



**NOELIA STEPHANIE  
VAZQUEZ ODO**

MSc. DMV. Prof. Adj.

[noeliavz85@gmail.com](mailto:noeliavz85@gmail.com)  
[www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)  
098070771

**SNI**

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

Fecha de publicación: 02/06/2020  
Última actualización: 22/12/2019

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Área de Anatomía- Departamento de Morfología y Desarrollo / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Alberto Las Places esquina Leguizamón / Montevideo , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (00598) 26234163

Correo electrónico/Sitio Web: [noeliavz85@gmail.com](mailto:noeliavz85@gmail.com) [www.fvet.edu.uy](http://www.fvet.edu.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### MAESTRÍA

###### **Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2017 - 2018)**

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Anatomía cardiovascular del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus)

Tutor/es: William Pérez González

Obtención del título: 2018

Palabras Clave: anatomía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

##### GRADO

###### **Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (2004 - 2015)**

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

Título de la disertación/tesis/defensa: ANATOMÍA DE LOS MIEMBROS TORÁCICO Y PELVIANO DEL VENADO DE CAMPO (OZOTOCEROS BEZOARTICUS) Y DEL CIERVO AXIS (AXIS AXIS)

Tutor/es: William Pérez

Obtención del título: 2015

Palabras Clave: Doctor Ciencias Veterinarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

##### PREGRADO

###### **Asistente de Veterinario (2004 - 2015)**

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

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título:

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### EN MARCHA

##### DOCTORADO

### **Doctorado en Producción Animal (2019)**

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Cambios anatómicos del aparato digestivo de terneros

Holando alimentados con heno o concentrado en la etapa de lactante.

Tutor/es: William David Pérez González

Palabras Clave: rumen retículo omaso abomaso intestino lengua glándulas salivares microscopia electrónica de barrido microscopia óptica anatomía

Areas de conocimiento:

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

## Formación complementaria

### **CONCLUIDA**

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN**

#### **Didáctica de las Ciencias Naturales en la Educación Superior, reflexiones sobre los modelos científicos para la enseñanza de las ciencias. (11/2017 - 12/2017)**

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

40 horas

Palabras Clave: educación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación

#### **Análisis de Prácticas de Enseñanza (10/2017 - 12/2017)**

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

24 horas

Palabras Clave: educación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación

#### **Bioestadística (09/2016 - 11/2016)**

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

180 horas

Palabras Clave: bioestadística anova stata

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioestadística

#### **Biología y Producción de cérvidos (01/2016 - 01/2016)**

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

45 horas

Palabras Clave: ciervos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **Situación y Conservación de Recursos Zoogenéticos con Potenciales Fines Productivos (01/2016 - 01/2016)**

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

45 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **Gestión de la documentación (01/2015 - 01/2015)**

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

Palabras Clave: inocuidad alimentos

**Diseño y Desarrollo de alimentos (01/2015 - 01/2015)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas , Uruguay  
24 horas  
Palabras Clave: inocuidad alimentos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Sistema de gestión de la inocuidad de los alimentos (UNIT- ISO 22000) (01/2015 - 01/2015)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas , Uruguay  
24 horas  
Palabras Clave: inocuidad alimentos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Jornadas sobre Bienestar Animal en ovinos y su Influencia en la calidad de la carne (01/2014 - 01/2014)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
14 horas  
Palabras Clave: calidad carne  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Herramientas para la Mejora de la Calidad (Inocuidad Alimentaria) (01/2014 - 01/2014)**

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

**Primer curso de manejo y reducción de riesgos para animales en situaciones de desastres (01/2014 - 01/2014)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Palabras Clave: riesgo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Análisis de peligros y puntos críticos de control (01/2013 - 01/2013)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas , Uruguay  
Palabras Clave: HACCP  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Procedimientos operativos estandarizados de saneamiento (01/2013 - 01/2013)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas , Uruguay  
Palabras Clave: POES SSOP  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Estacionalidad Reproductiva en Rumiantes (01/2012 - 01/2012)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
30 horas  
Palabras Clave: Zoología Fisiología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Alimentos obtenidos de la granja y su utilización en la nutrición humana: un enfoque integral. (01/2011 - 01/2011)**

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

16 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Introducción a la Investigación Científica (01/2011 - 01/2011)**

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

30 horas

**Reproducción en rumiantes no tradicionales (01/2011 - 01/2011)**

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

30 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Curso de Desarrollo y Gestión de Páginas WEB en plataformas DRUPAL (01/2010 - 01/2010)**

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

20 horas

**Curso Salud Bienestar y Producción de animales de Experimentación (01/2010 - 01/2010)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Honoraria de Experimentación Animal, Uruguay

50 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Nuevas Tecnologías en educación (01/2009 - 01/2009)**

