



GRACIELA MARÍA  
PEDRANA MARTÍNEZ  
DMTV. PhD.

[gpedrana@yahoo.com](mailto:gpedrana@yahoo.com)  
[https://eva.fvet.edu.uy/user/  
profile.php](https://eva.fvet.edu.uy/user/profile.php)  
Lasplaces1620  
59826222933

### SNI

Ciencias Agrícolas /  
Ciencias Veterinarias  
Categorización actual: Inicia  
ción (Activo)

Fecha de publicación: 02/06/2021  
Última actualización: 24/04/2021

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Veterinaria - UDeLaR/ Departamento de Biociencias / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Lasplaces 1620 / 11600 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (598) 26222933

Correo electrónico/Sitio Web: [gpedrana@gmail.com](mailto:gpedrana@gmail.com)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Doctorado en Reproducción Animal (2016 - 2020)

Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Histología y Biología del Desarrollo, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Impacto de la subnutrición materna durante la preñez y lactancia en los testículos de ratas adultas

Tutor/es: Daniel Cavestany

Obtención del título: 2020

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: [www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

Financiación:

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

Palabras Clave: testículo apoptosis HEAT SHOCK PROTEINS GDNF ETV5 factores de crecimiento IFG-I

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### MAESTRÍA

##### Maestría en Reproducción Animal (2011 - 2013)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Efecto de la administración de glucocorticoides in utero sobre la expresión de enzimas de shock térmico, apoptóticas, esteroideogénicas y proteínas de ciclo celular en el testículo pre y postnatal en ovinos Merino australiano

Tutor/es: Hugo Ortega

Obtención del título: 2014

Palabras Clave: glucocorticoides testículo apoptosis desarrollo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### GRADO

##### Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* (1994 - 2004)

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

Título de la disertación/tesis/defensa:  
Obtención del título: 2004  
Palabras Clave: Veterinaria  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

## EN MARCHA

### MAESTRÍA

#### **Maestría en Enseñanza Universitaria (2016)**

Universidad de la República, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR, CSE ,Uruguay  
Título de la disertación/tesis/defensa: Análisis del impacto de las metodologías de enseñanza sobre los aprendizajes en histología  
Tutor/es: José Passarini  
Palabras Clave: Enseñanza  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histología

#### **Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2004)**

Universidad de la República, Facultad de Ciencias - UDeLaR ,Uruguay  
Título de la disertación/tesis/defensa: Programación fetal: Efectos de la administración prenatal de glucocorticoides en el desarrollo testicular postnatal en ratas  
Tutor/es: ALEJANDRO BIELLI PALLELLA/ co-tutor-Graeme Martin  
Sitio web de la disertación/tesis/defensa: [entregado trabajo final a tutor 2008-entrega final 2010](#)  
Palabras Clave: desarrollo aparato reproductor morfometría glucocorticoides testículo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Histofisiología testicular en ratas

### GRADO

#### **Licenciatura en Ciencias Biológicas (1994)**

Universidad de la República, Facultad de Ciencias - UDeLaR ,Uruguay  
Título de la disertación/tesis/defensa:  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

## Formación complementaria

## CONCLUIDA

### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

#### **Técnicas de Análisis Cualitativo de Datos dictado por el Prof. Rafael Rey. Maestría en Enseñanza Universitaria. CSE. Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, UdeLaR. (09/2018 - 09/2018)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR / CSE , Uruguay  
24 horas  
Palabras Clave: análisis cualitativos educación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Ciencias de la Educación / análisis de datos

#### **Didáctica de las Ciencias Naturales Taller Agustín Adúriz-Bravo. (03/2018 - 05/2018)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR / CSE , Uruguay  
24 horas  
Palabras Clave: didáctica ciencias

#### **Aproximación a la complejidad de la evaluación de los aprendizajes en la Universidad (01/2016 - 01/2016)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: evaluación aprendizajes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Tópicos en Psicología de la Educación. Módulo Enfoques, estilos y estrategias de aprendizaje. Profesor: Alejandro Amaya, Profesor: Méndez Fernández Shirley, Profesor: Rodríguez Ayan María Noel. Portal de Actualización Educativa. Cursos ProEVA. Área de Te (01/2016 - 01/2016)**

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

Palabras Clave: Educación estilos aprendizaje estrategias aprendizaje

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Didáctica de las Ciencias Agrarias. A cargo de Julia Leymoní, Lilián Bentancur, José Passarini. Programa de Maestrías y Doctorados de la Facultad de Veterinaria. Curso Eje Educación. 4 créditos. Maestría en Educación y Extensión Rural, Programa de Maest (01/2014 - 01/2015)**

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

60 horas

Palabras Clave: Didáctica Ciencias agrarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Curso Re-pensar la Enseñanza con EVA (01/2014 - 01/2014)**

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

45 horas

Palabras Clave: EVALUACIÓN FORMATIVA moodle Enseñanza virtual

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Estadística aplicada a la Investigación social con énfasis en Educación (01/2013 - 01/2014)**

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

60 horas

Palabras Clave: Educación estadística

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Análisis de prácticas de enseñanza (01/2014 - 01/2014)**

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

60 horas

Palabras Clave: enseñanza Educación investigación educativa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Taller redacción de artículos: visión desde el editor científico. Coordinador: Dr. Rodolfo Ungerfeld, Profesor Dr. Prof. Mats Forsberg, Profesor de la Universidad Sueca de Ciencias Agrarias, Uppsala, Suecia, Docente del Programa de Posgrados de Facultad (01/2014 - 01/2014)**

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

20 horas

Palabras Clave: redacción científica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Curso Forma y Función Testicular y Vías Genitales Masculinas. Coordinador: Dr. Alejandro Bielli. Programa De Posgrados De La Facultad De Veterinaria (PPFV), Universidad de la República, Montevideo-Uruguay. Evaluación Escrita (01/2012 - 01/2012)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
60 horas

**Curso de Posgrado Veterinaria: Bioestadística a cargo del Dr. Andrés Gil y el Dr. José Piaggio, Evaluación escrita (01/2012 - 01/2012)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
100 horas

**Curso Endocrinología de la Reproducción. Coordinador: Dra. Elsa Garófalo y Dra. Celia Tasende. Programa De Posgrados De La Facultad De Veterinaria (PPFV), Universidad de la República, Montevideo-Uruguay. Evaluación Oral (01/2012 - 01/2012)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
150 horas

**Técnicas de biología molecular aplicadas a la investigación en producción animal parte teórica, a cargo de la Dra. Mariana Carriquiry y la Dra. Ana Meikle, Facultad de Agronomía, Uruguay. Evaluación escrita y oral. (01/2012 - 01/2012)**

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

**Curso Radioinmunoanálisis. Ana Meikle. Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay. Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENDOCRINOLOGIA (01/2011 - 01/2011)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Palabras Clave: Endocrinología

**Salud, Bienestar y Producción de animales de laboratorio (01/2011 - 01/2011)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
60 horas

Palabras Clave: CHEA producción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Curso aspectos De La Reproducción en la Hembra, Ana Meikle, Bruce Murphy, Sarah Pain (01/2011 - 01/2011)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
25 horas

Palabras Clave: reproducción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**6/2009 - 8/2009. 2ª Pasantía en microscopía electrónica de transmisión. Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay. Lugar: Núcleo de Servicios de Alta Tecnología de Facultad de Ciencias (N-SAT), Unidad de Microscopía Electrónica (01/2009 - 01/2009)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
100 horas

Palabras Clave: microscopía electrónica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Pasantía en microscopía electrónica de transmisión (01/2009 - 01/2009)**

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

Palabras Clave: microscopía electrónica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / microscopía electrónica de transmisión

**PASANTÍA DE INVESTIGACIÓN EN INMUNOHISTOQUÍMICA EN APOPTOSIS EN TESTÍCULO (01/2009 - 01/2009)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional del Litoral , Argentina

270 horas

Palabras Clave: inmunohistoquímica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**PCR en Tiempo Real: aplicaciones en microbiología ambiental - PEDECIBA (01/2008 - 01/2008)**

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

**1a Pasantía en microscopía electrónica de transmisión. Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay. Lugar: Núcleo de Servicios de Alta Tecnología de Facultad de Ciencias (N-SAT), Unidad de Microscopía Electrónica de Transmisión, F (01/2008 - 01/2008)**

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

150 horas

Palabras Clave: microscopía electrónica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Microscopía electrónica de transmisión

**Desarrollo embrionario y fetal a puberal del aparato reproductor. Curso de Posgrado (01/2007 - 01/2007)**

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

**Curso: Preparando para la acreditación del laboratorio-Norma ISO/IEC 17025:2005 (01/2007 - 01/2007)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas , Uruguay

Palabras Clave: acreditacion

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / laboratorio

**Desarrollo embrionario y fetal a puberal del aparato reproductor. Curso de Posgrado (01/2007 - 01/2007)**

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

**Curso- taller de Buenas prácticas de laboratorio (OMS Informe 36) y su vinculación con la Norma ISO 17025 (01/2007 - 01/2007)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Organismo Uruguayo de Acreditación , Uruguay

Palabras Clave: laboratorio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / laboratorio

**Curso Producción de materiales multimedia para divulgación científica. (01/2007 - 01/2007)**

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

Palabras Clave: multimedia

**1.3.2.2.4. Curso Temas Biología de la Reproducción. Módulo I. Bases celulares y moleculares de la gametogénesis (01/2006 - 01/2006)**

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

Palabras Clave: gametogenesis

**Curso Básico de Cultivo de Células (PEDECIBA) (01/2005 - 01/2005)**

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

**Microscopía Confocal: principios y aplicaciones (01/2005 - 01/2005)**

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

**Nuevas Tecnologías y educación. Aplicaciones multimedia para uso en el aula (01/2005 - 01/2005)**

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

Palabras Clave: multimedia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Curso- Taller Instrumentos de Evaluación del Aprendizaje, Unidad de Asesoramiento Pedagógico (U.A.P. (01/2005 - 01/2005)**

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

Palabras Clave: evaluación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Comunicación Científica Escrita en Biología (PEDECIBA) (01/2004 - 01/2004)**

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

**Curso La tecnología de la información y comunicación en la educación, dictado por Prof. Cleuza Alonso (Universidad Federal de Santa María, Brasil), Unidad de Profundización, Especialización y Postgrados (UPEP), entre el 15 y 19 de marzo de 2004. (01/2004 - 01/2004)**

Sector Educación Superior/Privado / Universidad de Montevideo / Universidad de Montevideo - Facultad de Humanidades, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Cursos de Microscopía Electrónica de Transmisión, de Barrido y criofractura. Centro de Microscopía y Microanálisis (CMM), UWA (01/2003 - 01/2003)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Western Australia, Australia

100 horas

Palabras Clave: microscopía electrónica scanning TEM Criofractura

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Microscopía Electrónica de Barrido Centro de Microscopía y Microanálisis (CMM), (01/2003 - 01/2003)**

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Western Australia, Australia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Curso de Postgrado de Microscopía Electrónica de Transmisión. Centro de Microscopía y Microanálisis (CMM), Universidad de Australia Occidental, Perth, Australia, durante el mes de noviembre de 2003. (01/2003 - 01/2003)**

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / University of Western Australia, Australia

**Jornadas sobre enseñanza (01/2002 - 01/2002)**

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

Palabras Clave: tics

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **Factores exeroceptivos y nutricionales en la reproducción de pequeños rumi (01/1998 - 01/1998)**

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

### **Curso de Apicultura (01/1994 - 01/1994)**

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

80 horas

Palabras Clave: APICULTURA

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

#### **Concurso de Oposición y Méritos en Histología y Embriología. Grado 3 Definitivo (2009)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

Palabras Clave: concursos histología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **Pasantía Inmunohistoquímica, evaluación de apoptosis, proliferación celular y enzimas esteroideogénicas. (2008)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Cátedra de Biología Celular y Molecular, Universidad Nacional del Litoral SANTA FE ARGENTINA., Argentina

#### **Transgénesis en roedores y su aplicación en biomedicina (2006)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: UATE Instituto Pasteur, Uruguay

Palabras Clave: transgénicos

Areas de conocimiento:

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

#### **Concurso de Oposición y Méritos en Histología y Embriología. Grado 2. Definitivo. (2006)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

Palabras Clave: histología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **OTRAS INSTANCIAS**

#### **Pasantía en Laboratorio de Biología Molecular Entrenamiento en el Departamento de Biología Molecular del Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable (IIBCE), del 26 de octubre al 30 de noviembre de 2012, habiendo recibido entrenamiento en téc (2012)**

Uruguay

Palabras Clave: western blot testículos ratas ovinos apoptosis proteínas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / cuantificación de proteínas - Biología de la Reproducción

### **EN MARCHA**

### **CURSOS DE CORTA DE DURACIÓN**

#### **curso de posgrado Maestría en Educación Universitaria: Taller de Tesis orientación didáctica (11/2019)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR / Programa, Uruguay

Palabras Clave: tesis focalización contexto génesis-investigación  
Áreas de conocimiento:  
Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Maestría en Educación

## Idiomas

### Francés

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

### Inglés

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

### Portugués

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

### Italiano

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

## Áreas de actuación

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Histofisiología testicular en ratas

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / programación fetal

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Histología en ovinos

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo / Desarrollo testicular fetal y neonatal

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Histología en animales silvestres

### CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

## Actuación profesional

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

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Departamento de Biociencias

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Funcionario/Empleado (04/2021 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor Agregado ,40 horas semanales / Dedicación total  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 4  
Cargo: Efectivo

#### Funcionario/Empleado (03/2009 - a la fecha) Trabajo relevante

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

#### Funcionario/Empleado (07/2006 - 03/2009)



Asistente de Histología y Embriología ,40 horas semanales  
Área de Histología y Embriología, Departamento de Morfología y Desarrollo. Facultad de Veterinaria, Universidad de la República. Habiendo solicitado ingreso a Dedicación total en Agosto de 2008  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (09/2008 - 12/2008)**

Asistente por contrato, Proyecto MEAAP ,20 horas semanales  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 2  
Cargo: Efectivo

**Funcionario/Empleado (09/1996 - 09/2006)**

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

**ACTIVIDADES**

**LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

**Estudios de enzimas esteroidogénicas y proteínas apoptóticas en el desarrollo testicular en ovinos (01/2008 - a la fecha )**

20 horas semanales  
Facultad de Veterinaria, Universidad de la República. Montevideo, Uruguay., Histología y Embriología , Coordinador o Responsable  
Equipo: KATZ H , ORTEGA H  
Palabras clave: apoptosis enzimas esteroidogénicas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / inmunohistoquímica apoptosis celular

**Estudios de receptores hormonales en frotis vaginales en animales domésticos y silvestres (09/2008 - a la fecha )**

20 horas semanales  
Facultad de Veterinaria, Universidad de la República. Montevideo, Uruguay., Histología y Embriología , Coordinador o Responsable  
Equipo: VITARELLA MF , SENA X , FUMAGALI F , MERNIES B  
Palabras clave: receptores hormonales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / histofisiología reproductiva en hembra

**Proteínas de shock térmico en tumores mamarios de hembras caninas ingresadas al hospital veterinario (08/2014 - a la fecha )**

Proyecto presentado a CSIC I+D 2014 El fundamento de la investigación a realizar, se basa en profundizar en el conocimiento de los tumores de mama en caninos, enfermedad de una gran incidencia en los hospitales veterinarios. El cáncer de mama es la neoplasia más frecuente en perras y supera hasta 3 veces la incidencia que se presenta en mujeres. A pesar de que se trabaja en este tema desde hace algunas décadas, la problemática de su tratamiento, recuperación y solución, presenta muchas dificultades y es preciso continuar con la profundización de los parámetros que actúan en el desarrollo de este tipo de cáncer en la especie canina. Por otra parte, el planteamiento de estudiar las proteínas de shock térmico está fundamentado en que estas proteínas están implicadas en el desarrollo del cáncer mamario. El estudio de las proteínas de estrés, entre las cuales se encuentran las proteínas de choque térmico, ha dado al mundo científico la oportunidad de descubrir múltiples senderos que aseguran la sobrevivencia celular tanto en condiciones fisiológicas como en condiciones de estrés. Las células cancerosas suelen evitar la muerte celular o apoptosis a través de la actuación de las proteínas chaperonas. El esfuerzo de la comunidad

científica internacional se está centrando en ampliar el conocimiento del modo de actuación de estas proteínas sobre el desarrollo del cáncer, para así poder diseñar y desarrollar fármacos eficaces en el tratamiento contra esta patología. Los objetivos actuales están centrados en la proteína chaperona Hsp90 (proteína de choque térmico), ya que desempeña un papel clave en la asistencia a las proteínas mutadas, lo que es un objetivo atractivo para los fármacos contra el cáncer.

Aplicada

20 horas semanales

Departamento de Morfología y Desarrollo, Histología y Embriología, Coordinador o Responsable

Equipo: PESSINA P, KULSEN M, ALSINA L, VIOTTI MH, IZQUIERDO D

Palabras clave: HEAT SHOCK PROTEIN Tumor de mama tumor de mama

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica de pequeños animales

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología de pequeños animales

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología en pequeños

animales

#### **Programación fetal por glucocorticoides (01/2013 - a la fecha )**

Estudio del efecto de los glucocorticoides sobre la esteroidogénesis testicular y factores de transcripción.

Aplicada

20 horas semanales

Departamento de Morfología y Desarrollo, Histología y Embriología, Coordinador o Responsable

Equipo:

#### **Tumores a nivel reproductivo en hembras y machos- (01/2017 - a la fecha )**

El estudio de las patologías tumorales en glándula mamaria así como a nivel testicular son el blanco de estas investigaciones que realizamos. Ambas patologías se estudian en caninos que ingresan al hospital veterinario de nuestra Facultad. Es importante conocer las características histológicas de expresión de proteínas para poder a futuro encontrar posibles acciones terapéuticas asociadas con la expresión de proteínas de shock térmico en ambos tipos de tumores.

Aplicada

20 horas semanales

Morfología y Desarrollo, Histología, Coordinador o Responsable

Equipo: VIOTTI, H, LOMBIDE, P

Palabras clave: Tumor de mama Proteínas de shock térmico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica de pequeños animales

#### **Proteínas de shock térmico (06/2012 - 12/2013 )**

El estudio de las proteínas de shock térmico tiene gran interés biomédico dado que están vinculadas a eventos biológicos y aumentan en condiciones de estrés celular y evitan la apoptosis o muerte celular programada

15 horas semanales

Departamento de Morfología y Desarrollo, Histología y Embriología, Coordinador o Responsable

Equipo:

Palabras clave: HSP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / investigación acción educativa

#### **investigación acción educativa tics (02/2012 - 12/2013 )**

Estas líneas de investigación buscan comprender y diagnosticar los principales herramientas utilizadas por los docentes vinculadas a Tics describirlas y evaluar su impacto a nivel de la población estudiantil

10 horas semanales

Departamento de Morfología y Desarrollo, Histología y Embriología, Integrante del equipo

Equipo: BORLIDO C

Palabras clave: tics

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / investigación acción educativa

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nuevas tecnologías educación

## PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

### **studio fenotípico genético de una muestra de ovinos Criollos Uruguayos (09/2008 - a la fecha)**

studio fenotípico genético de una muestra de ovinos Criollos Uruguayos. Investigador responsable: Beatriz Mernies. Facultad de Veterinaria, Universidad de la República. Llamado CIDEDEC 2008, Aprobado año 2008.

10 horas semanales

Facultad de Veterinaria, Universidad de la República. L, Mejoramiento Genético

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: MERNIES B (Responsable)

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / histofisiología reproductiva en hembra

### **Programacion fetal: Efectos de la administraci3n prenatal de glucocorticoides en la reproducci3n en ovinos. Estudios inmunohistoqu3micos (01/2009 - a la fecha)**

El t3rmino i3n programaci3n fetal i3n, hace referencia a alteraciones producidas durante la vida fetal en el ambiente intrauterino que producen cambios permanentes en mecanismos homeost3ticos fetales, llevando a cambios perdurables a largo plazo y determinando susceptibilidad a enfermedades en su vida postnatal. Los glucocorticoides (GC) han sido propuestos como uno de los factores de programaci3n fetal. La exposici3n in utero a niveles excesivos de GC sint3ticos es perjudicial para el reci3n nacido, disminuye el peso al nacer y predispone a enfermedades cuando adulto. Sin embargo, las inyecciones maternas de betametasona mejoran la maduraci3n tisular fetal y son utilizadas en el caso de fetos humanos prematuros. Por lo tanto, la acci3n de los GC prenatales sobre el desarrollo fetal es un tema controvertido. Estudios recientes de nuestro equipo han encontrado que los GC in utero afectan la histologi3a testicular en fetos de 116 d3as de edad, sin embargo resta a3n por dilucidar si estos cambios observados persisten o son revertidos en etapas posteriores del desarrollo del animal. No existen datos que describan la acci3n de los GC a nivel de la histofisiologi3a testicular en animales desde los 120 d3as de gestaci3n hasta los tres meses de vida postnatal. Se pretende describir los efectos de un GC sint3tico (betametasona) administrado durante su vida intrauterina, sobre la histofisiologi3a testicular. Se realizari3n estudios de inmunohistoqu3mica, evaluando la inmunoexpresi3n de enzimas esteroideog3nicas CYP19, 3bHSD, aromatasa y metabolizadoras de glucocorticoides 11bHSD y 11aHSD, prote3nas pro (Bax, Caspasas) y anti apopt3ticas (Bcl-2), factores de proliferaci3n celular Ki67 y PCNA, receptores a estr3genos (estradiol 17b y 17a), receptor de andr3genos, receptor de glucocorticoides. Para ello se utilizari3n test3culos fetales obtenidos a partir de ovejas Merino que ya fueron tratadas in utero con dosis repetidas de betametasona (0,5 mg/kg) a los 104, 111 y 118 d3as de gestaci3n. Los grupos controles fueron inyectados con suero salino. Las muestras de test3culo ya han sido extra3das a los 121, 132, 145 d3as de gestaci3n, al mes y medio y 3 meses de nacidos. Las muestras de test3culo se encuentran almacenadas en etanol 70% para su posterior procesamiento histol3gico. Se espera obtener informaci3n original acerca de la influencia del tratamiento con GC in utero sobre la histofisiologi3a del test3culo desde su etapa fetal y postnatal. Palabras clave: test3culo, glucocorticoides, desarrollo gonadal

10 horas semanales

facultad de veterinaria , histologia y embriologi3a

Investigaci3n

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo: PEDRANA G (Responsable) , SOUZA E , VIOTTI H , KATZ H

Palabras clave: apoptosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agr3colas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunohistoqu3mica

### **Estudios morfol3gicos en test3culos ovinos pre y postnatales tras la aplicaci3n de betametasona in utero (07/2009 - a la fecha)**

El presente proyecto se enmarca dentro de los trabajos de DT de la DRA PEDRANA y busca conocer los efectos de la administraci3n prenatal de glucocorticoides en la performance reproductiva de un animal, espec3ficamente a nivel testicular. La administraci3n de glucocorticoides prenatales es un tema controvertido, que tiene importancia tanto en humanos como en animales. Se han estudiado efectos tanto negativos como positivos tras la aplicaci3n de glucocorticoides. Por un lado, se ha visto que la exposici3n a glucocorticoides in utero mejora las funciones pulmonares

tanto en bebés prematuros y en animales. Sin embargo la administración de glucocorticoides provoca anomalías en el crecimiento, genera interferencias en la secreción de gonadotropina hipofisaria y a nivel reproductivo inhiben la producción de esteroides gonadales. En este sentido se ha encontrado que la morfología testicular fetal se ve alterada luego del tratamiento prenatal de betametasona, disminuyendo la longitud de los cordones sexuales, alterando la expresión de receptores a glucocorticoides y la proliferación celular en fetos ovinos de 111 días de gestación. Por estas razones en el presente proyecto busca analizar el desarrollo testicular desde los 121 días de gestación a los 90 días de nacidos en ovinos Merino Australiano luego de la aplicación de dosis repetidas de betametasona in utero. A partir de la evaluación histomorfológica se analizará el efecto del tratamiento in utero de betametasona, sobre variables morfométricas testiculares como ser el número de células y diámetro, área, longitud y volumen ocupada por cordones sexuales, área y volumen ocupado por células de Leydig e intersticio

10 horas semanales

Facultad de Veterinaria, Histología y Embriología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Institución del exterior, Cooperación

Equipo: MARTIN GB, PEDRANA G (Responsable), SOUZA E (Responsable), VIOTTI H, BIELLI A.

