



# Curriculum Vitae

## Claudio BORTEIRO MACHADO



Actualizado: 24/04/2017

Publicado: 12/06/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas

Categorización actual: Nivel I

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

## Datos generales

### Información de contacto

E-mail: borteiro@gmail.com

Dirección: 25 de Mayo 582, Montevideo 11000, Uruguay

### Institución principal

Sección Herpetología / Museo Nacional de Historia Natural / Ministerio de Educación y Cultura / Uruguay

### Dirección institucional

Dirección: Museo Nacional de Historia Natural / 25 de Mayo 582 / 11000 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+5982) 29160908

Fax: 29170213

E-mail/Web: borteiro@gmail.com / <http://mnhn.gub.uy/>

## Formación

### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2009 - 2016                      Doctorado  
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Título:* 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

*Becario de:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

*Palabras clave:* chytridiomycosis; conservation; amphibian declines

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

1999 - 2005                      Maestría  
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Título:* 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:* Crocodylia; Caiman; ecology; demography; conservation  
*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

##### Grado

1990 - 1998  
Grado  
Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Obtención del título:* 1998  
*Palabras clave:* Medicina Veterinaria  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

## Formación complementaria

### Cursos corta duración

2003 - 2003  
Sistemática Filogenética y Cladística - PEDECIBA  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Filogenética, Taxonomía

1999 - 1999  
Biogeografía- PEDECIBA  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biogeografía

1999 - 1999  
Estadística I  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Métodos estadísticos en investigación biológica

1999 - 1999  
Ecología de Poblaciones: Conectando la Dinámica de Poblaciones con los Procesos Demográficos - PEDECIBA  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Demografía, Dinámica de Poblaciones

1999 - 1999  
Estadística II - PEDECIBA  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Estadística Multivariante

1998 - 1998  
Curso Internacional de Manejo y Medicina de Animales Silvestres - Fac. Veterinaria  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Médica y Quirúrgica, Parasitología, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas

1993 - 1993  
Fisiología de Peces II - PEDECIBA  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología, Ecofisiología y Experimentación con Peces

1992 - 1992  
Fisiología de Peces I - PEDECIBA  
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología y Ecofisiología de Peces

## Sistema Nacional de Investigadores

### Construcción institucional

### Idiomas

Francés  
Lee (Regular)

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

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

### Areas de actuación

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

## Cargos desempeñados actualmente

Desde: 03/2010  
Investigador Adscripto , (5 horas semanales) , Museo Nacional de Historia Natural y Antropología , Uruguay

Desde: 03/2011  
(No docente 1 horas semanales) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

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

### Vínculos con la institución

05/2002 - 12/2005, Vínculo: *Ayudante de Clase, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)*

06/2000 - 06/2002, Vínculo: Asistente, Docente Grado 2 Interino, (20 horas semanales)

11/1998 - 10/1999, Vínculo: Ayudante de investigación, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

05/2010 - 12/2010, Vínculo: Contrato por Proyecto de Investigación, Docente Grado 2 Interino, (30 horas semanales)

### Actividades

## Sistema Nacional de Investigadores

05/2002 - 12/2005

Docencia , Grado  
farmacología , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*

05/2004 - 12/2004

Docencia , Grado  
Curso Medicina y Manejo en Animales Silvestres , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*

04/1992 - 11/1994

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

11/2009 - 11/2009

Docencia , Especialización  
Curso Slud. Bienestar y Producción de Animales de Laboratorio , Invitado , Educación Continua

10/2008 - 11/2008

Docencia , Especialización  
Curso Slud. Bienestar y Producción de Animales de Laboratorio , Invitado , Educación Continua

05/2009 - 05/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Área Biofísica/Área Patología  
Estudio experimental de la degeneración cerebelosa ocasionada por la ingestión de *Solanum bonariense* en caprinos , Integrante del Equipo

06/2006 - 06/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Patología , Área Fisiopatología  
Estudio de la transferencia inmune pasiva en corderos nacidos de madres sometidas a distintas condiciones de alimentación y manejo , Integrante del Equipo

06/2004 - 06/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Patología , Área Fisiopatología  
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 , Integrante del Equipo

06/2001 - 06/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Patología , Área Fisiopatología  
Toxemia de la preñez. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma. Evaluación de alternativas terapéuticas , Integrante del Equipo

06/2000 - 06/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Investigaciones Pesqueras , Área Acuicultura  
Primer censo de "yacaré" (*Caiman latirostris*) en el Uruguay para considerar el manejo de poblaciones silvestres como rubro agropecuario no tradicional. , Coordinador o Responsable

05/2001 - 05/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Patología , Área Fisiopatología

Toxemia de la preñez inducida. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma , Integrante del Equipo

## Ministerio de Educación y Cultura , Museo Nacional de Historia Natural y Antropología , Uruguay

### Vínculos con la institución

03/2010 - Actual, *Vínculo: Investigador Adscripto, (5 horas semanales)*

### Actividades

03/2010 - Actual

Líneas de Investigación , Sección Herpetología

Historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay y la Región , Integrante del Equipo

05/2008 - Actual

Líneas de Investigación , Sección Herpetología

Dermopatías parasitarias en anfibios , Coordinador o Responsable

10/2011 - Actual

Gestión Académica

Asesoría como Médico Veterinario para la evaluación de protocolos de investigación y docencia.