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

40 horas

**Los docentes universitarios frente a la problemática de la escritura de los estudiantes (01/2008 - 01/2008)**

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

30 horas

**Evaluación de los aprendizajes (01/2007 - 01/2007)**

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

45 horas

**Planificación de Unidades Didácticas (01/2005 - 01/2005)**

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

43 horas

**Curso modular de gestión de pequeña y mediana empresa (PYME) (01/2003 - 01/2003)**

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - San José, Uruguay

192 horas

**First Certificate in English (ESOL) (01/2002 - 01/2003)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Cambridge, Inglaterra

400 horas

**Operador informático- Operador PC Windows 98 (01/2003 - 01/2003)**

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - San José, Uruguay

120 horas

### **Curso de manejo defensivo (01/2002 - 01/2002)**

Sector Empresas/Público / Empresa Pública / Banco de la República Oriental del Uruguay , Uruguay  
8 horas

### **PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

#### **9ª Jornadas Técnicas de Veterinaria (2015)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay  
Palabras Clave: jornadas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **Primeras Jornadas de Introducción a las Interacciones Terapéuticas y Educativas con Animales (2012)**

Tipo: Encuentro  
Institución organizadora: FUNDAPPAS, Uruguay  
Palabras Clave: Perro Guía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **Reanimación Cardiopulmonar Básica del adulto y uso del DEA (2012)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Centro de Prevención e Instrucción en Emergencias, Uruguay  
Palabras Clave: Desfibrilador Externo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud /

#### **Repensando los Espacios de Formación Integral en la Facultad de Veterinaria (2012)**

Tipo: Encuentro  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay  
Palabras Clave: Extensión  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **Mesa Redonda de Legislación de los Medicamentos Veterinarios (2012)**

Tipo: Encuentro  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay  
Palabras Clave: Legislación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **1ª Jornadas de Actualización en Sanidad Animal (2012)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Asociación de Universidades Grupo Montevideo, Uruguay  
Palabras Clave: Sanidad Animal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **7ª Jornadas Técnicas Veterinarias (2011)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

#### **Taller Nacional sobre especies exóticas invasoras (2011)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Media Ambiente, Uruguay

#### **Foro de Innovación de las Américas (2011)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

### **Jornada de Marketing para estudiantes (2011)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

### **Modelos no tradicionales en la investigación. (2011)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: AUCyTAL, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **Jornadas Técnicas de Cerdos y Aves (2009)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria. Áreas de producción Porcina-Patología y Producción Avícola. Asociación de Productores Avícolas "SUL", Uruguay

### **Sextas Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria (2009)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

### **X Congreso Sociedad de Ciencias Morfológicas y 7ª Jornadas de Educación (2008)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad de La Plata, Argentina

### **V Jornadas Técnicas Veterinaria (2007)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay

### **VII Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. 4ª Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata (2005)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad de La Plata, Argentina

### **1ª Exposición Nacional de Cerdos y Aves (2005)**

Tipo: Taller

## **OTRAS INSTANCIAS**

### **Pasantía en el marco del doctorado (2019)**

Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Microscopía Óptica

## **Idiomas**

### **Inglés**

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

### **Portugués**

Entiende bien / Habla bien / Lee bien /

### **Español**

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

## **Áreas de actuación**

### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

## **Actuación profesional**

## SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

St. Clare

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

**Colaborador (03/2010 - a la fecha)** Trabajo relevante

Docente Anatomía ,4 horas semanales

### ACTIVIDADES

#### DOCENCIA

**(03/2010 - 07/2012 )**

Grado

Responsable

Asignaturas:

Nutrición y Alimentación Animal, 4 horas, Teórico-Práctico

Anatomía Normal, 8 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía comparada

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

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

**Funcionario/Empleado (11/2005 - a la fecha)** Trabajo relevante

Profesora Adjunta Anatomía ,40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

### ACTIVIDADES

#### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

**Anatomía Macroscópica del Venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) (01/2010 - a la fecha )**

Estudio de la anatomía del aparato reproductor de hembra y macho de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus). Estudio de la irrigación arterial del estómago del venado de campo (ozotoceros bezoarticus)

6 horas semanales , Integrante del equipo

Equipo: PÉREZ, W.

Palabras clave: ozotocero

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Estudio de la anatomía macroscópica de la rata wistar (Rattus norvegicus) (03/2005 - a la fecha )**

Estudio del aparato digestivo y los medios de fijación de esta especie.

2 horas semanales , Integrante del equipo

Equipo: TELIZ, D. , MÖLLER, R.

Palabras clave: rattus norvegicus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Estudio de la anatomía macroscópica del ñandú (Rhea americana) (03/2008 - a la fecha )**

2 horas semanales , Integrante del equipo

Equipo: TELIZ, D. , MÖLLER, R. , TEIXERIA, S.