Palabras clave: morfometría

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histofisiología

#### **Impacto de la nutrición diferencial durante la preñez y lactancia sobre la expresión de proteínas de shock térmico, apoptóticas y factores de crecimiento en el testículo (08/2014 - a la fecha)**

Proyecto tesis de Doctorado

60 horas semanales

Departamento de Morfología y Desarrollo, Histología y Embriología

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:2

Maestría/Magister prof:1

Equipo:

#### **evaluación del Portafolio Digital en Plataforma Moodle aplicada durante el curso práctico de Histología y Embriología - Llamado 004020-002624-13 de CSE (10/2014 - a la fecha)**

La presente propuesta de Evaluación por portafolio digital en plataforma Moodle aplicada durante el curso práctico de Histología y Embriología Veterinaria, implica la puesta en marcha de un sistema de evaluación formativa aplicado a enseñanza directa en las salas de actividades prácticas de microscopía. Objetivo general: Este proyecto implica una apuesta al diseño de soluciones educativas que den respuesta a la complejidad del conocimiento a adquirir en ciencias biológicas, así como un aumento de los contenidos disciplinares y la diversidad de estudios en biología celular basados en microscopía óptica. Líneas de trabajo: Se pretende contemplar actividades que potencien la motivación intrínseca de los estudiantes, mediante herramientas de uso común como es la conectividad a internet, uso de plataformas virtuales, cámara digital fotográfica y la participación activa del estudiante en todo momento durante el proceso de enseñanza-aprendizaje. Además se plantea una actividad de docente guía permanente durante las actividades prácticas, implicando una retroalimentación del proceso de enseñanza-aprendizaje. Impacto esperado: Se espera lograr adecuar la adquisición de conocimientos y metodología de trabajo durante las clases prácticas que impliquen estimular y potenciar las actividades cognitivas de los estudiantes y propiciar mediante el uso de las TICs en la incorporación un aprendizaje profundo

20 horas semanales

histología y embriología, Facultad de Veterinaria

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1  
Especialización:1  
Maestría/Magister:1  
Doctorado:1  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: ALCAIDE F , RIAÑO V , GENOVESE P , BIELLI A  
Palabras clave: EVALUACIÓN FORMATIVA PORTFOLIO DIGITAL  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / investigación educativa

**Efectos de la administración prenatal de glucocorticoides en el desarrollo testicular postnatal en ratas (11/2006 - 11/2008 )**

Financiado por Comisión de Investigación y Desarrollo Científico de la Facultad de Veterinaria (CIDEC)  
20 horas semanales  
Facultad de Veterinaria . Universidad de la República. , Histología y Embriología  
Desarrollo  
Coordinador o Responsable  
Cancelado  
Equipo: BIELLI A , MARTIN GBM  
Palabras clave: morfometría, estereología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / MORFOMETRÍA ESTEROLÓGÍ

**Estudios histomorfométricos en ovarios de ovejas adultas tratadas con glucocorticoides durante su vida intrauterina, como modelo de estudio de Ovarios Poliquísticos en mujeres (09/2003 - 02/2004 )**

Facultad de Medicina y Odontología Departamento de Ginecología y Obstetricia, Universidad de Australia Occidental  
40 horas semanales  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
Cancelado  
Financiación:  
Institución del exterior, Apoyo financiero  
Equipo: SLOBODA D (Responsable)

**Estudios inmunohistoquímicos comparativos de receptores de estrógeno y progesterona en el útero de ovejas Corriedale (10/2002 - 10/2003 )**

Financiado por Comisión de Investigación y Desarrollo Científico de la Facultad de Veterinaria (CIDEC) año 2002. Universidad de la República. Montevideo, Uruguay.  
20 horas semanales  
Facultad de Veterinaria. Universidad de la República. , Histología y Embriología  
Investigación  
Cancelado  
Equipo: VAN LIER E , BIELLI A  
Palabras clave: receptores hormonales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Histología, reproducción, hembra  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / inmunohistoquímica

**DOCENCIA**

**Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (03/2009 - a la fecha)**

Grado

Asignaturas:  
Histología y Embriología, 40 horas, Teórico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / histología

**Ciclo Común Obligatorio (CCO) (02/2009 - a la fecha)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
Citología, 40 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología-citología

**Programa de Posgrado de la facultad de veterinaria (12/2017 - a la fecha)**

Maestría  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Modelado e impresión 3D en Veterinaria, 40 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

**Médico Veterinario (06/2014 - 07/2014)**

Pregrado  
Responsable  
Asignaturas:  
Bioinformática Aplicada a Análisis celulares y moleculares, 30 horas

**Ciclo Común Obligatorio (CCO) (06/2013 - 07/2013)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares, 25 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática

**Médico Veterinario (06/2013 - 07/2013)**

Pregrado  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Bioinformática Aplicada a Análisis celulares y moleculares, 30 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática

**Ciclo Común Obligatorio (CCO) (06/2012 - 07/2012)**

Grado  
Responsable  
Asignaturas:  
bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares, 20 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática

**Médico Veterinario (06/2012 - 07/2012)**

Pregrado  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
Bioinformática Aplicada a Análisis celulares y moleculares, 30 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática

**Ciclo Común Obligatorio (CCO) (06/2011 - 07/2011)**

Grado  
Organizador/Coordinador  
Asignaturas:  
bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares, 15 horas, Teórico-Práctico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática

**Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (07/2006 - 07/2008)**

Grado

Asignaturas:

CURSO DE HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA, 40 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / histología

**(01/2008 - 07/2008 )**

Grado

Asignaturas:

BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / citología, biología celular

**Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* (03/2008 - 04/2008 )**

Grado

Asignaturas:

curso OPTATIVO CURRICULAR de Cardiología CANINA, 2006, 2007 y 2008., 5 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / histología y embriología, cardiología

**Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* (07/1995 - 07/2006 )**

Grado

Asignaturas:

CURSO DE HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA, 40 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / citología, histología y embriología

**CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS**

**Departamento de Morfología y Desarrollo, Histología y Embriología (07/2014 - a la fecha )**

Análisis de Imágenes

15 horas semanales

Uso de plataforma EVA

15 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática

**facultad de veterinaria, histología (06/2010 - 07/2010)**

**PASANTÍAS**

**(06/2009 - 08/2009 )**

Microscopía electrónica, Unidad de Microscopía -FACULTAD DE CIENCIAS

30 horas semanales

**(02/2009 - 03/2009 )**

Universidad Nacional del Litoral SANTA FE ARGENTINA, Biología Celular y Molecular

40 horas semanales

**(03/2008 - 04/2008 )**

Universidad del Litoral SANTA FE ARGENTINA, Biología Celular y Molecular

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / biología celular

**(11/2005 - 12/2005 )**

Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad Nacional de la Plata, Cátedra de Animales de Laboratorio y Bioterio de la Facultad

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / bioterios

**(09/2003 - 02/2004 )**

Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad de Australia Occidental, Animal Science

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / reproducción

**(09/2002 - 10/2002 )**

Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad La Plata, Argentina., Anatomía Patológica

40 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / histopatología

**GESTIÓN ACADÉMICA**

**Claustrista (10/2007 - a la fecha )**

Asamblea del Claustro de Facultad de Veterinaria

Participación en cogobierno

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / cogobierno

**claustrista (03/2013 - 12/2013 )**

Participación en cogobierno

**Comisión de Equidad y género (03/2012 - 12/2012 )**

Participación en consejos y comisiones

**participación en sub comisión redes (01/2005 - 12/2007 )**

Sub Comisión de REDES., Comisión de Biblioteca y Publicaciones. Facultad de Veterinaria,

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / cogobierno

**Delegada a la Comisión de Enseñanza de la Facultad de Veterinaria por la Asociación de Estudiantes de Veterinaria. (01/1997 - 12/2003 )**

Comisión de Enseñanza, facultad de veterinaria

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / cogobierno

**Delegada por la Asociación de Estudiantes de Veterinaria (01/1998 - 12/2002 )**

Comisión de Postgrado y Especializaciones., fac vet

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / cogobierno

**secretaria del claustro, claustrista por el Orden Estudiantil, por la Asociación de Estudiantes de Veterinaria, (01/1997 - 12/1999 )**

Facultad de Veterinaria, Facultad de Veterinaria

Participación en cogobierno

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / cogobierno

**Delegada por la Asociación de Estudiantes de Veterinaria. (01/1998 - 12/1998 )**



Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (C.I.D.E.C), fac vet  
Participación en consejos y comisiones  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / cogobierno

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY**

División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino" /  
Laboratorio de Brucelosis

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (07/2007 - 07/2008)**

contrato ayudante de laboratorio Brucelosis ,40 horas semanales  
contrato a término de función pública

**SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY**

veterinaria La huella

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (07/2005 - 12/2005)**

Veterinario ,15 horas semanales  
ejercicio liberal

**ACTIVIDADES**

**PASANTÍAS**

**Ayudante de veterinario atención al público (07/2005 - 12/2005 )**

3 horas semanales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica de pequeños animales

**SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - OTROS - URUGUAY**

Veterinaria Exclusivo para Perros

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (04/2004 - 04/2005)**

veterinario ,20 horas semanales

**ACTIVIDADES**

**OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**Ayudante de veterinario atención al público (04/2004 - 04/2005 )**

3 horas semanales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica de pequeños animales

**SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PRIVADO - EDUCACIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA PRIVADA - URUGUAY**

Colegio Santo Domingo. Hermanas Dominicás. / Francés

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (03/1994 - 04/1997)**

profesora de francés ,3 horas semanales  
Colegio Santo Domingo, primaria

**Funcionario/Empleado (01/1994 - 01/1997)**

profesora de francés ,5 horas semanales  
docente de francés en Colegio y Liceo Santo Domingo

**CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 20 horas  
Carga horaria de investigación: 10 horas  
Carga horaria de formación RRHH: 5 horas  
Carga horaria de extensión: 2 horas  
Carga horaria de gestión: 3 horas

## Producción científica/tecnológica

Me desempeño en la Universidad de la República, en Facultad de Veterinaria. En cuanto a enseñanza, actualmente dicto cursos de grado curriculares obligatorios en Histología y Biología del Desarrollo, así como en Biología molecular y celular. Asimismo, realizo junto con docentes de la Facultad desde hace 8 años en curso de Bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares. Hemos trabajado en modelado 3D para imágenes histológicas, y realizado un curso de grado de Imágenes junto con docentes de Bellas Artes, así como curso de posgrado Modelado 3D para imágenes biológicas con invitada docente Anna Sieben de Holanda para potenciar el estudio e interpretación de las imágenes biológicas. Contamos gracias a un proyecto de innovación educativa de la Facultad de Veterinaria con 2 impresoras 3D. En cuanto a investigación educativa en el marco de la maestría en educación, analizo el impacto de estrategias didácticas en el aula y rendimientos académicos.

En investigación en biología del desarrollo fetal y postnatal, histofisiología y endocrinología de la reproducción, programación fetal en ovinos, roedores, caninos, equinos y abejas. En cuanto a la reproducción y desarrollo, actualmente estudio el efecto de la nutrición sobre los factores de crecimiento testiculares ETV5, GDNF, inhibina alfa y proteínas de shock térmico o Heat shock proteins (HSP) y la expresión de enzimas esteroideogénicas 3 beta HSD durante el desarrollo del testículo pre y postnatal en ovinos y roedores. Nos hemos planteado un abordaje morfológico histológico, inmunohistoquímico y mediante técnicas de hibridación, evidenciando la expresión de factores claves en el desarrollo en el testículo. Esta temática es considerada de suma importancia a nivel mundial, y en diversos países como ser Argentina, Nueva Zelanda, Australia y Canadá, existe una apuesta al trabajo multidisciplinario de esta temática de programación fetal, trabajando en forma conjunta con nuestro equipo. Por lo tanto se generan trabajos en conjunto con investigadores de renombre en la región y a nivel mundial, que colaboran rutinariamente con la formación de recursos humanos en nuestra Universidad, y apoyan la generación de equipos de nivel de grado y posgrado en temas vinculados a la reproducción, desarrollo y estudio de patologías tumorales. Nuestros estudios se enmarcan en proyectos internacionales con Canadá (Mc Master University), Argentina (Universidad Nacional del Litoral), Nueva Zelanda, Australia que incluyen análisis de imágenes, técnicas de inmunohistoquímicas, análisis de microscopía óptica y microscopía electrónica, técnicas de Westernblot, PCR. Hemos consolidado equipos de trabajo multidisciplinarios de nivel internacional, necesario para poder sustentar una investigación de excelencia. Por otra parte, en hembras estudio expresión de proteínas de shock térmico en tumores mamarios dado su importancia en caninos, y como modelo para el humano. Además, realizo estudios en el endometrio de yeguas. He comenzado a consolidar un equipo de investigación en Uruguay con profesionales recibidos de la licenciatura en Biología y doctores en Veterinaria, promoviendo la formación de recursos humanos con formación de excelencia y exigencia acordes a primer nivel mundial. He promovido la participación de los integrantes del equipo de investigación en congresos internacionales y cursos de posgrado fortaleciendo así los conocimientos adquiridos y la generación de nuevos conocimientos. Esto ha implicado una fuerte apuesta a consolidar actividades docentes de los integrantes del equipo, y su formación en técnicas de inmunohistoquímica, análisis de imágenes celulares y moleculares, Westernblot.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

## ARBITRADOS

### **Percepciones estudiantiles del uso de modelos 3D en la enseñanza de la microscopía en veterinaria (Completo, 2021)**

Pedrana G, Rizzo D, BORLIDO, C., Passarini J

Revista FAVE - Sección Ciencias Veterinarias, v.: 20 1, 2021

Palabras clave: modelos3D recursos didácticosenseñanza percepciones microscopía histología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enseñanza

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 23625589

DOI: <https://doi.org/10.14409/favecv.v20i1.10064>

<https://bibliotecavirtual.unl.edu.ar/publicaciones/index.php/FAVEveterinaria/article/view/10064>  
evaluación de estrategias didácticas

### **Maternal undernutrition during pregnancy and lactation increases transcription factors, ETV5 and GDNF, and alters regulation of apoptosis and heat shock proteins in the testis of adult offspring in the rat (Completo, 2021)** Trabajo relevante

Pedrana G, Camila Larrañaga, DIAZ TRAVERSO, A., MH.VIOTTI, LOMBIDE P., CAVESTANY, D., Vickers, MH, Martin, GB, Sloboda, DM

Reproduction, Fertility and Development, 2021

Palabras clave: Reproduction fetal programming subnutrition

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14485990

DOI: <https://doi.org/10.1071/RD20260>

<https://www.publish.csiro.au/RD/pdf/RD20260>

### **Maternal undernutrition during pregnancy and lactation affects the testicular morphology, stages of spermatogenic cycle and testicular IGF-I system in adult offspring (Completo, 2020)** Trabajo relevante

Pedrana G, MH.VIOTTI, LOMBIDE P., CAVESTANY, D, Martin GB, Vickers M, Sloboda D

Journal of Developmental Origins of Health and Disease, p.:473 - 483, 2020

Palabras clave: reproduction testis Undernutrition developmental-programming

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histología y Biología del Desarrollo

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Cambridge University Press and the International Society for Developmental Origins of Health and Dis

Escrito por invitación

ISSN: 20401752

DOI: [doi: 10.1017/S2040174420000306](https://doi.org/10.1017/S2040174420000306)

<https://www.cambridge.org/core/journals/journal-of-developmental-origins-of-health-and-disease>

Undernutrition; developmental-programming; reproduction; testis doi:

10.1017/S2040174420000306 473?483 Cambridge University Press and the International Society for Developmental Origins of Health and Disease 2020.

Scopus<sup>®</sup>

### **Increased caspase-3 immunoexpression and morphology alterations in oenocytes and trophocytes of Apis mellifera larvae induced by toxic secretion of Epormenis cestri (Completo, 2020)**

Pedrana G

Journal of Apicultural Science, 2020

ISSN: 16434439

Scopus<sup>®</sup>

### **Heat shock protein HSP90 immunoexpression in equine endometrium during oestrus, dioestrus and anoestrus (Completo, 2020)** Trabajo relevante

Camacho A, Vaconcellos R, LOMBIDE P., MH.VIOTTI, PÉREZ, W., NICOLAS CAZALES, CAVESTANY, D, Martin GB, Pedrana G

Journal of Veterinary Medicine Series C: Anatomia Histologia Embryologia (E), v.: 00 p.:1 - 8, 2020

Palabras clave: heat shock immunohistochemistry mare morphometry proteins endometrium

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología celular  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 14390264  
DOI: [doi:10.1111/ahc.12598](https://doi.org/10.1111/ahc.12598)  
<https://onlinelibrary.wiley.com/page/journal/14390264/homepage/productinformation.html>  
Scopus\*

**Imunoexpressão da proteína de choque térmico HSP90 no endométrio de éguas Immunoexpression of heat shock proteins HSP90 in mare's endometrium (Resumen, 2017)**

Camacho A, LOMBIDE P., Vasconcellos R, Pedrana G  
Revista Brasileira de Reprodução Animal, v.: 41 1, p.:519 - 519, 2017  
Palabras clave: endometrium mare heat shock proteins histology reproduction  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en equinos  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 18093000  
[http://cbra.org.br/portal/downloads/publicacoes/rbra/v41/n1/p506-524%20\(equinos\).pdf](http://cbra.org.br/portal/downloads/publicacoes/rbra/v41/n1/p506-524%20(equinos).pdf)  
Imunoexpressão da proteína de choque térmico HSP90 no endométrio de éguas  
Immunoexpression of heat shock proteins HSP90 in mare's endometrium Ana Camacho Benítez1, Rossana Vasconcellos2, Paula Lombide3, Graciela Pedrana3, Anais do XXII Congresso Brasileiro de Reprodução Animal, Santos, SP, Brasil, 10 a 12 de maio 2017 \*

**Diagnóstico histopatológico de viruela cutánea en ave de traspatio (Gallus domesticus) en Uruguay. Histopathological diagnosis of cutaneous smallpox in backyard poultry (Gallus domesticus) in Uruguay (Completo, 2017)**

BERTALMIO, SARMIENTO P, KATZ H, OKADA K, PEDRANA  
Veterinaria (Montevideo), v.: 53 205, p.:20 - 23, 2017  
Palabras clave: viruela smallpox poxvirus  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Avicultura  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histopatología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: <http://www.revistasmvu.com.uy>  
ISSN: 03764362  
[http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?pid=S1688-48092017000100003&script=sci\\_arttext](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?pid=S1688-48092017000100003&script=sci_arttext)  
Bertalmio M, Sarmiento P, Katz H, Okada K, Pedrana G. (2017). Diagnóstico histopatológico de viruela cutánea en ave de traspatio (Gallus domesticus) en Uruguay. Histopathological diagnosis of cutaneous smallpox in backyard poultry (Gallus domesticus) in Uruguay. Veterinaria (Montevideo) 53, 205, 20-23.

latindex

**In utero betamethasone affects 3 $\beta$ -hydroxysteroid dehydrogenase and inhibin- $\alpha$  immunoexpression during testis development (Completo, 2016)**

PEDRANA  
Journal of Developmental Origins of Health and Disease, 2016  
Palabras clave: SERTOLI esteroidogénesis Inhibina 3 $\beta$ -hydroxysteroid- dehydrogenase  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / REPRODUCTION  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / fetal programming  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 20401744  
DOI: [10.1017/S2040174416000118](https://doi.org/10.1017/S2040174416000118)  
Pedrana G, H. Viotti1, P. Lombide1, G. Sanguinetti1, C. Pino1, D. Cavestany1, D. M. Sloboda2 and G. B. Martin3,4  
Scopus\* WEB OF SCIENCE\*

**Experiencia de e-portafolio en curso curricular de Facultad de Veterinaria-Udelar (Reseña, 2016)**

Llambí S, Pedrana G, Rosa GAGLIARDI, Armstrong E, MONTENEGRO M, ARTIGAS, R, Saravia F, Balemian, N, BORLIDO, C.

Journal of basic & applied genetics (BAG), v.: 27 1 Suppl, p.:251 - 251, 2016

Palabras clave: portafolio genética veterinaria educación didáctica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética

Medio de divulgación: Microfilme

ISSN: 16660390

[http://alagenet.org/wp-content/uploads/2017/11/V.XXVIII\\_2016\\_Suppl1\\_19092016.pdf](http://alagenet.org/wp-content/uploads/2017/11/V.XXVIII_2016_Suppl1_19092016.pdf)

Llambí S, Pedrana G, Gagliardi R, Armstrong E, Montenegro M, Artigas, A, Balemian N, Saravia F, Borlido C. (2016). Experiencia de e-portafolio en curso curricular de Facultad de Veterinaria-Udelar Gedu 10. Journal of Basic & Applied genetics 27,1: 251. Resumen XVI CONGRESO LATINOAMERICANO DE GENÉTICA IV CONGRESO DE LA SOCIEDAD URUGUAYA DE GENÉTICA XLIX REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE GENÉTICA DE CHILE XLV CONGRESO ARGENTINO DE GENÉTICA

Scopus<sup>®</sup>  

#### **Accessibility of blood affects the attractiveness of cattle to horn flies. (Completo, 2014)**

BREIJO M, ROCHA S, URESX, PEDRANA, ALONZO P, MEIKLE A

Medical and Veterinary Entomology, 2014

Palabras clave: Entomología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0269283X

DOI: [10.1111/mve.12008](https://doi.org/10.1111/mve.12008)

Med Vet Entomol

Scopus<sup>®</sup>  

#### **Androgen receptor and 11b1-enzyme immunoexpression in fetal ovine testis after in utero betamethasone administration (Resumen, 2013)**

PEDRANA, VIOTTI MH, SOUZA E, SLOBODA D, ORTEGA H, MARTIN GBM

Biocell, v.: 37 1 A, p.:11 - 11, 2013

Palabras clave: androgenos hidroxiesteroideshidrogenasa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción-esteroidogenesis

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03279545

Pedrana, G.; Viotti, MH.; Souza, E.; Sloboda, D.; Ortega, H.; Martin, GB.

Scopus<sup>®</sup>  

#### **Apoptosis-related protein expression during pre-and post-natal testicular development after administration of glucocorticoid in utero in the sheep (Completo, 2013)**

PEDRANA, VIOTTI MH, SOUZA E, SLOBODA D, MARTIN GB, CAVESTANY D, ORTEGA H

Reproduction in Domestic Animals, v.: 48 p.:795 - 802, 2013

Palabras clave: apoptosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunohistoquímica

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14390531

DOI: [10.1111/rda.12164](https://doi.org/10.1111/rda.12164) [ISSN 09366768](https://doi.org/10.1111/rda.12164)

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/rda.12164/abstract>

Scopus<sup>®</sup>

#### **Morphometric studies in preterm fetal testis after prenatal betamethasone administration (Resumen, 2013)**

PEDRANA, SOUZA E, VIOTTI MH, MERNIES B, SLOBODA D, ORTEGA HH, MARTIN GBM

Biocell, v.: 37 1 A, p.:8 - 8, 2013

Palabras clave: enzimas hidroxiesteroideshidrogenasa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción-esteroidogenesis

ISSN: 03279545

Scopus<sup>®</sup>  

**Altered balance of apoptosis and proliferation in the testes of male offspring born to nutritionally compromised mothers (Resumen, 2013)**

PEDRANA , VICKERS MH , BERNALA , VIOTTI MH , SOUZA E , MOORE C , SLOBODA D  
Journal of Developmental and Behavioral Pediatrics, v.: 4 supl 2, p.:1 - 324, 2013

Palabras clave: Programming

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / APOPTOSIS orígenes de enfermedades

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Cambridge Journals Online

ISSN: 0196206X

[journals.cambridge.org/doh](http://journals.cambridge.org/doh)

el nombre del JOURNAL ES: JOURNAL OF DEVELOPMENTAL ORIGINS OF HEALTH AND DISEASE, <http://journals.cambridge.org/action/displayJournal?jid=DOH> Pedrana G, Vickers M, Bernal A, Viotti M, Souza E, Moore C, Sloboda D. 2013. Altered balance of apoptosis and proliferation in the testes of male offspring born to nutritionally compromised mothers. Journal of Developmental Origins of Health and Disease 4(S2), S319,

Scopus' WEB OF SCIENCE"

**Scalene dorsal muscle in corriedale sheeps (Completo, 2010)**

PEDRANA , PÉREZ W , VAZQUEZ N

Journal of Morphological Science, v.: 27 2 , p.:56 - 61, 2010

Palabras clave: musculos, ovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología, anatomía

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 21770298

Scopus'

**Leishmaniasis en Uruguay: Descripción de un caso clínico en canino y su diagnóstico Histopatológico (Leishmaniasis in Uruguay: Clinic case description in can and Histopatologic Diagnosis). (Completo, 2009)**

PACHECO-DA SILVA, JP, ARREDONDO, C., TRICCA, G, PEDRANA

RECVET, v.: X 4, 2009

Palabras clave: leishmaniasis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histopatología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 19883331

**Effects of Pre-natal Glucocorticoids on Testicular Development in Sheep (Completo, 2008)**

PEDRANA , SLOBODA DM , PÉREZ W , NEWNHAM JP , BIELLI, A., MARTIN, GB

, v.: 37 5 , p.:352 - 358, 2008

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

ISSN:

Scopus' WEB OF SCIENCE"

**Heart anatomy of Giraffa camelopardalis rothschildi: a case report. (Completo, 2008)**

PÉREZ W , LIMA MARTIN , PEDRANA , CIRILLO, F.

Veterinari Medicina, v.: 53 3, p.:165 - 168, 2008

Palabras clave: heart

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / patología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03758427

Scopus' WEB OF SCIENCE"

**Estudio inmunohistoquímico de evaluación de apoptosis en el testículo fetal de ovejas tratadas in utero con betametasona (Resumen, 2008)**

PEDRANA

International Journal of Morphology, v.: 26 3 , p.:74 - 88, 2008

Palabras clave: apoptosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología, inmunohistoquímica

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 07179367

International Journal of Morphology

Pedrana, G.; Pérez, W.; Vitarella, F.; Baravalle, C.; Velásquez, M.; Martín, G.B.; Ortega, H.H.

26(3):748 (ISSN 0717-9502)

Scopus<sup>®</sup>  

**Estudio inmunohistoquímico de evaluación de apoptosis en el testículo fetal de ovejas tratadas in utero con betametasona (Resumen, 2008)**

PEDRANA, PÉREZ W, VITARELLA F, BARAVALLE C, VELÁSQUEZ M, MARTIN GBM, ORTEGA H

International Journal of Morphology, v.: 26 (3) , p.:748 2008

Palabras clave: reproducción apoptosis BAX

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / BIOLOGIA CELULAR

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 07179367

<http://www.scielo.cl/pdf/ijmorphol/v26n3/art34.pdf>

Scopus<sup>®</sup>  

**Endocarditis in a Bengal tiger (*Panthera tigris*, Linnaeus, 1758). (Completo, 2007)**

PÉREZ W, PEDRANA

Vet on-line, 2007

Palabras clave: ANATOMY

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / patología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 13601962

Vet On-Line - The International Journal of Veterinary Medicine. 2007.

<http://www.priory.com/vet/Beng>

**La valoración auténtica: uso del portafolio como herramienta de evaluación en la Universidad (Completo, 2003)**

PEDRANA, LEYMONIÉ J, BIELLI A.

Alternativas. Serie: Espacio Pedagógico, v.: 33 2003

Palabras clave: PORTAFOLIO

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA COMPRENSIÓN

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03288064



**Case Report. Mycotic Bovine Nasal Granuloma. (Completo, 2003)**

A, A, B, B, PEDRANA, C, C

Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo (Impresso), v.: 45 3 , p.:163 - 166, 2003

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / patología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00364665

Revista do Instituto de Medicina Tropical de São Paulo. 2003 May-Jun;45(3):163-6 IA Conti Díaz, R Vargas, A Apolo, JA Moraña, G Pedrana, E Cardozo, E Almeida.

Scopus<sup>®</sup>   

**Low maternal nutrition during pregnancy reduces the number of Sertoli cells in the newborn lamb. (Completo, 2002)** Trabajo relevante

AF , PEDRANA , BC , C , BC , C , D , E , C

Reproduction Fertility and Development, v.: 14 p.:333 - 337, 2002

Palabras clave: fetal programming

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: CSIRO

ISSN: 10313613

Reprod Fertil Dev. 2002 ;12467358 (P,S,E,B) Cited:1 Low maternal nutrition during pregnancy reduces

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

**Nutritional management during fetal and postnatal life, and the influence on testicular stereology and Sertoli cell numbers in Corriedale ram lambs (Completo, 2001)**

BIELLI A. , KATZ H. , PEDRANA , GASTEL MT , B , B , C , D , RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ H

Small Ruminant Research, v.: 40 p.:63 - 71, 2001

Palabras clave: stereology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09214488

Bielli A; Katz H; Pedrana G, Gastel MT, Castrillejo A, Moraña A, Lundeheim N, Forsberg M, Rodriguez-Martínez H.

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

**Influence of pre- and post-pubertal grazing regimes on adult testicular morphology in extensively reared Corriedale rams (Completo, 2000)**

BIELLI, A. , GASTEL, M.T. , PEDRANA , MORAÑA, A. , CASTRILLEJO, A. , LUNDEHEIM, N. , FORSBERG, M. , RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ, H.

Animal Reproduction Science, v.: 58 p.:73 - 86, 2000

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03784320

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

**An immunohistochemical study on the regulation of estrogen receptor alpha by estradiol in the endometrium of the immature e (Completo, 2000)**

A , A , B , PEDRANA , D , D , C

Reproduction Fertility and Development, v.: 40 6 , p.:587 - 596, 2000

Palabras clave: inmunohistoquímica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina Veterinaria

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10313613

. Meikle A, Bielli A, Masironi B, Pedrana G, Wang H, Forsberg M, Sahlin L.

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>

**Influence of grazing management on the seasonal change in testicular morphology in Corriedale rams. (Completo, 1999)** Trabajo relevante

BIELLI A. , PEDRANA , GASTEL MT , E , D , C , B , B

Animal Reproduction Science, v.: 56 p.:93 - 105, 1999

Palabras clave: testículo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03784320

Bielli A, Pedrana G, Gastel MT, Castrillejo A, Moraña A, Lundeheim N, Forsberg M, Rodríguez-Martínez, H. Influence of grazing management on the seasonal change in testicular morphology in Corriedale rams. Animal Reproduction Science. 56: 93-105. (1999).

