



**CLAUDIO BORTEIRO MACHADO**

DMV, PhD

[borteiro@gmail.com](mailto:borteiro@gmail.com)

Alberto Lasplaces 1550, Montevideo 11600, Uruguay  
26224078

**SNI**

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas  
Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 05/10/2018  
Última actualización SNI: 05/10/2018

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Alberto Lasplaces 1550 / 11600 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (5982) 26224078

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

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2009 - 2016)

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

Título de la disertación/tesis: Enfermedades de la piel en anfibios de Uruguay y sureste de Brasil: nuevos diagnósticos y posibles efectos

Tutor/es: Martín Ubilla / Claudio Martínez Debat

Obtención del título: 2016

Institución financiadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Palabras Clave: conservation chytridiomycosis amphibian declines

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### MAESTRÍA

##### Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1999 - 2005)

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

Título de la disertación/tesis: Abundancia, estructura poblacional y dieta de yacarés (*Caiman latirostris*: Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes antrópicos del Departamento de Artigas, Uruguay.

Tutor/es: Martín Ubilla / Luciano Martins Verdade

Obtención del título: 2005

Palabras Clave: ecology Crocodylia conservation Caiman demography

Áreas de conocimiento:

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

#### GRADO

##### Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* (1990 - 1998)

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

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1998

Palabras Clave: Medicina Veterinaria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

# Formación complementaria

## CONCLUIDA

### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

#### **Sistemática Filogenética y Cladística - PEDECIBA (01/2003 - 01/2003)**

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

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Filogenética, Taxonomía

#### **Ecología de Poblaciones: Conectando la Dinámica de Poblaciones con los Procesos Demográficos - PEDECIBA (01/1999 - 01/1999)**

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

40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Demografía, Dinámica de Poblaciones

#### **Biogeografía- PEDECIBA (01/1999 - 01/1999)**

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

45 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biogeografía

#### **Estadística I (01/1999 - 01/1999)**

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

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Métodos estadísticos en investigación biológica

#### **Estadística II - PEDECIBA (01/1999 - 01/1999)**

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

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Estadística Multivariante

#### **Curso Internacional de Manejo y Medicina de Animales Silvestres - Fac. Veterinaria (01/1998 - 01/1998)**

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

50 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **Fisiología de Peces II - PEDECIBA (01/1993 - 01/1993)**

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

100 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología, Ecofisiología y Experimentación con Peces

#### **Fisiología de Peces I - PEDECIBA (01/1992 - 01/1992)**

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

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Fisiología y Ecofisiología de Peces

## Idiomas

### Inglés

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

### Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien /

## Áreas de actuación

### CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

### CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

## Actuación profesional

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

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Funcionario/Empleado (11/2017 - a la fecha)

Docente, 20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

#### Becario (05/2010 - 12/2010)

Contrato por Proyecto de Investigación, 20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Interino

#### Funcionario/Empleado (05/2002 - 12/2005)

Ayudante de Clase, 20 horas semanales

Docente del Área Farmacología, Departamento de Fisiología.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

#### Becario (06/2000 - 06/2002)

Asistente, 20 horas semanales

Responsable Proyecto CSIC 938/2000, Instituto de Investigaciones Pesqueras.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Interino

#### Becario (11/1998 - 10/1999)

Ayudante de investigación ,20 horas semanales  
Ayudante de Investigación, Becario CIDECA, Proyecto "Efecto de la melatonina sobre la pubertad, fertilidad y prolificidad en ovinos corriedale y cruzas".  
Escalafón: Docente  
Grado: Grado 1  
Cargo: Interino

## ACTIVIDADES

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

#### **Estudio experimental de la degeneración cerebelosa ocasionada por la ingestión de Solanum bonariense en caprinos (05/2009 - 05/2011 )**

5 horas semanales  
Área Biofísica/Área Patología  
Desarrollo  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo:  
Palabras clave: Solanum toxicity  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

#### **Evaluación de estrategias nutricionales y de manejo en ovejas al final de la gestación con el fin de disminuir la mortalidad de corderos y aumentar el stock ovino nacional (06/2004 - 06/2006 )**

Estudio del manejo de ovejas gestantes sometidas a balance energético negativo en condiciones de campo, y estrategias asociadas para disminuir la mortandad de corderos.  
5 horas semanales  
Departamento de Patología , Área Fisiopatología  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Cancelado  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: CAL L. (Responsable) , BENECH A. , RODAS E. , CRUZ J.C.  
Palabras clave: ewes ewe lambs pregnancy toxemia mortality

#### **Toxemia de la preñez. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma. Evaluación de alternativas terapéuticas (06/2001 - 06/2003 )**

Estudio de perfiles metabólicos en ovinos sometidos a deficiencia nutricional y ensayo de distintas opciones terapéuticas.  
5 horas semanales  
Departamento de Patología , Área Fisiopatología  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
Financiación:  
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: CAL L. (Responsable)  
Palabras clave: ewes pregnancy toxemia therapy  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología, Producción Animal

#### **Primer censo de yacaré (Caiman latirostris) en el Uruguay para considerar el manejo de poblaciones silvestres como rubro agropecuario no tradicional. (06/2000 - 06/2002 )**

Primeros censos poblacionales de caimanes en el Uruguay para evaluación del estado poblacional, potencial de manejo y estrategias de conservación in situ.  
20 horas semanales  
Instituto de Investigaciones Pesqueras , Área Acuicultura  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

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

Equipo: TEDROS M., KOLENC F., GUTIÉRREZ F.

Palabras clave: Caiman latirostris conservation sustainable use

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Uso sustentable, Biología de la Conservación

**Toxemia de la preñez inducida. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma (05/2001 - 05/2002 )**

Estudio de la inducción de la toxemia de la preñez ovina en condiciones experimentales e indicadores precoces de desbalance energético.

5 horas semanales

Departamento de Patología , Área Fisiopatología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: CAL L. (Responsable) , BENECH A. , RODAS E. , CRUZ J.C.

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia diagnosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología

**DOCENCIA**

**Educación Continua (11/2009 - 11/2009 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Curso Slud. Bienestar y Producción de Animales de Laboratorio, 1 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

**Educación Continua (10/2008 - 11/2008 )**

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Curso Slud. Bienestar y Producción de Animales de Laboratorio, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

**Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* (05/2002 - 12/2005 )**

Grado

Asignaturas:

farmacología, 20 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

**Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* (05/2004 - 12/2004 )**

Grado

Asignaturas:

Curso Medicina y Manejo en Animales Silvestres, 5 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Medicina Interna, Medicina de la Conservación

**Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* (04/1992 - 11/1994 )**

Grado

Asignaturas:

Bioquímica, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica

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

Facultad de Ciencias - UDeLaR

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Colaborador (03/2011 - a la fecha)

,1 hora semanal

Miembro del Comité de Ética en el uso de Animales, en calidad de Médico Veterinario.

Escalafón: No Docente

Cargo: Interino

### ACTIVIDADES

#### GESTIÓN ACADÉMICA

#### Asesoría como Médico Veterinario para la evaluación de protocolos de investigación y docencia. (03/2011 - a la fecha)

Comité de ética en el uso de animales (CEUA)

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

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

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

Herpetología, Taxonomía, Ecología, Biología de la Conservación

## SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY

Museo Nacional de Historia Natural y Antropología

### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

#### Colaborador (03/2010 - a la fecha)

Investigador Adscripto ,5 horas semanales

Vínculo de carácter Honorario con la Sección Herpetología.

### ACTIVIDADES

#### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

#### Historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay y la Región (03/2010 - a la fecha)

Se aborda el estudio de distintos aspectos de la biología de estos grupos a escala regional, principalmente distribución, enfermedades infecciosas y taxonomía.

10 horas semanales

Sección Herpetología , Integrante del equipo

Equipo: KOLENC F. , PRIGIONI C.

Palabras clave: amphibians reptiles natural history

Áreas de conocimiento:

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

Herpetología

#### Dermopatías parasitarias en anfibios (05/2008 - a la fecha)

Estudio de aspectos epidemiológicos de Quitridiomycosis y Dermocistidiosis de los anfibios.

30 horas semanales

Sección Herpetología , Coordinador o Responsable

Equipo: KOLENC F.

Palabras clave: chytridiomycosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Conservación

## GESTIÓN ACADÉMICA

**Asesoría como Médico Veterinario para la evaluación de protocolos de investigación y docencia. (10/2011 - a la fecha)**

Otros

Áreas de conocimiento:

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

## CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: Sin horas

Carga horaria de investigación: 30 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

## Producción científica/tecnológica

La principal línea de trabajo se centra en el estudio de la historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay y la región. Los trabajos realizados han aportado conocimiento original sobre taxonomía, ecología, distribución geográfica y estado de conservación de numerosas especies nativas escasamente conocidas. Se han documentado declinaciones poblacionales en anfibios nativos que tienen de importancia local, regional, y eventualmente global en relación a las causas de este fenómeno. Esto ha constituido el inicio de una línea de investigación sobre epidemiología de patógenos asociado a declinaciones de anfibios anuros. Se trabaja en particular con patógenos eucariotas de la piel, causantes de la Quitridiomycosis y Dermocistidiosis de los anfibios. Los primeros casos en especies nativas se publicaron en 2009 y 2014 respectivamente.