Palabras clave: rhea americana  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Anatomía del ciervo Axis o chital (Axis axis) (11/2010 - a la fecha )**

4 horas semanales  
Facultad de Veterinaria , Integrante del equipo  
Equipo: PÉREZ, W. , UNGERFELD, R  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Anatomía de los miembros torácico y pelviano del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) y del ciervo axis (Axis axis) (12/2012 - 09/2013 )**

20 horas semanales  
Universidad de la República , Facultad de Veterinaria  
Investigación  
Integrante del Equipo  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:1  
Maestría/Magister prof:1  
Equipo: PÉREZ, W.  
Palabras clave: anatomía Cervidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Videos de Anatomía Comparada de los Animales Domésticos (08/2012 - 08/2013 )**

10 horas semanales  
Universidad de la República , Facultad de Veterinaria  
Otra  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Equipo: TELIZ, D. , PÉREZ, W.  
Palabras clave: Apoyo didáctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Videos didácticos

**Manual Práctico de Anatomía. Volúmenes 1-3 (08/2011 - 08/2012 )**

10 horas semanales  
Universidad de la República , Facultad de Veterinaria  
Otra  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Equipo: PÉREZ, W.  
Palabras clave: Manual práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**DOCENCIA**

**Anatomía (11/2005 - a la fecha)**

Grado  
Asistente  
Asignaturas:  
Anatomía, 40 horas, Teórico-Práctico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía



### **Anatomía (05/2009 - a la fecha)**

Grado

Asistente

Asignaturas:

Curso optativo de Anatomía de los miembros del Equino, 10 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

### **EXTENSIÓN**

#### **Conferencia: (05/2010 - 05/2010)**

Liceo Rural de Curtina

4 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

#### **Práctico de Anatomía comparada (estudio de estómago de humano y estómago de rumiantes). al grupo de 6° de Medicina (10/2008 - 10/2008)**

Liceo de Libertad- Ciudad de Libertad- San José

4 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

#### **Dictado de práctico de Anatomía comparada (estudio de estómago de humano y de rumiantes) al grupo de 6° de Medicina Nocturno. (10/2008 - 10/2008)**

Liceo de Libertad- Ciudad de Libertad- San José

4 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

### **PASANTÍAS**

#### **(04/2013 - 04/2013)**

Instituto de Pesca

60 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Ciencia y Tecnología de la Pesca

#### **(03/2013 - 03/2013)**

Instituto de Pesca

60 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Ciencia y Tecnología de la Pesca

### **GESTIÓN ACADÉMICA**

#### **Tribunal estudiantil en el llamado a Grado 2 del Área de Teriogeneología (03/2012 - a la fecha)**

Gestión de la Enseñanza

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Teriogeneología

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

Dirección General de Servicios Ganaderos

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

#### **Otro (03/2014 - 07/2014) Trabajo relevante**

Pasante en Inspección Veterinaria Oficial ,35 horas semanales

### **CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 20 horas  
Carga horaria de investigación: 15 horas  
Carga horaria de formación RRHH: 5 horas  
Carga horaria de extensión: Sin horas  
Carga horaria de gestión: Sin horas

## Producción científica/tecnológica

Desde el año 2005 soy docente de la Facultad de Veterinaria del Área de Anatomía, Departamento de Morfología y Desarrollo. Actualmente poseo un cargo de Profesor Adjunta Grado 3, 40hs semanales con DT. Anatomía dicta cursos curriculares a más de 600 estudiantes por año y 2 cursos optativos para más de 100 estudiantes avanzados, siendo la asignatura que más clases dicta por año en la Facultad de Veterinaria. Mis investigaciones se refieren a la Anatomía de Artiodactyla (Ruminantia), Perissodactyla y Rodentia, de lo cual el responsable es el encargado del Área, Prof. William Pérez. El conocimiento anatómico de estas especies animales es muy escaso y lo más corriente es la falta de información. Hasta el momento he participado como autora y coautora de artículos científicos y nos encontramos trabajando en varios manuscritos y trabajos de investigación.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

#### **MORPHOLOGICAL CONFIGURATION AND TOPOGRAPHY OF THE BRAIN ARTERIAL SUPPLY OF THE ONE-HUMPED CAMEL (CAMELUS DROMEDARIUS, LINNAEUS 1758) (Completo, 2019)**

VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.  
International Journal of Morphology, 2019  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 07179367

Scopus<sup>®</sup> [latindex](#)

#### **Gross anatomy of the heart of pampas deer (Completo, 2019)**

VAZQUEZ, N , ARTIGAS, R , PÉREZ, W.  
Journal of Morphology, 2019  
ISSN: 03622525

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

#### **ARTERIAL DISTRIBUTION TO THE PELVIC CAVITY AND PELVIC LIMB IN THE PAMPAS DEER (OZOTOCEROS BEZOARTICUS, LINNAEUS 1758). (Completo, 2018)** Trabajo relevante