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE<sup>™</sup>



## LIBROS

### **Curso optativo Bioinformática aplicada a estudios celulares y moleculares ( Libro publicado Compilación , 2018)**

Pedrana G , ARMSTRONG E , MH.VIOTTI , IRIARTE A . , ALCAIDE MF , LOMBIDE P.  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 56  
Edición: .  
Editorial: Oficina de Publicaciones, Facultad de Veterinaria, República Oriental del Uruguay, Montevideo  
Tipo de publicación: Material didáctico  
Palabras clave: bioinformática análisis-imagenes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología e inmunohistoquímica, microscopía  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: en trámite  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
<http://www.fvet.edu.uy/index.php/noticias/2123-curso-optativo-bioinformatica-aplicada-a-analisis-cel>

### **Combatiendo la soledad pedagógica del docente universitario. Una mirada interdisciplinaria a nuestras prácticas en las aulas. ( Libro compilado Compilación , 2017)**

PEDRANA , ALCAIDE F , VIOTTI MH , LOMBIDE , P , Copello MI , Modzelewski H  
Número de volúmenes: 1  
Número de páginas: 183  
Edición: 1,  
Editorial: Compilador Editorial: Montevideo [Uruguay] : Ediciones Universitarias, Montevideo  
Tipo de publicación: Divulgación  
Referado  
En prensa  
Escrito por invitación  
Palabras clave: imágenes artes gráficas Combatiendo la soledad pedagógica del docente universitario. Una mirada interdisciplinaria a nuestras prácticas en las aulas Tipo de documento: texto impreso Autores: María Inés Copello Compilador ; Helena Modzelewski Compilador  
Editorial: Montevideo [Uruguay] : Ediciones Universitarias Fecha de publicación: 2017 Colección: Biblioteca Plural Número de páginas: 183 p. Il.: 17x24cm ISBN/ISSN/DL: ISBN 978-9974-0-1519  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 978-9974-0-1519-7  
Financiación/Cooperación:  
Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
Graciela Pedrana, Fernanda Alcaide, Helen Viotti y Paula Lombide con el capítulo titulado Artes gráficas, innovación educativa en histología veterinaria en el libro compilado por Helena Modzelewski y María Inés Copello: Combatiendo la soledad pedagógica del docente universitario. Una mirada interdisciplinaria a nuestras prácticas en las aulas. Dicho libro fue presentado y financiado este año 2016 en el Programa de Apoyo a Publicaciones 2016 de la Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) de la Universidad de la República, y será publicado en el correr de 2017.

### **Investigar con y para la sociedad ( Participación , 2015)**

PEDRANA  
Número de volúmenes: 2  
Edición: .  
Editorial: Bubok Publishing S.L., Cadiz  
Tipo de publicación: Investigación  
Referado  
Palabras clave: mobile-learning  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN/ISBN: 9788468669144

Financiación/Cooperación:

Unidad de Asesoramiento Pedagógico / Otra, Uruguay

<http://aidipe2015.aidipe.org>

Pedrana Martínez, G. M<sup>a</sup>. (2015). Caracterización del uso espontáneo de dispositivos móviles en el aula universitaria. En AIDIPE (Ed.), Investigar con y para la sociedad (Vol. 2, pp. 965-974). Cádiz, España: Bubok. Recuperado de <http://aidipe2015.aidipe.org>©AIDIPE. ©Investigar con y para la sociedad. Vol. 2. I.S.B.N.: 978-84-686-6914-4 Obra completa. I.S.B.N.: 978-84-686-6905-2 Volumen 2. Impreso en España. Editado por Bubok Publishing S.L.

Capítulos:

Caracterización del uso espontáneo de dispositivos móviles en el aula universitaria

Organizadores:

Página inicial 965, Página final 974

#### **Academia Nacional de Veterinaria- Publicación de trabajos premiados 2014 ( Participación , 2014)**

PEDRANA

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Impresora Ligom, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: premios academia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 365.708

Financiación/Cooperación:

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Otra, Uruguay

Publicación académica Trabajo premiados 2014 Montevideo-Uruguay Ministerio de Educación y Cultura, Cámara de Especialidades Veterinarias, Colaboradoras de Medicina Veterinaria Depósito Legal 365.708

Capítulos:

Efecto de los glucocorticoides in utero sobre las proteínas apoptóticas y de ciclo celular en el testículo de ovinos

Organizadores:

Página inicial 23, Página final 92

#### **La evaluación en la educación superior: un escenario de controversia. Universidad de la República.**

##### **Comisión Sectorial de Enseñanza (Montevideo, Uruguay). ( Participación , 2014)**

PEDRANA , BORLIDO C , ALCAIDE F , VIOTTI MH , RIAÑO V , GENOVESE P , LOMBIDE P , CALVO J , PASSARINI J , BIELLI A

Número de volúmenes: 2

Edición: ,

Editorial: Montevideo CSIC, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Palabras clave: evaluación enseñanza

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974012141

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Otra, Uruguay

[http://basedp.mec.gub.uy/index.php?lvl=notice\\_display&id=7557](http://basedp.mec.gub.uy/index.php?lvl=notice_display&id=7557)

Capítulos:

Evaluación formativa en curso de Histología y Biología del Desarrollo mediante plataforma EVA en Facultad de Veterinaria-UdelaR

Organizadores: Comisión Sectorial de Enseñanza

Página inicial 115, Página final 116

#### **Efecto de los glucocorticoides in utero sobre las proteínas apoptóticas y de ciclo celular en el testículo**

**de ovinos: Inmunoexpresión de Caspasa-3, Bax, Bcl-2 y PCNA durante el desarrollo testicular pre y postnatal tras la administración de betametasona durante la gestación. ( Libro publicado Otra , 2013)**

PEDRANA

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 83

Edición: 1, 1

Editorial: Facultad de Veterinaria, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: reproducción histología biología del desarrollo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

[http://www.fvet.edu.uy/images/ContenidoMenu/Ensenanza/Posgrados/Tesis/TM\\_2013\\_Graciela\\_Pedra](http://www.fvet.edu.uy/images/ContenidoMenu/Ensenanza/Posgrados/Tesis/TM_2013_Graciela_Pedra)

Tesis de maestría Pedrana G. (2013). Efecto de los glucocorticoides in utero sobre las proteínas apoptóticas y de ciclo celular en el testículo de ovinos: Inmunoexpresión de Caspasa-3, Bax, Bcl-2 y PCNA durante el desarrollo testicular pre y postnatal tras la administración de betametasona durante la gestación. Facultad de Veterinaria. Programa de Posgrados. Recuperado de:

[http://www.fvet.edu.uy/images/ContenidoMenu/Ensenanza/Posgrados/Tesis/TM\\_2013\\_Graciela\\_Pedra](http://www.fvet.edu.uy/images/ContenidoMenu/Ensenanza/Posgrados/Tesis/TM_2013_Graciela_Pedra)

Nº de páginas 83 págs. Tutor Hugo Ortega Co-tutor Daniel Cavestany

**Computational vision and medical image processing ( Participación , 2012)**

PEDRANA , PEDRANA G , SOUZA E , VIOTTI H , TROUCHE C , A , MARTIN GBM

Número de volúmenes: 1

Edición: 1,

Editorial: CRC Press/Balkema, LONDON

Palabras clave: morfometría testículo apoptosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / desarrollo testicular

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9780415683951

Financiación/Cooperación:

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

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

Capítulos:

Morphometric and immunohistochemical image analysis in pre-pubertal lamb testes after prenatal betamethasone treatment

Organizadores: Joao Manuel Tavares-Natal Jorge

Página inicial 123, Página final 129

**1er Foro sobre innovaciones educativas en la enseñanza de grado ( Participación , 2001)**

ANESSETTI, G , BERGLABAZ, A , BIELLI A , CALVO J , FILA, D , GASTEL,MT , GODIÑO, L , PEDRANA

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: ,

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

Palabras clave: innovación educativa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Unidad de Asesoramiento Pedagógico / Apoyo financiero, Uruguay

Anessetti, Gabriel; Berglavaz, Alejandra; Bielli, Alejandro; Calvo, Juan; Fila, Danilo; Gastel, María Teresa; Godiño, Liliána; Martínez, Laura; Pedrana, Graciela. Título: Generación de guía práctica audiovisual para el curso de Histología y Embriología. Fuente: En: Foro sobre innovaciones educativas en la enseñanza de grado (1er : 2001, setiembre 26-28 : Montevideo).. Montevideo, UR.

CSE;, 2001... , p. 109-113

Capítulos:  
Generación de guía práctica audiovisual para el curso de Histología y Embriología  
Organizadores:  
Página inicial 109, Página final 113

## DOCUMENTOS DE TRABAJO

### Guía práctica de CITOLOGÍA (2016)

Completo  
PEDRANA  
Serie: 1, v: 1  
Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: CITOLOGIA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / citología  
Medio de divulgación: Papel  
<http://eva2.fvet.edu.uy/moodle/course/view.php?id=25>

### Guía de Prácticos de Histología (2013)

Completo  
PEDRANA , BIELLI A , CALVO J , LOMBIDE, P , GENOVESE P , RIAÑO V , ALCAIDE F , VIOTTI MH  
Serie: 1, v: 1  
Montevideo  
Palabras clave: histología Embriología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología  
Medio de divulgación: Papel  
Oficina de Publicaciones Facultad de Veterinaria julio 2013 Depósito legal N° 362.055

## PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

### Evaluación del uso didáctico de Instagram en el curso de Histología y Biología del Desarrollo 2019 (2020)

Resumen expandido  
LOMBIDE P. , ALCAIDE MF , MH.VIOTTI , BORLIDO, C. , Pedrana G

Evento: Regional  
Descripción: JIES  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2020  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.cse.udelar.edu.uy/jies2020/>  
<https://www.cse.udelar.edu.uy/jies2020/> Lombide, P; Alcaide, F; Viotti, H; Borlido, C; Pedrana, G. (ABRIL 2020). ?Evaluación del uso didáctico de Instagram en el curso de Histología y Biología del Desarrollo-2019?. II Jornadas Regionales de Investigación en Educación Superior. CSE ? ANEP. IPES, Montevideo, Uruguay. 22-24 de abril de 2020. (modalidad oral).

### Evaluación docente del uso didáctico de juegos interactivos Kahoot en el curso de Histología y Biología del Desarrollo-2019, a 5 años del comienzo (2020)

Resumen expandido  
ALCAIDE MF , MH.VIOTTI , LOMBIDE P. , Pedrana G

Descripción: II Jornadas Regionales de Investigación en Educación Superior «El protagonismo de la enseñanza superior pública en contextos nacionales críticos» 22, 23 y 24 de abril de 2020 Instituto de Perfeccionamiento y Estudios Superiores (Asilo 3255) Montevideo, Ur  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2020  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: juegos en-línea  
Medio de divulgación: Internet  
<https://www.cse.udelar.edu.uy/jies2020/>

Alcaide, F; Lombide, P; Viotti, H; Pedrana, G. (ABRIL 2020). ?Evaluación docente del uso didáctico de juegos interactivos Kahoot en el curso de Histología y Biología del Desarrollo-2019, a 5 años del comienzo?. II Jornadas Regionales de Investigación en Educación Superior. CSE ? ANEP. IPES, Montevideo, Uruguay. 22-24 de abril de 2020. (modalidad oral).

#### **Evaluación de la percepción estudiantil del uso de modelos 3D en Histología Veterinaria. (2020)**

Resumen expandido

Pedrana G, D.Rizzo

Evento: Regional

Descripción: II Jornadas Regionales de Investigación en Educación Superior

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2020

Publicación arbitrada

Palabras clave: aprendizaje estilos enfoques modelos3d percepción

Medio de divulgación: Internet

<https://www.cse.udelar.edu.uy/jies2020/>

Pedrana G, Rizzo D. Evaluación de la percepción estudiantil del uso de modelos 3D en Histología Veterinaria. II Jornadas Regionales de Investigación en Educación Superior a realizarse los días 22, 23 y 24 de abril de 2020 en el Instituto de Perfeccionamiento y Estudios Superiores en la ciudad de Montevideo, Uruguay. Número de Resumen: 153. Eje Temático: 6. Sujetos contemporáneos, aprendizaje y comunicación. Modalidad: ORAL

#### **Maternal undernutrition during pregnancy and lactation programs immunoexpression of Sertoli cell growth factors GDNF and ETV5 in adult offspring (2020)**

Resumen

Pedrana G, DIAZ TRAVERSO, A. , MH.VIOTTI , CAVESTANY, D , Vickers M , MARTIN GB , Sloboda D

Evento: Internacional

Descripción: 19th International Congress on Animal Reproduction ICAR

Ciudad: BOLOGNA

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings:19th International Congress on Animal Reproduction ICAR

Publicación arbitrada

Palabras clave: GDNF reproduction testículo programación-fetal subnutrición

Medio de divulgación: Internet

ID: 23987. Maternal undernutrition during pregnancy and lactation programs immunoexpression of Sertoli cell growth factors GDNF and ETV5 in adult offspring- 19th International Congress on Animal Reproduction ICAR.: W103

#### **Apoptotic, heat shock proteins and heat shock transcription factor immunoexpression in mammary gland tumours (2020)**

Resumen

ALCAIDE MF , ALSINA, L. , MH.VIOTTI , LOMBIDE P. , Pedrana G

Evento: Internacional

Descripción: 19th International Congress on Animal Reproduction ICAR

Ciudad: BOLOGNA

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings:19th International Congress on Animal Reproduction ICAR

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

#### **Aumento del factor de shock térmico HSF-1 en células de Leydig en testículos de ratas adultas subnutridas durante su vida pre y postnatal (2019)**

Resumen

Pedrana G, LOMBIDE P. , MH.VIOTTI , Camacho A, Martin GB, Sloboda D , CAVESTANY, D

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Nacional de Biociencias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:II Congreso Nacional de Biociencias

Página inicial: 304  
Página final: 304  
ISSN/ISBN: 9788894453102

Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo

Palabras clave: heat-shock testis fetal\_programming subnutrition maternal\_undernutrition adult  
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / clínica veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Internet

<http://www.biociencias2019.uy/pdf/Libro-de-Resumenes.pdf>

(2019). Resumen. Evento: Nacional, Descripción: II Congreso Nacional de Biociencias, Ciudad: Montevideo, Año del evento: 2019. 4 al 7 de setiembre de 2019. Pedrana G, Lombide P, Camacho A, Viotti MH, Martín G, Sloboda D, Cavestany, D Aumento del factor de shock térmico HSF-1 en células de Leydig en testículos de ratas adultas subnutridas durante su vida pre y postnatal (2019). Resumen. Evento: Nacional, Descripción: II Congreso Nacional de Biociencias, Ciudad: Montevideo, Año del evento: 2019. 4 al 7 de setiembre de 2019. Publicación arbitrada, Medio de divulgación: internet.

**Effect of the concentration of toxic honeydew caused by the River Disease in honeybees on larval survival. Apimondia, International Apicultural Congress, Montréal, 8-12 September, 2019, Québec ? Canada (2019)**

Resumen

Nogueira E. , Juru P , Pedrana G , INVERNIZZI C. , DÍAZ M , MUTAY F , Olivera M , Rossi A , Díaz S

Evento: Internacional

Descripción: The 46th Apimondia International Apicultural Congress Montréal (Canada) - September 8-12, 2019

Ciudad: Montreal

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: The 46th Apimondia International Apicultural Congress Montréal (Canada)

Abstract book

Publicación arbitrada

Ciudad: Montreal

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

[https://www.apimondia2019.com/wordpress/wp-content/uploads/2019/09/API\\_abstractbook.pdf](https://www.apimondia2019.com/wordpress/wp-content/uploads/2019/09/API_abstractbook.pdf)

Nogueira E, Juru P, Díaz M, Mutay F, Olivera M, Rossi A, Díaz S, Pedrana G, Invernizzi. Effect of the concentration of toxic honeydew caused by the River Disease in honeybees on larval survival.

Apimondia, International Apicultural Congress, Montréal, 8-12 September, 2019, Québec ? Canada

**Effect of the contribution of sugar syrup on larval survival in bee colonies affected by River Disease Apimondia (2019)**

Resumen

Juru P, Nogueira E. , Pedrana G , INVERNIZZI C.

Evento: Internacional

Descripción: The 46th Apimondia International Apicultural Congress Montréal (Canada) - September 8-12, 2019

Ciudad: Montreal

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: the 46th Apimondia International Apicultural Congress Montréal (Canada)

Página inicial: 192

Página final: 192

Publicación arbitrada

Ciudad: Montreal

Palabras clave: apis mellifera river-disease larvae

Medio de divulgación: Internet

[https://www.apimondia2019.com/wordpress/wp-content/uploads/2019/09/API\\_abstractbook.pdf](https://www.apimondia2019.com/wordpress/wp-content/uploads/2019/09/API_abstractbook.pdf)

[https://www.apimondia2019.com/wordpress/wp-content/uploads/2019/09/API\\_abstractbook.pdf](https://www.apimondia2019.com/wordpress/wp-content/uploads/2019/09/API_abstractbook.pdf)

Juru P, Nogueira E, Pedrana G, Invernizzi C. Effect of the contribution of sugar syrup on larval survival in bee colonies affected by River Disease Apimondia, International Apicultural Congress, Montréal, 8-12 September, 2019, Québec ? Canada. Arbitrada internacional.

### **Estrategias de enseñanza, estilos y enfoques de aprendizaje (2019)**

Resumen

Pedrana G, D.Rizzo, BORLIDO, C.

Evento: Nacional

Descripción: III Jornadas de Enseñanza de la Biología a nivel terciario

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: III jornadas-de-enseñanza-de-la-biología-a-nivel-terciario-3

Publicación arbitrada

Palabras clave: estilos enfoques aprendizaje veterinaria universidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / enseñanza histología

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Beca, Uruguay

<http://fvet.edu.uy/index.php/novedades/noticias/3250-iii-jornadas-de-ensenanza-de-la-biologia-a-nive>

Daniela Rizzo es actualmente ayudante CIDEA bajo mi tutoría Rizzo Daniela, Borlido Claudia, Pedrana Graciela. Estrategias de enseñanza, estilos y enfoques de aprendizaje. III Jornadas De Enseñanza De La Biología A Nivel Terciario, 9 al 11 de diciembre de 2019 Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. Modalidad: poster

### **Efecto de la subnutrición durante la preñez y la lactancia sobre la inmunoespresión de inhibina en testículos de ratas adultas (2019)** Trabajo relevante

Resumen expandido

Pedrana G, VIOTTI H, Martín GB, CAVESTANY, D, Sloboda D

Evento: Nacional

Descripción: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria

Página inicial: 24

Página final: 25

ISSN/ISBN: 23937505

Publicación arbitrada

Editorial: Facultad de Veterinaria, Universidad de la República

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: inhibina

Medio de divulgación: Microfilme

[http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Poster\\_jortec\\_2019\\_final.pdf](http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Poster_jortec_2019_final.pdf)

### **Experiencia de Instagram como herramienta de motivación en Histología (2019)**

Resumen

Pedrana G, LOMBIDE P., GENOVESE P, MH.VIOTTI, ALCAIDE MF, Duque M, BIELLI, A., Ramírez F

Descripción: II Jornadas de enseñanza de la biología a nivel terciario

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: III jornadas-de-enseñanza-de-la-biología-a-nivel-terciario-3

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

<http://fvet.edu.uy/index.php/novedades/noticias/3250-iii-jornadas-de-ensenanza-de-la-biologia-a-nive>

1 Pedrana Graciela, Alcaide Fernanda, Lombide Paula, Genovese Patricia, Viotti Helen, Herrera Emiliano, Ramírez Florencia, Duque Martín, Bielli Alejandro. Experiencia de Instagram como herramienta de motivación en Histología III Jornadas De Enseñanza De La Biología A Nivel Terciario, 9 al 11 de diciembre de 2019 Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. Modalidad: ORAL

### **Inmunoespresión y caracterización de la proteína de shock térmico HSP90 en tumores mamarios de perras (2019)**

Resumen expandido  
Alsina L , MH.VIOTTI , Camacho A, LOMBIDE P. , Pedrana G

Evento: Nacional  
Descripción: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria  
Pagina inicial: 36  
Pagina final: 37  
ISSN/ISBN: 23937505  
Publicación arbitrada  
Editorial: Facultad de Veterinaria, Universidad de la República  
Ciudad: Montevideo  
Medio de divulgación: Microfilme  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
[http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Poster\\_jortec\\_2019\\_final.pdf](http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Poster_jortec_2019_final.pdf)  
Alsina, Laura; Viotti, Helen; Camacho, Ana; Lombide, Paula; Pedrana, Graciela

**Estudio morfométrico de granos de polen recolectados en apiarios de la zona de Rocha (2019)**

Resumen expandido  
MH.VIOTTI , Capelli A , Juri, P , Nogueira E. , Pedrana G

Evento: Nacional  
Descripción: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Polen morfometría palinoteca  
Medio de divulgación: Microfilme  
[http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Poster\\_jortec\\_2019\\_final.pdf](http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Poster_jortec_2019_final.pdf)  
Viotti, María Helen; Capelli, Alejandra; Juri, Pablo; Nogueira, Enrique; Pedrana Graciela

**Evaluación subjetiva de colonias de abejas: determinación del error en la estimación de áreas de cría, utilizando una secuencia de imágenes en el ordenador (2019)**

Resumen expandido  
De León S , del Castillo K , Soledad Lorenzo , Martín Díaz , Pedrana G , Juri P , Nogueira E.

Descripción: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria  
Pagina inicial: 107  
Pagina final: 108  
ISSN/ISBN: 23937505  
Publicación arbitrada  
Editorial: Facultad de Veterinaria, Universidad de la República  
Ciudad: Montevideo  
Medio de divulgación: Microfilme  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

**Inmunoexpresión de Bcl-2, caspasa-3 y Bax en tumores mamarios de perras (2019)**

Resumen expandido  
ALCAIDE MF , MH.VIOTTI , Cruz JC , VERDES JM , Pedrana G

Evento: Nacional  
Descripción: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria



Página inicial: 33  
Página final: 34  
ISSN/ISBN: 23937505  
Publicación arbitrada  
Editorial: Facultad de Veterinaria, Universidad de la República  
Palabras clave: carcinomas apoptosis Bcl-2 Bax caspasa-3 tumores hembras  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología del desarrollo  
Medio de divulgación: Microfilme  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
[http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Programa\\_FINAL\\_de\\_las\\_XI\\_Jornadas\\_T%C3%A9cnicas\\_de\\_la\\_F](http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Programa_FINAL_de_las_XI_Jornadas_T%C3%A9cnicas_de_la_F)  
Proyecto CSIC iniciación

#### **Determinación del factor de transcripción HSF1 en endometrio de yeguas (2019)**

Resumen expandido  
Camacho A., LOMBIDE P., Pedrana G

Evento: Nacional  
Descripción: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria  
ISSN/ISBN: 23937505  
Publicación arbitrada  
Editorial: Facultad de Veterinaria, Universidad de la República  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: endometrio yegua HSF1 inmunohistoquímica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología del desarrollo  
Medio de divulgación: Microfilme  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
[http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Programa\\_FINAL\\_de\\_las\\_XI\\_Jornadas\\_T%C3%A9cnicas\\_de\\_la\\_F](http://www.fvet.edu.uy/images/Noticias/Programa_FINAL_de_las_XI_Jornadas_T%C3%A9cnicas_de_la_F)

#### **Determinación del factor de transcripción HSF1 y correlación con HSP90 en el endometrio de yeguas adultas (2019)**

Completo  
Camacho A., LOMBIDE P., Pedrana G

Evento: Nacional  
Descripción: XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2019  
ISSN/ISBN: 23937505  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: HSP90 HSF1 endometrio reproducción yegua mare uterus  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción  
Medio de divulgación: Microfilme  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Remuneración, Uruguay  
PRESENTACIÓN ORAL DE LA DRA. ANA CAMACHO: Camacho Benítez Ana Laura; Viotti Helen, Lombide Paula, Pedrana Graciela. Determinación del factor de transcripción HSF1 y correlación con HSP90 en el endometrio de yeguas adultas. XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria. Octubre de 2019. Montevideo, Uruguay. Arbitrado Nacional presentación oral - presentación de resultados ayudantía CIDEDEC

**Talleres de lectura académica en Histología Veterinaria con elaboración de polimedias estudiantiles. III Jornadas De Enseñanza De La Biología A Nivel Terciario, 9 al 11 de diciembre de 2019 Facultad de**

**Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. Modalidad: ORAL (2019)**

Completo  
Pedrana G

Evento: Nacional

Descripción: III Jornadas De Enseñanza De La Biología A Nivel Terciario, 9 al 11 de diciembre de 2019

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: III Jornadas De Enseñanza De La Biología A Nivel Terciario, 9 al 11 de diciembre de 2019

Publicación arbitrada

Palabras clave: LECTURA académica afabetización enseñanza

Medio de divulgación: Otros

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

Pedrana Graciela, Borlido Claudia, Da Rosa Germán, Lombide Paula, Genovese Patricia, Viotti Helen, Alcaide Fernanda, Bielli Alejandro. Talleres de lectura académica en Histología Veterinaria con elaboración de polimedias estudiantiles. III Jornadas De Enseñanza De La Biología A Nivel Terciario, 9 al 11 de diciembre de 2019 Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. Modalidad: ORAL

**Morphometry in oenocytes and trophocytes of the fat body in Apis mellifera larvae affected by River Disease in Uruguay (2019)**

Resumen

Pedrana G, MH.VIOTTI, INVERNIZZI C., Juri, P, Nogueira E., VERDES JM, PRESENTADO, M

Evento: Internacional

Descripción: The 46th Apimondia International Apicultural Congress Montréal (Canada) - September 8-12, 2019

Ciudad: Montréal

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: he 46th Apimondia International Apicultural Congress Montréal (Canada

Publicación arbitrada

Ciudad: Montréal

Palabras clave: trophocytes river-disease larvae oenocytes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Apicultura

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Facultad de Ciencias - UDeLaR / Cooperación, Uruguay

[https://www.apimondia2019.com/wordpress/wp-content/uploads/2019/09/API\\_abstractbook.pdf](https://www.apimondia2019.com/wordpress/wp-content/uploads/2019/09/API_abstractbook.pdf)

**Correlación entre el factor de transcripción HSF1 y el grado de malignidad histopatológico en carcinomas mamarios de perras (2019)**

Resumen

LOMBIDE P., Jassid M, Misevicius N, MH.VIOTTI, Camacho A, ALCAIDE MF, Cruz J, VERDES JM, Pedrana G

Evento: Nacional

Descripción: II Congreso Nacional de Biociencias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Página inicial: 307

Página final: 307

Publicación arbitrada

Palabras clave: tumor mama caninos hsf1 factor-transcripción malignidad histopatología órganos-reproductivos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

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

<http://www.biociencias2019.uy/pdf/Libro-de-Resumenes.pdf>

Lombide, Paula; Jassid, Mariana; Misevicius, Noelia; Viotti, María Helen; Camacho, Ana; Alcaide, María Fernanda; Cruz, Juan Carlos; Verdes, José Manuel; Pedrana, Graciela. Correlación entre el factor de transcripción HSF1 y el grado de malignidad histopatológico en carcinomas mamarios de perras. II Congreso Nacional de Biociencias. 4 al 7 de setiembre de 2019

### **Localización nuclear de la proteína de shock térmico HSP70 en carcinomas mamarios de perras (2019)**

Resumen

LOMBIDE P., ALSINA L., MH.VIOTTI, Camacho A, Cruz J, VERDES JM, Pedrana G

Año del evento: 2019

Página inicial: 296

Página final: 296

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: hsp70 heat-shock proteins mammary-gland tumors reproductive-pathologies

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y patologías reproductivas

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

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

Lombide Paula; Viotti Helen; Alsina Laura; Camacho Ana; Alcaide Fernanda; Cruz Juan Carlos;

Verdes José Manuel; Pedrana Graciela. Localización nuclear de la proteína de shock térmico

HSP70 en carcinomas mamarios de perras. II Congreso Nacional de Biociencias. 4 al 7 de setiembre de 2019

### **Efecto de la subnutrición pre y postnatal sobre la expresión de la enzima 3 beta hidroxisteroide deshidrogenasa en testículos de ratas adultas. (2019)**

Trabajo relevante

Resumen

Pedrana G, MH.VIOTTI, Sloboda D, Martin GB, CAVESTANY, D

Descripción: II Congreso Nacional de Biociencias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2019

Página inicial: 118

Página final: 118

Publicación arbitrada

Palabras clave: programación-fetal testículo subnutrición 3BETA-HSDesteroidogénesis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

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

<http://www.biociencias2019.uy/pdf/Libro-de-Resumenes.pdf>

Pedrana G, Viotti H, Sloboda D, Martin B, Cavestany D. Efecto de la subnutrición pre y postnatal

sobre la expresión de la enzima 3 beta hidroxisteroide deshidrogenasa en testículos de ratas

adultas. Resumen. Evento: Nacional, Descripción: II Congreso Nacional de Biociencias, Ciudad:

Montevideo, Año del evento: 2019. 4 al 7 de setiembre de 2019 Publicación arbitrada, Medio de

divulgación: internet.