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

**Stereotyped Defensive Behaviours in Frogs of the Genus *Odontophrynus* (Amphibia: Anura: Odontophrynidae) (Completo, 2018)**

BORTEIRO C., Rosset SD, Kolenc F, Barrasso DA, Lescano JN, Baldo D

Current Herpetology, v.: 37 2, p.:172 - 179, 2018

Palabras clave: frogs predation behaviour

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Japón

ISSN: 13455834

DOI: [10.5358/hcj.37.172](https://doi.org/10.5358/hcj.37.172)

<http://zoo.zool.kyoto-u.ac.jp/herp/CurrHerp/>

Scopus'

**Amphibian parasites of the Order Dermocystida (Ichthyosporae): current knowledge, taxonomic review and new records from Brazil (Completo, 2018)**

BORTEIRO C., Baldo D, Maronna MM, Baeta D, Fares Sabbag A, Kolenc F, Martínez Debat C,

Haddad CFB, Cruz JC, Verdes JM, Ubilla M

Zootaxa, v.: 4461 4, p.:499 - 518, 2018

Palabras clave: Dermocystida Rhinosporidiosis amphibian parasites

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Micología / Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

DOI: [10.11646/zootaxa.4461.4.3](https://doi.org/10.11646/zootaxa.4461.4.3)

[mapress.com/zootaxa](http://mapress.com/zootaxa)

**Lipomatous tumour in the endangered toad *Melanophryniscus montevidensis* (Anura: Bufonidae) from Uruguay (Completo, 2018)**

BORTEIRO C. , Rossini E. , Machín V. , Kolenc F. , VERDES JM  
Cuadernos de herpetología, v.: 32 2 , p.:133 - 135, 2018  
Palabras clave: lipoma neoplasia amphibians  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Lugar de publicación: Argentina  
ISSN: 0326551X  
<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cuadherpetol/index>

latindex

**Skin-mates or neighbors? A seasonal study of amphibian chytrid and dermocystid infection in *Boana pulchella* (Anura: Hylidae) (Completo, 2018)**

BORTEIRO C. , Gobel N. , Kolenc F. , Laufer G. , Martínez Debat C. , UBILLA MARTÍN  
Cuadernos de herpetología, v.: 32 2 , p.:101 - 108, 2018  
Palabras clave: Batrachochytrium Amphibiocystidium Rhinosporidium amphibian disease  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Epidemiología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Argentina  
ISSN: 0326551X

latindex

**Embryonic morphology in five species of *Hypsiboas* (Anura: Hylidae) (Completo, 2017)**

NAVARRO ACOSTA G. , BALDO D. , KOLENC F. , BORTEIRO C. , VERA CANDIOTI F.  
Herpetological Journal, v.: 26 p.:121 - 132, 2017  
Palabras clave: development Anura  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Inglaterra  
ISSN: 02680130

Scopus®

**Subcutaneous lipoma in the toad *Melanophryniscus sanmartini*, third case in amphibians (Completo, 2017)**

BORTEIRO C. , KOLENC F. , VERDES J.M. , MARTÍNEZ DEBAT C. , UBILLA M.  
Herpetology Notes, v.: 10 p.:709 - 711, 2017  
Palabras clave: amphibian disease  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Europa  
ISSN: 20715773  
[biotax.org/hn](http://biotax.org/hn)

Scopus®

**Current status of American bullfrog, *Lithobates catesbeianus*, invasion in Uruguay and exploration of chytrid infection (Completo, 2017)**

LAUFER G , GOBEL N , BORTEIRO C. , SOUTULLO A , MARTÍNEZ C. , DE Sá R  
Biological invasions, 2017  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Invasiones biológicas  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 13873547  
DOI: [10.1007/s10530-017-1540-z](https://doi.org/10.1007/s10530-017-1540-z)  
<https://link.springer.com/journal/10530>

Scopus® WEB OF SCIENCE™



**Parasitism by larval tapeworms genus *Spirometra* in South American amphibians and reptiles: new records from Brazil and Uruguay, and a review of current knowledge in the region (Completo, 2016)**

ODA F.H., BORTEIRO C., DA GRACA R.J., TAVARES L.E.R., CRAMPET A., GUERRA V., DE LIMA F.S., BELLAY S., KARLING L.C., CASTRO O., TAKEMOTO R.M., PAVANELLI G.C.

Acta Tropica, v.: 164 p.:150 - 164, 2016

Palabras clave: Cestoda plerocercoid larvae

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0001706X

<http://www.journals.elsevier.com/acta-tropica>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Evidence for independent instances of chromosome number reduction in the genus *Pseudopaludicola* (Anura: Leptodactylidae) (Completo, 2016)**

CARDOZO D., BOERIS J., FERRO, J.M., BORTEIRO C., KOLENC F., SUÁREZ P., NETTO F., BRUSQUETTI F., BALDO D.

Salamandra, v.: 52 1, p.:11 - 22, 2016

Palabras clave: chromosomes *Pseudopaludicola*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Alemania

ISSN: 00363375

<http://www.salamandra-journal.com/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Structural and Heterochronic Variations during the Early Ontogeny in Toads (Anura: Bufonidae) (Completo, 2016)**

VERA CANDIOTI F., GROSSO J., HAAD B., BORNSCHEIN M.R., BORTEIRO C., COSTA P., KOLENC F., PIE M.R., PROAÑO B., RON S., STANESCU F., BALDO D.

Herpetological Monographs, v.: 30 1, p.:79 - 118, 2016

Palabras clave: ontogeny development

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 19385137

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

***Spargana* in the Neotropical frog *Hypsiboas pulchellus* (Hylidae) from Uruguay (Completo, 2015)**

BORTEIRO C., CASTRO O., SABALSAGARAY M.J., KOLENC F., MARTÍNEZ DEBAT C., UBILLA M.

North-Western Journal of Zoology, v.: 11 1, p.:171 - 173, 2015

Palabras clave: Hylidae *Spirometra* parasitic disease sparganosis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Rumania

ISSN: 15849074

<http://biozoojournals.ro/nwjz/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

***Ichthyophonus* sp. (Ichthyophonae, Ichthyophonida) infection in a South American amphibian, the hylid frog *Hypsiboas pulchellus* (Completo, 2015)**

BORTEIRO C., VERDES J.M., CRUZ JC, SABALSAGARAY M.J., KOLENC F., MARTÍNEZ DEBAT C., UBILLA M.

Journal of Wildlife Diseases, v.: 51 2, p.:530 - 533, 2015

Palabras clave: amphibian diseases *Ichthyophonus*

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: EEUU  
ISSN: 00903558  
<http://www.jwildlifedis.org/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**A new noteworthy record of *Phrynops williamsi* Rhodin & Mittermeier (Testudines, Chelidae) in Uruguay (Completo, 2015)**

BORTEIRO C., KOLENC F., PRIGIONI C.  
Cuadernos de herpetología, v.: 29 1, p.:95 - 96, 2015  
Palabras clave: distribution Phrynops  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Argentina  
ISSN: 0326551X  
<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cuadherpetol/index>

latindex

**Contracting behaviour in three species of *Phyllomedusa* (Anura: Hylidae: Phyllomedusinae) (Completo, 2014)**

BORTEIRO C., BALDO D., KUNZ T.S., PEREZ R., ELTZ R.P., KOLENC F.  
Herpetology Notes, v.: 7 p.:393 - 395, 2014  
Palabras clave: defensive behaviour  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Europa  
ISSN: 20715773  
<http://www.herpetologynotes.seh-herpetology.org/>

Scopus®

**Comparative morphology of pond, stream and phytotelm-dwelling tadpoles of the South American Redbelly Toads (Anura: Bufonidae: Melanophryniscus) (Completo, 2014)**

BALDO D., VERA CANDIOTI F., HAAD B., KOLENC F., BORTEIRO C., PEREYRA M., ZANK C., COLOMBO P., BORNSCHEIN M.R., NETTO F., BRUSQUETTI F., CONTE C.E., NOGUEIRA COSTA P., ALMEIDA SANTOS P., PIE M.R.  
Biological Journal of the Linnean Society, v.: 112 p.:417 - 441, 2014  
Palabras clave: Melanophryniscus morphology diversity  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 00244066  
[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1095-8312](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1095-8312)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Dermocystid-chytrid coinfection in the Neotropical frog *Hypsiboas pulchellus* (Anura: Hylidae) (Completo, 2014)**

BORTEIRO C., CRUZ J.C., KOLENC F., VERDES J.M., MORAÑA J.A., MARTÍNEZ C., KUN A., UBILLA M., OKADA K.  
Journal of Wildlife Diseases, v.: 50 1, p.:150 - 153, 2014  
Palabras clave: chytridiomycosis amphibian diseases Amphibiocystidium  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: USA  
ISSN: 00903558  
<http://www.jwildlifedis.org/>  
Artículo foto de tapa del número 50(1) JWD

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**A lost species or the loss of stripes? The case of *Contomastix* lizards from Cabo Polonio, Uruguay, with observations on *C. lacertoides* (Duméril & Bibron) and *Cnemidophorus grandensis* Cope (Squamata, Teiidae) (Completo, 2013)**

BORTEIRO C. , KOLENC F. , PRIGIONI C. , LYRA M.L. , BALDO D.

Zootaxa, v.: 3620 2 , p.:245 - 259, 2013

Palabras clave: whiptail lizards Cnemidophorus

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

[www.mapress.com/zootaxa](http://www.mapress.com/zootaxa)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Geographic distribution and apparent decline of *Crotalus durissus terrificus* (Laurenti 1768; Serpentes, Viperidae) in Uruguay (Completo, 2013)**

PRIGIONI C. , BORTEIRO C. , KOLENC F. , COLINA M. , GONZÁLEZ E.M.

Cuadernos de herpetología, v.: 27 2 , p.:163 - 165, 2013

Palabras clave: conservation rattlesnakes

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

<http://ppct.caicyt.gov.ar/cuadherpetol>

latindex

**Aggregative behaviour in the fossorial lizard *Amphisbaena darwini* (Squamata, Amphisbaenidae) (Completo, 2013)**

BORTEIRO C. , KOLENC F. , VERDES J.M.

Cuadernos de herpetología, v.: 27 1 , p.:57 - 58, 2013

Palabras clave: behaviour Amphisbaena

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

[http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci\\_serial&pid=1852-5768](http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_serial&pid=1852-5768)

latindex

**The tadpole and karyotype of *Rhinella achavali* (Anura: Bufonidae) (Completo, 2013)**

KOLENC F. , BORTEIRO C. , COTICHELLI L. , MARTÍNEZ C. , VERA CANDIOTI M.F. , BALDO D.

Journal of Herpetology, v.: 47 4 , p.:599 - 606, 2013

Palabras clave: tadpole morphology Bufonidae karyotype

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 00221511

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**A comment on the oral dermal flaps of *Elachistocleis* Parker, 1927 (Anura: Microhylidae) larvae (Completo, 2013)**

LAUFER G , PEREYRA LC , AKMENTINS M , BORTEIRO C.