VAZQUEZ, N , SORRIBA, V. , PÉREZ, W.  
Anatomía, Histología, Embryología, v.: 47 2018  
Palabras clave: Cervidae angiología anatomía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 03402096

DOI: [10.1111/ahc.12331](https://doi.org/10.1111/ahc.12331)

Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

#### **ASPECTOS MACROANATÓMICOS DEL CORAZÓN DEL CARPINCHO (HYDROCHOERUS HYDROCHAERIS) (Completo, 2018)**

Magariños, L , BENECH A , VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.  
International Journal of Morphology, v.: 36 2018  
Palabras clave: capybara anatomía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 07179367

Scopus<sup>®</sup> [latindex](#)

**GROSS ANATOMY OF THE HEART OF THE ALPACA (VICUGNA PACOS, LINNAEUS 1758). (Completo, 2018)**

PÉREZ, W. , MENDEZ V , VAZQUEZ, N , Navarrete; M , König; H  
Anatomia, Histologia, Embryologia, v.: 47 2018  
Palabras clave: anatomía alpaca  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 03402096  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**ARTERIAL IRRIGATION OF THE HEAD AND NECK OF THE PAMPAS DEER (OZOTOCEROS BEZOARTICUS, LINNAEUS 1758) (Completo, 2018)** Trabajo relevante

VAZQUEZ, N , Dellis Dos Santos , PÉREZ, W.  
Anatomical Science International, v.: 93 4 , p.:540 - 547, 2018  
Palabras clave: cervidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Japan  
ISSN: 14476959  
DOI: [10.1007/s12565-018-0448-8](https://doi.org/10.1007/s12565-018-0448-8)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**GROSS ANATOMY OF DURAL VENOUS SINUSES IN THE ONE-HUMPED CAMEL (CAMELUS DROMEDARIUS, LINNAEUS 1758) (Completo, 2018)**

Hassen Jerbi , VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.  
Journal of New Sciences , v.: 9 2 , p.:184 - 190, 2018  
Palabras clave: camel  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Tunisia  
ISSN: 22865314

**GROSS ANATOMY OF THE NOSE, NASAL CAVITY AND LARYNX IN THE PAMPAS DEER (OZOTOCEROS BEZOARTICUS, LINNAEUS 1758) (Completo, 2018)**

VAZQUEZ, N , König Horst , PÉREZ, W.  
Anatomical Science, 2018  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 2222111  
DOI: [10.24294/as.v1i2.617](https://doi.org/10.24294/as.v1i2.617)

**ASYMMETRICAL SIZE AND FUNCTIONALITY OF THE PAMPAS DEER (OZOTOCEROS BEZOARTICUS) TESTES: RIGHT TESTIS IS BIGGER BUT LEFT TESTIS IS MORE EFFICIENT IN SPERMATOGENESIS (Completo, 2017)**

UNGERFELD, R. , Villagrán, M , LACUESTA LORENA , VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.  
Anatomia, Histologia, Embryologia, v.: 46 2017  
Palabras clave: Cervidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 03402096  
DOI: [10.1111/ahc.12307](https://doi.org/10.1111/ahc.12307)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**"Gross anatomy of pampas deer (Ozotoceros bezoarticus, Linnaeus 1758) mouth and pharynx" (Completo, 2016)**

VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R  
Anatomía, Histología, Embryología, 2016  
Palabras clave: antomy  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 03402096  
Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Arterial Vascularization of the Gastrointestinal Tract of the Pampas Deer (*Ozotoceros bezoarticus*, Linnaeus, 1758) (Completo, 2015)**

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R  
Anatomía, Histología, Embryología, 2015  
Palabras clave: venado campo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 03402096  
DOI: [10.1111/ahc.12192](https://doi.org/10.1111/ahc.12192)  
Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**Digestive Peritoneum in Wistar Rat (*Rattus norvegicus*) (Completo, 2013)**

MÖLLER, R. , VAZQUEZ, N , TELIZ, D. , MÉNDEZ, V.  
International Journal of Morphology, p.:128 - 130, 2013  
Palabras clave: morfología anatomía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Chile  
ISSN: 07179367  
Scopus<sup>®</sup> latindex

**GROSS ANATOMY OF THE MALE GENITAL ORGANS OF THE PAMPAS DEER (*OZOTOCEROS BEZOARTICUS*, LINNAEUS 1758) (Completo, 2013) Trabajo relevante**

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R  
Anatomical Science International, v.: 88 2013  
Palabras clave: anatomía Cervidae  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Japan  
ISSN: 14476959  
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/23381482>  
Scopus<sup>®</sup> WEB OF SCIENCE™