### **Inmunoexpresión del factor de transcripción HSF1 en tumores de mama en hembras caninas del Hospital Veterinario de Montevideo (2018)**

Resumen expandido

ALCAIDE MF, JASSID M, MISEVICIUS N, MH.VIOTTI, ALSINA, L., Camacho A, LOMBIDE P.,

Pedrana G

Evento: Internacional

Descripción: XXVI Jornadas de Jóvenes investigadores AUGM. 17,18 y 19 de octubre de 2018,

Mendoza, Argentina.

Ciudad: Mendoza, Argentina

Año del evento: 2018

Página inicial: 619

Página final: 619

Publicación arbitrada

Palabras clave: tumor mama perra shock-térmico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patologías de la reproducción

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Asociación de Universidades Grupo Montevideo. / Apoyo financiero, Argentina

<http://grupomontevideo.org/sitio/wp-content/uploads/2019/03/jji-libro-de-resumenes1.pdf>

Alcaide Fernanda, Alsina Laura, Camacho Ana, Jassid Mariana, Lombide Paula, Noelia Misevicius, Viotti Helen, Pedrana Graciela. Inmunoexpresión del factor de transcripción HSF1 en tumores de mama en hembras caninas del Hospital Veterinario de Montevideo, Uruguay. XXVI Jornadas de Jóvenes investigadores AUGM. 17,18 y 19 de octubre de 2018, Mendoza, Argentina. ORAL

### **Histological features of the larvae of *Apis mellifera* on day 5 fed with toxic nectar in vitro. 8°**

#### **Internacional European Conference of Apidology. Ghent, Bélgica (2018)**

Resumen

Pedrana G, María Helen Viotti, María Laura Presentado, ARREDONDO, D., karina antúnez, Pablo Juri, Enrique Nogueira, INVERNIZZI C.

Evento: Internacional

Descripción: 8° Internacional European Conference of Apidology

Ciudad: Ghent, Bélgica

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Palabras clave: Pedrana G Viotti H Presentado ML Arredondo D Antúnez K Juri P Nogueira E

Invernizzi C

[http://www.semicomedia.be/Semico\\_Group/EURBEE\\_8/September1/Final\\_programme.pdf](http://www.semicomedia.be/Semico_Group/EURBEE_8/September1/Final_programme.pdf)

### **Insulin-like growth factor-I is increased in the adult testis after sub-nutrition during the pre- and post-natal periods in rats (2018)**

Completo

Pedrana G

Evento: Internacional

Descripción: DOHAD

Ciudad: CANCUN

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: 6th International Symposium on Metabolic Programming and Microbiome and the 3rd Meeting Of Ibero-American DOHAD Chapter

<https://perinato.wixsite.com/dohad/congress-information>

### **Inmunoexpresión de la proteína apoptótica caspasa-3 en células de cuerpo graso oenocitos y trofocitos de larvas de abejas *Apis mellifera* afectadas con Mal del Río en Uruguay (2018)**

Completo

MH.VIOTTI, PRESENTADO, M, Juri, P, Nogueira E., ANTUNEZ, K., INVERNIZZI C., Pedrana G

Evento: Internacional

Descripción: XIII Congreso Latinoamericano de Apicultura FILAPI, agosto 2018. Montevideo, Uruguay. Arbitrado internacional. Modalidad ORAL

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: XIII Congreso Latinoamericano de Apicultura de la FILAPI

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Apicultura

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

[https://uruguayeduca.anep.edu.uy/sites/default/files/2018-](https://uruguayeduca.anep.edu.uy/sites/default/files/2018-07/Programa%20XIII%20Congreso%20FILAPI%20)

[07/Programa%20XIII%20Congreso%20FILAPI%20](https://uruguayeduca.anep.edu.uy/sites/default/files/2018-07/Programa%20XIII%20Congreso%20FILAPI%20)

Viotti H, Presentado M, Juri Pablo, Nogueira Enrique, Antúnez Karina, Invernizzi Ciro, Pedrana Graciela. 2018. Inmunoexpresión de la proteína apoptótica caspasa-3 en células de cuerpo graso oenocitos y trofocitos de larvas de abejas *Apis mellifera* afectadas con Mal del Río en Uruguay. XIII Congreso Latinoamericano de Apicultura FILAPI, agosto 2018. Montevideo, Uruguay. Arbitrado

internacional. Modalidad ORAL

**Evaluación continua de los aprendizajes y portafolio digital en curso Bioinformática en plataforma EVA (2018)**

Resumen

Pedrana G, MH.VIOTTI, LOMBIDE P., ALCAIDE MF, ARMSTRONG E

Evento: Nacional

Descripción: ProEVA 10 años y 1er Encuentro de Nacional de Educación Abierta

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

[http://164.73.2.138/permalinks/Resumenes/ProEVA10aos\\_paper\\_55.pdf](http://164.73.2.138/permalinks/Resumenes/ProEVA10aos_paper_55.pdf)

Pedrana, G; Viotti, H; Lombide, P; Alcaide, F; Armstrong, E. Evaluación continua de los aprendizajes y portafolio digital en curso Bioinformática en plataforma EVA. ProEVA 10 años y 1º Encuentro de Nacional de Educación Abierta. Setiembre 2018. Torre de las Telecomunicaciones, Montevideo, Uruguay. Comisión Sectorial de Enseñanza, Universidad de la República-Antel.

[http://164.73.2.138/permalinks/Resumenes/ProEVA10aos\\_paper\\_55.pdf](http://164.73.2.138/permalinks/Resumenes/ProEVA10aos_paper_55.pdf)

**Polimedias estudiantiles de lectura y escritura académica por aprendizaje basado en proyectos de Facultad de Veterinaria (2018)**

Resumen

Pedrana G, MH.VIOTTI, GENOVESE P, BIELLI A., ALCAIDE MF

Evento: Nacional

Descripción: ProEVA 10 años y 1er Encuentro de Nacional de Educación Abierta

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Internet

[http://164.73.2.138/permalinks/Resumenes/ProEVA10aos\\_paper\\_54.pdf](http://164.73.2.138/permalinks/Resumenes/ProEVA10aos_paper_54.pdf)

Pedrana, G; Viotti, H; Genovese, P; Lombide, P; Alcaide, F; Bielli, A. Polimedias estudiantiles de lectura y escritura académica por aprendizaje basado en proyectos de Facultad de Veterinaria. ProEVA 10 años y 1º Encuentro de Nacional de Educación Abierta. Setiembre 2018, Torre de las Telecomunicaciones, Montevideo, Uruguay. CSE- Universidad de la República-Antel.

[http://164.73.2.138/permalinks/Resumenes/ProEVA10aos\\_paper\\_54.pdf](http://164.73.2.138/permalinks/Resumenes/ProEVA10aos_paper_54.pdf)

**Morphological and quantitative study in larvae of healthy bees *Apis mellifera* and affected by the Mal del Río in Uruguay (2017)**

Resumen

PEDRANA, VIOTTI, H, LOMBIDE, P, PRESENTADO ML, NOGUEIRA, E, VERDES JM, ARREDONDO D, INVERNIZZI, C

Evento: Internacional

Descripción: Apimondia 2017

Ciudad: Estambul

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings:45th APIMONDIA INTERNATIONAL APICULTURAL CONGRESS Septembe 29 - October 4, 2017 / Istanbul - TURKEY

Página inicial: 210

Página final: 210

Publicación arbitrada

Palabras clave: APICULTURA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histopatología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

Medio de divulgación: Internet

<https://docplayer.net/62754841-45-th-apimondia-abstract-book-international-apicultural-congress-sept>

Pedrana, Graciela; Viotti, Helen; Lombide, Paula; Presentado, María Laura; Juri, Pablo; Nogueira, Enrique; Verdes, José Manuel; Arredondo, Daniela; Invernizzi, Ciro. Congreso Internacional de Apimondia 2017 Estambul, Turquía. 29, 30 setiembre, 1, 2, 3 y 4 octubre. Morphological and quantitative study in larvae of healthy bees *Apis mellifera* and affected by the Mal del Río in

Uruguay.

**Indicadores morfométricos, factores de crecimiento, proteínas de shock térmico, apoptóticas y de proliferación celular en testículos de ratas adultas subnutridas durante su vida pre y posnatal (2017)**

Resumen expandido

PEDRANA , VIOTTI, H , CAMACHO A , DÍAZ A , LARRAÑAGA C , LOMBIDE, P , CAVESTANY, D

Evento: Internacional

Descripción: X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria;

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria;

Publicación arbitrada

Palabras clave: fetal programming SUBNUTRITION testis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / programación fetal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

Medio de divulgación: Microfilme

X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria;

Área temática: Biociencias Indicadores morfométricos, factores de crecimiento, proteínas de shock térmico, apoptóticas y de proliferación celular en testículos de ratas adultas subnutridas durante su vida pre y posnatal Pedrana, Graciela1; Viotti, Helen1; Camacho, Ana1; Díaz, Alejandra1;

Larrañaga, Camila1; Lombide, Paula1 Cavestany, Daniel2 1Área de Histología y Embriología,

Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, gpedrana@gmail.com; 2Área de

Teriogenología, Facultad de Veterinaria, Universidad de la República

**Subnutrition during lactation decreases heat shock protein HSP90 $\beta$  expression in adult rat testes (2017)**

Resumen

PEDRANA , LARRAÑAGA C

Evento: Internacional

Descripción: CONGRESO NACIONAL DE BIOCIENCIAS -SUB(2017) N°: de resumen 0093. 12 al 14 de Mayo de 2017

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: CONGRESO NACIONAL DE BIOCIENCIAS -2017. 12 al 14 de Mayo de 2017

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: HEAT SHOCK PROTEINS

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología de la reproducción

Medio de divulgación: Internet

1) Pedrana, Graciela; Viotti, Helen; Lombide, Paula; Presentado, María Laura; Juri, Pablo; Nogueira, Enrique; Verdes, José Manuel; Arredondo, Daniela; Invernizzi, Ciro. Congreso Internacional de Apimondia 2017 Estambul, Turquía. 29, 30 setiembre, 1, 2, 3 y 4 octubre. Morphological and quantitative study in larvae of healthy bees *Apis mellifera* and affected by the Mal del Río in Uruguay. 2) Pedrana, Graciela; Camacho, Ana Laura; Vasconcellos, Rossana; Lombide, Paula. Imunoexpressão da proteína de choque térmico HSP90 no endométrio de éguas, XXII Congresso Brasileiro de Reprodução Animal, 12 al 14 de Mayo de 2017 en Santos São Paulo, Brasil. 3) Pedrana, Graciela; Alsina, Laura; Viotti, María Helen; Camacho, Ana Laura; Pessina, Paula; Lombide, Paula. Análisis de inmunoexpresión de la proteína de shock térmico (HSP90) en tumores mamarios de hembras caninas (2017). Congreso Nacional Biociencias. N° de resumen 0072. 12 al 14 de Mayo de 2017. Montevideo-Uruguay. 4) Pedrana, Graciela; Viotti, Helen; Lombide, Paula; Presentado, Maria Laura; Juri, Pablo; Nogueira, Enrique; Verdes, José Manuel; Arredondo, Daniela; Invernizzi, Ciro. Estudio morfológico y cuantitativo en larvas de abejas *Apis mellifera* sanas y afectadas por el Mal del Río en Uruguay. (2017) N°: de resumen 0151 12 al 14 de Mayo de 2017. Montevideo-Uruguay. 5) Pedrana, Graciela; Díaz Traverso, Alejandra; Lombide, Paula; Viotti, Helen; Cavestany, Daniel; Sloboda, Deborah. Subnutrition during pregnancy and lactation increases GDNF immunoexpression at stages VII of seminiferous tubules, affecting spermatogenesis in adult rat testes. (2017) N°: de resumen 0094. 12 al 14 de Mayo de 2017. Montevideo-Uruguay. 6) Pedrana, Graciela; Larrañaga, Camila; Viotti, Helen; Lombide, Paula; Cavestany, Daniel; Sloboda, Deborah. Subnutrition during lactation decreases heat shock protein HSP90 $\beta$  expression in adult rat testes. (2017) N°: de resumen 0093. 12 al 14 de Mayo de 2017. Montevideo-Uruguay.

### **Imunoexpressão da proteína de choque térmico HSP90 no endométrio de éguas (2017)**

Resumen

CAMACHO A, VASCONCELLOS R, LOMBIDE, P, PEDRANA

Evento: Regional

Descripción: XXII Congresso Brasileiro de Reprodução Animal

Ciudad: São Paulo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Congresso Brasileiro de Reprodução Animal, 22, 2017, Santos, SP. Anais Belo

Horizonte: CBRA, 2017.

Volumen: 41

Fascículo: 1

Página inicial: 518

Página final: 518

Editorial: Rev. Bras. Reprod. Anim.

Palabras clave: HSP90

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología de la reproducción

Medio de divulgación: Internet

[http://www.cbra.org.br/portal/downloads/publicacoes/rbra/v41/n1/p506-524%20\(equinos\).pdf](http://www.cbra.org.br/portal/downloads/publicacoes/rbra/v41/n1/p506-524%20(equinos).pdf)  
Pedrana, Graciela; Camacho, Ana Laura; Vasconcellos, Rossana; Lombide, Paula Imunoexpressão da proteína de choque térmico HSP90 no endométrio de éguas, XXII Congresso Brasileiro de Reprodução Animal, 12 al 14 de Mayo de 2017 en Santos São Paulo, Brasil. El trabajo fue presentado en el congreso en forma de póster, y fue premiado en primer lugar como mejor póster del Congres

### **Análisis de impacto de Talleres de Lectura Académica en Universidad (2017)**

Completo

PEDRANA, PEREIRA P

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas de Investigación en Educación Superior

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Jornadas de Investigación en Educación Superior

Página inicial: 670

Página final: 676

ISSN/ISBN: 978-9974-0-1580-7

Publicación arbitrada

Editorial: <https://www.cse.udelar.edu.uy/wp-content/uploads/2018/07/ebook-JIES.pdf>

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: LECTURA ACADÉMICA

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / investigación educativa

Medio de divulgación: Internet

<https://eventos.cse.udelar.edu.uy/indico/event/0/session/47/contribution/90>

Las herramientas de la investigación cualitativa y cuantitativa son parte del proceso de enseñanza aprendizaje en el marco de un incentivo para el estímulo de la lectura académica. Como metodología de análisis cuantitativo de las prácticas de lectura académica en la Universidad de la República, y desde un proceso de construcción teórica de las variables, el presente estudio realizó el análisis cuantitativo de posibles indicadores de lectura académica en la disciplina de Histología y Biología del Desarrollo en la Facultad de Veterinaria. Se analizaron indicadores de asociación entre la promoción de lectura en Talleres organizados de Lectura Académica en Histología, realizados durante el año 2016 y la variable oportunidad de lectura, vinculada al número de préstamos domiciliarios de la disciplina, tomando en cuenta datos aportados por Servicio Central De Informática de la Universidad (SeCIU) en lo referente a préstamos de materiales de lectura en la Facultad durante los años 2015 y 2016. Asimismo, se analizó la vinculación con los 2 talleres de lectura académica realizados en el 2016, divulgados por plataforma Entorno Virtual de Aprendizaje (EVA) del curso y de forma oral en las actividades prácticas. Se registró un aumento de los préstamos de libros durante el 2016 (401 préstamos en el año 2015 versus 435 en el 2016), con la misma cantidad de libros ofrecidos por la biblioteca en su colección durante esos dos años. Asimismo se registró un pico de préstamos en el año 2016 asociado temporalmente a inicio de cursos y primer taller de lectura realizado. El segundo pico registrado coincide con último taller y previa de último parcial. La información recabada permitirá avanzar en la toma de decisiones de

instauración de más instancias de trabajo en grupo de lectura de textos académicos y propuestas que involucren su análisis ya sea en plataforma EVA, así como en formato presencial, teniendo en cuenta los diferentes enfoques y estilos de aprendizaje. A través de este análisis se busca generar información para construir una variable que sostenga a un constructo teórico, elaborando indicadores de lectura (nº de libros préstamos de biblioteca efectuados/talleres de lectura realizados), índice de acceso a la plataforma para la descarga de materiales y análisis de lectura de materiales en la plataforma EVA del curso (Acceso continuo o discontinuo, nº de lecturas descargas realizadas), perfiles de actividad del estudiante (PAE) al perfil de participación ideal (PPI) para generar indicadores de Influencia Lectura Académica (ILA). Este análisis deberá posteriormente cruzar datos con la evaluación por portafolio digital realizada en el 2016, que estimuló a la búsqueda de libros académicos para la realización de evidencias de aprendizajes que involucró escritura de resúmenes temáticos como exigencia de exoneración. Es de esperar que a partir de nuestros resultados de análisis la institución educativa se vea beneficiada, así como los procesos de innovación y transformación de nuevas prácticas de lectura que surgen a partir de los resultados observados y que se espera repercutirán en pos de una mejor educación en nuestros cursos.

### **Estudio preliminar de heterocromia iridal e hipocromia de coroides en ovinos (2017)**

Resumen

CARDOZO E , CAMACHO A , LEITES O , ARMSTRONG E , PEDRANA

Evento: Internacional

Descripción: Graciela Pedrana

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Congreso Nacional de Biociencias

Palabras clave: heterocromía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica de rumiantes

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Oftalmología

CARDOZO E.; ARMSTRONG E. ; LEITES O.; Camacho A; PEDRANA G

### **Comunidades de aprendizaje: entornos virtuales, portafolio colaborativo y juegos interactivos Kahoot en la Universidad. (2017)**

Completo

Pedrana G , LOMBIDE P . , ALCAIDE MF

Evento: Regional

Descripción: Jornadas de Investigación en Educación Superior (3ª : 2017 oct. 25-27 : Montevideo, Uruguay) III Jornadas de Investigación en Educación Superior: a cien años de la Reforma de Córdoba. : I Jornadas Regionales de Investigación en Educación Superior

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: La Universidad se investiga

Página inicial: 646

Página final: 653

ISSN/ISBN: 978-9974-0-1580-7

Publicación arbitrada

Editorial: CSE

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: kahoot juegos didáctica lúdico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enseñanza, Histología y Biología del Desarrollo

Medio de divulgación: Internet

<http://www.cse.udelar.edu.uy/wp-content/uploads/2018/07/ebook-JIES.pdf>

Jornadas de Investigación en Educación Superior (3ª : 2017 oct. 25-27 : Montevideo, Uruguay). III

Jornadas de Investigación en Educación Superior: a cien años de la Reforma de Córdoba. : I

Jornadas Regionales de Investigación en Educación Superior. -- Montevideo : CSE. ANEP, 2018.

1261 p. ; 21 x 15 cm. (La Universidad se investiga ; 7). ISBN: 978-9974-0-1580-7.1. Investigación.

2. Educación Superior. I. Perú, Nancy, comp. CDD 370.7 <https://www.cse.udelar.edu.uy/wp-content/uploads/2018/07/ebook-JIES.pdf> Comunidades de aprendizaje: entornos virtuales,

portafolio colaborativo y juegos interactivos Kahoot en la Universidad. En trabajos previos hemos analizado el uso de los dispositivos móviles para captura de imágenes microscópicas en el curso de



Histología y Biología del Desarrollo de la Facultad de Veterinaria. Sin embargo, las imágenes capturadas no podían ser observadas por todos los estudiantes. Por lo tanto, se creó una herramienta didáctica que permitiera compartir observaciones microscópicas e interactuar y trabajar con preguntas Kahoot sobre aspectos descriptivos, estructurales y funcionales de las imágenes enviadas en las clases prácticas de microscopía. Se creó un correo electrónico de Gmail, una carpeta en Drive Portafolio colaborativo, un enlace a dicha carpeta en la plataforma del Entorno Virtual de Aprendizaje (EVA) y se realizaron en clases juegos, elaborando preguntas a partir de sus imágenes enviadas. Se analizó el uso del sistema durante los años 2015 y 2016. Esta constituye la primera experiencia interactiva de recursos digitales en línea, en la sala con conexión Wifi, tablets, computadora, mensajería de Gmail, lo que permitió democratizar las imágenes observadas al microscopio por todos los estudiantes durante las clases, y compartirlas por medio de proyector y pantalla in situ, profundizando el análisis de los preparados. Por otra parte se realizó un seguimiento del link en la plataforma EVA para poder compartir la carpeta del Drive. Se estimuló la participación en la comunidad de aprendizaje y la dimensión del aprendizaje basado en juegos, que permitió promover la comunicación entre estudiantes, y actividades grupales. El desarrollo de cuestionarios en Kahoot en línea constituyó un medio de motivación para los estudiantes y así como fomento de las competencias digitales en nuevas tecnologías. Los juegos en kahoot se basan tanto en el tiempo insumido para las respuestas, como en la precisión, basándose en el concepto de Gamificación o Ludificación, que implica el uso de estrategias, con el propósito de transmitir un mensaje y contenidos a través de una experiencia lúdica que propicie la motivación. El que los estudiantes participen en la generación de insumos necesarios para que el docente cree preguntas del juego kahoot y compartirlos, formaron parte de la dinámica motivadora del aprendizaje utilizada en clase. De esta forma se buscó generar un aprendizaje significativo, con retroalimentación inmediata, estimulando la autonomía en la toma de decisiones, promoviendo la participación en un entorno social de comunidad de aprendizaje, y divertirse mientras alcanzan objetivos de aprendizaje. Este tipo de didácticas en clases prácticas permitió propiciar un concepto de aprendizaje dentro de una comunidad educativa a la que pertenecemos, docentes y estudiantes.

#### **Subnutrition during pregnancy and lactation increases GDNF immunoexpression at stages VII of seminiferous tubules, affecting spermatogenesis in adult rat testes (2017)**

Resumen

PEDRANA , DiAZ A , LOMBIDE, P , VIOTTI, H , CAVESTANY, D , SLOBODA D

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Nacional de Biociencias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Congreso Nacional de Biociencias

Publicación arbitrada

Palabras clave: SUBNUTRITION GDNF reproduction spermatogenesis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / programación fetal

[http://sub.fcien.edu.uy/novedades-congreso/libroderesumenes-](http://sub.fcien.edu.uy/novedades-congreso/libroderesumenes-congresonacionaldebiociencias2017)

[congresonacionaldebiociencias2017](http://sub.fcien.edu.uy/novedades-congreso/libroderesumenes-congresonacionaldebiociencias2017)

(#0093) Graciela Pedrana 1; Alejandra Díaz Traverso 1; Paula Lombide 1; Helen Viotti 1; Daniel Cavestany 2; Deborah Sloboda 3

#### **Análisis cuantitativo de la evolución de la cámara de cría de colonias de abejas melíferas sanas y afectadas por el Mal del Río en Uruguay (2016)**

Resumen expandido

Balbuena S. , Juri P , MH.VIOTTI , LOMBIDE P. , INVERNIZZI C. , Nogueira E. , Pedrana G

Evento: Internacional

Descripción: XVII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas 2016. Facultad de Ciencias

Veterinarias. IV Jornada Latinoamericana II Jornadas de Ciencia y Tecnología 2016

Ciudad: Casilda

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: XVII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas 2016. Facultad de Ciencias

Veterinarias. IV Jornada Latinoamericana II Jornadas de Ciencia y Tecnología 2016

Publicación arbitrada

Ciudad: Casilda

Palabras clave: abejas REPRODUCCIÓN análisis cámara-cría

Medio de divulgación: Internet

[https://fcagr.unr.edu.ar/LIBRO\\_DE\\_RESUMENES\\_I-REUNION\\_TRANSDISCIPLINARIA\\_EN\\_CIENCIAS\\_AGROPECUARIAS\\_2](https://fcagr.unr.edu.ar/LIBRO_DE_RESUMENES_I-REUNION_TRANSDISCIPLINARIA_EN_CIENCIAS_AGROPECUARIAS_2)  
Juri, P; Balbuena, S; Cópola, N; Viotti, H; Lombide, P; Invernizzi, C; Pedrana, G; Nogueira, E.  
Análisis cuantitativo de la evolución de la cámara de cría de colonias de abejas melíferas sanas y afectadas por el Mal del Río en Uruguay. XVII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas 2016. Facultad de Ciencias Veterinarias. IV Jornada Latinoamericana II Jornadas de Ciencia y Tecnología 2016. Facultad de Ciencias Agrarias. I Reunión Transdisciplinaria en Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Rosario. Setiembre 2016, Casilda y Zavalla, Argentina. Libro de resúmenes, páginas 447-448. ISBN 978-987-4055-04-0. Disponible en [https://fcagr.unr.edu.ar/LIBRO\\_DE\\_RESUMENES\\_I-REUNION\\_TRANSDISCIPLINARIA\\_EN\\_CIENCIAS\\_AGROPECUARIAS\\_2016.pdf](https://fcagr.unr.edu.ar/LIBRO_DE_RESUMENES_I-REUNION_TRANSDISCIPLINARIA_EN_CIENCIAS_AGROPECUARIAS_2016.pdf)

**¿Es útil la morfometría geométrica de ala para detectar colonias de abejas africanizadas en Uruguay? (2016)**

Resumen expandido  
Nogueira E. , Juri P. , MH.VIOTTI , LOMBIDE P. , Pedrana G

Evento: Internacional  
Descripción: XVII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas 2016. Facultad de Ciencias Veterinarias. IV Jornada Latinoamericana II Jornadas de Ciencia y Tecnología 2016  
Ciudad: Casilda  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings:XVII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas 2016. Facultad de Ciencias Veterinarias. IV Jornada Latinoamericana II Jornadas de Ciencia y Tecnología 2016  
Palabras clave: MORFOMETRÍA abejas alas  
Medio de divulgación: Internet  
[https://fcagr.unr.edu.ar/LIBRO\\_DE\\_RESUMENES\\_I-REUNION\\_TRANSDISCIPLINARIA\\_EN\\_CIENCIAS\\_AGROPECUARIAS\\_2](https://fcagr.unr.edu.ar/LIBRO_DE_RESUMENES_I-REUNION_TRANSDISCIPLINARIA_EN_CIENCIAS_AGROPECUARIAS_2)  
Nogueira, E; Juri, P; Viotti, H; Lombide, P; Pedrana, G. ¿Es útil la morfometría geométrica de ala para detectar colonias de abejas africanizadas en Uruguay? XVII Jornadas de Divulgación Técnico-Científicas 2016. Facultad de Ciencias Veterinarias. IV Jornada Latinoamericana II Jornadas de Ciencia y Tecnología 2016. Facultad de Ciencias Agrarias. I Reunión Transdisciplinaria en Ciencias Agropecuarias, Universidad Nacional de Rosario. setiembre 2016. Casilda y Zavalla. Argentina. Libro de resúmenes, páginas 485-486. ISBN 978-987-4055-04-0. Disponible en [https://fcagr.unr.edu.ar/LIBRO\\_DE\\_RESUMENES\\_I-REUNION\\_TRANSDISCIPLINARIA\\_EN\\_CIENCIAS\\_AGROPECUARIAS\\_2016.pdf](https://fcagr.unr.edu.ar/LIBRO_DE_RESUMENES_I-REUNION_TRANSDISCIPLINARIA_EN_CIENCIAS_AGROPECUARIAS_2016.pdf)

**Comunicación y aprendizaje colaborativo mediante dispositivos móviles: recurso didáctico en el aula universitaria. (2015)**

Resumen expandido  
PEDRANA , BORLIDO C , PASSARINI J

Evento: Regional  
Descripción: Sujetos Contemporáneos, Aprendizaje Y Comunicación.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings:II Jornadas de Investigación en educación superior, IPES-ANEP, Montevideo-Uruguay  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: dispositivos móviles comunicación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.cse.edu.uy/sites/www.cse.edu.uy/files/documentos/comunicacionesaprobadas-publicado.pdf>  
Pedrana G. Comunicación y aprendizaje colaborativo mediante dispositivos móviles: recurso didáctico en el aula universitaria. Pedrana, Graciela; Borlido, Claudia. Universidad de la República-Uruguay. Sujetos Contemporáneos, Aprendizaje Y Comunicación. 23 y 24 de abril de 2015. II Jornadas de Investigación en educación superior, IPES-ANEP, Montevideo-Uruguay.