Zootaxa, v.: 3710 p.:498 - 500, 2013

Palabras clave: tadpole morphology

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

[www.mapress.com/zootaxa](http://www.mapress.com/zootaxa)

**Predation of *Pseudis minuta* Günther 1858, by *Lethocerus annulipes* (Herrich-Schaeffer 1845) (Completo, 2013)**

GOBEL N., CORTIZAS S., MAUTONE J.M., BORTEIRO C., LAUFER G.

Cuadernos de herpetología, v.: 27 1, p.:63 - 63, 2013

Palabras clave: predation Pseudis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cuadherpetol/index>

[latindex](#)

**A cytogenetic survey of the genus *Melanophryniscus* Gallardo, 1961 (Anura: Bufonidae) (Completo, 2012)**

BALDO D., COTICHELLI L., PEREYRA M., BORTEIRO C., NETTO F., KOLENC F., BRUSQUETTI F., BIDAUC.

Journal of Herpetology, v.: 46 1, p.:25 - 32, 2012

Palabras clave: cytogenetics Bufonidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / citogenética, Sistemática

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 00221511

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The taxonomic status of *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1987 "1986" (Anura: Bufonidae) (Completo, 2012)**

BALDO D., BORTEIRO C., KOLENC F., ROSSET S., PRIGIONI C., MARTÍNEZ C.

Zootaxa, v.: 3235 p.:45 - 61, 2012

Palabras clave: *Melanophryniscus* taxonomy Bufonidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

[www.mapress.com/zootaxa](http://www.mapress.com/zootaxa)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Cerebellar Cortical Degeneration in Cattle Poisoned with *Solanum* spp. in South America: An Epidemiological, Clinicopathological, Pathological, and Toxicological Review (Completo, 2012)**

VERDES J.M., RIET-CORREA F., MEDEIROS R.M.T., MORAÑA J.A., BATTES D., DEHL V.,

BORTEIRO C., GIMENO E.J., SANT'ANA F., BARROS C.S.L., BARROS S.S.

International Journal of Poisonous Plants Research (IJPPR), v.: 2 1, p.:34 - 44, 2012

Palabras clave: Solanaceae Cerebellar disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 21543216

**Advertisement call of the cryptic species *Scinax aromothyella* (Faivovich 2005) and *S. berthae* (Barrio 1962) with comments on the complex calling in the *S. catharinae* group (Completo, 2012)**

PEREYRA M., BORTEIRO C., BALDO D., KOLENC F., CONTE C.E.

Herpetological Journal, v.: 22 2, p.:133 - 137, 2012

Palabras clave: advertisement call *Scinax*

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Londres  
ISSN: 02680130  
<http://www.ingentaconnect.com/content/bhs/thj>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Recent findings of the declining frog *Pleurodema bibroni* Tschudi, 1838 (Anura: Leiuperidae) in Uruguay (Completo, 2012)**

KOLENC F., BORTEIRO C., GONZÁLEZ E.M., BARRASSO D., PRIGIONI C.

Herpetology Notes, v.: 5 p.:181 - 183, 2012

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 20715773

<http://www.herpetologynotes.seh-herpetology.org/>

Scopus®

**Karyotypic Data on 28 Species of *Scinax* (Amphibia, Anura, Hylidae): Diversity and Informative Variation (Completo, 2011)**

CARDOZO D., LEME D.M., BORTOLETO J.F., CATROLI G.F., BALDO D., FAIVOVICH J.,

KOLENC F., SILVA A.P.Z., BORTEIRO C., HADDAD C.F.B.H., KASAHARA S.

Copeia, v.: 2011 2, p.:251 - 263, 2011

Palabras clave: taxonomy Scinax cytogenetics

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / citogenética, Sistemática

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 00458511

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The Identity of *Eupemphix fuscomaculatus* Steindachner, 1864 (Amphibia: Anura) (Completo, 2011)**

KOLENC F., BALDO D., BORTEIRO C., MARANGONI F., FERRARO D., FAIVOVICH J.

Copeia, v.: 2011 4, p.:513 - 522, 2011

Palabras clave: taxonomy Physalaemus Pleurodema

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Estados Unidos

ISSN: 00458511

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Different pathways are involved in the early development of the transient oral apparatus in anuran tadpoles (Anura: Leiuperidae) (Completo, 2011)**

VERA CANDIOTI M.F., HAAD B., BALDO D., KOLENC F., BORTEIRO C., ALTIG R.

Biological Journal of the Linnean Society, v.: 104 p.:330 - 345, 2011

Palabras clave: tadpole development oral disc

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 00244066

<http://www.wiley.com/bw/journal.asp?ref=0024-4066>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Advertisement and release calls in Neotropical toads of the *Rhinella granulosa* group and evidence of natural hybridization between *R. bergi* and *R. major* (Anura: Bufonidae) (Completo, 2011)**

GUERRA, C., BALDO D., ROSSET S., BORTEIRO C., KOLENC F.

Zootaxa, v.: 3092 p.:26 - 42, 2011  
Palabras clave: advertisement call Rhinella  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Nueva Zelanda  
ISSN: 11755326  
www.mapress.com/zootaxa  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Cranial anatomy of tadpoles of five species of Scinax (Hylidae, Hylinae) (Completo, 2011)**

ALCALDE L., VERA CANDIOTI M.F., KOLENC F., BORTEIRO C., BALDO D.  
Zootaxa, v.: 2787 p.:19 - 36, 2011  
Palabras clave: taxonomy Scinax Anatomy  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Nueva Zelanda  
ISSN: 11755326  
www.mapress.com/zootaxa  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Herpetofauna of Quebrada de los Cuervos, Uruguay (Completo, 2011)**

PRIGIONI C., BORTEIRO C., KOLENC F.  
Check List, v.: 7 6, p.:763 - 767, 2011  
Palabras clave: distribution conservation herpetofauna  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: San Pablo, Brasil  
ISSN: 1809127X  
www.checklist.org.br  
**Scopus**

**A diploid surrounded by polyploids: tadpole description, natural history and cytogenetics of Odontophrynus maisuma Rosset from Uruguay (Anura: Cycloramphidae) (Completo, 2010)**

BORTEIRO C., KOLENC F., PEREYRA M., ROSSET S., BALDO D.  
Zootaxa, v.: 2611 p.:1 - 15, 2010  
Palabras clave: tadpole cytogenetics ploidy level  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Anatomía  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / citogenética  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Nueva Zelanda  
ISSN: 11755326  
http://www.mapress.com/zootaxa/index.html  
**Scopus** WEB OF SCIENCE™

**Conservation status assessment of the amphibians and reptiles of Uruguay (Completo, 2010)**

CANAVERO A., CARREIRA S., LANGONE J.A., ACHAVAL F., BORTEIRO C., CAMARGO A., DA ROSA I., ESTRADES A., FALLABRINO A., KOLENC F., LÓPEZ-MENDILAHARSU M.M., MANEYRO R., MENEGHEL M., NÚÑEZ D., PRIGIONI C., ZIEGLER L.  
Iheringia - Série Zoologia, v.: 100 1 Zoologia, p.:5 - 12, 2010  
Palabras clave: conservation amphibians reptiles  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Conservación  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 00734721

**Chromosomal variation in the species of the *Physalaemus henselii* group (Anura: Leiuperidae). (Completo, 2009)**

TOMATIS C., BALDO D., KOLENC F., BORTEIRO C.

Journal of Herpetology, v.: 43 3, p.:555 - 559, 2009

Palabras clave: *Physalaemus* cytogenetics chromosome banding

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00221511

<http://www.ssarherps.org/pages/JHinstr.php>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**The tadpoles and advertisement calls of *Pleurodema bibroni* Tschudi and *Pleurodema kriegi* (Müller), with notes on their geographic distribution and conservation status (Amphibia, Anura, Leiuperidae). (Completo, 2009)**

KOLENC F., BORTEIRO C., BALDO D., FERRARO D., PRIGIONI C.

Zootaxa, v.: 1969 p.:1 - 35, 2009

Palabras clave: larval morphology defensive behavior amphibian decline biogeography *Pleurodema*

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Chytridiomycosis in frogs from Uruguay (Completo, 2009)**

BORTEIRO C., CRUZ J.C., KOLENC F., ARAMBURU A.

Diseases of Aquatic Organisms, v.: 84 p.:159 - 162, 2009

Palabras clave: chytridiomycosis anuran conservation *Batrachochytrium dendrobatidis*

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Alemania

ISSN: 01775103

<http://www.int-res.com/journals/dao/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Food habits of the Broad-snouted Caiman (*Caiman latirostris*: Crocodylia, Alligatoridae) in northwestern Uruguay. (Completo, 2009)**

BORTEIRO C., GUTIÉRREZ F., TEDROS M., KOLENC F.

Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 44 1, p.:31 - 36, 2009

Palabras clave: Caiman diet ontogenetic shift

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Reino Unido

ISSN: 01650521

<http://www.tandf.co.uk/journals/titles/01650521.asp>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Histological changes of the liver and metabolic correlates in ewes with pregnancy toxemia. (Completo, 2009)**

CAL L., CRUZ J.C., BORTEIRO C., BENECH A., RODAS E., ABREU M.N., GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.

Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v.: 61 2, p.:306 - 312, 2009

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia steatosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 01020935  
[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_serial&pid=0102-0935&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0102-0935&lng=en&nrm=iso)

Scopus® WEB OF SCIENCE™   

**Advertisement call and female sexual cycle in Uruguayan populations of *Physalaemus henselii* (Anura, Leiuperidae). (Completo, 2008)**

MANEYRO R., NÚÑEZ D., BORTEIRO C., TEDROS M., KOLENC F.  
Iheringia - Série Zoologia, v.: 98 2, p.:210 - 214, 2008  
Palabras clave: advertisement call *Physalaemus* sexual cycle  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología reproductiva, Taxonomía  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 00734721  
[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_serial&pid=0073-4721&lng=en&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0073-4721&lng=en&nrm=iso)

Scopus® WEB OF SCIENCE™   

**Comparative larval morphology of eight species of *Hypsiboas* Wagler (Amphibia, Anura, Hylidae) from Argentina and Uruguay, with a review of the larvae of this genus. (Completo, 2008)**

KOLENC F., BORTEIRO C., ALCALDE L., BALDO D., CARDOZO D., FAIVOVICH J.  
Zootaxa, v.: 1927 p.:1 - 66, 2008  
Palabras clave: larval morphology Cophomantini Hylidae *Hypsiboas*  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Anatomía  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Nueva Zelandia  
ISSN: 11755326  
<http://www.mapress.com/zootaxa/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Reptilia, Gekkonidae, *Hemidactylus mabouia*, *Tarentola mauritanica*, and Colubridae, *Mastigodryas bifossatus*: distribution extension and anthropogenic dispersal. (Completo, 2008)**

BALDO D., BORTEIRO C., BRUSQUETTI F., GARCÍA J.E., PRIGIONI C.  
Check List, v.: 4 4, p.:434 - 438, 2008  
Palabras clave: *Hemidactylus* *Tarentola* invasive species dispersal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 1809127X  
<http://www.checklist.org.br/>

**Conservation status of *Caiman latirostris* (Crocodylia: Alligatoridae) in disturbed landscapes of northwestern Uruguay. (Completo, 2008)**

BORTEIRO C., GUTIÉRREZ F., TEDROS M., KOLENC F.  
South American Journal of Herpetology, v.: 3 3, p.:244 - 250, 2008  
Palabras clave: conservation *Caiman* disturbed habitats  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación  
Medio de divulgación: Internet  
Lugar de publicación: Brasil  
ISSN: 18089798  
<http://www.sbherpetologia.org.br/sajh/institucional/01.asp>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Redescription of the tadpoles of three species of frogs from Uruguay (Amphibia: Anura: Leiuperidae and Leptodactylidae), with notes on natural history. (Completo, 2007)**



BORTEIRO C. , KOLENC F.

Zootaxa, v.: 1638 p.:1 - 20, 2007

Palabras clave: distribution larval morphology Leptodactylus Physalaemus defensive behavior reproductive mode

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía, Historia Natural

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>

Trabajo de revisión.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Amphibia, Anura, Hylidae, Scinax aromothyella: Distribution extension and habitat. (Completo, 2007)**

BORTEIRO C. , NIETO C. , KOLENC F.

Check List, v.: 3 2 , p.:98 - 99, 2007

Palabras clave: distribution Scinax habitat

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Historia Natural

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 1809127X

<http://www.checklist.org.br/>

**The tadpole of Scinax aromothyella (Anura: Hylidae) from Uruguay (Completo, 2007)**

KOLENC F. , BORTEIRO C. , TEDROS M. , PRIGIONI C.

Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 42 3 , p.:175 - 180, 2007

Palabras clave: tadpole Scinax catharinae clade

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Historia Natural

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Reino Unido

ISSN: 01650521

<http://www.tandf.co.uk/journals/titles/01650521.asp>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Geographic distribution and conservation status of Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) in Uruguay. (Completo, 2006)**

BORTEIRO C. , PRIGIONI C. , GARCÍA J.E. , TEDROS M. , GUTIÉRREZ F. , KOLENC F.

Phyllomedusa, v.: 5 2 , p.:97 - 108, 2006

Palabras clave: distribution Crocodylia Alligatoridae Caiman latirostris Broad-snouted Caiman conservation

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 15191397

<http://www.phyllomedusa.esalq.usp.br/index.php>

Scopus®

**The tadpole of Chaunus dorbignyi (Duméril & Bibron) (Anura, Bufonidae). (Completo, 2006)**

BORTEIRO C. , KOLENC F. , TEDROS M. , PRIGIONI C.

Zootaxa, v.: 1308 p.:49 - 62, 2006

Palabras clave: taxonomy Bufo Rhinella larval morphology granulosus group

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Evaluación preliminar del riesgo de aparición de toxemia de la gestación en ovejas bajo diferentes manejos nutricionales y sometidas a ayuno de 48 horas. (Completo, 2006)**

CAL L., BENECH A., ABREU M.N., BORTEIRO C., CRUZ J.C., RICCIARDI L., GODIÑO L., NIEVAS C., RODAS E., GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.

Veterinaria (Montevideo), v.: 41 161-162, p.:39 - 44, 2006

Palabras clave: ewes starvation pregnancy toxemia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

[latindex](#)

**The tadpole of *Physalaemus henselii* (Peters) (Anura: Leiuperidae). (Completo, 2006)**

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M., NÚÑEZ D., MANEYRO R.

Zootaxa, v.: 1360 p.:41 - 50, 2006

Palabras clave: taxonomy larval morphology Leptodactylidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Geographic distribution. *Melanophryniscus pachyrhynchus* (Completo, 2005)**

BORTEIRO C., KOLENC F., TEDROS M., GUTIÉRREZ F.

Herpetological Review, v.: 36 2, p.:199 - 200, 2005

Palabras clave: *Melanophryniscus* distribution

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 0018084X

[Scopus®](#)

**Biopsia hepática en ovinos. Modificación a la técnica de aspiración por aguja. (Completo, 2005)**

CRUZ J.C., CAL L., ABREU M.N., BENECH A., BORTEIRO C., RODAS E.

Veterinaria (Montevideo), v.: 40 159-160, p.:15 - 17, 2005

Palabras clave: biopsy liver ewes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Medicina

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

[latindex](#)

**Geographic distribution. *Scinax aromothyella* (Completo, 2005)**

PRIGIONI C., BORTEIRO C., TEDROS M., KOLENC F.

Herpetological Review, v.: 36 4, p.:464 - 464, 2005

Palabras clave: distribution *Scinax*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 0018084X

[Scopus®](#)

**Efecto de los implantes de melatonina en corderas sobre la aparición de la pubertad y la ovulación. (Completo, 2005)**

RODAS E., BORTEIRO C., CAL L., RICCIARDI L., BENECH A.

Producción Ovina, v.: 17 p.:77 - 84, 2005

Palabras clave: ewe lambs puberty melatonin oestrus ovulation

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal, Fisiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 07972288

**La larva de *Hyla uruguayana* Schmidt, 1944 (Anura: Hylidae), con comentarios sobre su biología en Uruguay y su status taxonómico (Completo, 2004)**

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M.

Cuadernos de herpetología, v.: 17 1-2, p.:87 - 100, 2004

Palabras clave: *Hyla uruguayana* distribution advertisement call taxonomy tadpole

Areas de conocimiento:

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

Biogeografía, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

[latindex](#)

**Primer hallazgo de *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1986 (Anura: Bufonidae) fuera de su localidad típica y algunos comentarios sobre su biología (Completo, 2003)**

BORTEIRO C., KOLENC F., TEDROS M., NIETO M., GUTIÉRREZ F., PRIGIONI C.

Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 14 1 2a Época, p.:29 - 31, 2003

Palabras clave: *Melanophryniscus* distribution ecology

Areas de conocimiento:

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

Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02554402

***Melanophryniscus montevidensis* (Philippi, 1902) (Anura, Bufonidae) (Completo, 2001)**

TEDROS M., KOLENC F., BORTEIRO C.

Cuadernos de herpetología, v.: 15 2, p.:143 - 143, 2001

Palabras clave: distribución geográfica *Melanophryniscus*

Areas de conocimiento:

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

Biogeografía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

Primer cita de la especie para Brasil

[latindex](#)

**Efecto de la melatonina sobre la fertilidad, edad y peso a la pubertad en ovinos (Completo, 1998)**

BORTEIRO C., CAL L., RICCIARDI L., BENECH A., RODAS E.

Veterinaria (Montevideo), v.: 34 139-140, p.:5 - 8, 1998

Palabras clave: pubertad ovinos melatonina fertilidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

[latindex](#)

**NO ARBITRADOS**

### **First survey of Caiman latirostris in Northern Uruguay (Resumen, 2001)**

BORTEIRO C. , TEDROS M. , GUTIÉRREZ F. , KOLENC F. , SPERANZA G. , DRAGONETTI P.

Crocodile Specialist Group Newsletter, v.: 20 2 , p.:31 - 32, 2001

Palabras clave: conservation Caiman

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 15421562

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

### **ARTÍCULOS ACEPTADOS**

#### **ARBITRADOS**

#### **Rhinosporidiosis in a dog from Uruguay and review of the literature (Completo, 2018)**

BORTEIRO C. , Etcheverze J , de León N , Nieto N , Arleo M , Martínez Debat C , Ubilla M , Freire J , Dutra F , Kolenc F.

Brazilian Journal of Veterinary Pathology, 2018

Palabras clave: Dermocystida Rhinosporidium

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Lugar de publicación: Brasil

Fecha de aceptación: 22/06/2018

ISSN: 1983-0246

<http://bjvp.org.br/>

#### **Sensitivity of histology for the detection of the amphibian chytrid fungus Batrachochytrium dendrobatidis (Completo, 2018)**

BORTEIRO C. , Kolenc F , Martínez Debat C , Ubilla M

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, 2018

Palabras clave: chytridiomycosis amphibian decline skin disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

Fecha de aceptación: 22/05/2018

ISSN: 10406387

<http://journals.sagepub.com/home/vdi>

### **LIBROS**

#### **Especies prioritarias para la conservación en Uruguay. Vertebrados, moluscos continentales y plantas vasculares. ( Participación , 2013)**

ARRIETA D. , BORTEIRO C. , KOLENC F. , LANGONE J.

Edición: 1a,

Editorial: Faliner S.A., Montevideo

Palabras clave: conservation, biodiversity

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974825970

Capítulos:

Anfibios

Organizadores: Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

Página inicial 113, Página final 127

### **DOCUMENTOS DE TRABAJO**

#### **Especies de anfibios y reptiles prioritarias para la conservación (2009)**

Completo  
ARRIETA D., ACHAVAL F., BORTEIRO C., CANAVERO A., CARREIRA S., DA ROSA I., KOLENC F., LANGONE J.A., MANEYRO R., PRIGIONI C.  
Serie: SNAP Inf, v: 16  
Montevideo  
Palabras clave: conservation herpetofauna  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología de la Conservación  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.snap.gub.uy>  
Sistema Nacional de Áreas Protegidas, Serie de Informes No. 16, "Especies Prioritarias para la Conservación en Uruguay 2009".