**ANATOMY OF THE GROSS INTESTINE OF THE CAPYBARA (*HYDROCHOERUS HYDROCHAERYS*) (Completo, 2012) Trabajo relevante**

VAZQUEZ, N , PÉREZ, W. , SENOS, R  
American Journal of animal and Veterinary Sciences, v.: 72 p.:92 - 95, 2012  
Palabras clave: anatomía  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: United States of America  
ISSN: 15574555  
DOI: [10.3844/ajavsp.2012.92.95](https://doi.org/10.3844/ajavsp.2012.92.95)  
Scopus<sup>®</sup>

**GROSS ANATOMY OF THE GASTROINTESTINAL TRACT IN THE BROWN BROCKET DEER (*MAZAMA GOUAZOUBIRA*) (Completo, 2012)**

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N

Journal of Morphological Science, v.: 29 p.:148 - 150, 2012

Palabras clave: anatomía Cervidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 21770298

Scopus<sup>®</sup> [latindex](#)

#### **Anatomy of the Mouth of the Giraffe (Completo, 2012)**

PÉREZ, W. , MICHEL, V. , JERBI, H. , VAZQUEZ, N

International Journal of Morphology, v.: 30 1 , p.:322 - 329, 2012

Palabras clave: mouth giraffe

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Disquetes

ISSN: 07179367

<http://www.scielo.cl/pdf/ijmorphol/v30n1/art57.pdf>

Scopus<sup>®</sup> [latindex](#)

#### **GROSS ANATOMY OF THE FEMALE GENITAL ORGANS OF THE PAMPAS DEER (OZOTOCEROS BEZOARTICUS, LINNAEUS 1758) (Completo, 2012) [Trabajo relevante](#)**

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R

Anatomía, Histología, Embryología, 2012

Palabras clave: anatomía Fisiología Reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: United Kingdom

ISSN: 03402096

DOI: [10.1111/j.1439-0264.2012.01180.x](https://doi.org/10.1111/j.1439-0264.2012.01180.x)

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/22788248>

Scopus<sup>®</sup> [WEB OF SCIENCE™](#)

#### **Gross anatomy of the intestine and their peritoneal folds in the chinchilla (Chinchilla lanigera) (Completo, 2011) [Trabajo relevante](#)**

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , JERBI, H.

Journal of Morphological Science, v.: 28 3 , p.:1 - 4, 2011

Palabras clave: rodentia digestive system abdominal organs mesentery

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 21770298

<http://jms.org.br/PDF/v28n3a09.pdf>

Scopus<sup>®</sup>

#### **Anatomía del Hígado de la Rata Wistar (Rattus norvegicus) (Completo, 2011)**

MÖLLER, R. , VAZQUEZ, N

International Journal of Morphology, v.: 29 1 , p.:76 - 79, 2011

Palabras clave: peritoneo morfología anatomía lóbulos hepáticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Chile

ISSN: 07179367

<http://www.scielo.cl/pdf/ijmorphol/v29n1/art12.pdf>

Scopus<sup>®</sup> [latindex](#)

#### **Scalene dorsal muscle in corriedale sheeps (Completo, 2010) [Trabajo relevante](#)**

VAZQUEZ, N , PEDRANA G , PÉREZ, W.

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

Palabras clave: anatomy ovine miology muscle dissection

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 21770298

<http://jms.org.br/PDF/v27n2a02.pdf>

Scopus<sup>®</sup>

#### **Divisiones del Aparato Digestivo de la Rata Wistar (rattus norvegicus) (Completo, 2010)**

MÖLLER, R. , VAZQUEZ, N

Veterinária e Zootecnia, v.: 17 3 , p.:415 - 420, 2010

Palabras clave: morfología anatomía estómago intestino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 01025716

[http://www.fmvz.unesp.br/revista/volumes/vol17\\_n3/VZ17\\_3\(2010\)\\_415-420.pdf](http://www.fmvz.unesp.br/revista/volumes/vol17_n3/VZ17_3(2010)_415-420.pdf)

#### **General Morphology and ligaments of liver of the wistar rat (Rattus novergicus). (Resumen, 2006)**

MÖLLER, R. , MÉNDEZ, V. , TELIZ, D. , VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.

Ciencias Morfológicas, v.: 8 p.:39 2006

Palabras clave: animales laboratorio

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 16685466

### **LIBROS**

#### **Manual de Anatomía ( Libro publicado Otra , 2012)**

VAZQUEZ, N

Número de volúmenes: 3

Número de páginas: 500

Edición: ,

Editorial: ,

Palabras clave: disección

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

#### **Manual de Anatomía ( Libro compilado Compilación , 2011)**

VAZQUEZ, N , PÉREZ, W. , MÖLLER, R.

Número de volúmenes: 3

Número de páginas: 350

Edición: 1,

Editorial: ,

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Proyecto aprobado y financiado por la Evaluación de los Sub-Proyectos MEAAP del Departamento de Educación Veterinaria.