**Inmunoexpresión de la proteína de shock térmico HSP 70 en testículos de fetos ovinos tratados in utero con glucocorticoides (2015)**

Resumen expandido  
Pedrana G , LOMBIDE P. , MH.VIOTTI , Sloboda D. , Martin GB , CAVESTANY, D

Evento: Nacional  
Ciudad: Paysandú  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría  
[http://www.fvet.edu.uy/images/Biblioteca/Jornadas\\_Buiatria/JB2015c.pdf](http://www.fvet.edu.uy/images/Biblioteca/Jornadas_Buiatria/JB2015c.pdf)  
Pagina inicial: 243  
Pagina final: 245  
ISSN/ISBN: 1688-6674  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Paysandú  
Palabras clave: HSP70 testis glucocorticoids  
Medio de divulgación: Papel  
<https://bibliotecadigital.fvet.edu.uy/handle/123456789/2302>  
Pedrana G, Lombide P, Viotti H, Sloboda D, Martin GB, Cavestany D. (2015). Inmunoexpresión de la proteína de shock térmico HSP 70 en testículos de fetos ovinos tratados in utero con glucocorticoides XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría, 11 y 12 Junio de 2015. Paysandú. Centro Médico Veterinario de Paysandú, pp 243-245. ISSN 1688-6674.

**Estudios preliminares de inmunoexpresión de la proteína de shock térmico HSP90b en larva de estadio 4 en Apis mellifera (2015)**

Resumen expandido  
Pedrana G, Balbuena S., Coppola N, LOMBIDE P., Enrique NOGUEIRA ROBALLO

Evento: Nacional  
Descripción: 9as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Pagina inicial: 26  
Pagina final: 27  
ISSN/ISBN: 978-9974-0-1290-5  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Abejas larvas hsp90  
Medio de divulgación: Microfilme  
<http://www.fvet.edu.uy/>  
Estudios preliminares de la inmunoexpresión de la proteína de shock térmico HSP90 en larva de estadio 4 en Apis mellifera (2015) PEDRANA G, BALBUENA, S, CÓPPOLA, N, LOMBIDE P., NOGUEIRA, E 9 Jornadas Técnicas Veterinarias Ciudad: Montevideo Año del evento: 2015 Anales/Proceedings: 9as Jornadas Técnicas Veterinarias Pagina inicial: 26 Pagina final: 27 ISSN/ISBN: 978-9974-0-129

**Estudios preliminares de inmunoexpresión de la proteína de shock térmico HSP90 en endometrio de yeguas adultas (2015)**

Resumen expandido  
Pedrana G, LOMBIDE P., Camacho A, Vasconcellos R., CAVESTANY, D

Descripción: 9 as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Pagina inicial: 28  
Pagina final: 29  
ISSN/ISBN: 978-9974-0-129-5  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: HSPO90 endometrio yegua  
Medio de divulgación: Microfilme  
<http://www.fvet.edu.uy/>  
Estudios preliminares de inmunoexpresión de la proteína de shock térmico HSP90 en endometrio de yeguas adultas (2015). PEDRANA G, CAMACHO, A, LOMBIDE P., VASCONCELLOS, R, CAVESTANY D. Evento: Nacional Descripción: 9as Jornadas Técnicas Veterinarias Ciudad: Montevideo. Año del evento: 2015 Anales/Proceedings: 9as Jornadas Técnicas Veterinarias Pagina inicial: 28 Pagina final: 29 ISSN/ISBN: 978-9974-0-129-5

**Evaluación formativa en curso de Histología y Biología del Desarrollo (2015)**

Resumen

PEDRANA

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas ¿de qué evaluación formativa hablamos?

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Colección Temas de enseñanza. La evaluación en la educación superior: un escenario de controversia

Volumen: 2

Página inicial: 115

Página final: 116

ISSN/ISBN: 978-9974-0-121

Publicación arbitrada

Editorial: Comisión Sectorial de Enseñanza

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: PORTAFOLIO EVALUACIÓN FORMATIVA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / investigación educativa

Medio de divulgación: Papel

**Expresión de 3 beta hidroxisteroide deshidrogenasa en el desarrollo testicular en ovinos tratados in utero con glucocorticoides (2014)**

Resumen

PEDRANA, VIOTTI MH, SANGUINETTI G, PINO C, SLOBODA D, MARTIN GBM

Evento: Internacional

Descripción: XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Página inicial: 72

Página final: 72

ISSN/ISBN: 1688-9819

Editorial: GEGA srl

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: esteroidogénesis enzimas hormonas testosterona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel

**Determinación de la expresión de la proteína de shock térmico HSP 90 en tumores de mama en perras (2014)**

Resumen

PEDRANA, LOMBIDE P, VIOTTI H, ALSINA L, IZQUIERDO D, PÉREZ W, PESSINA P, BAUSERO M

Evento: Internacional

Descripción: XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: XV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias

Página inicial: 72

Página final: 72

ISSN/ISBN: 1688-9819

Editorial: GEGA srl

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: HSP Tumor de mama caninos hospital veterinario

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel

Proyecto de tesis de posgrado y de grado, y formación de recursos humanos en temas de reproducción vinculados a procesos patológicos en el hospital veterinario shock térmico HSP 90

**Evaluación formativa en un curso de Histología y Biología del desarrollo mediante plataforma EVA en**

**Evaluación formativa en un curso de Histología y Biología del desarrollo mediante plataforma EVA en Facultad de Veterinaria-Udelar (2014)**

Resumen expandido

Pedrana G, BORLIDO, C., ALCAIDE MF, GENOVESE P, V,RIAÑO, LOMBIDE P., Calvo J., SOUZA, E., PASARINI J., BIELLI, A.

Descripción: 2AS Jornadas de la Red de Unidades de Apoyo a la enseñanza.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: La evaluación en la educación superior: un escenario de controversia

Volumen: 2

Página inicial: 115

Página final: 116

ISSN/ISBN: 978-9974-0-1214-1

Publicación arbitrada

Editorial: Comisión Sectorial de Enseñanza

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Educación evaluación histología formativa

Medio de divulgación: Internet

<https://www.cse.udelar.edu.uy/wp-content/uploads/2017/11/temas2.pdf>

PRESENTACIÓN ORAL- 5 y 6 de diciembre se realizó en la Facultad de Ciencias Económicas y de Administración (fcea) la sexta y última jornada del año de la Red de Unidades de Apoyo a la Enseñanza (uae). En esta ocasión se analizaron los avances y reflexiones de la investigación en enseñanza universitaria. El objetivo fue difundir los proyectos de investigación del llamado conjunto de las sectoriales de Enseñanza y de Investigación del año 2013, los resultados de las tesis de la Maestría en Enseñanza Universitaria, y profundizar y debatir acerca de las características y la relevancia de la investigación en educación superior. Evaluación formativa en un curso de Histología y Biología del desarrollo mediante plataforma eva en Facultad de Veterinaria, Udelar por G. Pedrana, C. Borlido, F. Alcaide, M. Viotti, V. Riaño, P. Genovese, P. Lombide, J. Calvo, E. Souza, J. Passarini, A. Bielli. Universidad de la República. Comisión Sectorial de Enseñanza. Unidad Académica La evaluación en la educación superior: un escenario de controversia. Montevideo: Udelar. CSE, 2015 (Temas de enseñanza, n.º 2) 144 p. ISBN

**Inhibin alpha immunoexpression is affected by glucocorticoids in fetal and postnatal sheep testis (2014)**

Resumen expandido

PEDRANA, VIOTTI, H, LOMBIDE, P, MERNIES B, SLOBODA D, MARTIN GB, CAVESTANY, D

Evento: Nacional

Descripción: Congreso de AUPA 2014

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: inhibin

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / REPRODUCTION

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinology

Pedrana G.1\*, Viotti H. 1, Lombide P. 1, Mernies B. 1, Sloboda D. 2, Martin GB3, Cavestany D.

**Altered balance of apoptosis and proliferation in the testes of male offspring born to nutritionally compromised mothers (2013)**

Resumen

PEDRANA, VICKERS MH, BERNALA, VIOTTI MH, SOUZA E, MOORE C, SLOBODA D

Evento: Internacional

Descripción: 8th WORLD CONGRESS ON DEVELOPMENTAL ORIGINS OF HEALTH and DISEASE 17-20 NOV 2013

Ciudad: Singapore

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Abstracts of the 8th World Congress on Developmental Origins of Health and Disease 17-20 November 2013, SUNTEC, Singapore

Volumen: 2

Serie: s2

Página inicial: 269

Página final: 269

Publicación arbitrada

Ciudad: Singapore

Palabras clave: apoptosis undernutrition

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / orígenes de enfermedades

Medio de divulgación: Internet

<https://www.cambridge.org/core/services/aop-cambridge-core/content/view/545ACAD7F7E23DCD0B35C4ABDE7F>

Journal of Developmental Origins of Health and Disease (2013), Volume 4, Supplement 2, S51-S339. & Cambridge University Press and the International Society for Developmental Origins of Health and Disease 2013 doi:10.1017/S2040174413000421

#### **Glucocorticoids in testicular development. (2012)**

Resumen

PEDRANA , VIOTTI MH , SOUZA E , MERNIES B , MARTIN GB , SLOBODA D , CAVESTANY D , ORTEGA H

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal, AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Veterinaria (Montevideo)

Volumen: 48

Página inicial: 181

Página final: 181

ISSN/ISBN: 03764362

Publicación arbitrada

Editorial: Pedrana G., Viotti MH., Souza E., Mernies B., Martin GB., Sloboda D., Cavestany D., Ortega HH.

Palabras clave: apoptosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Medio de divulgación: Papel

#### **Active-caspase3 and Bcl2 immunoexpression in fetal sheep testis after in utero betamethasone (2012)**

Resumen

PEDRANA , VIOTTI MH , GOLDMAN A , GEISINGER A , MERNIES , SALVETTI NR , MARTIN GB , ORTEGA H , SLOBODA D

Evento: Internacional

Descripción: XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino. 31 de Agosto-2 de Setiembre

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino. 31 de Agosto-2 de Setiembre

Página inicial: 49

Página final: 49

ISSN/ISBN: 1688-9819.

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bcl-2 caspase3 betamethasone fetal programming

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / embriología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Medio de divulgación: Papel

#### **Effect of subnutrition or high fat during pregnancy and lactation in active- caspase3 expression in postpubertal testis (2012)**

Resumen

PEDRANA

Evento: Internacional

Descripción: XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB.

Ciudad: PIRIAPOLIS  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: SUBNUTRITION  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / REPRODUCTION  
Medio de divulgación: Internet  
Pedrana G., Viotti MH., Souza E., Vickers M., Sloboda D. Effect of subnutrition or high fat during pregnancy and lactation in active- caspase3 expression in postpubertal testis. XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino de Piriápolis. Montevideo-Uruguay. 31 de Agosto al 2 de Setiembre 2012. Escrita, poster.

**Morphometric studies in preterm fetal testis after prenatal administration of bethametasone. (2011)**

Resumen  
PEDRANA , SOUZA E , VIOTTI H , MERNIES , SLOBODA D , ORTEGA H , MARTIN GBM

Evento: Internacional  
Descripción: Primeras Jornadas de las Ciencias Morfológicas de las Sierras de Tandil, 17 y 18 noviembre, 2011  
Ciudad: Tandil  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Biocell  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: morfometría glucocorticoides testículos fetales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Medio de divulgación: Papel

**Apoptosis y proliferación celular en testículos de ovinos pre y postnatales tras la aplicación de glucocorticoides in utero (2011)**

Resumen expandido  
Pedrana G , MH.VIOTTI , SOUZA, E. , Sloboda, D , Ortega, HH , Martin, GB

Evento: Nacional  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: VII Jornadas Técnicas Veterinarias. Facultad de Veterinaria. Montevideo-Uruguay. Noviembre de 2011.  
Volumen: 1  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: glucocorticoides testículos ovinos apoptosis proliferación programación fetal  
Medio de divulgación: Papel  
Financiación/Cooperación:  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay  
www.fvet.edu.uy  
Libro de resúmenes, páginas 68-69.

**Morphometric and immunohistochemical image analysis in pre-pubertal lamb testes after prenatal betamethasone treatment (2011)**

Completo  
PEDRANA , SOUZA E , VIOTTI H , TROUCHE C , A , MARTIN GBM

Evento: Internacional  
Ciudad: OLHAO, ALGARVE  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: International Conference VipIMAGE 2011 - III ECCOMAS Thematic Conference on Computational Vision and Medical Image Processing Congreso Internacional  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: morfometría inmunohistoquímica apoptosis  
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfometría,  
inmunohistoquímica

Medio de divulgación: Internet

<http://www.fe.up.pt/~vipimage>

**Long-term effects of prenatal betamethasone in testicular lamb development. XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA) 24, 25 y 26 de octubre del 2011, Montevideo (Uruguay). Congreso Internacional, anual (2011)**

Resumen

PEDRANA, SOUZA E, VIOTTI H, MERNIES B, SLOBODA D, MARTIN GBM

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA) 24, 25 y 26 de octubre del 2011

Ciudad: MONTEVIDEO

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Publicación arbitrada

Palabras clave: glucocorticoides inmunohistoquímica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología, reproducción

Medio de divulgación: Internet

ALPA

**Androgen receptor and 11b1-enzyme immunoexpression in fetal ovine testis after in utero betamethasone administration (2011)**

Resumen

PEDRANA, VIOTTI MH, SOUZA E, SLOBODA D, ORTEGA HH, MARTIN GBM

Evento: Internacional

Descripción: Primeras Jornadas de las Ciencias Morfológicas de las Sierras de Tandil

Ciudad: Tandil

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Biocell. Primeras Jornadas de las Ciencias Morfológicas de las Sierras de Tandil

Publicación arbitrada

Palabras clave: inmunohistoquímica receptor de andrógeno 11beta HSD

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Internet

**Estudios morfométricos en testículos ovinos postnatales tras la aplicación de betametasona in utero (2010)**

Resumen

PEDRANA, SOUZA E, VIOTTI H, TROUCHE C, MERNIES B, MARTIN GBM

Evento: Internacional

Descripción: 3er Congreso Uruguayo de Producción Animal, AUPA, 4-5 de noviembre de 2010, Facultad de Agronomía

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: 3er. Congreso Uruguayo de Producción Animal, Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA), 4-5 de noviembre de 2010, Facultad de Agronomía, Montevideo

Publicación arbitrada

Palabras clave: morfometría glucocorticoides testículo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / desarrollo testicular

Medio de divulgación: Internet

**Inmunoexpresión de Caspasa-3 en testículos de corderos luego de la administración prenatal de betametasona. (2010)**

Resumen

PEDRANA, VIOTTI H, SOUZA E, MERNIES B, MARTIN GBM, ORTEGA HH



Evento: Internacional  
Descripción: 3er. Congreso Uruguayo de Producción Animal, organizado por la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA), 4-5 de noviembre de 2010, Facultad de Agronomía, Montevideo  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2010  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: morfometría histología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción -biología del desarrollo  
Medio de divulgación: Internet

**EVIDENCIA DE APOPTOSIS EN TESTÍCULOS DE RATAS NEONATAS TRATADAS IN UTERO CON BETAMETASONA (2009)**

Resumen  
PEDRANA , CASANOVA G , MOLLER R , VIOTTI H , SOUZA E , BIELLI A.

Evento: Internacional  
Descripción: 6as JORNADAS DE LA SBBM  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: 6as JORNADAS DE LA SBBM  
Publicación arbitrada  
Ciudad: montevideo  
Palabras clave: microscopía electrónica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / BIOLOGIA CELULAR  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Detección de apoptosis en células testiculares de ratas neonatas tratadas con glucocorticoides in utero. Un estudio ultraestructural. (2009)**

Resumen  
PEDRANA , CASANOVA G , MOLLER R , VIOTTI H , SOUZA E , A

Evento: Internacional  
Descripción: 6as Jornadas De Bioquímica y Biología Molecular 2009, Facultad de Ciencias, 9-10 de noviembre 2009.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2009  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: glucocorticoides microscopía electrónica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción -biología del desarrollo  
Medio de divulgación: Internet  
BECA PEDECIBA PARA PASANTIA EN MICROSCOPIA ELECTRONICA QUE PERMITIO PROCESAMIENTO DE MUESTRAS DE MAESTRIA PEDRANA PARA PROCESAMIENTO DE MICROSCOPIA ELECTRONICA

**Estudios morfométricos en testículos neonatales en ratas luego de la administración prenatal de betametasona. (2009)**

Resumen  
PEDRANA , MOLLER R , VIOTTI H , BIELLI A

Evento: Internacional  
Descripción: 6as Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria, 19-20 de noviembre de 2009  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2009  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: microscopía  
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción -biología del desarrollo

#### **Incorporación de las TIC en la educación universitaria en Uruguay. (2009)**

Completo  
PEDRANA

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso de Innovación Educativa con Tecnología: Desarrollando habilidades para el siglo XXI, 29 y 30 de octubre de 2009,

Ciudad: Valparaíso

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Palabras clave: tics

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA

Medio de divulgación: Internet

#### **Incorporación de materiales didácticos en el sitio web del departamento de morfología y desarrollo de la facultad de veterinaria (2009)**

Resumen

BORLIDO C , PEDRANA , PASSARINI J , PECHIAR C , VILAR DEL VALLE M , PÉREZ W

Evento: Internacional

Descripción: CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE EDUCACIÓN DEL URUGUAY , Montevideo

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Palabras clave: tics enseñanza morfología y desarrollo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA

Medio de divulgación: Internet

#### **INCORPORACIÓN DE PREGUNTAS DE AUTOEVALUACIÓN EN MATERIALES DIDÁCTICOS ELABORADOS CON NUEVAS TECNOLOGÍAS (2009)**

Completo

PASSARINI J , BORLIDO C , PEDRANA , KATZ H , VILAR DEL VALLE M

Evento: Internacional

Descripción: 1er Encuentro Nacional de Prácticas de Asesorías Pedagógicas Universitarias

Año del evento: 2009

Publicación arbitrada

Palabras clave: evaluación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA

Medio de divulgación: Internet

#### **Análisis inmunohistoquímico de ovarios de lobo fino (*Arctocephalus australis* Zimmerman, 1783), Pág. 126as Jornadas técnicas de la Facultad de Veterinaria, 19-20 de noviembre de 2009. Montevideo, Uruguay. (2009)**

Resumen

HELENA KATZ , Salvetti N , Pedrana G , Ortega HH

Evento: Nacional

Descripción: 6as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: 6as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria 2009

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: ovarios lobo marino

Medio de divulgación: Otros

Financiación/Cooperación:

Facultad de Ciencias Veterinarias - Universidad Nacional del Litoral / , Argentina

<https://sites.google.com/site/jornadasfvet/>  
Katz, H., Salvetti N., Pedrana G., Ortega, H

**Incorporación de las TIC en la educación universitaria en Uruguay. (2009)**

Completo

PEDRANA , BORLIDO C , PASSARINI J , VILAR DEL VALLE M

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso de Innovación Educativa con Tecnología: Desarrollando habilidades para el siglo XXI, 29 y 30 de octubre de 2009,

Ciudad: Valparaíso

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: III Congreso de Innovación Educativa con Tecnología: Desarrollando habilidades para el siglo XXI, 29 y 30 de octubre de 2009,

Publicación arbitrada

Ciudad: Valparaíso

Palabras clave: tics

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación

Medio de divulgación: Internet

**Estudio Inmunohistoquímico De La Actividad Apoptótica En Testículos Fetales De Ovinos Tratados In Utero Con Betametasona. (2008)**

Completo

PEDRANA , MERNIES , A , VITARELLA F , BARAVALLE C , VELÁSQUEZ M , A , MARTIN GBM , ORTEGA H

Evento: Internacional

Descripción: XXXVI Jornadas de BUIATRÍA Paysandú, Uruguay 2008

Ciudad: Paysandú.

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Palabras clave: caspasas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histofisiologia

Medio de divulgación: Papel

**Incorporación de preguntas de autoevaluación en materiales didácticos elaborados con nuevas tecnologías. (2008)**

Completo

Pedrana G , JOSE PASSARINI , BORLIDO, C. , HELENA KATZ

Evento: Regional

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Primer Encuentro Nacional de Prácticas de Asesorías Pedagógicas Universitarias, 26 al 27 de junio de 2008, Rosario, Argentina.

Publicación arbitrada

Ciudad: Córdoba

Palabras clave: autoevaluación didáctica nuevas-tecnología tic

**Las TIC como instrumentos de apoyo a las actividades de los docentes universitarios y de sus alumnos (2008)**

Resumen

BORLIDO C , PEDRANA , KATZ H , PASSARINI J , VILAR DEL VALLE M

Evento: Internacional

Descripción: IV Jornadas sobre Material Didáctico y Experiencias Innovadoras en Educación Superior , Buenos Aires

Ciudad: Bueno Aires

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Palabras clave: tics

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA  
Medio de divulgación: Internet

**La Elaboración de Materiales Didácticos en la Facultad de Veterinaria - Uruguay (2008)**

Completo

VILAR DEL VALLE M , PASSARINI J , BORLIDO C , CABRAL P , PEDRANA

Evento: Internacional

Descripción: Seminario Internacional: Formacion de Formadores para el Desarrollo Rural ,

Ciudad: Montevideo - Tacuarembó

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Palabras clave: tics

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA

Medio de divulgación: CD-Rom

**Morphometrical measurements of rat testicular parenchyma following in utero betamethasone treatment. (2008)**

Completo

PEDRANA

Evento: Internacional

Descripción: Image J, User and Developer Conference 6-7 de Noviembre 2008 Centre de

Recherche Henri Tudor Luxemburgo

Ciudad: Luxemburgo

Año del evento: 2008

Publicación arbitrada

Editorial: Centre de Recherche Henri Tudor

Palabras clave: morfometría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histología en ratas

Medio de divulgación: Internet

[http://imagejconf.tudor.lu/archive/imagej-user-and-developer-conference-2008/copy\\_of\\_programme/poste](http://imagejconf.tudor.lu/archive/imagej-user-and-developer-conference-2008/copy_of_programme/poste)

**ESTUDIO INMUNOHISTOQUÍMICO DE EVALUACIÓN DE APOPTOSIS EN EL TESTÍCULO FETAL DE OVEJAS TRATADAS IN UTERO CON BETAMETASONA (2008)**

Resumen

Pedrana G , PÉREZ, W. , Vitarella F , Baravalle C , Velasquez M , Ortega HH , Martin GB

Evento: Internacional

Descripción: Córdoba, Argentina 14-16 de mayo de 2008

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Córdoba, Argentina 14-16 de mayo de 2008

Página inicial: 748

Página final: 749

Medio de divulgación: Internet

<https://scielo.conicyt.cl/pdf/ijmorphol/v26n3/art34.pdf>  
apoptosis (Caspasa, Bcl-2 y Bax)

**Regulación de la expresión de PCNA y receptor a glucocorticoide en células testiculares de fetos ovinos. (2007)**

Completo

PEDRANA

Evento: Internacional

Descripción: V Jornadas Técnicas de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / patología

Medio de divulgación: Papel

**Morfología comparada de la placenta y órganos reproductivos femeninos en mamíferos domésticos (2007)**

Completo

Pedrana G , BORLIDO, C. , HELENA KATZ

Evento: Local

Descripción: 4° Seminario taller, ?La enseñanza de las ciencias y el ingreso a la Universidad: experiencias didácticas en enseñanza de las Ciencias,? Facultad de Ciencias, Universidad de la Republica, Montevideo, Uruguay, diciembre 2007.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:4° Seminario taller, ?La enseñanza de las ciencias y el ingreso a la Universidad: experiencias didácticas en enseñanza de las Ciencias,? Facultad de Ciencias, Universidad de la Republica, Montevideo, Uruguay, diciembre 2007.

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: placenta ejercicios autoevaluación enseñanza ciencias

Medio de divulgación: Otros

www.fvet.edu.uy

**Respuesta celular a los implantes de malla de polietileno de alta densidad en ratas (2007)**

Completo

MOLLER R , PEDRANA

Evento: Internacional

Descripción: Vas. Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 21-23 de noviembre

Ciudad: MONTEVIDEO

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Vas. Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 21-23 de noviembre

Publicación arbitrada

Palabras clave: DERMIS

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histopatología piel

Medio de divulgación: Papel

**Efectos de los glucocorticoides in utero en ratas neonatas. In utero glucocorticoid effects in neonatal rats. (2007)**

Resumen

PEDRANA , A , MARTIN GBM

Evento: Internacional

Descripción: XLIV Congreso Argentino de Anatomía. Asociación Argentina de Anatomía., 2007, La Plata, Argentina.. XLIV Congreso Argentino de Anatomía

Ciudad: la plata

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XLIV Congreso Argentino de Anatomía. Asociación Argentina de Anatomía., 2007, La Plata, Argentina.. XLIV Congreso Argentino de Anatomía

Ciudad: la plata

Palabras clave: glucocorticoides

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: CD-Rom

**Regulación de la expresión de receptores a glucocorticoides en células testiculares de fetos ovinos (2007)**

Resumen

PEDRANA , A , BIELLI A. , MARTIN GBM

Evento: Internacional

Descripción: IX Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 6 Jornadas de Educación.