#### **Revisión Técnica de la propuesta del ingreso del Área Protegida Cabo Polonio al Sistema Nacional de Áreas Protegidas (2008)**

Completo  
NUMEROSOS COLABORADORES, BORTEIRO C.  
Serie: SNAP Inf, v: 8  
Montevideo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología de la Conservación  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.snap.gub.uy>  
Serie Informes No. 8, SNAP.

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

##### **Melanofomas espontáneos en una población de la rana *Boana pulchella* de Uruguay (2017)**

Resumen expandido  
BORTEIRO C., KOLENC, F., VERDES JM, Martínez Debat C., UBILLA MARTÍN

Evento: Nacional  
Descripción: X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings: Resúmenes de las X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Página inicial: 95  
Página final: 96  
Palabras clave: tumor amphibia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Medio de divulgación: CD-Rom

##### **Nuevos diagnósticos de Rinosporidiosis canina y equina en Uruguay (2017)**

Resumen expandido  
BORTEIRO C., Etcheverze J., Nieto C., Arismendi R., Balestí S., DUTRA, F.

Evento: Nacional  
Descripción: X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Página inicial: 177  
Página final: 178  
Palabras clave: Rhisnporidium dog  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Medio de divulgación: CD-Rom

##### **Lipoma en el sapo *Melanophryniscus sanmartini*, tercer caso conocido en anfibios (2017)**

Resumen expandido  
BORTEIRO C., KOLENC, F.

Evento: Nacional

Descripción: X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Página inicial: 93  
Página final: 94  
Palabras clave: tumor amphibia Bufonidae  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Patógenos emergentes en anfibios de Uruguay y sur de Brasil (2016)**

Resumen  
BORTEIRO C.

Evento: Internacional  
Descripción: I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología  
Ciudad: Posadas - Encarnación  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología  
Escrita por invitación  
Palabras clave: conservation amphibian diseases  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Medio de divulgación: Internet  
<http://aha-congreso.com.ar/>

**Patrones de ontogenia temprana en larvas de Hysiboas (Anura: Hylidae) en un marco ecomorfológico y evolutivo (2014)**

Resumen  
NAVARRO ACOSTA G., VERA CANDIOTI F., BALDO D., BORTEIRO C., KOLENC F.

Evento: Nacional  
Descripción: IV Congreso Colombiano de Zoología  
Ciudad: Cartagena de Indias  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del 4to Congreso Colombiano de Zoología  
Página inicial: 616  
Página final: 616  
Palabras clave: tadpole morphology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.datafauna.veterinariosvs.org/libro-de-resumenes-del-4-congreso-colombiano-de-zoologia/>

**El test de campo abierto como herramienta para evaluar la degeneración cerebelosa en rumiantes (2012)**

Resumen  
RUIZ P., DEHL V., BORTEIRO C., MORAÑA J.A., DURA L., VERDES J.M.

Evento: Nacional  
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: Solanum Toxicology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Caracterización de síntomas cerebelosos en caprinos intoxicados experimentalmente con Solanum bonariense (2012)**

Resumen  
DEHL V., BORTEIRO C., RUIZ P., GUTIÉRREZ F., VERDES J.M., GAGO J.

Evento: Nacional  
Descripción: VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria. Facultad de Veterinaria  
Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Resúmenes de las VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: Solanum Toxicology  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Goat as animal model of cerebellar cortical degeneration induced by experimental intoxication with solanum bonariense (2012)**

Resumen

DEHL V., BORTEIRO C., DURA L., MORAÑA J.A., VERDES J.M.

Evento: Regional  
Descripción: 4th Symposium of the Latin American Society of Toxicologic Pathology  
Ciudad: Sao Paulo  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: goat cerebellar disease  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología  
Medio de divulgación: Otros

**Discontinuidad mitocondrial en *Physalaemus henselii* (Peters, 1872) (2012)**

Resumen

BARRASSO D., COTICHELLI L., BORTEIRO C., KOLENC F., LIZARRALDE MS., BASSO NG

Evento: Nacional  
Descripción: I Congreso Nacional de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings:Resúmenes I Congreso Nacional de Zoología  
Palabras clave: *Physalaemus* phylogeography  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Comportamiento social en *Amphisbaena darwinii* (Squamata, Amphisbaenidae) (2012)**

Resumen

BORTEIRO C., KOLENC F., VERDES J.M.

Evento: Nacional  
Descripción: I Congreso Nacional de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings:Resúmenes I Congreso Nacional de Zoología  
Palabras clave: behaviour *Amphisbaena*  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Distribución histórica de *Crotalus durissus terrificus* (Serpentes, Viperidae) en Uruguay (2012)**

Resumen

PRIGIONI C., BORTEIRO C., KOLENC F., COLINA M., GONZÁLEZ E.M.

Evento: Nacional  
Descripción: I Congreso Nacional de Zoología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: distribution rattlesnakes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Padrões de ontogenia inicial em girinos de *Hypsiboas* (Anura: Hylidae) (2012)**

Resumen

ACOSTA GN, VERA CANDIOTI M.F., BALDO D., KOLENC F., BORTEIRO C.

Evento: Internacional  
Descripción: V Simpósio de Anfíbios  
Ciudad: Rio de Janeiro  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: Hylidae larval development  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Toxicopathological characterization of the goat as animal model of bovine cerebellar cortical degeneration induced by *Solanum bonariense* (2012)**

Resumen  
VERDES J.M. , DEHL V. , BORTEIRO C. , DURA L. , GIMENO E.J. , GUIDI M.G. , GUERRERO F. , FIDALGO L. , MORAÑA J.A.

Evento: Internacional  
Descripción: 30th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology  
Ciudad: Leon, España  
Año del evento: 2012  
Anales/Proceedings: Proceedings ESVP  
Página inicial: 58  
Página final: 58  
Palabras clave: plant poisoning Toxicology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Medio de divulgación: Papel

**Análisis bioacústicos del género *Melanophryniscus* (Neobatrachia: Bufonidae) (2011)**

Completo  
BALDO D. , KOLENC F. , BORTEIRO C. , IGLESIAS P. , BRUSQUETTI F. , NETTO F. , CONTE C.E. , PEREYRA M.

Evento: Internacional  
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología  
Ciudad: Curitiba  
Año del evento: 2011  
Palabras clave: Bufonidae bioacustics  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: CD-Rom  
<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

**Estado taxonómico de *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1987 "1986" con notas sobre la morfología, distribución geográfica y osteología de *Melanophryniscus pachyrhynchus* (Miranda-Ribeiro, 1920) (Anura: Bufonidae) (2011)**

Resumen  
BALDO D. , BORTEIRO C. , ROSSET S. , KOLENC F. , MARTÍNEZ C. , PRIGIONI C.

Evento: Internacional  
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología  
Ciudad: Curitiba  
Año del evento: 2011  
Palabras clave: taxonomy Bufonidae  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: CD-Rom  
<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

**Morfología larval del género *Melanophryniscus* (Anura: Bufonidae) (2011)**

Resumen  
BALDO D. , HAAD B. , VERA CANDIOTI F. , KOLENC F. , BORTEIRO C. , COLOMBO P. , ZANK C. , NETTO F. , CONTE C.E. , BRUSQUETTI F.



Evento: Internacional  
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología  
Ciudad: Curitiba  
Año del evento: 2011  
Palabras clave: tadpole morphology Bufonidae  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: CD-Rom  
<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

**Ontogenia oral en larvas de Dendropsophini (Anura: Hylinae) (2011)**

Resumen  
NAVARRO ACOSTA G., VERA CANDIOTI F., BALDO D., KOLENC F., BORTEIRO C.

Evento: Nacional  
Descripción: XII Congreso Argentino de Herpetología  
Ciudad: San Carlos de Bariloche  
Año del evento: 2011  
Palabras clave: Hylidae ontogeny  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: Papel

**Caracterización comportamental de caprinos con degeneración cerebelosa por consumo de Solanum bonariense (2011)**

Resumen  
RUIZ P., DEHL V., BORTEIRO C., VERDES J.M.

Evento: Nacional  
Descripción: Terceras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2011  
Palabras clave: toxicity ruminants  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología  
Medio de divulgación: Papel

**Caracterización Histopatológica y ultraestructural de la degeneración cerebelosa reproducida experimentalmente en caprinos con Solanum bonariense (2011)**

Resumen  
DURA L., SABALSAGARAY M.J., MORAÑA J.A., VERDES J.M., DEHL V., BORTEIRO C., GUERRERO F.

Evento: Local  
Descripción: VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2011  
Anales/Proceedings: Resúmenes de las VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: Solanum Toxicology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología  
Medio de divulgación: Disquetes

**Intoxicación experimental con Solanum bonariense en caprinos (2011)**

Resumen  
VERDES J.M., BORTEIRO C., DEHL V., DURA L., GUERRERO F., FIDALGO L., GUTIÉRREZ F., MORAÑA J.A.

Evento: Nacional  
Descripción: XV Encontro Nacional de Patologia Veterinária  
Ciudad: Goiânia  
Año del evento: 2011  
Palabras clave: cerebellar disease goats  
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología  
Medio de divulgación: Otros

**Estudios cromosómicos en *Dendropsophus nanus* y *D. sanborni*. (Anura: Hylidae) (2010)**

Resumen

FERRO J.M., CARDOZO D., BOERIS J., KOLENC F., BORTEIRO C., BALDO D.

Evento: Nacional

Descripción: XI Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes XI Congreso Argentino de Herpetología

Página inicial: 76

Página final: 76

Palabras clave: Hylidae cytogenetics *Dendropsophus*

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Análisis bioacústicos del grupo *Rhinella granulosa* (Anura: Bufonidae) (2010)**

Resumen

GUERRA, C., BALDO D., ROSSET S., BORTEIRO C., KOLENC F.

Evento: Internacional

Descripción: XI Congreso Luso-Español de Herpetología

Ciudad: Sevilla

Año del evento: 2010

Palabras clave: Bufonidae bioacustics

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: CD-Rom

**Comparative ontogeny of the oral disc in *Physalaemus* tadpoles (Anura, Leiuperidae) (2010)**

Resumen

VERA CANDIOTI F., HAAD B., ALTIG R., BALDO D., KOLENC F., BORTEIRO C.

