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / disruptores endócrinos

Congreso

Congreso Internacional de Veterinaria y Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay y Facultad de Veterinaria , 2013

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 10

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 1er Congreso Internacional de Veterinaria y VIII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay y Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Tributilestaño; útero; rata; receptores; cervix ; oveja

Areas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Salud Pública y Medioambiental / disruptores endócrinos

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Congreso

7as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) , 2011

Tipo de participación: Otros, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 7as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM);

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM)

Palabras clave: cervix ; LH receptor; oveja

Organizador de las Jornadas como integrante de la Comisión Directiva y Tesorero de la SBBM

Congreso

XIII Jornadas de la Sociedad uruguaya de Biociencias, Piriápolis-Uruguay. 28-30 de Mayo 2010. , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: cervix ; oveja

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

Congreso

6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Montevideo-Uruguay. 19 y 20 de noviembre de 2009. , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* . 2009 – 6ª Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Montevideo-Uruguay. 19 y 20 de noviembre de 2009. ; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria, UDELAR

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

Congreso

6ª Jornadas de la Seccional Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (SUB). Facultad de Ciencias, Montevideo-Uruguay. 9 y 10 de noviembre de 2009. , 2009

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 6ª Jornadas de la Seccional Bioquímica y Biología Molecular (SBBM); *Nombre de la institución promotora:* Seccional Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) de la Sociedad Uruguaya de Biociencias (SUB)

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Congreso

V Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria, Montevideo-Uruguay. 21 al 23 noviembre 2007. , 2007

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria, Montevideo-Uruguay.; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria, UDELAR

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Exposición oral

Congreso

V Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Bioquímica y Biología Molecular, Facultad de Ciencias, Montevideo Uruguay, Diciembre 2006. , 2006

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Bioquímica y Biología Molecular ; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Bioquímica y Biología Molecular

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Exposición oral.

Congreso

XI Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. IV Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular. Minas, Lavalleja – Uruguay. 2 al 4 de setiembre de 2005. , 2005

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XI Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias. IV Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular.; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias, Sociedad Uruguaya de Bioquímica y Biología Molecular.

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Exposición oral.

Congreso

XXXIII Jornadas de Buiatría, Paysandú-Uruguay, 9 al 11 de junio de 2005. , 2005

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXIII Jornadas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (SMVU)

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

Congreso

3as Jornadas de Bioquímica y Biología Molecular. Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM) Uruguay. Facultad de Ciencias, Montevideo-Uruguay, 2-3 de diciembre de 2004. , 2004

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 3as Jornadas de Bioquímica y Biología Molecular.; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM)

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Congreso

XXXI Jornadas de Buiatría, Paysandú-Uruguay, 12 al 14 de junio de 2003. , 2003

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXI Jornadas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (SMVU)

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

Congreso

IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria. Facultad de Veterinaria, Montevideo-Uruguay. 12 al 14 de noviembre de 2003. , 2003

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria, UDELAR

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

Congreso

VII Congreso Nacional de Veterinaria. Montevideo Uruguay, 19 al 22 de Noviembre de 2001. , 2001

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Congreso Nacional de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (SMVU)

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

Congreso

IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, Solís, Uruguay, 4 al 7 de mayo del 2000. , 2000

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IX Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias (SUB)

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Congreso

XXI World Buiatrics Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatria. Punta del Este, Uruguay, 4-8 de diciembre del 2000. , 2000

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXI World Buiatrics Congress. XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatria; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (SMVU)

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

Congreso

VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños Animales, Montevideo, Uruguay, noviembre 1996. , 1996

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Congreso Nacional de Veterinaria y I Congreso de Especialistas en Pequeños Animales; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (SMVU)

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

Congreso

VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, Piriápolis, Uruguay. 28 al 30 de Abril de 1995. , 1995

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas Científicas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias.; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias (SUB)

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Congreso

V Congreso Nacional de Veterinaria, Montevideo, Uruguay, 11 - 13 de noviembre, 1992. , 1992

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso Nacional de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (SMVU)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

Simposio

Talleres extracurriculares de apoyo en Bioquímica para estudiantes del curso de Biología Molecular y Celular de la Facultad de Veterinaria , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II SEMINARIO INTERNACIONAL DE INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS E INVESTIGACIONES SOBRE EGRESO UNIVERSITARIO: POLÍTICAS EDUCATIVAS, SEGUIMIENTO DE GRADUADOS Y ARTICULACIONES CON EL MUNDO DEL TRABAJO.; *Nombre de la institución promotora:* Comisión Sectorial de enseñanza, UdeLaR

Palabras clave: enseñanza; Bioquímica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enseñanza

Simposio

I Simposio Latinoamericano de Reproducción Animal , 2011

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* I Simposio Latinoamericano de Reproducción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Latinoamericana de Reproducción Animal

Palabras clave: cervix ; oveja; Colagenasas

Simposio

VIII Simposio de Reproducción Animal, Córdoba-Argentina, 25-27 de Setiembre de 2007. , 2007

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VIII Simposio de Reproducción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Reproducción Animal de Córdoba

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

Simposio

VI Simposio Internacional de Reproducción Animal. Córdoba-Argentina, 24 al 26 de junio de 2005. pp 501. , 2005

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VI Simposio Internacional de Reproducción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Reproducción Animal de Córdoba (IRAC)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Simposio

- V Simposio Internacional de Reproducción Animal. Córdoba-Argentina, 27 al 29 de junio de 2003. , 2003

Referencias adicionales: Uruguay;

Simposio

V Simposio Internacional de Reproducción Animal. Córdoba-Argentina, 27 al 29 de junio de 2003. , 2003

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* V Simposio Internacional de Reproducción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Reproducción Animal de Córdoba

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Simposio

II Simposio Internacional de Reproducción Animal, Carlos Paz, Córdoba, Argentina. 31 de octubre al 2 de noviembre de 1996. , 1996

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Simposio Internacional de Reproducción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Instituto de Reproducción Animal de Córdoba

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Encuentro

La investigación en la Facultad de Veterinaria. Jornadas de la Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDE), Facultad de Veterinaria, Montevideo, Uruguay. 18 y 19 de agosto de 2000. , 2000

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 20

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de Investigación en Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDE), Facultad de Veterinaria, UDELAR

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

Indicadores de producción

<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	14
Completo (Arbitrada)	14
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	79
Resumen (Arbitrada)	67
Resumen (No Arbitrada)	2
Resumen expandido (Arbitrada)	10
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	1
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	2
Completo	2
<i>Producción técnica</i>	0
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	51
Evaluación de Proyectos	13
Evaluación de Eventos	4
Evaluación de Publicaciones	9
Evaluación de Premios	3
Evaluación de Convocatorias Concursables	22
<i>Formación de RRHH</i>	12
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	5
Tesis/Monografía de grado	1
Iniciación a la investigación	4
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	7
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	5
Iniciación a la investigación	1

Sistema Nacional de Investigadores