Sociedad de ciencias morfológicas de La Plata., 2007, La Plata.

Ciudad: la plata

Año del evento: 2007  
Palabras clave: betametasona  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Cd rom de ejercicios de autoevaluación de histología placentaria (2007)**

Resumen  
PEDRANA

Evento: Internacional  
Descripción: 4º Seminario taller, La enseñanza de las ciencias y el ingreso a la Universidad: experiencias didácticas en enseñanza de las Ciencias, Facultad de Ciencias, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, diciembre 2007.  
Ciudad: montevideo  
Año del evento: 2007  
Palabras clave: autoevaluación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / didáctica  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Postfasting leptin levels in Awassi, Friesian × Awassi and Friesian × Merino ewes (2007)**

Resumen  
YILDIZ S, MARTIN GBM, BENCINI R, PEDRANA, BLACKBERRY M, AGRA S, BLACHE D

Evento: Internacional  
Descripción: EAAP (European Association for Animal Production) Annual Meeting  
Ciudad: Dublin  
Año del evento: 2007  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: FAT TAIL LEPTIN  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENDOCRINOLOGIA  
Medio de divulgación: Internet  
[http://www.eaap.org/Dublin/Sessions/Session\\_22.htm](http://www.eaap.org/Dublin/Sessions/Session_22.htm)

**Museo de Anatomía de la Facultad de Veterinaria de Uruguay. (2006)**

Resumen  
A, PEDRANA

Evento: Internacional  
Descripción: 10º Congreso Argentino de Ciencias Morfológicas  
Ciudad: Tandil  
Año del evento: 2006  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: museo anatomía  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología  
Medio de divulgación: Internet

**Efecto de Dosis Repetidas de Betametasona In Utero sobre Organogénesis Postnatal en Ratas. (2005)**

Resumen  
PEDRANA, MARTIN GB, BIELLI A.

Evento: Internacional  
Descripción: VIII CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA VETERINARIA  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Palabras clave: glucocorticoides  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Veterinary Morphology Web-Site (<http://www.dmd.fvet.edu.uy>) (2005) (2005)**

Resumen  
PÉREZ, W. , Pedrana G , Pechiar E , BIELLI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: 12th International Symposium of the World Association of Veterinary Laboratory  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Papel  
Veterinary Morphology Web-Site (<http://www.dmd.fvet.edu.uy>) (2005)

#### **Efecto de los glucocorticoides in utero en el desarrollo testicular en ovinos. (2005)**

Resumen  
PEDRANA , BIELLI A. , MARTIN GBM

Evento: Internacional  
Descripción: VII Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. , Buenos Aires.  
Argentina.  
Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2005  
Palabras clave: OVINOS  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Plataforma virtual del Área de Histología y Embriología (2004)**

Completo  
Pedrana G , BIELLI, A.

Evento: Local  
Descripción: II Jornada de presentación de Sub-proyectos Métodos Alternativos de Aprendizaje (MEAAP). Un espacio de innovaciones pedagógicas. Facultad de Veterinaria. Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 7 de diciembre de 2004  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2004  
Anales/Proceedings:II Jornada de presentación de Sub-proyectos Métodos Alternativos de Aprendizaje (MEAAP). Un espacio de innovaciones pedagógicas. Facultad de Veterinaria. Universidad de la República, Montevideo, Uruguay, 7 de diciembre de 2004  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

#### **Proyecto ME.A.AP. Un espacio de innovaciones pedagógicas (2004)**

Completo  
Rista A , Vilar del Valle, M , JOSE PASSARINI , LEYMONIÉ J , Pedrana G , BORLIDO, C. , CARMEN CAAMAÑO

Evento: Nacional  
Descripción: Centenario Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Buenos Aires, 18 al 25 de setiembre de 2004. Buenos Aires, Argentina.  
Ciudad: Bueno Aires  
Año del evento: 2004  
Anales/Proceedings:Centenario Facultad de Ciencias Veterinarias de la Universidad de Buenos Aires, 18 al 25 de setiembre de 2004. Buenos Aires, Argentina.  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: INNOVACIONES pedagógicas  
Medio de divulgación: Otros  
[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

#### **Efecto de los glucocorticoides en el desarrollo testicular de fetos de ovejas durante la gestación. Resultados preliminares.. (2004)**

Resumen  
PEDRANA , BIELLI A , RUBIANES E

Evento: Nacional  
Descripción: Tercer Encuentro de Jóvenes Biólogos. Facultad de Ciencias. Universidad de la República. 14, 15 y 16 de octubre de 2004,  
Ciudad: Montevideo, Uruguay  
Año del evento: 2004  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: glucocorticoides  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Medio de divulgación: Papel

**Utilización del dispositivo de observación y análisis de aula en la Facultad de Veterinaria. (2003)**

Resumen  
Leymoní J , Rista A , Vilar del Valle M , CARMEN CAAMAÑO , PASSARINI J , Pedrana G , BORLIDO, C.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

**Proyecto ME.A.AP. un espacio de innovaciones pedagógicas. (2003)**

Resumen  
Rista A , Villar del Valle M , Passarini J , LEYMONÍ J , Pedrana G , BORLIDO, C. , CARMEN CAAMAÑO

Evento: Nacional  
Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Medio de divulgación: Otros  
[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

**Estrategia de formación docente en el Área Agraria de la UDELAR en los últimos cinco años (1998-2002) (2003)**

Resumen  
Leymoní J , Rista A , BORLIDO, C. , JOSE PASSARINI , Vilar del Valle M , CARMEN CAAMAÑO , Pedrana G

Evento: Nacional  
Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Montevideo  
Medio de divulgación: Otros  
[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

**Estudio de la distribución académica de los estudiantes de la generación 1998 en el transcurso curricular desde su ingreso a marzo del 2003. (2003)**



Resumen

Rista A , JOSE PASSARINI , LEYMONIÉ J , Pedrana G , BORLIDO, C. , CARMEN CAAMAÑO , Vilar del Valle, M

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.

Publicación arbitrada

Palabras clave: transcurso curricular ingreso

Medio de divulgación: Otros

www.fvet.edu.uy

### **Estudio de las Compatibilidades Curriculares de las carreras de Agronomía y Veterinaria en la Universidad de la República. (2003)**

Resumen

JOSE PASSARINI , ISOLA G , ARRILLAGA E , EULACIO V , Vazquez MI , LEYMONIÉ J , Pedrana G , BORLIDO, C. , CARMEN CAAMAÑO , Vilar del Valle, M

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Compatibilidades curricula

Medio de divulgación: Otros

www.fvet.edu.uy

### **Procedencia geográfica de los estudiantes de veterinaria y relación con su rendimiento en los primeros años de la carrera. (2003)**

Resumen

JOSE PASSARINI , Rista A , LEYMONIÉ J , Pedrana G , BORLIDO, C. , CARMEN CAAMAÑO , Vilar del Valle, M

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.

Publicación arbitrada

Palabras clave: rendimiento universidad

Medio de divulgación: Otros

www.fvet.edu.uy

### **Efecto del estatus gonadal sobre la morfología del endometrio uterino en el ovino. (2003)**

Resumen

Pedrana G , BIELLI, A.

Evento: Nacional

Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, 12 al 14 de noviembre de 2003. Universidad de la República Montevideo, Uruguay.

Publicación arbitrada

Palabras clave: endometrio ovejas ciclo-estral  
Medio de divulgación: Otros  
www.fvet.edu.uy

#### **Uso del portafolio como herramienta de evaluación en la Universidad (2003)**

Completo  
Pedrana G, Leymoní J, BIELLI, A.

Descripción: 1er Encuentro Nacional sobre Enseñanza para la comprensión, Salón de Actos, Facultad de Veterinaria, 17 y 18 de octubre de 2003, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: 1er Encuentro Nacional sobre Enseñanza para la comprensión, Salón de Actos, Facultad de Veterinaria, 17 y 18 de octubre de 2003, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.  
Escrita por invitación  
Palabras clave: portafolio evaluación universidad histología seminarios  
Medio de divulgación: Otros  
www.fvet.edu.uy

#### **Aprendiendo a enseñar para la Comprensión en las Ciencias Agrarias, Facultad de Veterinaria - Universidad de la República. Montevideo, Uruguay (2003)**

Completo  
Leymoní J, Pedrana G

Evento: Internacional  
Descripción: Congreso Latinoamericano de Educación Superior en el Siglo XXI, 18, 19 y 20 de setiembre de 2003, Facultad de Ciencias Humanas. Universidad Nacional de San Luis, San Luis, Argentina  
Ciudad: San Luis  
Año del evento: 2003  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.educoea.org/portal/eventsdetail.aspx?culture=es&id=331&cultureshow=1&navid=26>  
[http://conedsup.unsl.edu.ar/Download\\_trabajos/Trabajos/Trabajos\\_Eje\\_5.html](http://conedsup.unsl.edu.ar/Download_trabajos/Trabajos/Trabajos_Eje_5.html)

#### **Uso del portafolio en la enseñanza terciaria. (2003)**

Completo  
PEDRANA, LEYMONIÉ J, BIELLI, A.

Evento: Internacional  
Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: PORTAFOLIO EVALUACIÓN  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación  
Medio de divulgación: Papel

#### **Atlas histológico de rana toro en condiciones intensivas en el Uruguay. 2. Histología de la piel de renacuajos (2001)**

Resumen  
FILA D, Berglavaz A, Speranza G, Núñez E, GENOVESE P, Postiglioni R, Pedrana G, Carnevia D, BIELLI, A.

Evento: Internacional  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: VII Congreso Nacional de Veterinaria. 19 al 22 de noviembre de 2001  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: rana toro histología piel

Medio de divulgación: Papel  
www.fvet.edu.uy

Fila D, Berglavaz , G. Speranza , E. Nuñez , Genovese P , R. Postiglioni , G. Pedrana , D. Carnevia , Bielli A. Atlas histológico de rana toro en condiciones intensivas en el Uruguay. 2. Histología de la piel de renacuajos (2001)

**Poster de Atlas Histológico de rana toro (Rana catesbeiana) en condiciones de cría intensiva en el Uruguay. Histología hepática de renacuajos (datos preliminares). . (2001)**

Resumen

BERGLAVAZ A , Núñez E , Speranza G , Danilo Fila , GENOVESE P , POSTIGLIONI R. , PEDRANA , Carnevia D , BIELLI, A.

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso Nacional de Veterinaria .19 al 22 de noviembre de 2001

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2001

Publicación arbitrada

Palabras clave: histología rana toro

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología rana toro

Berglavaz A, Núñez E, Speranza G, Fila D, Genovesse P, Postiglioni R, Pedrana G, Carnevia D, Bielli A.

**Efecto de la alimentación energética en la oveja gestante sobre el numero de células de Sertoli en su progenie. (2001)**

Resumen

PEDRANA , BIELLI A. , PÉREZ-CLARIGET R , LÓPEZ PÉREZ A , MILTON J , BLACKBERRY M , MARTIN GBM

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso Nacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings: VII Congreso Nacional de Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: PROGRAMACIÓN NUTRITION SERTOLI ewes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel

**Efecto de diferentes planos nutricionales en sobre el testículo (2000)**

Completo

Pedrana G , BIELLI, A.

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDECE), 18 y 19 de agosto 2000, Facultad de Veterinaria. Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2000

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Palabras clave: nutrición testículo ovinos

Medio de divulgación: Otros

Pedrana G. (2000). presentación oral.

**Estradiol regulation of estrogen receptor alpha in glands of three uterine regions in the lambs: an immunohistochemical study. (2000)**

Resumen

PEDRANA , MEIKLE A , BIELLI A. , B , WANG H , D , SALIN L

Evento: Internacional

Descripción: XXI Congreso Mundial de Buiatría, XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría, 4 al 8 de diciembre, 2000, Punta del Este, Uruguay.

Ciudad: PUNTA DEL ESTE

Año del evento: 2000  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: útero inmunohistoquímica endometrio  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunohistoquímica  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Anatomía de la gónada y ciclo reproductivo del caracol fino *Zidona dufresnei* (Donovan, 1823). (2000)**

Resumen  
PEDRANA

Evento: Internacional  
Descripción: Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente.  
Facultad de Veterinaria. 11 al 13 de agosto.  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2000  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: animales silvestres  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / investigaciones pesqueras  
Fabiano, G., T. Gastel, C. Ayçaguer, S. Silveira, M. Viqueira, G. Pedrana, M. DIAZ, O. Santana, E. Delfino, A. Riet Correa & G. Riestra. 2000.

**Immunohistochemical studies on estradiol regulation of estrogen receptor alpha in the uterus of the immature ewe... (2000)**

Resumen  
BIELLI A , PEDRANA , MEIKLE A

Evento: Internacional  
Descripción: 14º Congreso Internacional sobre Reproducción Animal (ICAR), 2-6 julio 2000  
Ciudad: Estocolmo, Suecia  
Año del evento: 2000  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: estrógeno  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunohistoquímica  
Bielli A, Meikle A, Masironi B, Pedrana G, Wang H, Forsberg M, Sahlin L.

**Investigaciones cooperativas sobre biología, ecología y pesquería del caracol fino (*Zidona dufresnei*) en Argentina y Uruguay.. (1999)**

Resumen  
PEDRANA

Evento: Internacional  
Descripción: 14º Simposio Científico de la Comisión Técnica Mixta del Frente Marítimo. 23-25/11/99.  
Ciudad: Montevideo (Uruguay).  
Año del evento: 1999  
Página inicial: 58  
Página final: 59  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: ciencias del mar caracol fino (*Zidona dufresnei*)  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / investigaciones pesqueras  
Giménez, J., P. Penchaszadeh, G. Fabiano, M. Gastel, O. Santana, M. Viqueira, E. Delfino, M. Díaz, A. Riet, G. Riestra & G. Pedrana

**Grain supplementation during fetal and postnatal life is accompanied by higher Sertoli cell numbers in extensively reared Corriedale lambs 26-28 noviembre de 1998.. (1998)**

Resumen  
BIELLI A , KATZ H , PEDRANA , GASTEL MT , MORAÑA A , CASTRILLEJO A , C , D , RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ H

Evento: Internacional  
Descripción: 2da. Conferencia de la Sociedad Europea para la Reproducción de los Animales Domésticos  
Ciudad: Keszthely, Hungría.  
Año del evento: 1998  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: reproducción  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Medio de divulgación: Papel

**Influencias de los niveles nutricionales pre y postpuberales sobre la estructura y función testicular en carneros Corriedale adultos. (1996)**

Completo  
Pedrana G, BIELLI, A.

Evento: Local  
Descripción: Jornadas de presentación de Ayudantes CIDEDEC 1996 (Comisión de Investigación y Desarrollo Científico)  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
Medio de divulgación: Otros  
www.fvet.edu.uy  
Pedrana G. (1997). Presentación trabajo de investigación. Ayudante CIDEDEC 1996. Facultad de Veterinaria, UdelaR. presentación ORAL

**¿La suplementación nutricional evita la caída invernal en la reproducción estacional del carnero Corriedale Uruguayo?.. (1996)**

Resumen  
PEDRANA, BIELLI A., GASTEL, M.T., B, CASTRILLEJO A, PIAGGIO J, D, RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ, H.

Evento: Internacional  
Descripción: II Simposio Internacional de Reproducción Animal. 31 octubre- 2 noviembre de 1996.  
Ciudad: Córdoba, Argentina  
Año del evento: 1996  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: NUTRICIÓN OVINOS  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Medio de divulgación: Papel

**TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

**Medio Ambiente y Facultad de Veterinaria (1996)**

Re-Encuentro Veterinario  
Periódicos  
PEDRANA, Casas L, HELENA KATZ

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 27/12/2019  
Lugar de publicación: Montevideo

**Producción técnica**

**PRODUCTOS**

**Seguimiento del cuadro del Mal del Río en abejas melíferas. Responsable Enrique Nogueira. Financiación Cooperativa CALAY y Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola. setiembre 2012-marzo 2015 (2014)**

Proyecto, Otra  
PEDRANA , NOGUEIRA, E , JURI, P  
Seguimiento del cuadro del Mal del Río en abejas melíferas. Responsable Enrique Nogueira.  
Financiación Cooperativa CALAY y Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola. setiembre 2012-marzo 2015.  
País: Uruguay  
Institución financiadora: Financiación Cooperativa CALAY y Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola.  
Palabras clave: Abejas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / APICULTURA  
Medio de divulgación: Otros  
Seguimiento del cuadro del Mal del Río en abejas melíferas. Responsable Enrique Nogueira.  
Financiación Cooperativa CALAY y Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola. setiembre 2012-marzo 2015.

#### **Proyecto INIA FPTA 2012-322 (2013)**

Proyecto, Otra  
PEDRANA , NOGUEIRA, E , INVERNIZZI, C  
dentificación de los agentes causales del Mal del Río en las abejas melíferas  
País: Uruguay  
Producto con aplicación productiva o social: Productores apícolas del Uruguay  
Institución financiadora: INIA  
Palabras clave: APICULTURA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / APICULTURA  
Medio de divulgación: Otros  
Proyecto INIA FPTA 2012-322 "Identificación de los agentes causales del Mal del Río en las abejas melíferas", responsable Ciro Invernizzi Inicio setiembre 2014, 36 meses. Seguimiento del cuadro del Mal del Río en abejas melíferas. Responsable Enrique Nogueira. Financiación Cooperativa CALAY y Comisión Honoraria de Desarrollo Apícola. setiembre 2012-marzo 2015

#### **MUSEO DE MORFOLOGÍA Y DESARROLLO (2008)**

Producción Artística, Otra  
PEDRANA  
  
País: Uruguay  
Institución financiadora: F VET . MEAAP  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología y desarrollo  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / sitios web  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.dmd.fvet.edu.uy/anatomia>

#### **Proyecto CIDECE Efectos de los glucocorticoides in utero sobre la reproducción (2006)**

Proyecto, Otra  
PEDRANA  
  
País: Uruguay  
Institución financiadora: CIDECE  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Medio de divulgación: Otros

### **PROCESOS**

#### **Hibridación in situ protocolo (2017)**

Otros procesos o técnicas  
PEDRANA , VIOTTI, H  
Manual para realización de técnicas de hibridación in situ y western blot  
País: Uruguay  
Disponibilidad: Restricta  
Palabras clave: HIBRIDACIÓN IN SITU  
Areas de conocimiento:

### **Facultad de Veterinaria-HERRAMIENTAS MOLECULARES PARA EL DIAGNÓSTICO (2010)**

Otros procesos o técnicas  
PEDRANA

País: Uruguay  
Proceso con aplicación productiva o social  
Institución financiadora: EDUCACIÓN CONTINUA  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunohistoquímica  
Medio de divulgación: Otros

### **TRABAJOS TÉCNICOS**

#### **Modelado e impresión 3D en veterinaria (2017)**

Otra  
PEDRANA  
creación de modelos biológicos 3D para docencia e investigación  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Número de páginas: 10  
Duración: 12 meses  
Palabras clave: modelado 3d  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / BIOLOGÍA COMPUTACIONAL  
<http://eva2.fvet.edu.uy/moodle/course/view.php?id=223>

#### **Sitio web del Departamento de Morfología y Desarrollo (2008)** Trabajo relevante

Elaboración de proyecto  
PEDRANA  
difusión de investigación, enseñanza  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Duración: 24 meses  
Institución financiadora: CSIC  
Palabras clave: difusión web  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.dmd.fvet.edu.uy>

#### **Efectos de la administración prenatal de glucocorticoides en el desarrollo testicular postnatal en ratas (2006)**

Elaboración de proyecto  
PEDRANA  
investigación  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Duración: 24 meses  
Institución financiadora: CIDEF FVET  
Palabras clave: morfometría  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / microscopía

## **Otras Producciones**

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS**

#### **Fundamentos de microscopía y manejo del microscopio (2020)**

Pedrana G, BIELLI, A., GENOVESE P  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Montevideo  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria Universidad de la República  
Palabras clave: microscopía ajustes koehler apertura-numérica iluminación-campo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Microscopía

**Taller Interdisciplinario 1: Sistema Reproductor de la Hembra: estudios microscópicos, anatómicos y ecográficos en útero y ovario en pequeños animales y equinos (2020)**

Pedrana G, LOMBIDE P., Sorriba V, García F, MH.VIOTTI, ALCAIDE MF, ESTRADÉ, MARÍA JOSÉ, Vázquez N  
Especialización  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: <https://eva.fvet.edu.uy/course/view.php?id=555>  
Tipo de participación: Organizador  
Unidad: 4  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Montevideo  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria Universidad de la República  
Palabras clave: reproduction equine mare dog ecografía  
Información adicional: El curso taller interdisciplinario se realizó a partir de la necesidad de generar instancias de aprendizaje interdisciplinar. La riqueza del abordaje de temas reproductivos en la hembra desde diversas disciplinas, con docentes de diversas áreas de conocimiento y teniendo como fundamento el elegir temas que son tópicos generativos por su importancia en la profesión veterinaria.

**TALLER INTERDISCIPLINARIO 2: GLANDULA MAMARIA Y PATOLOGÍAS TUMORALES EN PERRA (2020)**

Pedrana G, VERDES JM, Cruz JC, Della Cella C, Vázquez N, Decuadro A, MH.VIOTTI, ALCAIDE MF, LOMBIDE P., Camacho A  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Web: <https://eva.fvet.edu.uy/course/view.php?id=558>  
Tipo de participación: Organizador  
Unidad: 4  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Montevideo  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria Universidad de la República

**Temas de Patología: Patologías hepáticas en pequeños animales y especies productivas. (2020)**

Pedrana G, Cal L, VERDES JM, GENOVESE P  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: <https://eva.fvet.edu.uy/course/view.php?id=559>  
Tipo de participación: Docente  
Unidad: 1  
Duración: 3 semanas  
Lugar: Montevideo  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria Universidad de la República



**Curso optativo curricular: Taller de Lectura académica en Histología (2019)**

Pedrana G, LOMBIDE P., MH.VIOTTI, ALCAIDE MF, GENOVESE P, BIELLI, A.

Otro

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <https://eva.fvet.edu.uy/course/view.php?id=244>

Tipo de participación: Organizador

Unidad: 5

Duración: 3 semanas

Lugar: Montevideo

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Palabras clave: lectura académica escritura léxico-discursivo veterinaria enseñanza evaluación rúbrica alfabetización

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / enseñanza

Información adicional: El curso de lectura académica está dirigido a estudiantes de Veterinaria. Con el objetivo de atender las dificultades de lectura que puedan presentar los estudiantes, se realizarán actividades de lectura y escritura a partir de textos académicos vinculados a los contenidos de Histología y Biología del desarrollo. Se realizarán trabajos de síntesis de textos, interpretación y análisis de los mismos. Se utilizarán textos en soporte digital y en papel como herramientas de apoyo, así como materiales en la plataforma del Entorno Virtual de Aprendizaje (EVA) de la Facultad de Veterinaria. El curso propone incorporar la alfabetización académica basada en un modelo constructivista de mejora continua de los aprendizajes e innovación educativa. Se espera que los estudiantes puedan desarrollar estrategias de aprendizaje profundo, a través de metodologías de estudio y trabajo colaborativo, promoviendo un proceso de formación de individuos reflexivos que cuestionen sus aprendizajes y saberes.

**Curso de posgrado Bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares (2019)**

Pedrana G, ARMSTRONG E, MH.VIOTTI

Otro

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <http://www.fvet.edu.uy/index.php/noticias/2123-curso-optativo-bioinformatica-aplicada-a-analisis-cel>

Tipo de participación: Organizador

Unidad: 1

Duración: 4 semanas

Lugar: Montevideo

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Información adicional: Organizadora-coordinadora y docente

**Curso de posgrado: Temas de Patología de los ovinos: Patologías del carnero (2019)**

Pedrana G, Cal L, BENECHA

Otro

País: Uruguay

Idioma: Español

Web: <https://eva.fvet.edu.uy/course/view.php?id=397>

Tipo de participación: Docente

Unidad: 1

Duración: 2 semanas

Lugar: Montevideo

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Programación fetal subnutrición esteroidogénesis glucocorticoides estrés pre-natal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

Información adicional: MSc. Luis Cal Pereyra DMTV PhD Alejandro Benech organizadores Temas

tratados por Msc. Dra. Pedrana: 1) Histología e Histofisiología testicular 2) Histología y desarrollo testicular

**Curso de posgrado: Modelado e impresión 3D (2018)**

Pedrana G, BIELLI, A., Passarini J, Sieben A

Otro

País: Uruguay

Idioma: Inglés

Medio divulgación: Internet

Web: <https://eva.fvet.edu.uy/course/view.php?id=318>

Tipo de participación: Organizador

Unidad: 4

Duración: 2 semanas

Lugar: Montevideo

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria Universidad de la República

Palabras clave: modelado-3D biological-3D 3d-reconstruction fiji zbrush 3D-viewer-plugin neurobiuld xyzware 3d-printing

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología del desarrollo

Información adicional: Creación de modelos 3D basados en imágenes médicas: 1. Imágenes de tomografías computarizadas, 2. Imágenes de radiografías 3. Imágenes de ecografías 4. Imágenes de microscopía confocal 5. cortes seriados de microscopía fotónica, 6. cortes seriados de microscopía electrónica 7. microscopía de barrido Creación de un modelo histológico 3D en Zbrush basado en 2d imágenes histológicas. Flujo de trabajo de la creación de un modelo histológico 3D en Zbrush basado en 2d imágenes histológicas Flujo de trabajo de modelado en Zbrush. Limpieza de los modelos (en Zbrush) Flujo de trabajo de pintura en ZBrush (Polypaint + Spotlight) Exportar a Sketchfab mediante el complemento: <https://sketchfab.com/exporters/zbrush>

**Curso de posgrado: Temas de Patología de los ovinos: Mortalidad de corderos (2018)**

Pedrana G, Cal L, BENECH A

Otro

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <http://www.fvet.edu.uy/>

Tipo de participación: Docente

Unidad: 1

Duración: 2 semanas

Lugar: Montevideo

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Palabras clave: placenta ovinos programación-fetal estrés prenatal glucocorticoides testículo Sertoli túbulos-seminíferos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

Información adicional: Clases dictadas: 1 ) Estructura placentaria (Msc Graciela Pedrana) 2 ) Histofisiología de la placenta (Msc Graciela Pedrana)

**Curso de posgrado Bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares (2017)**

Pedrana G, Armstrong E, LOMBIDE P., MH.VIOTTI, ALCAIDE MF

Otro

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <https://eva.fvet.edu.uy/course/view.php?id=45>

Tipo de participación: Organizador

Unidad: 1

Duración: 4 semanas

Lugar: Montevideo

Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: BIOINFORMÁTICA análisis imágenes inmunohistoquímica western-blot hibridación in situ  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología del desarrollo

**Curso optativo: Imágenes visuales: en los límites del arte y la ciencia (2016)**

Pedrana G, Miranda F, Marroig S, Mignot Y  
Otro  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: <https://eva.fvet.edu.uy/course/info.php?id=223>  
Tipo de participación: Organizador  
Unidad: 4  
Duración: 4 semanas  
Lugar: Montevideo  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Instituto Escuela Nacional de Bellas Artes- Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: relatos imágenes interpretación análisis contextualización  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / análisis de imágenes microscópicas  
Información adicional: fotografía y dibujo imágenes en contextos científicos, laboratorios, museos, obras de arte

**Bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares (2014)**

PEDRANA, ARMSTRONG, E  
Otro  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: <http://eva2.fvet.edu.uy/moodle/>  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 5 semanas  
Lugar: Sala de Informática  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: Bioinformática  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Análisis de imágenes

**Bioinformática Aplicada a estudios celulares y moleculares (2013)**

PEDRANA, ARMSTRONG E  
Otro  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: [www.fvet.edu.uy/moodle](http://www.fvet.edu.uy/moodle)  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 3 semanas  
Lugar: Sala de Informática  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: inmunohistoquímica Bioinformática imagenología ImageJ segmentación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Análisis de imágenes biológicas  
Información adicional: Curso de grado y curso de posgrado para PEDECIBA

**1as Jornadas de Inmunohistoquímica (2011)**

PEDRANA  
Perfeccionamiento  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Tipo de participación: Docente  
Duración: 1 semanas  
Lugar: Sala Ramón Peré  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: inmunohistoquímica histología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / diagnóstico citológico

## DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

### Guía de citología (2020)

Pedrana G, BIELLI, A., GENOVESE P, LOMBIDE P., MH.VIOTTI, ALCAIDE MF, Emiliano Herrera, Benitez L, Radcenco P

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: <https://eva.fvet.edu.uy/mod/folder/view.php?id=25373>

Guía didáctica de los contenidos prácticos de citología, para el curso de 1er año 2020 en pandemia  
Palabras clave: Citología biología celular técnicas coloración enseñanza microscopía

### Guía de citología (2019)

Pedrana G, MH.VIOTTI, ALCAIDE MF, GENOVESE P, LOMBIDE P., BIELLI, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel  
material didáctico para estudiantes universitarios de la carrera de veterinaria correspondiente a los contenidos temáticos de citología, incluyendo la descripción de preparaciones histológicas y de conceptos claves en microscopía óptica y electrónica  
Palabras clave: citología células morfología histología microscopía técnicas-coloración  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Citología

### Manual teórico-práctico de Histología y Biología del Desarrollo (2019)

Pedrana G, LOMBIDE P., MH.VIOTTI, GENOVESE P, ALCAIDE MF, BIELLI, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel  
material didáctico para apoyo a los contenidos teóricos y prácticos del curso de Histología y Biología del desarrollo en el 1er año de facultad de veterinaria  
Palabras clave: histología embriología biología desarrollo tejidos células órganos

### Modelos 3D impresos y on line para curso de histología y Biología del Desarrollo (2018)

Pedrana G, Sieben, A, Sedraschi, P

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Otros  
Modelos 3d de oído cóclea, intestino delgado vellosidades

### Manual de curso de Bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares (2018) Trabajo relevante

Pedrana G, ARMSTRONG E, MH.VIOTTI

País: Uruguay  
Idioma: Español

Medio divulgación: Papel  
Material del curso de bioinformática de grado y posgrado fvet

**Polimedias citología (2015)**

PEDRANA

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: [https://www.youtube.com/watch?v=2lnGXRjOpOE&feature=em-share\\_video\\_user](https://www.youtube.com/watch?v=2lnGXRjOpOE&feature=em-share_video_user)  
Materiales polimedia  
Palabras clave: polimedias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA

**Manual del curso de Bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares (2014)**

PEDRANA , ARMSTRONG E , IRIARTE A

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel  
Manual del curso  
Palabras clave: Bioinformática bases de datos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunohistoquímica  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Análisis de imágenes biológicas  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática

**Curso Histología y Biología del Desarrollo (2014)**

PEDRANA

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Web: <http://eva2.fvet.edu.uy/moodle>  
Curso de grado CURRICULAR OBLIGATORIO en FACULTAD DE VETERINARIA  
Palabras clave: Histología y Biología del Desarrollo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histologia

**Guía Práctica de Histología 2007 en papel. Equipo docente del Área de Histología y Embriología. Oficina de Publicaciones de la Facultad de Veterinaria. Universidad de la República, Montevideo, Uruguay (2007)**

PEDRANA , BIELLI A.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Papel  
Guía Práctica de Histología 2007 en papel. Equipo docente del Área de Histología y Embriología. Oficina de Publicaciones de la Facultad de Veterinaria. Universidad de la República, Montevideo, Uruguay  
Palabras clave: histología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / microscopía

**Morfología comparada de la placenta y órganos reproductivos femeninos en mamíferos domésticos : histología, anatomía, fisiología, teriogenología. (2007)**

Pedrana G , HELENA KATZ

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Medio divulgación: CD-Rom  
Web: <http://www.sidalc.net/cgi-bin/wxis.exe/?>

[IsisScript=FVL.xis&method=post&formato=2&cantidad=1&expresio](#)

CD-ROM. con Textos imágenes sobre placenta y órganos reproductivos en la hembra- Ejercicios de autoevaluación

#### **Guía de Prácticos de Citología en CD (2005)**

PEDRANA , ANESETTI, G , MARTINEZ L.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Guía de Prácticos de Citología en CD

Palabras clave: CITOLOGIA

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / microscopía

#### **Guía de Prácticos de Histología EN CD, 2002 Tomos 1, 2 (2002)**

PEDRANA

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Guía de Prácticos de Histología EN CD, 2002 Tomos 1, 2

Palabras clave: histología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / microscopía

#### **Plataforma virtual del Departamento de Morfología y Desarrollo (2002)**

PEDRANA

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: [ww.dmd.fvet.edu.uy](http://ww.dmd.fvet.edu.uy)

sitio web para el departamento de morfología y desarrollo

Palabras clave: morfología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología

#### **EDICIÓN O REVISIÓN**

#### **Videos didácticos para curso de Histología (2020)**

Pedrana G

Libro

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <https://eva.fvet.edu.uy/mod/bigbluebuttonbn/view.php?id=28343>

Número de páginas: 56

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Palabras clave: videos didácticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histología y Biología del Desarrollo

Información adicional: Cursos semipresencial con grabaciones de teóricos en plataforma EVA

#### **MAQUETAS**

#### **Head tomography reconstruction 3D Bioinformatics FVET (2019)**

Pedrana G

País: Uruguay

Medio divulgación: Internet

Web: <https://skfb.ly/6Jv8X>

Reconstrucción 3D tomografía Pedra

Objeto representado: Reconstrucción 3D a partir de cortes seriados por escaneo de tomografía en programa FIJI y en Image

Material utilizado: Modelo 3D modelado e impresión 3D en PLA

Institución Promotora/Financiadora: MEAAP FVET UDELAR

### **Impresión de modelos 3D para docencia de grado cóclea, etc y otros para cursos de posgrado (2019)**

Pedrana G, Sieben A, Sedraschi P

País: Uruguay

Medio divulgación: Internet

Web: <http://www.fvet.edu.uy/>

impresión de modelos para cursos de grado en Biología molecular y celular, así como en Histología Veterinaria con maquetas 3D en prácticos y modelos c

Objeto representado: Maquetas exposición en hall de decanato y en sala de prácticos de microscopía

Material utilizado: PLA para impresora 3d y modelos digitales

Institución Promotora/Financiadora: UDELAR FVET

### **Modelo 3D de neurona (2018)**

Pedrana G

País: Uruguay

Medio divulgación: Internet

Web: <https://skfb.ly/6Jv8M>

Neurona con prolongaciones dendriticas Wasowsky

Objeto representado: Neurone, dendrytes and nucleus

Material utilizado: Modelo 3D modelado e impresión 3D

Institución Promotora/Financiadora: MEAAP

## **INFORMES DE INVESTIGACIÓN**

### **Informe de proeycto concursable Innovaciones educativas CSE 2019-2020 (2020)**

Pedrana G

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: [cse](https://www.fvet.edu.uy/)

Nombre del proyecto: Talleres del Área II aplicando tópicos generativos

Número de páginas: 25

Disponibilidad: Restringida

Palabras clave: talleres enseñanza histología veterinaria interdisciplina reproducción medicina oncológica

### **Informes de proyectos concursables financiados en CSE (2015)**

Pedrana G

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Nombre del proyecto: Evaluación por portafolio digital en Entorno virtual de Aprendizaje (EVA) en el curso práctico de Histología y Embriología veterinaria, financiado por la Comisión Sectorial de Enseñanza como proyecto de ?Innovación educativa? en el año 2015. Responsable:

Institución Promotora/Financiadora: Comisión sectorial de Enseñanza

Palabras clave: portafolio digital histología innovación enseñanza Innovación educativa tics

Información adicional: PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN EDUCATIVA: Todos los proyectos que se describen a continuación fueron realizados y escritos por quien suscribe, presentados a concurso. 1) Estudio de inteligencias múltiples, estilos y enfoques de aprendizaje en la Facultad de Veterinaria en la Universidad de la República, para la mejora de la calidad de la enseñanza universitaria 2020. Enviado el 15/10/2019 para su aprobación en el llamado a Proyectos de investigación para la mejora de la calidad de la enseñanza universitaria 2020 (PIMCEU) de la Comisión Sectorial de Enseñanza (CSE). Formulario N°36. Responsable: Pedrana G. En evaluación.

2) Instagram de Histología Veterinaria como forma de autoevaluación y motivación para el aprendizaje: vínculos entre texto académico y nuevas herramientas digitales de la cultura? presentado al llamado a proyectos de Mejora de la calidad de la Enseñanza ?Métodos alternativos de Enseñanza- Aprendizaje Facultad de Veterinaria? año 2019. Responsable: Pedrana G. Financiado. 3) Talleres del Área II aplicando tópicos generativos y metodología de aprendizaje basado en proyectos Financiado por la Comisión Sectorial de Enseñanza en el año 2018 2019-2020. a través del llamado ?Innovaciones educativas?. Responsable: Pedrana G- Bielli A. Financiado. 4) Alfabetización académica en histología y biología del desarrollo Financiado por la Comisión Sectorial de Enseñanza en el llamado ?Apoyo académico-disciplinar a cursos iniciales de las carreras que presentan dificultades en los procesos de aprendizaje 2016-2017. Responsable: Pedrana G. Financiado. 5) Evaluación por portafolio digital en Entorno virtual de Aprendizaje (EVA) en el curso práctico de Histología y Embriología veterinaria, financiado por la Comisión Sectorial de Enseñanza como proyecto de ?Innovación educativa? en el año 2015. Responsable: Pedrana G. Financiado. 6) Elaboración de Manuales didácticos, ?Manual de Histología y Biología del Desarrollo, Comisión Sectorial de enseñanza CSE proyecto escrito por ambos y presentado por 2016. Responsable. Alejandro Bielli. Escritura de proyecto Bielli A-Pedrana. G. Financiado PROYECTOS DE MEJORA DE LAS CONDICIONES LABORALES Y MEJORA DE LOS EQUIPOS PARA CLASES 1 Proyecto Mejoramiento de las condiciones ambientales en los laboratorios y oficinas del Área de Histología y Biología del Desarrollo. Proyecto escrito para mejorar las condiciones laborales, que implicaba el recambio de ventanas muy deterioradas por nuevas, 2019, (PCET-MALUR). Año 2019, Aprobado, no financiado por falta de recursos. Responsable: Bielli A- Pedrana G. 2 Proyecto financiado: Extracción de vapores nocivos en el laboratorio de Histología y Embriología. financiado por: Comisión Permanente de Procesos y Condiciones de Estudio, Trabajo y Medio Ambiente Laboral en la UdelaR (PCET-MALUR). Año 2016, ejecutado en el 2017-2018. Responsables: Bielli A, Pedrana G Montevideo, Uruguay. Promoción de mejoras en el laboratorio de Histología, compra de máscaras y cabinas de extracción de gases. Financiado. 3 Proyecto de incorporación de microscopios binoculares en Histología, Proyecto presentado ha llamado CSE Mejora de la enseñanza, equipamientos e infraestructura no edilicia, año 2013. Expediente 11160-000796-13. Responsable: Bielli- Escritura proyecto Pedrana G- Bielli A. Financiado Museo de Anatomía ? Generación 2009 2010 Proyectos Estudiantiles Agraria Veterinaria Graciela Pedrana Sistema de captura y procesamiento digital de imágenes (cámara-microscopio-tablet) en curso de bioinformática aplicada a análisis celulares y moleculares en facultad de veterinaria. 2013 Innovación Educativa Tecnología y Ciencias de la Naturaleza Veterinaria Graciela María Pedrana Martínez Evaluación del portafolio digital en plataforma Moodle aplicada durante el curso práctico de Histología y Embriología 2014 Innovación Tecnología y Cs. de la Naturaleza Veterinaria Graciela María Pedrana Martínez F

## ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

### **Visitas de niños de sala recreativa de FVET a conocer el mundo microscópico y los modelos 3D en Facultad de Veterinaria (2020)**

Pedrana G, Alsina L, MH.VIOTTI, LOMBIDE P.

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay, Montevideo Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

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

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: SI

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

### **2as Jornadas de niñas y niños en la ciencia en el marco de la Fiesta de la Primavera (2019)**

Pedrana G, Carro S, A. FERNÁNDEZ-FOREN, Olmos, M, Alsina L

Festival

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay, Montevideo Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Web: <http://www.fvet.edu.uy/>

Duración: 1 semanas

Catálogo: SI

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Ciencia veterinaria niñas niños primavera cuidados recreación extensión orquesta



microscopía apicultura lectura

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación

Información adicional: Actividades organizadas por el grupo de trabajo de Sala Recreativa y de cuidado del cual soy coordinadora junto con Silvana Carro.

#### **1as Jornadas de Niñas y niños en la ciencia (2019)**

Pedrana G, MH.VIOTTI, LOMBIDE P., ALSINA, L.

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay, Montevideo Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

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

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: FVET

Palabras clave: ciencia niñas niños mujeres

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / todas apicultura leche histología anatomía equinos etc

Información adicional: Evento para la semana de la mujer en la ciencia con exposición de modelos 3D en Hall decanato y actividades planificadas entre organizadoras: Silvana Carro, GPedrana, C Borlido

#### **Organizadora de Exposición y presentación de modelos 3D digitales e impresos hologramas e Intervención de Vitral de Bellas Artes. Coordinan: Facultad de Veterinaria e Instituto Escuela Nacional de Bellas Artes IENBA. Facultad de Veterinaria, Montevideo- Uruguay. 24 de Abril 2018. (2018)**

Pedrana G, Miranda, F, MH.VIOTTI

Exposición

Sub Tipo: Montaje

Lugar: Uruguay, Montevideo Montevideo

Idioma: Español

Duración: 1 semanas

Catálogo: SI

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

#### **Exposición Arts y Labs tema: ¿El uso de las imágenes visuales en las ciencias y las tecnologías?.**

**Organiza: Instituto Escuela Nacional de Bellas Artes IENBA. Núcleo de Investigación en Cultura Visual, Educación y Construcción de Identidad. Proyecto Casamario. Montevideo, Uruguay. 7 de Diciembre 2017. (2017)**

Pedrana G, Miranda, F

Exposición

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay, Montevideo Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Duración: 1 semanas

Catálogo: SI

Institución Promotora/Financiadora: Instituto Escuela Nacional de Bellas Artes IENBA. Núcleo de Investigación en Cultura Visual, Educación y Construcción de Identidad

Palabras clave: artes

Información adicional: visuales

#### **Curso Herramientas Moleculares para el Diagnóstico (2010)**

Pedrana G

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay, Facultad de Veterinaria Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Veterinaria

**OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA**

**Trabajos Técnicos Elaboración de proyecto PEDRANA Sitio web del Departamento de Morfología y Desarrollo , difusión de investigación, enseñanza , 2008 , 24 Institución financiadora: CSIC Palabras clave: difusión web Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / ENSEÑANZA Medio de divulgación: Internet; Ciudad: MONTEVIDEO/Uruguay <http://www.dmd.fvet.edu.uy> (2008)**

Pedrana G

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: <http://www.dmd.fvet.edu.uy>

Sitio web del Departamento de Morfología y Desarrollo , difusión de investigación, enseñanza , 2008

Lugar: Montevideo, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: FVET

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PROYECTOS

#### COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

##### **EVALUADORA en el llamado Ayudantes de Investigación CIDEDEC 2020. ( 2020 / 2020 )**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Comisión evaluadora de Ayudantes CIDEDEC , Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

##### **Comisión de investigación y desarrollo científico CIDEDEC ( 2015 / 2016 )**

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

Cantidad: De 5 a 20

#### EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

##### **Facultad de Veterinaria- Proyectos CIDEDEC ( 2010 / 2010 )**

Uruguay

Facultad de Veterinaria- Proyectos CIDEDEC

Cantidad: De 5 a 20

PROYECTOS CIDEDEC 2010 Evaluación por pares de proyectos a ser financiados por CIDEDEC

Comisión de Investigación y Desarrollo Científico de la Facultad de Veterinaria

##### **BOLSA DEL LIBRO ( 1998 / 1999 )**

Uruguay

BOLSA DEL LIBRO

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE DESARROLLO DE LA BOLSA DEDL LIBRO DE LA AEV, Bolsa del Libro , concurso de ENCARGADO DE LA BOLSA DEL LIBRO, Asociación de Estudiantes de Veterinaria (AEV) reservado a estudiantes de la Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay.

### EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

#### COMITÉ EDITORIAL

##### **11as Jornadas Técnicas 2019 Facultad de Veterinaria 2019 ( 2019 / 2019 )**

Tipo de publicación: Compilaciones

Editorial: Facultad de Veterinaria

Edición o Revisión: 2019

Cantidad: De 5 a 20

Revisión de trabajos presentados en las jornadas

**Journal of Pharmacy and Pharmacology ( 2010 / 2010 )**

Cantidad: Menos de 5

Print ISSN: 0022-3573 Online ISSN: 2042-7158 Frequency: Monthly Current Volume: 62 / 2010  
ISI Journal Citation Reports® Ranking: 2009: Pharmacology & Pharmacy: 154 / 236 Impact Factor:  
1.742

**Reproduction, Fertility and Development ( 2008 / 2008 )**

Cantidad: Menos de 5

Invitación por mail de Dr Sharon Mortimer Editor-in-Chief, Reproduction, Fertility and  
Development año 2008

**Revista Re- Encuentro Veterinario ( 1997 / 1998 )**

Cantidad: Menos de 5

Consejo Editor de la Revista Re- Encuentro Veterinario, año 1, n° 1, Montevideo, Uruguay, 1997.  
publicación de la Asociación de Estudiantes de Veterinaria.

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria ( 2019 / 2019 )**

Revisiones

Uruguay

**Dohad Congress Australia ( 2019 / 2019 )**

Revisiones

Australia

Dohad Society of Australia, Dohad Society international  
[https://www.xcdsystem.com/dohad/member/member\\_home.cfm](https://www.xcdsystem.com/dohad/member/member_home.cfm)

**Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria ( 2015 / 2016 )**

Revisiones

Uruguay

**X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria ( 2015 / 2017 )**

Revisiones

Uruguay

Comité evaluador de las X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

**curso Herramientas Moleculares de Diagnóstico ( 2010 )**

Uruguay

Diagramación de prueba de evaluación por medio de plataforma virtual MOODLE de la Facultad de  
Veterinaria. Con herramientas de preguntas multiple opción, verdadero falso, o selección múltiple,  
con prog programa hot potatoes y organización de llenado de planilla on line.

**"Jornadas sobre Mamíferos Marinos del Uruguay", ( 1996 )**

Uruguay

por la Comisión Ambientalista de la A.E.V., 5 y 6 de diciembre de 1996, en el marco de las actividades de Educación Continua de la Facultad de Veterinaria

## EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

### **Integrante del Tribunal que entenderá en el llamado a Concurso de Méritos y Pruebas para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante (Esc. G, Gr. 1, 20 horas semanales, N° de puesto 6328) para el Área Histología, (2017)**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Exp. N° 111120-000203-17) - Designar a los Dres. Alejandro Bielli, Graciela Pedrana y al Prof. Juan Calvo como integrantes del Tribunal que entenderá en el llamado a Concurso de Méritos y Pruebas para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante (Esc. G, Gr. 1, 20 horas semanales, N° de puesto 6328) para el Área Histología, a partir de la toma de posesión y por el período reglamentario de dos años, con cargo al prog. 347, fin. 1.1, rentas generales, llave presupuestal 1100010100. (10 en 10)

### **Tribunal de Concurso de aposición y Méritos Grado 2 Histología (2015 / 2015)**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

universidad de la república

### **Tribunal de Concurso de Méritos y Pruebas para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante (Esc. G, Gr. 1, 20 horas semanales, N° puesto 7003) para el Área de Histología, (2014 / 2014)**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Facultad de Veterinaria

exp. N° 111120-000197-14) - Designar a los Dres. Alejandro Bielli, Graciela Pedrana y el Prof. Juan Calvo como integrantes del Tribunal de Concurso que entenderá en el llamado a Concurso de Méritos y Pruebas para la provisión efectiva de un cargo de Ayudante (Esc. G, Gr. 1, 20 horas semanales, N° puesto 7003) para el Área de Histología, a partir de la toma de posesión y por el período reglamentario de dos años, con cargo a Programa 347, financiación 1.1, Rentas Generales, llave presupuestal 1100010100.(Cartelera 319/14).(11 en 11)

### **Comisión Asesora que entenderá en el llamado a contrato con una remuneración equivalente a un cargo de Asistente para cumplir funciones en el Área Anatomía Normal del Departamento de Morfología y Desarrollo (2013 / 2013)**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República

### **Llamado a contrato para Ayudante Grado 1 HISTOLOGIA (2009 / 2010)**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

UDELAR

### **Fondo concursable de la Comisión de Enseñanza de la Facultad de Veterinaria (1998 / 2000)**

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Facultad de Veterinaria

Fondo concursable de la Comisión de Enseñanza de la Facultad de Veterinaria

## JURADO DE TESIS

### **Ciencias Veterinarias (2017 / 2019)**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Nivel de formación: Grado

tesis de grado en Facultad de Veterinaria

### **Doctor en Ciencias Veterinarias ( 2017 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

### **Facultad de Veterinaria ( 2009 / 2016 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay

## **Formación de RRHH**

### **TUTORÍAS CONCLUIDAS**

#### **GRADO**

#### **Determinación de proteínas de shock térmico hsp90 en tumores mamarios de hembras caninas (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Histología y Biología del Desarrollo , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Laura Adriana Alsina  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Heat-shock-proteins HSP90  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histopatología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Veterinaria-oncología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / oncología

#### **Mal del río en abejas melíferas. Evaluación de manejos que permitan mantener las colonias en campos problema (2017)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Tipo de orientación: Asesor/Orientador  
Nombre del orientado: Valeria Rodríguez  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: desarrollo colmenas mal del Río  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / APICULTURA

#### **Mal del río en abejas abejas mellíferas evaluación de manejos que permitan tener las colmenas en campos problema (2017)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Tipo de orientación: Asesor/Orientador  
Nombre del orientado: Lorena Colina  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Abejas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / APICULTURA  
Mal del río en abejas abejas mellíferas evaluación de manejos que permitan tener las colmenas en campos problema

#### **Determinación de la inmunoexpresión del factor HSF1 en tumores mamarios de hembras caninas en el Centro Hospital Veterinario (2017)**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Noelia Miscevicus

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: factor HSF1

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

#### **Determinación de la inmunoexpresión del factor HSF1 en tumores mamarios de hembras caninas en el Centro Hospital Veterinario (2017)**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mariana Jassid

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Tumor de mama

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histopatología

#### **Seguimiento desarrollo de Mal del Río en abejas melíferas utilizando análisis de imágenes (2017)**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Nadia Cópola

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: desarrollo larvario abejas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

Mal del Río en abejas melíferas: Seguimiento desarrollo de Mal del Río en abejas melíferas utilizando análisis de imágenes

#### **Seguimiento desarrollo de Mal del Río en abejas melíferas utilizando análisis de imágenes (2017)**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Sofía Balbuena

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: análisis imágenes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / APICULTURA

#### **Análisis morfométrico y determinación de proteínas de shock térmico hsp90 en endometrio de yeguas adultas (2016)**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Rossana Vasconcellos

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: endometrio yeguas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / equinos

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

**Impacto diferencial de la subnutrición durante períodos claves en la proteína HSP90 en testículos de ratas adultos (2016)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Camila Larrañaga  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: HSP90  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunohistoquímica  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Análisis de imágenes

**Análisis morfométrico y determinación de proteínas de shock térmico hsp90 en endometrio de yeguas adultas (2016)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Ana Camacho  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: reproducción HSP90 endometrio yegua  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

**Impacto de la nutrición diferencial durante la preñez y lactancia sobre el factor neurotrófico derivado de células gliales (GDNF). (2014)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Marta Alejandra Díaz  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología, endocrinología, desarrollo

**Efectos de la administración de betametasona sobre la esteroidogénesis testicular el ovinos (2014)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Guillermo Sanguinetti  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: esteroidogénesis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / orígenes de enfermedades

**Estudios Morfométricos en testículos de ovinos (2010)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse, Uruguay  
Programa: Stage Obligatoire A2-  
Nombre del orientado: Christel Trouche  
País/Idioma: Uruguay, Francés  
Palabras Clave: morfometría  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación  
Miniproject de stage obligatoire pour élèves de L'Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse.

### **Implantes de malla de polietileno y polipropileno (2009)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Sandra Pastorino  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: histología de piel  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / conteos celulares

### **Estudio de la morfología celular frente al implante de polietileno y polipropileno en ratas de laboratorio (2009)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Sandra Pastorino  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: DERMIS piel inflamación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología  
Dra. Sandra Pastorino: Estudio de la morfología celular frente al implante de polietileno y polipropileno en ratas de laboratorio, 2009. Tipo de orientación: co-tutor. Facultad de Veterinaria - UdeLaR, Uruguay.

### **Estudio de la morfología celular frente al implante de polietileno y polipropileno en ratas de laboratorio (2008)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Helen Viotti  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Web: <http://www.fvet.edu.uy>  
Palabras Clave: histopatología CITOLOGIA DERMIS piel  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histopatología  
TESIS DE GRADO para obtención de título de Veterinario Plan 1998. tesis aprobada en diciembre 2008.

### **OTRAS**

#### **Determinación del factor de transcripción HSF1 en endometrio de yeguas (2019)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Histología y Biología del Desarrollo, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Camacho  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: endometrio HSF1 yegua reproducción ciclo estral  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción  
Dra. Ana Camacho, con el proyecto titulado: Determinación del factor de transcripción HSF1 en endometrio de yeguas. Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDEDEC). Orientador Graciela Pedrana, y co-orientador Nicolás Cazales. Ayudante CIDEDEC por contrato, grado 1, 20 horas, por 1 año. Trabajos en conjunto en equinos con Dr. Nicolás Cazales de Teriogenología. 2018-2019.



### **Determinación de la inmunoexpresión de HSF1 en endometrio de yeguas (2017)**

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Ana Camacho Benitez

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: endometrio ciclo estral factor de transcripción Heat shock factor HSF1

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

### **Estudio del desarrollo de la cámara de cría de colmenas sanas y afectadas por el Mal del Río, utilizando análisis de imágenes. (2014)**

Iniciación a la investigación

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

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Br. Sofía Balbuena

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Abejas colmena análisis área de cría área de miel

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / APICULTURA

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Análisis de imágenes

Br. Sofía Balbuena en la propuesta presentada al llamado realizado por el Programa de Ayudantes de Investigación CIDEDEC 2014 titulada: Estudio del desarrollo de la cámara de cría de colmenas sanas y afectadas por el Mal del Río, utilizando análisis de imágenes.