### **PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

#### **Diagnóstico citogenético-molecular y descripción anatómica de un caso de intersexualidad en bovinos (Freemartinismo extremo) (2015)**

Resumen

ARTIGAS, R, VAZQUEZ, N, SORONDO, M.L, LARA, S, ARGIBAY, A, LATORRES, C, PIRIZ, G, LLAMBÍ, S

Evento: Nacional

Descripción: 9ª Jornadas Técnicas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

Palabras clave: freemartin

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética- Anatomía

Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Osteología y miología de los miembros torácico y pelviano de la alpaca (*Vicugna pacos*). (2014)**

Resumen

W, PÉREZ, VAZQUEZ, N, VILLAR, S

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Uruguayo de Zoología

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: III Congreso Uruguayo de Zoología

Publicación arbitrada

Palabras clave: alpaca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Internet

#### **Anatomía macroscópica del aparato reproductor del macho del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*, Linnaeus 1758) (2012)**

Resumen

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R

Evento: Regional

Descripción: Segundo Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Segundo Congreso Uruguayo de Zoología

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

#### **Anatomía macroscópica del aparato reproductor de la hembra del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*, Linnaeus 1758) (2012)**

Resumen

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R

Evento: Regional

Descripción: Segundo Congreso Uruguayo de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Segundo Congreso Uruguayo de Zoología

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

#### **Anatomía macroscópica del tracto gastrointestinal del ciervo axis (*Axis axis*). (2012)**

Resumen

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R

Evento: Regional

Descripción: Segundo Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: Segundo Congreso Uruguayo de Zoología  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía  
Medio de divulgación: Papel

**Anatomía macroscópica del estómago del ciervo de berbería (*Cervus elaphus barbarous*) (2012)**

Resumen  
PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , LIMA, M , JERBI, H.

Evento: Regional  
Descripción: Segundo Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: Segundo Congreso Uruguayo de Zoología  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía  
Medio de divulgación: Papel

**MORFOLOGÍA DE LOS LIGAMENTOS DE LA RODILLA DEL ÑANDÚ (*Rhea americana*) (2011)**

Resumen  
MÖLLER, R. , VAZQUEZ, N

Evento: Regional  
Descripción: 7ª Jornadas Técnicas Veterinarias  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: 7ª Jornadas Técnicas Veterinarias  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Papel

**Anatomía del Peritoneo del estómago e intestino del Ñandú (*Rhea americana*) (2008)**

Resumen  
TELIZ, D. , VAZQUEZ, N , BARBIERI, C. , ALMITRÁN, I. , PAGLIANO, S. , HAURET, P. , CALVO M, LARROSA, A. , LOSADA, L. , MÖLLER, R.

Evento: Internacional  
Descripción: X Congreso Sociedad de Ciencias Morfológicas y 7ª Jornadas de Educación  
Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: X Congreso Sociedad de Ciencias Morfológicas y 7ª Jornadas de Educación  
Publicación arbitrada  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Anatomía del hígado y los ligamentos hepáticos del Ñandú (*Rhea americana*) (2008)**

Resumen  
VAZQUEZ, N , TELIZ, D. , ALMITRÁN, I. , HAURET, P. , LARROSA, A. , LOSADA, L. , PAGLIANO, S. , BARBIERI, C. , CALVO M, MÖLLER, R.

Evento: Internacional  
Descripción: X Congreso Sociedad de Ciencias Morfológicas y 7ª Jornadas de Educación  
Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: X Congreso Sociedad de Ciencias Morfológicas y 7ª Jornadas de Educación



Publicación arbitrada  
Palabras clave: ñandú  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Peritoneo del aparato digestivo de la rata Wistar (Rattus novergicus) (2007)**

Resumen expandido  
MÖLLER, R. , TELIZ, D. , MÉNDEZ, V. , VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.

Evento: Internacional  
Descripción: V Jornadas Técnicas Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings:V Jornadas Técnicas Veterinaria  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: aparato digestivo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Medios de fijación y conformación del hígado de la rata Wistar (Rattus Novergicus) (2007)**

Resumen expandido  
MÖLLER, R. , MÉNDEZ, V. , TELIZ, D. , VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.

Evento: Internacional  
Descripción: V Jornadas Técnicas Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings:V Jornadas Técnicas Veterinaria  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: hígado  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Divisiones del Aparato Digestivo de la rata Wistar (Rattus Novergicus) (2007)**

Resumen  
MÉNDEZ, V. , TELIZ, D. , VAZQUEZ, N , MÖLLER, R.

Evento: Internacional  
Descripción: V Jornadas Técnicas Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings:V Jornadas Técnicas Veterinaria  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: aparato digestivo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Papel

**Medios de fijación y conformación del hígado de la rata Wistar (Rattus Novergicus) (2005)**

Resumen expandido  
VAZQUEZ, N , MÉNDEZ, V. , TELIZ, D. , MÖLLER, R.