Evento: Internacional

Descripción: 9th International Congress of Vertebrate Morphology

Ciudad: Punta del Este, Uruguay

Año del evento: 2010

Palabras clave: *Physalaemus* ontogeny tadpoles

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología del Desarrollo

Medio de divulgación: CD-Rom

**Revisión de la morfología larval del género *Melanophryniscus* Gallardo 1961 (Anura: Bufonidae) (2009)**

Resumen

BALDO D., VERA CANDIOTI M.F., KOLENC F., BORTEIRO C., COLOMBO P., BRUSQUETTI F., ZANK C., NETTO F., CONTE E.

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Jujuy, Argentina

Año del evento: 2009

Palabras clave: *Melanophryniscus* larval morphology

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Estudios cromosómicos en tres especies del grupo *Physalaemus gracilis* (Anura, Leiuperidae) (2009)**

Resumen

FERRO J.M., TOMATIS C., BORTEIRO C., KOLENC F., LOURENCO L.B., BALDO D.

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Jujuy, Argentina

Año del evento: 2009

Palabras clave: Physalaemus cytogenetics

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Análisis bioacústico en dos especies de Scinax del grupo catharinae (Hylidae: Hylinae) (2009)**

Resumen

PEREYRA M., BORTEIRO C., KOLENC F., CONTE E., BALDO D.

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Jujuy, Argentina

Año del evento: 2009

Palabras clave: Scinax call

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Variabilidad cromosómica en las especies del grupo Physalaemus henselii (Anura: Leiuperidae) (2008)**

Resumen

TOMATIS C., BALDO D., KOLENC F., BORTEIRO C.

Evento: Nacional

Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Palabras clave: Physalaemus cytogenetics

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Citogenética

Medio de divulgación: Papel

#### **Toxemia de la Gestación Ovina: Posibles indicadores que permiten su diagnóstico subclínico. (2008)**

Resumen

GONZÁLEZ MONTAÑA J.R., BENECH A., DA SILVA E., MARTÍN A., BORTEIRO C., LATASTE V., RODAS E., BUSTAMANTE J., PRIETO F., CAL L.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Resúmenes de las XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Palabras clave: ewes pregnancy toxaemia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

#### **Cariología en 4 especies de Phyllomedusa (Anura, Hylidae). (2008)**

Resumen

CARDOZO D., BALDO D., COTICHELLI L., BORTEIRO C., KOLENC F.

Evento: Nacional

Descripción: IX Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: San Luis

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Resúmenes del IX Congreso Argentino de Herpetología.

Palabras clave: cytogenetics Phyllomedusa

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

Medio de divulgación: CD-Rom

**Estudios citogenéticos en el género *Melanophryniscus* Gallardo, 1961 (Anura: Bufonidae). (2007)**

Resumen

COTICHELLI L., BALDO D., BORTEIRO C., KOLENC F.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Congreso Argentino de Herpetología.

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología.

Página inicial: 91

Página final: 91

Palabras clave: *Melanophryniscus* taxonomy cytogenetics

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

Medio de divulgación: Papel

**Primer reporte de infección por *Batrachochytrium dendrobatidis* en anfibios nativos de Uruguay. (2007)**

Resumen

BORTEIRO C., CRUZ J.C., KOLENC F., ARAMBURU A.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología.

Página inicial: 87

Página final: 87

Palabras clave: conservation amphibians chytridiomycosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Enfermedades Infecciosas, Medicina de la Conservación

Medio de divulgación: Papel

**Especies de anfibios introducidas en Uruguay: antecedentes y situación actual. (2007)**

Resumen

BORTEIRO C., KOLENC F.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología.

Página inicial: 51

Página final: 51

Palabras clave: conservation amphibians biological invasions

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Invasiones Biológicas

Medio de divulgación: Papel

**Comparación de las larvas y los cantos de anuncio de *Pleurodema bibroni* Tschudi y *Pleurodema kriegi* (Müller), con observaciones sobre comportamiento defensivo. (2007)**

Resumen

KOLENC F., BORTEIRO C., BALDO D., FERRARO D., PRIGIONI C.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología.

Página inicial: 102

Página final: 102

Palabras clave: advertisement call taxonomy conservation amphibian decline Pleurodema tadpole morphology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel

**Primer reporte de infección por *Batrachochytrium dendrobatidis* en anfibios nativos de Uruguay. (2007)**

Resumen

BORTEIRO C., CRUZ J.C., KOLENC F., ARAMBURU A.

Evento: Local

Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Palabras clave: conservation amphibians chytridiomycosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Enfermedades Infecciosas, Medicina de la Conservación

Medio de divulgación: Otros

**Influencia de la suplementación y la esquila en el último tercio de gestación de ovejas Corriedale sobre el volumen y composición del calostro. (2007)**

Resumen

TELECHEA E., CHOCHO V., DA SILVA E., CRUZ J.C., MARTÍN A., PEDROZO A., GRILLE L., BENECH A., BORTEIRO C., ABREU M.N., NIEVAS C., LATASTE V., RODAS E., CAL L.

Evento: Local

Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia shearing

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

**Estudio de la transferencia inmune pasiva en corderos nacidos de madres bajo diferentes condiciones de manejo. (2007)**

Resumen

CRUZ J.C., PEDROZO A., BORTEIRO C., CAL L., BENECH A., LATASTE V.

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas Técnicas de la facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Palabras clave: immune transfer lambs

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Otros

**Influencia de la suplementación y la esquila en el último tercio de gestación de ovejas Corriedale sobre los pesos de sus corderos en las primeras 72 horas de vida. (2007)**

Resumen

BENECH A., DA SILVA E., PEDROZO F., CHOCHO V., MARTÍN A., TELECHEA E., GRILLE L., CRUZ J.C., BORTEIRO C., ABREU M.N., NIEVAS C., LATASTE V., RODAS E., CAL L.

Evento: Local

Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Palabras clave: ewes lambs shearing nutrition

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal, Nutrición  
Medio de divulgación: Papel

**Aportes para el conocimiento de la fauna del Área protegida Quebrada de los Cuervos, Departamento de Treinta y Tres, Uruguay, y su área de influencia. II Amphibia, Reptilia. (2007)**

Resumen

PRIGIONI C., BORTEIRO C., KOLENC F., SOSA A., TEDROS M.

Evento: Nacional

Descripción: V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Ciudad: Trinidad

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Palabras clave: distribution amphibians reptiles

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Otros

**Lista Roja de Anfibios y Reptiles del Uruguay: una herramienta para identificar áreas de conservación. (2007)**

Resumen

CANAVERO A., CARREIRA S., LANGONE J., ACHAVAL F., BORTEIRO C., CAMARGO A., DA ROSA I., ESTRADES A., FALLABRINO A., KOLENC F., LÓPEZ-MENDILAHARSU M., MENEGHEL M., NÚÑEZ D., PRIGIONI C., ZIEGLER L., MANEYRO R.

Evento: Nacional

Descripción: V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Año del evento: 2007

Palabras clave: conservation amphibians reptiles

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Otros

**Estudio preliminar de la transferencia inmune en corderos bajo diferentes condiciones de manejo materno. (2006)**

Resumen expandido

BORTEIRO C., CRUZ J.C., PEDROZO F., DA SILVA E., CHOCHO V., TELECHEA E., GRILLE L., LATASTE V., BENECHA., RODAS E., CAL L.

Evento: Nacional

Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Actas de las XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría.

Página inicial: 154

Página final: 155

Palabras clave: immune transfer lambs

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

**Indicadores precoces de riesgo en la toxemia de la preñez ovina. (2006)**

Resumen expandido

CAL L., CRUZ J.C., BENECHA., ABREU M.N., BORTEIRO C., RODAS E., GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.

Evento: Nacional

Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Actas de las XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 152

Página final: 153

Palabras clave: ewes pregnancy toxaemia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

**Hallazgos histológicos mediante biopsia hepática y su correlación con cambios metabólicos en ovejas con toxemia de la preñez inducida. (2006)**

Resumen expandido

CRUZ J.C. , PEDROZO F. , DA SILVA E. , BORTEIRO C. , BENECH A. , ABREU M.N. , SILVA R. , RODAS E. , CAL L.

Evento: Nacional

Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2006

Página inicial: 150

Página final: 151

Palabras clave: liver ewes pregnancy toxaemia histology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

**Actualización de la distribución geográfica del yacaré Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay. (2006)**

Resumen

BORTEIRO C. , PRIGIONI C. , GARCÍA J.E. , TEDROS M. , GUTIÉRREZ F. , KOLENC F.

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Corrientes

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología.

Página inicial: 177

Página final: 177

Palabras clave: distribution Caiman

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Descripción del canto de anuncio de Melanophryniscus sanmartini (Anura, Bufonidae), con observaciones sobre biología reproductiva y redescritión de su larva. (2006)**

Resumen

BORTEIRO C. , KOLENC F. , TEDROS M. , PRIGIONI C.

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Corrientes

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología.

Página inicial: 182

Página final: 182

Palabras clave: Melanophryniscus advertisement call taxonomy tadpole morphology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: CD-Rom

**Las larvas de seis especies de Hysiboas (Anura: Hylidae) de Argentina y Uruguay. (2006)**

Resumen

KOLENC F. , BORTEIRO C. , BALDO D. , CARDOZO D. , FAIVOVICH J.

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Corrientes  
Año del evento: 2006  
Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología.  
Página inicial: 63  
Página final: 63  
Palabras clave: taxonomy Hypsiboas tadpole morphology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Descripción del condrocraáneo y de los músculos craneanos de las larvas de Scinax uruguayus y de dos especies del clado de Scinax catharinae (Anura: Hylidae). (2006)**

Resumen  
ALCALDE L., KOLENC F., BORTEIRO C., BALDO D.

Evento: Nacional  
Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología  
Ciudad: Corrientes  
Año del evento: 2006  
Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología.  
Página inicial: 23  
Página final: 23  
Palabras clave: taxonomy Scinax tadpole morphology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Anatomía  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Variabilidad cromosómica en las especies del grupo Physalaemus henselii (Anura: Leiuperidae). (2006)**

Resumen  
TOMATIS C., BALDO D., KOLENC F., BORTEIRO C.