### **La administración de glucocorticoides y su efecto sobre la expresión de la enzima 3 beta hidroxisteroide deshidrogenasa (3beta-HSD) en el desarrollo testicular en ovinos (2014)**

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Guillermo Sanguinetti

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: esteroidogénesis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología, endocrinología, desarrollo

### **Estudios morfométricos en testículos de ratas (2011)**

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Elisa Souza

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: morfometría

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / morfometría

### **Determinación de la inmunoexpresión de enzimas apoptóticas y esteroidogénicas durante el desarrollo testicular pre y postnatal tras la administración de betametasona in utero (2011)**

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Helen Viotti

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: apoptosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

### **Estudios morfológicos en girafa camelopardis (2010)**

Iniciación a la investigación

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Ecole Nationale Vétérinaire de

Toulouse , Uruguay

Nombre del orientado: Virginie Michel

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Francés

Palabras Clave: histología glándulas salivales histología órganos de jirafa histología comparada bovinos-jirafa anatomía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / animales silvestres

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / anatomía

#### **Estudios morfométricos en testículos ovinos tras inyección in utero con betametasona (2010)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse , Uruguay

Nombre del orientado: Christel Trouche

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Francés

Palabras Clave: histología betametasona farmacos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfometría

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / programación fetal

#### **Estudio anatómico e histológico de la cabeza de girafa y comparación con bovino (2010)**

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse , Uruguay

Nombre del orientado: Virginie Michel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: morfología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología

#### **Estudios inmunohistoquímicos en testículos de ovinos (2009)**

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Helen Viotti

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: inmunohistoquímica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / inmunohistoquímica

AYUDANTE CIDEA

#### **Estudios morfométricos de testículos tras la aplicación de betametasona (2009)**

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Elisa Souza

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: morfometría reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / programación fetal

CSIC INICIACION ESTUDIANTES

### **TUTORÍAS EN MARCHA**

#### **POSGRADO**

**Estudios sobre el factor de transcripción de shock térmico en endometrio de yeguas durante el ciclo estral y el anestro (2019)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Histología y Biología del Desarrollo , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Camacho  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: endometrio yegua reproducción shock térmicoútero

**Expresión de las proteínas apoptóticas y factor regulador de proteínas de shock térmico en tumores mamarios de hembras caninas (2019)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Histología y Biología del Desarrollo , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: María Helen Viotti  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: tumores mama apoptosis shok térmico  
2019-Helen Viotti. Estudios de proteínas apoptóticas y de proliferación celular en tumores de mama en perras. Proyecto de maestría titulado ??Expresión de las proteínas apoptóticas y factor regulador de proteínas de shock térmico en tumores mamarios de hembras caninas?. Programa de posgrados académicos y especializaciones. Facultad de Veterinaria, UdeLaR. Director de Tesis: Dra. Graciela Pedrana. Orientación: Salud animal.

**Proteínas de shock térmico en endometrio de yeguas (2017)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Maestría en Reproducción Animal  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Camacho  
País/Idioma: Uruguay, Español  
En escritura para el ingreso cuando retorne actividad de posgrado

**GRADO**

**Efecto de los glucocorticoides sobre la expresión de la enzima esteroideogénica 3beta1-HSD en el desarrollo testicular en ovinos (2013)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Cecilia Pino Waller  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: inmunohistoq  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

**OTRAS**

**Proyecto de Iniciación a la investigación financiado por CSIC 2020: (2020)**

Iniciación a la investigación  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Histología , Uruguay  
Tipo de orientación: Asesor/Orientador  
Nombre del orientado: Ana Laura Camacho  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: HSP endometrio yeguas inseminación

**Análisis de la implementación de modelos 3D en la comprensión de los contenidos disciplinares de citología y histología veterinaria (2019)**

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Histología y Biología del Desarrollo, Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniela Rizzo

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: enseñanza modelos 3d percepciones aprendizaje estilos enfoques investigación educativa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología del desarrollo

PROGRAMA AYUDANTES DE INVESTIGACIÓN de la Comisión de Investigación y Desarrollo Científico CIDEC 2019 FVET

#### **Proyecto Identificación de los agentes causales del Mal del Río en las abejas melíferas (2014)**

Otras tutorías/orientaciones

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

Nombre del orientado: Pablo Juri

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Análisis de imágenes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / bioinformática

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

#### **Docente del programa de posgrado de la Facultad de Veterinaria (2017)**

(Nacional)

Posgrado

Docente del Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

#### **Premio de la Academia Nacional de Veterinaria 2014 (2014)**

(Nacional)

Academia Nacional de Veterinaria 2014

Premio a la mejor tesis de maestría en el Programa de Posgrado de la Facultad de Veterinaria.

Entregada en Academia Nacional de Veterinaria Ministerio de Educación y Cultura a la Tesis de Post Grado (Facultad Veterinaria 2012-2013) Dra. Graciela Pedrana Efecto de los glucocorticoides in útero sobre las proteínas apoptóticas y de ciclo celular en el testículo de Ovinos. ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA, EN EL DÍA NACIONAL DEL VETERINARIO, Salón de Actos de la Cámara de Comercio y Servicios, 24 de noviembre de 2014, hora 18.

#### **Mención de Honor del premio de la Academia Nacional de Veterinaria (2007)**

Academia Nacional de Veterinaria

: Estudio histológico en ratas sobre la integración tisular de los implantes de malla de polietileno de alta densidad,

#### **Mención especial en trabajo "Morfología testicular en carneros Corriedale: Influencia del manejo alimentario en condiciones extensivas" (1999)**

Academia Nacional de Veterinaria

### PRESENTACIONES EN EVENTOS

#### **III Jornadas De Enseñanza De La Biología A Nivel Terciario, 9 al 11 de diciembre de 2019 (2019)**

Congreso

Talleres de lectura académica en Histología Veterinaria con elaboración de polimedias estudiantiles Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria -ANEP-UDELAR

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación

### **III Jornadas De Enseñanza De La Biología a Nivel Terciario (2019)**

Congreso

Experiencia de Instagram como herramienta de motivación en Histología

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria-ANEP-UdelaR

Palabras Clave: tics instagram histología veterinaria didáctica motivación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

III Jornadas De Enseñanza De La Biología A Nivel Terciario, 9 al 11 de diciembre de 2019 Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay. Modalidad: ORAL.

### **XI Jornadas Técnicas Veterinarias de la Facultad de Veterinaria. (2019)**

Congreso

Inmunoexpresión de Bcl-2, caspasa-3 y Bax en carcinomas mamarios de perras

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria

Palabras Clave: Tumores mama apoptosis caninos proteínas reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

Octubre de 2019. Montevideo, Uruguay. Arbitrado Nacional. Presentación ORAL

### **6th International Symposium On metabolic programming and Microbiome and the 3rd Meeting Of Ibero-American DOHaD Chapter (2018)**

Congreso

Insulin-like growth factor-I is increased in the adult testis after subnutrition during pre- and post-natal periods in rats

México

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: International Society of Developmental origins of health and diseases DOHaD

Palabras Clave: fetal-programming maternal undernutrition IGF-I testis adult

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

Pedrana G, Viotti H, Lombide P, Larrañaga C, Cavestany D, Sloboda D, Martin GB. Insulin-like growth factor-I is increased in the adult testis after subnutrition during pre- and post-natal periods in rats, 6th International Symposium On metabolic programming and Microbiome and the 3rd Meeting Of Ibero-American DOHaD Chapter, Cancún, México, noviembre 2018. Internacional Arbitrado. Internacional. Modalidad: ORAL <https://perinato.wixsite.com/dohad/dohad-iberoamerican-chapter-board>

### **III Jornadas De Investigación en Educación Superior (JIES) (2017)**

Congreso

Análisis de impacto de Talleres de Lectura Académica en Universidad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Comisión Sectorial de Enseñanza, Universidad de la República y la Administración Nacional de Educación Pública, Núcleo de Estudios e Investigaciones en Educación Superior del MERCOSUR,

Palabras Clave: lectura académica histología indicadores

Pedrana, G; Pereira Trivel, P. (2017). Análisis de impacto de Talleres de Lectura Académica en

Universidad. Facultad de Veterinaria, Universidad de la República, Uruguay. III Jornadas De

Investigación en Educación Superior (JIES), 25, 26 y 27 de octubre de 2017. Montevideo, Uruguay.

### **III Jornadas de Investigación en Educación Superior (2017)**

Congreso

Comunidades de aprendizaje: entornos virtuales, portafolio colaborativo y juegos interactivos  
Kahoot en la Universidad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Comisión Sectorial de Enseñanza

Palabras Clave: portafolio digital juegos aprendizaje lúdico comunidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / didáctica

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / didáctica de las ciencias

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / enseñanza

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología del desarrollo

Pedrana G, Lombide P, Alcaide F Comunidades de aprendizaje: entornos virtuales, portafolio colaborativo y juegos interactivos Kahoot en la Universidad. III Jornadas de Investigación en Educación Superior. 25 y 27 de octubre de 2017 Montevideo, Uruguay.

### **Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (2017)**

Congreso

Indicadores morfométricos, factores de crecimiento, proteínas de shock térmico, apoptóticas y de proliferación celular en testículos de ratas adultas subnutridas durante su vida pre y posnatal

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria

Palabras Clave: biología del desarrollo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / programación fetal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / developmental origins of health and diseases

### **Programa VIII Jornadas Métodos Alternativos de Aprendizaje (MEAAP) - 2017 (2017)**

Congreso

Modelado e impresión 3D en veterinaria y sus utilidades en la enseñanza

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Departamento de Educación Veterinaria

Palabras Clave: modelado 3d

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reconstrucción 3D

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / enseñanza

Impresión 3 D y sus utilidades en la enseñanza. Graciela Pedrana, docente del área Histología y Embriología de la Facultad de Veterinaria.

### **Arts & Labs (2017)**

Encuentro

Acontecimiento en Proyecto CasaMario

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Núcleo de Investigación en Cultura Visual, Educación y Construcción de Identidad

Palabras Clave: modelado 3d Artes visuales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biomodelado

<http://proyectocasamario.net/w/portfolio/53-arts-labs/>. Núcleo de Investigación en Cultura Visual propone Arts & Labs, jueves 7 de diciembre en CASAMARIO. Núcleo de Investigación en Cultura Visual, Educación y Construcción de Identidad Acontecimiento en Proyecto CasaMario Buscamos contribuir a la comprensión de las formas de creación, representación y mediación pública de las prácticas de producción contemporánea de las artes visuales, las ciencias y las tecnologías, con acciones que viajan entre disciplinas. 18:00 a 23:00 Exposición 19:00 a 20:00 Mesa Redonda: Fernando González Perilli + Graciela Pedrana + Fernando Miranda

<https://www.facebook.com/events/315289775545191/>

### **II Jornadas de Investigación en educación superior, IPES-ANEP, Montevideo-Uruguay. (2015)**

Congreso

Comunicación y aprendizaje colaborativo mediante dispositivos móviles: recurso didáctico en el aula universitaria

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Universidad de la República y la Administración Nacional de Educación Pública

Palabras Clave: dispositivos móviles didáctica aprendizaje comunicación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología del desarrollo

Comunicación y aprendizaje colaborativo mediante dispositivos móviles: recurso didáctico en el aula universitaria. Pedrana, Graciela; Borlido, Claudia. Universidad de la República-Uruguay.

Sujetos Contemporáneos, Aprendizaje Y Comunicación. 23 y 24 de abril de 2015. II Jornadas de Investigación en educación superior, IPES-ANEP, Montevideo-Uruguay.

### **MoodleMoot Uruguay 2015 y Avanza CISL (2015)**

Congreso

Competencias digitales en plataforma EVA en curso de Histología y Biología del Desarrollo en Facultad de Veterinari

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Antel y ProEVA UdelAR

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / enseñanza

MESA 6 Saberes y prácticas tecnológicas Coordina: ENZO PUGLIA (18 de setiembre, 11:00 a 12:30 hs., a Salón 404 Competencias digitales en plataforma EVA en curso de Histología y Biología del Desarrollo en Facultad de Veterinaria. Graciela Pedrana, Alejandro Bielli, Paula Lombide, Patricia Genovese, Victoria Riaño, Fernanda Alcaide, Juan Calvay Helen Viotti.

### **VI CONGRESO IBERO-AMERICANO DE NUTRICIÓN, XVI CONGRESO LATINOAMERICANO Y DEL CARIBE DE NUTRICIONISTAS Y DIETISTAS, V CONGRESO URUGUAYO DE ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN (2015)**

Congreso

El Origen Perinatal de las Enfermedades del Adulto: Efectos de la subnutrición como factor de programación fetal

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: <http://audyn.org.uy/congreso2015/>

Palabras Clave: programación-fetal testículo apoptosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología y biología de la reproducción

MESA REDONDA: El Origen Perinatal de las Enfermedades del Adulto: el Capítulo Iberoamericano de la Sociedad DOHaD. Coordina: Dra. Isabel Bove (Uruguay). Disertantes: Dr. Francisco Mardones (Chile), Dra. Graciela Pedrana (Facultad de Veterinaria, Uruguay), Dra. Natalia Uriarte (Facultad de Ciencias, Uruguay), Dr. Pablo Durán (CLAP, Uruguay) 1) Congreso de Nutrición, Montevideo, Uruguay, disertación: ¿Efectos de la subnutrición como factor de programación fetal?, 2015. VI CONGRESO IBERO-AMERICANO DE NUTRICIÓN, XVI CONGRESO LATINOAMERICANO Y DEL CARIBE DE NUTRICIONISTAS Y DIETISTAS, V CONGRESO URUGUAYO DE ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN Fecha: Miércoles 09 de Setiembre de 2015 Fecha de finalización: Viernes 11 de Setiembre de 2015 Dirección: Av. 18 de Julio 1360, Intendencia de Montevide

### **2o encuentro de la RED de Unidades de Apoyo a la Enseñanza, UdelAR, ¿De qué evaluación formativa hablamos? (2014)**

Congreso

Evaluación formativa en curso de histología y biología del desarrollo mediante plataforma Eva en

Facultad de Veterinaria UdelaR. 2do Encuentro de la RED de Unidades de Apoyo a la Enseñanza, UdelaR, Comisión Sectorial de Enseñanza y Unidades de Apoyo a la Enseñanza de las Facultades de Humanidades y Ciencias de la Educación, Ciencias Económicas y de Administración. ¿De qué evaluación formativa hablamos? 29 de mayo 2014, Facultad de Ciencias Económicas y Administración, Montevideo, Uruguay, oral.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: red UEAS, Comisión Sectorial de Enseñanza y Unidades de Apoyo a la Enseñanza de las Facultades de Humanidades y Ciencias de la Educación, Ciencias Económicas y de Administración

Palabras Clave: EVALUACIÓN FORMATIVA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación

Pedrana G, Borlido C, Alcaide F, Viotti MH, Riaño V, Genovese P, Lombide P, Calvo J, Souza E, Passarini J, Bielli A. Evaluación formativa en curso de histología y biología del desarrollo mediante plataforma Eva en Facultad de Veterinaria UdelaR. 2do Encuentro de la RED de Unidades de Apoyo a la Enseñanza, UdelaR, Comisión Sectorial de Enseñanza y Unidades de Apoyo a la Enseñanza de las Facultades de Humanidades y Ciencias de la Educación, Ciencias Económicas y de Administración. ¿De qué evaluación formativa hablamos? 29 de mayo 2014, Facultad de Ciencias Económicas y Administración, Montevideo, Uruguay, oral.

#### **ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA DIA NACIONAL DEL VETERINARIO (2014)**

Otra

ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA Ministerio de Educación y Cultura DIA NACIONAL DEL VETERINARIO Salón de Actos de la Cámara de Comercio y Servicios 24 de noviembre de 2014, hora 18

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA

Palabras Clave: premio academia 2014 tesis postgrado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA DIA NACIONAL DEL VETERINARIO Salón de Actos de la Cámara de Comercio y Servicios 24 de noviembre de 2014, hora 18 Entrega de Premios - 2014; 1. Academia Nacional de Veterinaria Ministerio de Educación y Cultura Tesis de Post Grado (Facultad Veterinaria 2012-2013) Dra. Graciela Pedrana Efecto de los glucocorticoides in útero sobre las proteínas apoptóticas y de ciclo celular en el testículo de Ovinos.

#### **8th World Congress on Developmental Origins of Health and Disease, 17-20 November 2013, SUNTEC Singapore (2013)**

Congreso

8th World Congress on Developmental Origins of Health and Disease, 17-20 November 2013, SUNTEC Singapore

Singapur

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Developmental Origins of Health and Disease

Palabras Clave: fetal programming

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / development

Pedrana G, Vickers M, Bernal A, Viotti M, Souza E, Moore C, Sloboda D. 2013. Altered balance of apoptosis and proliferation in the testes of male offspring born to nutritionally compromised mothers.

#### **IV Congreso Nacional de Producción, AUPA. Parque Tecnológico del LATU. Montevideo-Uruguay. (2012)**

Congreso

IV Congreso Nacional de Producción, AUPA. Parque Tecnológico del LATU. Montevideo-Uruguay. 29 y 30 de Octubre 2012. Escrita, poster.

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10



Nombre de la institución promotora: AUPA

Palabras Clave: GLUCOCORTICOIDS

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / development

Pedrana G., Viotti MH., Souza E., Mernies B., Martin GB., Sloboda D., Cavestany D., Ortega HH.

Glucocorticoids in testicular development. IV Congreso Nacional de Producción, AUPA. Parque Tecnológico del LATU. Montevideo-Uruguay. 29 y 30 de Octubre 2012. Escrita, poster.

**XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino de Piriápolis. Montevideo-Uruguay (2012)**

Congreso

XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino de Piriápolis.

Montevideo-Uruguay. 31 de Agosto al 2 de Setiembre 2012. Escrita, poster, oral.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras Clave: apoptosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / development

Pedrana G., Viotti MH., Goldman A., Geisinger A., Mernies B., Salvetti N., Martin GB., Ortega HH.,

Sloboda D. Active-caspase3 and Bcl2 immunexpression in fetal sheep testis after in utero. XIV

Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino de Piriápolis. Montevideo-

Uruguay. 31 de Agosto al 2 de Setiembre 2012. Escrita, poster, oral.

**XIV Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino de Piriápolis. Montevideo-Uruguay (2012)**

Congreso

Pedrana G., Viotti MH., Souza E., Vickers M., Sloboda D. Effect of subnutrition or high fat during

pregnancy and lactation in active- caspase3 expression in postpubetal testis. XIV Jornadas de la

Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino de Piriápolis. Montevideo-Uruguay. 31 de

Agosto al 2 de Setiembre 2012. Escrita, poster.

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras Clave: caspase3

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / development

Pedrana G., Viotti MH., Souza E., Vickers M., Sloboda D. Effect of subnutrition or high fat during

pregnancy and lactation in active- caspase3 expression in postpubetal testis. XIV Jornadas de la

Sociedad Uruguaya de Biociencias, SUB. Hotel Argentino de Piriápolis. Montevideo-Uruguay. 31 de

Agosto al 2 de Setiembre 2012. Escrita, poster.

**Jornadas Veterinarias (2011)**

Congreso

Receptor de andrógeno y enzima 11 beta HSD en testículos prenatales con betametasona

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: receptor de androgenos 11b HSD

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción -biología del

desarrollo

**Herramientas moleculares de diagnostico (2010)**

Otra

Clases de inmunohistoquímica y análisis de imgenes

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Palabras Clave: inmunohistoquímica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

**Congreso Internacional de Educación en el Uruguay, CICEU, Montevideo, Uruguay, 3 a 5 de junio de 2009. (2009)**

Congreso

Incorporación de Materiales Didácticos en el sitio Web del Departamento de Morfología y Desarrollo de la Facultad de Veterinaria.

Uruguay

Tipo de participación:

Carga horaria: 15

Nombre de la institución promotora: CICEU

Palabras Clave: tics

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación

Borlido Claudia, Pedrana Graciela, Passarini José, Pechiar Carlos, Pérez William, Vilar del Valle Marta.

**Congreso de Biociencias (2008)**

Congreso

Expresión de proteínas proapoptóticas en testículos fetales ovinos

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Palabras Clave: apoptosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / inmunohistoquímica programación fetal en ovinos

**JORNADAS TÉCNICAS DE FACULTAD DE VETERINARIA (2007)**

Congreso

Expresión de receptor a glucocorticoides en testículos de fetos ovinos.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: FACULTAD DE VETERINARIA

Palabras Clave: inmunohistoquímica

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Histofisiología

**Jornada de presentación de Subproyectos MEAAP. Un espacio de innovaciones pedagógicas. (2007)**

Encuentro

Morfología comparada de la placenta y órganos reproductivos femeninos en mamíferos domésticos,, Montevideo, Uruguay,

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Universidad de la República

Palabras Clave: aprendizaje

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / educación

**(2007)**

Congreso

Regulación de la expresión de receptores a glucocorticoides en células testiculares de fetos ovinos.

IX Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas y 6 Jornadas de Educación. SOCIEDAD DE CIENCIAS MORFOLÓGICAS DE LA PLATA

Argentina

Tipo de participación:

Palabras Clave: receptores a glucocorticoide

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / inmunohistoquímica

**Jornadas sobre la investigación en Facultad de Veterinaria 18 y 19 de agosto 2000, organizada por la Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDEC), (2000)**

Congreso

Influencia de la alimentación sobre el desarrollo pre y post puberal de carneros Corriedale

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria  
Palabras Clave: NUTRICIÓN  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Histología, reproducción

#### **JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS**

##### **Ecogenicidad e histología testicular en borregos dentro y fuera del período reproductivo, que fueron gestados como mellizos o como únicos, con o sin esquila preparto de sus madres. (2015)**

Candidato: Tatiana Saporiti  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: reproducción OVINOS  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología  
Br. Tatiana Saporiti: Ecogenicidad e histología testicular en borregos dentro y fuera del período reproductivo, que fueron gestados como mellizos o como únicos, con o sin esquila preparto de sus madres. Presidente: Dra. Raquel Pérez, Segundo Miembro: Dra. Patricia Genovese, Tercer Miembro: Dra. Graciela Pedrana, Cuarto Miembro: Dr. Alejandro Bielli, Quinto Miembro: Dr. Danilo Fila, Sexto Miembro: Dr. Carlos López Mazz. 18 de diciembre, 2015.

##### **CONCURSOS GRADO 2 ANATOMIA (2013)**

Candidato: ASPIRANTES A GRADO 2 ANATOMIA  
Tipo Jurado: Otras  
Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

##### **Integrante de la Comisión Asesora Exp. N° 111140-007244-12 Contrato histología (2012)**

Candidato: Grado 1 Histología  
Tipo Jurado: Otras  
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
007244-12, Dres. Alejandro Bielli, Graciela Pedrana y al Prof. Juan Calvo, llamado a un cargo para la provisión por contrato con una remuneración equivalente a Ayudante (Esc. G, Gr. 1, 20 horas semanales) para el Área Histología y Embriología, a partir de la toma de posesión, por el período de un año y no más allá de la provisión efectiva del cargo, financiado con cargo al prog. 347, fin. 1.1, rentas generales.(Carpeta 8251/13, Cartelera 94/13).

##### **PROYECTO CIDEC (2012)**

Candidato: PROYECTOS CIDEC  
Tipo Jurado: Iniciación científica  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

##### **Distribución del receptor de andrógeno en el epidídimo del cordero neonato y el efecto de la nutrición fetal (2009)**

Candidato: Javier Ithurralde Lemes  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
TASENDE C, BIELLI A.  
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / inmunohistoquímica

Javier Ithurrealde Lemes, Facultad De Veterinaria, Universidad de la República, Titulada:

Distribución del receptor de andrógeno en el epidídimo del cordero neonato y el efecto de la nutrición fetal, (orientación Higiene, Inspección, Control, Tecnología de los Alimentos de Origen Animal) Modalidad Ensayo Experimental, Montevideo, 2009.

## CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

En conjunto con docentes de histología en la Facultad de Veterinaria, he desarrollado estrategias de trabajo en equipo en docencia e investigación incluyendo estudiantes de grado, tesis y ayudantes CIDEA. Por otra parte, desarrollé vínculos académicos con investigadores del exterior, Australia, Canadá, Argentina, Nueva Zelanda para el desarrollo de investigaciones que se potencien a través de proyectos conjuntos y trabajos y publicaciones con nuestra Universidad.

He fomentado la organización de jornadas de vinculación y socialización con el demos de la Facultad de veterinaria, previo a las fiestas tradicionales Navideñas, estimulando las relaciones interpersonales de todos los trabajadores y sus familias, docentes.

En el año 2019 he realizado el proyecto de Sala Recreativa, junto con el Grupo de Trabajo designado por el Consejo de la Facultad de Veterinaria para el cuidado de hijas e hijos de los docentes, funcionarios y estudiantes de la Facultad.

En el marco del Núcleo de investigación en proyecto conjunto con la Facultad de Bellas Artes se realizó la colocación de un Vitral de imagen histológica a partir de vidrios con fotos didáctica de la época de los inicios de la Facultad de Veterinaria en el Hall de Decanato. Este trabajo forma parte de las actividades conjuntas que es uno de los vínculos entre dichas facultades que tiene como eje la cultura visual como emergente de un contexto socio-histórico en el que estamos inmersos y que nos une como sociedad hacia la construcción de una identidad institucional. <http://www.fvet.edu.uy/index.php/component/content/article?id=1866:se-realizo-en-fvet-una-intervencion-y-exposicion-en-el-hall-de-decanato>

## Información adicional

Proyectos financiados

Proyectos financiación de iniciación a la investigación en los que participo como tutora o como orientadora encargada de supervisar las tareas de procesamiento de muestras e inmunohistoquímica y extracción de ARN:

- 1) Dra. Ana Camacho. Análisis morfológico y de expresión de la proteína de shock térmico HSP90 en endometrio de yeguas post inseminación artificial. Proyecto de Iniciación a la investigación CSIC Financiado 2020.
- 2) Dr. Rody Artigas. Efecto del polimorfismo del gen PRNP sobre la expresión de su ARNm y la proteína prión celular en médula espinal y amígdala palatina de bovinos Aberdeen Angus. Financiado 2020.
- 3) Dr. Luis Cal: Evaluación del efecto de la esquila parto sobre parámetros metabólicos, reproductivos, comportamentales y productivos y su repercusión sobre el desarrollo y comportamiento neonatal de sus corderos. Proyecto CSIC. Financiado: Responsable Luis Cal. G. Pedrana: ensayos de inmunohistoquímica y análisis de imágenes. 2019-2020.

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>146</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	28
Completo	21
Resumen	6
Reseña	1
<b>Trabajos en eventos</b>	107
<b>Libros y Capítulos</b>	8
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	5
<b>Textos en periódicos</b>	1
Periodicos	1

<b>Documentos de trabajo</b>	2
Completo	2
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>49</b>
<b>Productos tecnológicos</b>	4
<b>Procesos o técnicas</b>	2
<b>Trabajos técnicos</b>	3
<b>Otros tipos</b>	40
<b>EVALUACIONES</b>	<b>23</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	4
<b>Evaluación de eventos</b>	6
<b>Evaluación de publicaciones</b>	4
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	6
<b>Jurado de tesis</b>	3
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>34</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	27
Tesis/Monografía de grado	16
Iniciación a la investigación	7
Otras tutorías/orientaciones	4
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	7
Tesis/Monografía de grado	1
Otras tutorías/orientaciones	1
Tesis de maestría	3
Iniciación a la investigación	2