Evento: Internacional  
Descripción: VII Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. 4ª Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata  
Ciudad: La Plata  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings:VII Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. 4ª Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: hígado  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Peritoneo del aparato digestivo de la rata Wistar (*Rattus norvegicus*) (2005)**

Resumen expandido

TELIZ, D. , MÉNDEZ, V. , VAZQUEZ, N , MÖLLER, R.

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. 4ª Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata

Ciudad: La Plata

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: VII Congreso de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata. 4ª Jornadas de Educación de la Sociedad de Ciencias Morfológicas de La Plata

Publicación arbitrada

Palabras clave: peritoneo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

**Anatomy of the gastrointestinal tract in the axis deer (*Axis axis*) (2013)**

Deer Specialist Group

Revista

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , LIMA, M , UNGERFELD, R

Palabras clave: stomach intestine

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Internet

**Macroscopic anatomy of the pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*, Linnaeus 1758) female genital system (2013)**

Deer Specialist Group

Revista

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R

Palabras clave: ovarie

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Internet

**Macroscopic anatomy of the pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*, Linnaeus 1758) male genital system (2013)**

Deer Specialist Group

Revista

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , UNGERFELD, R

Palabras clave: male

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Internet

**Anatomy of the stomach of *Cervus elaphus barbarus* (2013)**

Deer Specialist Group

Periodicos

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , LIMA, M , JERBI, H.

Palabras clave: Barbary stag

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: Internet

**Anatomy of the mouth of the giraffe (*Giraffa camelopardalis rothschildi*) (2012)**

Giraffa newsletter v: 6, 35, 35

Periodicos

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , MICHEL, V , JERBI, H.

Palabras clave: wild animals

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: UK

**GROSS ANATOMY OF THE INTESTINE AND THEIR PERITONEAL FOLDS IN THE CHINCHILLA (CHINCHILLA LANIGERA) (2012)**

Empress Chinchilla BREEDER v: 68, 16, 19

Revista

PÉREZ, W. , VAZQUEZ, N , JERBI, H.

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: California, USA

<http://www.empresschinchilla.org/> <http://www.amazon.com/Empress-Chinchilla-Breeder/dp/B00006KCZR>

## Producción técnica

### TRABAJOS TÉCNICOS

**Anatomía de los miembros torácico y pelviano de *Ozotoceros bezoarticus* y *Axis axis* (2012)**

Elaboración de proyecto

VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.

País: Uruguay

Idioma: Español

Duración: 12 meses

Palabras clave: miología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Proyecto aprobado pero no financiado por la CSIC

**Anatomía de los miembros torácico y pelviano del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) y del ciervo *axis* (*Axis axis*) (2012)**

Elaboración de proyecto

VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.

País: Uruguay

Idioma: Español

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica (CIDECE)

Palabras clave: miología irrigación inervación osteología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**CD de Anatomía. Cd de apoyo al curso práctico de Primer año. (2011)**

Elaboración de proyecto

VAZQUEZ, N , PÉREZ, W.

País: Uruguay

Idioma: Español

Duración: 24 meses

Palabras clave: anatomía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

Medio de divulgación: CD-Rom

### **Manual de Anatomía (2011)**

Elaboración de proyecto  
VAZQUEZ, N

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Número de páginas: 350  
Duración: 12 meses  
Institución financiadora: Subproyectos MEAAP  
Palabras clave: anatomía  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía  
Medio de divulgación: Papel

## Otras Producciones

### **CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS**

#### **Anatomía del Aparato Digestivo de Pequeños Mamíferos (2010)**

MÖLLER, R. , VAZQUEZ, N , TELIZ, D.  
Otro  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Tipo de participación: Docente  
Lugar: Facultad de Ciencias  
Ciudad: Montevideo  
Institución Promotora/Financiadora: I Congreso Uruguayo de Zoología  
Palabras clave: rata  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Zoología

## Evaluaciones

### **EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

#### **REVISIONES**

##### **Journal of Morphological Sciences ( 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

##### **American Journal of Animal and Veterinary Sciences ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

##### **Anatomía Histología Embriología ( 2013 / 2019 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: De 5 a 20

### **JURADO DE TESIS**

#### **Doctor en Ciencias Veterinarias ( 2016 )**

Jurado de mesa de evaluación de tesis  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -  
UDELaR, Uruguay  
Nivel de formación: Grado

## Formación de RRHH

### **TUTORÍAS CONCLUIDAS**

## GRADO

### **Cambios anatómicos del retículo de terneros Holando alimentados con heno o concentrado y cría acelerada en la etapa de lactante. (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Flavia Zanolli  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español