Evento: Nacional  
Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología  
Ciudad: Corrientes  
Año del evento: 2006  
Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología.  
Página inicial: 75  
Página final: 75  
Palabras clave: taxonomy Physalaemus cytogenetics  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Dieta de Caiman latirostris en cuerpos de agua artificiales del noroeste de Uruguay. (2005)**

Resumen  
BORTEIRO C., TEDROS M., GUTIÉRREZ F., KOLENC F.

Evento: Regional  
Descripción: Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN)  
Ciudad: Santa Fe  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Proceedings de la Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN).  
Página inicial: 341  
Página final: 341  
Palabras clave: ecology Caiman diet  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Hallazgo de Scinax aromothyella en Uruguay y descripción de su larva (Anura, Hylidae). (2005)**



Resumen  
KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M., PRIGIONI C.

Evento: Nacional  
Descripción: VI Congreso Argentino de Herpetología  
Ciudad: Paraná  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología.  
Página inicial: 39  
Página final: 39  
Palabras clave: distribution Scinax tadpole morphology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía  
Medio de divulgación: Papel

**Ocurrencia de presas en contenidos gástricos de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en el noroeste de Uruguay. (2005)**

Resumen  
BORTEIRO C., GUTIÉRREZ F., TEDROS M., KOLENC F.

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay.  
Página inicial: 40  
Página final: 40  
Palabras clave: ecology Caiman diet  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología  
Medio de divulgación: Papel

**Hallazgo de Melanophryniscus pachyrhynus en Uruguay y descripción de su larva (Anura, Bufonidae). (2005)**

Resumen  
KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M.

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay.  
Página inicial: 74  
Página final: 74  
Palabras clave: Melanophryniscus distribution  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía  
Medio de divulgación: Papel

**Determinación de parámetros ecocardiográficos normales para felinos de raza Persa. (2005)**

Resumen  
BENECH A., PISÓN I., BORTEIRO C.

Evento: Nacional  
Descripción: VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2005  
Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria.  
Palabras clave: electrocardiography feline medicine  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Cardiología  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Dieta de Caiman latirostris en represas de riego del noroeste de Uruguay (Crocodylia, Alligatoridae). (2005)**

Resumen

BORTEIRO C. , GUTIÉRREZ F. , TEDROS M. , KOLENC F.

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Paraná

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología

Página inicial: 71

Página final: 71

Palabras clave: ecology Caiman diet

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Medio de divulgación: Papel

**Hallazgo de Scinax aromothyella en Uruguay y descripción de su larva (Anura, Hylidae). (2005)**

Resumen

KOLENC F. , BORTEIRO C. , TEDROS M. , PRIGIONI C.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay.

Página inicial: 74

Página final: 74

Palabras clave: distribution Scinax tadpole morphology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel

**Hallazgo de Melanophryniscus pachyrhynchus en Uruguay y descripción de su larva (Anura, Bufonidae). (2005)**

Resumen

KOLENC F. , BORTEIRO C. , TEDROS M.

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Paraná

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología.

Página inicial: 40

Página final: 40

Palabras clave: Melanophryniscus distribution tadpole morphology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel

**Determinación de parámetros ecocardiográficos normales para felinos de raza Persa. (2005)**

Resumen

BENECH A. , PISÓN I. , BORTEIRO C.

Evento: Nacional

Descripción: VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria

Palabras clave: cardiology cats

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Cardiología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Lista roja de los anfibios del Uruguay. (2004)**

Resumen

CANAVERO A. , BORTEIRO C. , CAMARGO A. , DA ROSA I. , KOLENC F. , MANEYRO R. , NÚÑEZ D. , PRIGIONI C. , ZIEGLER L. , LANGONE J.

Evento: Nacional

Descripción: I Congreso Brasileiro de Herpetologia

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 2004

Palabras clave: conservation amphibians

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Otros

**Distribución geográfica de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay. (2003)**

Resumen

BORTEIRO C. , PRIGIONI C. , TEDROS M. , GARCÍA J.E. , GUTIÉRREZ F. , KOLENC F.

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay.

Página inicial: 40

Página final: 40

Palabras clave: distribution Caiman

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel

**Estado de conservación de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay. (2003)**

Resumen

BORTEIRO C. , PRIGIONI C. , TEDROS M. , GARCÍA J.E. , GUTIÉRREZ F. , KOLENC F.

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay.

Página inicial: 40

Página final: 40

Palabras clave: conservation Caiman

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel

**Estructura poblacional de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes antrópicos del Departamento de Artigas, Uruguay. (2003)**

Resumen

BORTEIRO C. , TEDROS M. , GUTIÉRREZ F. , KOLENC F.

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay.

Página inicial: 41

Página final: 41

Palabras clave: Caiman demography anthropic habitats

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Demografía  
Medio de divulgación: Papel

**La larva de *Melanophryniscus devincenzii* (Anura, Bufonidae). (2003)**

Resumen  
KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M.

Evento: Nacional  
Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay.  
Página inicial: 66  
Página final: 66  
Palabras clave: *Melanophryniscus* taxonomy tadpole morphology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: Papel

**Redescripción de la larva de *Physalaemus henselii* (Anura, Leptodactylidae) con comentarios sobre la biología reproductiva de la especie. (2003)**

Resumen  
KOLENC F., NÚÑEZ D., BORTEIRO C., TEDROS M., MANEYRO R.

Evento: Nacional  
Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay.  
Página inicial: 67  
Página final: 67  
Palabras clave: taxonomy *Physalaemus* tadpole morphology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: Papel

**Evaluación del riesgo de aparición de toxemia de la gestación en ovejas sometidas a ayuno. (2003)**

Resumen  
CALL L., GONZÁLEZ MONTAÑA J.R., BENECH A., NIEVAS C., RICCIARDI L., BORTEIRO C.

Evento: Local  
Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Resúmenes de las IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Palabras clave: ewes pregnancy toxemia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Captura, extracción de muestra sanguínea y ecografía en yacaré (*Caiman latirostris*). (2003)**

Resumen expandido  
CUÑARRO V., ALVEZ F., CIRILLO F., TRONCOSO A., BORTEIRO C., TEDROS M., VON SCHWERTZEL A., GUTIÉRREZ F.

Evento: Local  
Descripción: II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2003  
Anales/Proceedings: Resúmenes del II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales

Silvestres.

Palabras clave: Caiman haematology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Patología

Medio de divulgación: CD-Rom

**Population size structure of Caiman latirostris in Northern Uruguay. (2002)**

Resumen

BORTEIRO C., TEDROS M., GUTIÉRREZ F., KOLENC F., SPERANZA G.

Evento: Internacional

Descripción: 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN

Ciudad: Gainesville

Año del evento: 2002

Anales/Proceedings: Crocodiles. Proceedings of the 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN.

Página inicial: 223

Página final: 223

ISSN/ISBN: 2-8317-0550-9

Palabras clave: conservation Caiman demography

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Demography

Medio de divulgación: Papel

**Caracterización primaria de la presencia de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes artificiales del norte de Uruguay. (2001)**

Resumen

TEDROS M., GUTIÉRREZ F., BORTEIRO C., KOLENC F., SPERANZA G., DRAGONETTI P.

Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay.

Página inicial: 64

Página final: 64

Palabras clave: Caiman anthropic habitats

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel

**Nuevo hallazgo de Lystrophis histricus (Squamata, Colubridae) en Uruguay. (2001)**

Resumen

KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C.

Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay

Página inicial: 48

Página final: 48

Palabras clave: distribution Colubridae Lystrophis

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel

**Caracterización histológica de la tumefacción frontal de Melanophryniscus orejasmirandai (Anura, Bufonidae). (2001)**

Resumen

MARTÍNEZ M., TAPIA G., PRIGIONI C., KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C.

Evento: Nacional  
Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay.  
Página inicial: 53  
Página final: 53  
Palabras clave: Melanophryniscus skin histology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Histología  
Medio de divulgación: Papel

**Notas sobre la distribución geográfica y ecología de Hyla uruguayana (Anura, Hylidae). (2001)**

Resumen  
BORTEIRO C., KOLENC F., TEDROS M.

Evento: Nacional  
Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay.  
Página inicial: 26  
Página final: 26  
Palabras clave: distribution ecology Scinax Hyla  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biogeografía  
Medio de divulgación: Papel

**La larva de Hyla uruguayana (Anura, Hylidae) y notas sobre su biología reproductiva. (2001)**

Resumen  
KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C.

Evento: Nacional  
Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay.  
Página inicial: 48  
Página final: 48  
Palabras clave: Scinax Hyla tadpole morphology  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía  
Medio de divulgación: Papel

**Notas sobre la biología reproductiva de Melanophryniscus sanmartini (Anura, Bufonidae). (2001)**

Resumen  
KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C., PRIGIONI C.

Evento: Nacional  
Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay.  
Página inicial: 49  
Página final: 49  
Palabras clave: Melanophryniscus advertisement call reproduction  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Herpetología, Reproducción  
Medio de divulgación: Papel

**Estado actual del conocimiento del caimán de hocico ancho (Caiman latirostris, Alligatoridae). (2001)**

Resumen  
BORTEIRO C.

Evento: Local  
Descripción: III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente, Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2001  
Anales/Proceedings: Actas de las III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente.  
Página inicial: 10  
Página final: 10  
Palabras clave: conservation Caiman natural history sustainable use  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Ecología  
Medio de divulgación: Papel

**Evaluación del riesgo de aparición de Toxemia de la Gestación en ovinos. Efecto del ayuno sobre la iniciación del parto. (2000)**

Resumen  
CAL L., BENECH A., RICCIARDI L., BORTEIRO C., GODIÑO L., RODAS E.

Evento: Internacional  
Descripción: XXI World Buiatrics Congress  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings: Proceedings of the XXI World Buiatrics Congress  
Página inicial: 162  
Página final: 162  
Palabras clave: ewes pregnancy toxemia parturition  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiopatología, Producción Animal  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la melatonina sobre la edad y el peso a la pubertad en ovinos. (1999)**

Resumen  
BORTEIRO C., CAL L., RICCIARDI L., BENECH A., RODAS E.