### **Cambios anatómicos del retículo de terneros Holando alimentados con heno o concentrado y cría acelerada en la etapa de lactante. (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Nombre del orientado: María Emilia Lanza  
País/Idioma: Uruguay, Español

### **Cambios anatómicos del intestino de terneros Holando alimentados con heno o concentrado y cría acelerada en la etapa de lactante. (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Agustín Prieto  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español

### **Cambios anatómicos del intestino de terneros Holando alimentados con heno o concentrado y cría acelerada en la etapa de lactante. (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Nombre del orientado: Mariana Guadalupe  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español

### **?IRRIGACIÓN SANGUÍNEA DE LAS VÍSCERAS ABDOMINALES DEL CARPINCHO (Hydrochoerus hydrochaeris)? (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Paula IBÁÑEZ ORIHUELA  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

### **?IRRIGACIÓN SANGUÍNEA DE LAS VÍSCERAS ABDOMINALES DEL CARPINCHO (Hydrochoerus hydrochaeris)? (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Helena SALABERRY ANDRADA  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

### **?IRRIGACIÓN SANGUÍNEA DE LAS VÍSCERAS ABDOMINALES DEL CARPINCHO (Hydrochoerus hydrochaeris)? (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Cecilia ZUNINO MAC ENTYRE  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**?Anatomía Gastrointestinal del Ciervo Dama (Dama dama, Linnaeus 1758)? (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Valeria Cristina AGUIRRE PINO  
País/Idioma: Uruguay, Español

**?Anatomía Gastrointestinal del Ciervo Dama (Dama dama, Linnaeus 1758)? (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: María Isabel CORREA CEDRÉS  
País/Idioma: Uruguay, Español

**?Anatomía Gastrointestinal del Ciervo Dama (Dama dama, Linnaeus 1758)? (2019)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Nadia Camila DOS SANTOS LÓPEZ  
País/Idioma: Uruguay, Español

**Irrigación arterial de la pelvis y el miembro pelviano del carpincho (Hydrochoerus hydrochaeris) (2018)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctor en Ciencias Veterinarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Valentina Autino  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Capybara arterias angiología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Irrigación arterial de la pelvis y el miembro pelviano del carpincho (Hydrochoerus hydrochaeris) (2018)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctor en Ciencias Veterinarias  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: María José Casanova  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Capybara arterias angiología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Irrigación arterial de la pelvis y el miembro pelviano del carpincho (Hydrochoerus hydrochaeris) (2018)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
Programa: Doctor en Ciencias Veterinarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Bárbara Facal  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: capybara arterias angiología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Irrigación arterial de la pelvis y el miembro pelviano del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus). (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: Martín Galván  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: arteria  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Irrigación arterial de la pelvis y el miembro pelviano del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus). (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: Renato Panizza  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: arteria  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**Irrigación arterial de la pelvis y el miembro pelviano del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus). (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: Santiago Fabiano  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: arteria  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**OTRAS**

**Cambios anatómicos del rumen de terneros Holando alimentados con heno o concentrado y cría acelerada en la etapa de lactante. (2019)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Richard Mas  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: rumen  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

**Cambios anatómicos del rumen de terneros Holando alimentados con heno o concentrado y cría acelerada en la etapa de lactante. (2019)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Mario López  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: ternero  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

**Cambios anatómicos del omaso de terneros Holando alimentados con heno o concentrado y cría acelerada en la etapa de lactante. (2019)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Asesor/Orientador  
Nombre del orientado: Victoria Anza  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español

**Irrigación arterial de la cabeza y el cuello del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) (2018)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Faustina Feldman  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: arterias angiología cervidae  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**TUTORÍAS EN MARCHA**

**GRADO**

**Estudio morfométrico comparado del tracto gastrointestinal de Cerdos Pampa Rocha con sin inclusión de pasturas en la dieta (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: Silvana Caetano  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: intestino  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

**OTRAS**

**Anatomía cardíaca del Venado de Campo (2017)**

Otras tutorías/orientaciones  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Mauro Bonilla  
Medio de divulgación: Internet  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: anatomía corazón arterias coronarias



Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Anatomía

## Información adicional

Segunda suplente Claustro de Facultad de Veterinaria- Grupo transformación- 2016

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>44</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	22
Completo	21
Resumen	1
<b>Trabajos en eventos</b>	14
<b>Libros y Capítulos</b>	2
Libro publicado	2
<b>Textos en periódicos</b>	6
Periodicos	2
Revistas	4
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>5</b>
<b>Trabajos técnicos</b>	4
<b>Otros tipos</b>	1
<b>EVALUACIONES</b>	<b>4</b>
<b>Evaluación de publicaciones</b>	3
<b>Jurado de tesis</b>	1
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>22</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	20
Tesis/Monografía de grado	16
Otras tutorías/orientaciones	4
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	2
Tesis/Monografía de grado	1
Otras tutorías/orientaciones	1