Evento: Internacional  
Descripción: I Congreso Latinoamericano de Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1999  
Anales/Proceedings: Resúmenes I Congreso Latinoamericano de Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos  
Palabras clave: ewes puberty melatonin  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal  
Medio de divulgación: Papel

**Influencia del efecto año sobre la fertilidad, edad y peso a la pubertad en ovinos Corriedale y cruzas. (1999)**

Resumen  
BENECH A., RICCIARDI L., CAL L., ACOSTA J., BORTEIRO C., RODAS E.

Evento: Regional  
Descripción: IV Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria  
Ciudad: Buenos Aires  
Año del evento: 1999  
Anales/Proceedings: Actas IV Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria  
Palabras clave: ewes puberty fertility

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

#### **Anfibios y Reptiles del Cerro de Montevideo y alrededores. (1999)**

Resumen

BORTEIRO C. , KOLENC F. , NIQUICHENCO G. , RENDO J. , TEDROS M.

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las V Jornadas de Zoología del Uruguay

Volumen: 11

Serie: 2a época

Página inicial: 9

Página final: 9

Palabras clave: amphibians reptiles Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel

#### **Toxemia de la Preñez Ovína: perfiles metabólicos y estudio de un método sencillo para su diagnóstico precoz. (1996)**

Completo

RODRÍGUEZ M. , LUENGO L. , BORTEIRO C. , TEDROS M. , URIARTE G.

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Nacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Nacional de Veterinaria

Página inicial: 1

Página final: 4

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Disquetes

## **Producción técnica**

### **TRABAJOS TÉCNICOS**

#### **Atlas color de Patología Animal. Sociedad Japonesa de Patología Veterinaria. Capítulo 8 Sistema Nervioso (2014)**

Asesoramiento

BORTEIRO C.

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 250

Duración: 6 meses

Institución financiadora: Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA)

Palabras clave: Central Nervous System pathology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Papel

Segundo capítulo del libro traducido al castellano, en el marco del proyecto de la traducción de todo el Atlas bajo la supervisión del Prof. Emérito Dr. Kosuke Okada (Universidad de Iwate, Japón).

Material de apoyo al Curso de Patología (250 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)



Asesoramiento

BORTEIRO C.

Facultad de Veterinaria - Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA)

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 20

Duración: 12 meses

Institución financiadora: JICA

Palabras clave: Animal pathology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Papel

Primer capítulo del libro traducido al castellano, en el marco del proyecto de la traducción de todo el Atlas bajo la supervisión del Prof. Emérito Dr. Kosuke Okada (Universidad de Iwate, Japón).

Material de apoyo al Curso de Patología (400 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PROYECTOS

#### EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

##### Fondo Nacional de Ciencia y Tecnología, FONACyT ( 2016 )

Argentina

Cantidad: Menos de 5

##### CONACYT ( 2016 )

Paraguay

Cantidad: Menos de 5

##### Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) ( 2015 )

Uruguay

Universidad de la República

Cantidad: Menos de 5

##### CONACYT ( 2014 )

Paraguay

CONACYT

Cantidad: De 5 a 20

##### CONICET ( 2013 )

Argentina

CONICET

Cantidad: Menos de 5

Proyectos PICT

##### U.S. Fish and Wildlife Service, Endangered Species Program ( 2012 / 2012 )

Estados Unidos

U.S. Fish and Wildlife Service, Endangered Species Program

Cantidad: Menos de 5

##### Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) ( 2011 )

Uruguay

Universidad de la República

Cantidad: Menos de 5

## **CONICET ( 2011 )**

Argentina  
CONICET  
Cantidad: Menos de 5

## **EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

### **COMITÉ EDITORIAL**

#### **Cuadernos de Herpetología ( 2018 / 2018 )**

Tipo de publicación: Revista  
Editorial: Edición y Revisión  
Cantidad: Menos de 5  
Editor Asociado

### **REVISIONES**

#### **Journal of Aquatic Animal Health ( 2017 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **CheckList ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Hydrobiologia ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Biologia ( 2016 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Iheringia (Zoologia) ( 2015 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Zootaxa ( 2014 / 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Anais da Academia Brasileira de Ciencias ( 2014 / 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Revista de Biología Tropical ( 2013 / 2013 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **CheckList ( 2013 / 2013 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

#### **Acta Herpetologica ( 2012 / 2012 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Iheringia (Série Zoologia) ( 2012 / 2012 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Journal of Herpetology ( 2011 / 2012 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Revista de Biología Tropical ( 2010 / 2010 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Herpetological Review ( 2009 / 2009 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**CheckList ( 2009 / 2009 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

## Formación de RRHH

### TUTORÍAS CONCLUIDAS

#### OTRAS

**Variación ontogenética en la dieta y morfología de Caiman latirostris. (2004)**

Iniciación a la investigación

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

Programa: Ayudante de Investigación CIDECA

Nombre del orientado: Francisco Gutiérrez

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Caiman diet morphology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

**foto de tapa revista Journal of Wildlife Diseases, vol. 51, Nnro. 1 (trabajo Borteiro et al. 2014; foto C. Borteiro) (2013)**

(Internacional)

Wildlife Disease Association

**Beca de Candidato a Investigador, Sistema Nacional de Investigadores, ANII (1 marzo 2011) (2011)**

(Nacional)

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Renovación por 3 años.

**artículo destacado en tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 2611 (trabajo Borteiro et al. 2010) (2010)**

(Internacional)

Mapress, Nueva Zelanda

**foto de tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 1970 (5 enero 2009), trabajo Kolenc et al. (2009) (2009)**

(Internacional)  
Mapress, Nueva Zelandia

**Beca de Candidato a Investigador, Sistema Nacional de Investigadores, ANII (1 marzo 2009) (2009)**

(Nacional)  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

**1er Premio Tus Ideas Valen (asesor y colaborador en el manejo de animales). Programa de popularización de la cultura científica. (2008)**

(Nacional)  
Dirección Nacional de Ciencia y Tecnología (DICYT), Ministerio de Educación y Cultura (MEC).

**foto de tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 1361 (20 noviembre 2006), trabajo Kolenc et al. (2006) (2006)**

(Internacional)  
Mapress, Nueva Zelandia

## **PRESENTACIONES EN EVENTOS**

**VIII Congreso Argentino de Herpetología, Simposio Invasiones Biológicas. (2007)**

Simposio  
Anfibios introducidos en Uruguay: antecedentes y situación actual.  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 5  
Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Herpetología  
Palabras Clave: conservation invasive species amphibians  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Invasiones Biológicas, Biología de la Conservación

**Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN) (2005)**

Congreso  
Dieta de Caiman latirostris en cuerpos de agua artificiales del noroeste de Uruguay  
Argentina  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN)  
Palabras Clave: ecology Caiman diet  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

**V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (2003)**

Congreso  
Estado de conservación y perspectivas de manejo de Caiman latirostris en Uruguay.  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 5  
Nombre de la institución promotora: Universidad de la República - Facultad de Veterinaria  
Palabras Clave: Caiman latirostris conservation sustainable use  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Biología de la Conservación, Uso sustentable

**II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres (2003)**

Congreso  
Manejo, monitoreo poblacional de Caiman latirostris y su importancia para los distintos sistemas de

producción.

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

Palabras Clave: conservation Caiman survey sustainable use

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Biología de la Conservación, Uso sustentable

#### **VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)**

Congreso

Distribución geográfica de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: distribution Caiman

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Biología de la Conservación

#### **VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)**

Congreso

Estado de conservación de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: conservation Caiman

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

#### **VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)**

Congreso

Estructura poblacional de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes antrópicos del Departamento de Artigas, Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras Clave: Caiman demography

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

#### **16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN (2002)**

Congreso

Population size structure of Caiman latirostris in artificial impoundments in northern Uruguay  
Estados Unidos

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Crocodile Specialist Group/Species Survival  
Comission/IUCN

Palabras Clave: conservation Caiman demography

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación

#### **III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente (2001)**

Seminario

Estado actual del conocimiento del caimán de hocico ancho (Caiman latirostris: Alligatoridae).

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Universidad de la república - Facultad de Veterinaria

Palabras Clave: Caiman latirostris natural history  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología

#### **VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)**

Congreso  
Notas sobre la distribución geográfica y ecología de Hyla uruguayana  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Palabras Clave: distribution Hyla  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

#### **VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)**

Congreso  
Caracterización primaria de la presencia de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes artificiales del norte de Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Palabras Clave: ecology Caiman  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

#### **Jornadas La Investigación en la Facultad de Veterinaria (2000)**

Seminario  
Primer Censo de Caiman latirostris en Uruguay.  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 5  
Nombre de la institución promotora: Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - CIDEA  
Palabras Clave: Caiman latirostris survey  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Uso sustentable

#### **V Jornadas de Zoología del Uruguay (1999)**

Congreso  
Anfibios y reptiles del Cerro de Montevideo y alrededores  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 5  
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay  
Palabras Clave: distribution herpetofauna  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación

### **JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS**

#### **Tipificación histopatológica e inmunohistoquímica de tumores extraídos de tejidos blandos de *Bothropoides neuwiedi* y de *Rinocerophis alternatus* pertenecientes a un bioterio de ofidios ponzoñosos (2013)**

Candidato: Alejandro Crampet Bardier  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
RIVERO R, DUTRA F, BORTEIRO C.  
Maestría en Salud Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: reptiles Tumors  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

**Bioquímica sanguínea de la tortuga verde juvenil (*Chelonia mydas*) en Cerro Verde, Rocha, Uruguay (2010)**

Candidato: Virginia Ferrando

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

JUAN PABLO DAMIÁN , PEDRO MARTINO , BORTEIRO C.

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Chelonia physiology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología

## Información adicional

(05/09/2012)

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>142</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	60
Completo	59
Resumen	1
<b>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</b>	2
Completo	2
<b>Trabajos en eventos</b>	77
<b>Libros y Capítulos</b>	1
Capítulos de libro publicado	1
<b>Documentos de trabajo</b>	2
Completo	2
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>2</b>
<b>Trabajos técnicos</b>	2
<b>EVALUACIONES</b>	<b>24</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	8
<b>Evaluación de publicaciones</b>	16
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>1</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	1
Iniciación a la investigación	1