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

### Vínculos con la institución

03/2011 - Actual, *Vínculo: , No docente (1 horas semanales)*

### Actividades

03/2011 - Actual

Gestión Académica , Comité de ética en el uso de animales (CEUA)

Asesoría como Médico Veterinario para la evaluación de protocolos de investigación y docencia.

### Lineas de investigación

*Título:* Dermopatías parasitarias en anfibios

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Objetivo:* Estudio de aspectos epidemiológicos de Quitridiomycosis y Dermocistidiosis de los anfibios.

*Equipos:* Francisco Kolenc(Integrante)

*Palabras clave:* chytridiomycosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Conservación

*Título:* Historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay y la Región

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo

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

*Equipos:* Francisco Kolenc(Integrante); Carlos Prigioni(Integrante)

*Palabras clave:* amphibians; natural history; reptiles

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

### Proyectos

2000 - 2002

*Título:* Primer censo de "yacaré" (Caiman latirostris) en el Uruguay para considerar el manejo de poblaciones silvestres como rubro agropecuario no tradicional., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Primeros censos poblacionales de caimanes en el Uruguay para evaluación del estado poblacional, potencial de manejo y estrategias de conservación in situ.

*Tipo:* Investigación

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

*Equipo:* Marcelo Tedros(Integrante); Francisco Kolenc(Integrante); Francisco Gutiérrez(Integrante)

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

*Palabras clave:* Caiman latirostris; conservation; sustainable use

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Uso sustentable, Biología de la Conservación

2001 - 2002

*Título:* Toxemia de la preñez inducida. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio de la inducción de la toxemia de la preñez ovina en condiciones experimentales e indicadores precoces de desbalance energético.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Luis Cal(Responsable); Alejandro Benech(Integrante); Edgardo Rodas(Integrante); J. C. Cruz(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - CIDEA / Apoyo financiero

*Palabras clave:* pregnancy toxemia; ewes; diagnosis

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología

2001 - 2003

*Título:* Toxemia de la preñez. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma. Evaluación de alternativas terapéuticas, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio de perfiles metabólicos en ovinos sometidos a deficiencia nutricional y ensayo de distintas opciones terapéuticas.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Luis Cal(Responsable)

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

*Palabras clave:* pregnancy toxemia; ewes; therapy

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología, Producción Animal

2004 - 2006

*Título:* 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, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio del manejo de ovejas gestantes sometidas a balance energético negativo en condiciones de campo, y estrategias asociadas para disminuir la mortalidad de corderos.

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Luis Cal(Responsable); Alejandro Benech(Integrante); Edgardo Rodas(Integrante); J. C. Cruz(Integrante)

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

*Palabras clave:* ewes; ewe lambs; mortality; pregnancy toxemia

2006 - 2007

*Título:* Estudio de la transferencia inmune pasiva en corderos nacidos de madres sometidas a distintas condiciones de alimentación y manejo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio de la inmunidad pasiva transferida a corderos por madres sometidas a déficit alimentario y energético en el último tercio de la gestación. Estudio de la viabilidad de los corderos.

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Luis Cal(Responsable); Alejandro Benech(Integrante); Edgardo Rodas(Integrante); J. C. Cruz(Responsable)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - CIDEA / Apoyo financiero

*Palabras clave:* ewe lambs; immune transfer; mortality

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología, Producción Animal

2009 - 2011

*Título:* Estudio experimental de la degeneración cerebelosa ocasionada por la ingestión de *Solanum bonariense* en caprinos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

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

*Palabras clave:* *Solanum*; toxicity

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

**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

Completo

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

Embryonic morphology in five species of *Hypsiboas* (Anura: Hylidae). *Herpetological Journal*, v.: 26, p.: 121 - 132, 2017

*Palabras clave:* development; Anura

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Inglaterra ; *ISSN:* 02680130

**SCOPUS**

Completo

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.

Structural and Heterochronic Variations during the Early Ontogeny in Toads (*Anura: Bufonidae*). *Herpetological Monographs*, v.: 30 1, p.: 79 - 118, 2016

*Palabras clave:* ontogeny; development

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 19385137

Completo

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

Evidence for independent instances of chromosome number reduction in the genus *Pseudopaludicola* (*Anura: Leptodactylidae*). *Salamandra*, v.: 52 1, p.: 11 - 22, 2016

*Palabras clave:* chromosomes; *Pseudopaludicola*

*Areas del 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/>

THOMSON  
ISI

**SCOPUS**

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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.

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

*Palabras clave:* Cestoda; plerocercoid larvae

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

*Medio de divulgación:* Internet ; *ISSN:* 0001706X

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

THOMSON  
ISI

**SCOPUS**



Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.; PRIGIONI C.

A new noteworthy record of *Phrynops williamsi* Rhodin & Mittermeier (Testudines, Chelidae) in Uruguay. Cuadernos de herpetología, v.: 29 1, p.: 95 - 96, 2015

*Palabras clave:* Phrynops; distribution

*Areas del 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>



Completo

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

Spargana in the Neotropical frog *Hypsiboas pulchellus* (Hylidae) from Uruguay . North-Western Journal of Zoology, v.: 11 1, p.: 171 - 173, 2015

*Palabras clave:* Spirometra; parasitic disease; sparganosis; Hylidae

*Areas del 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/nwz/>



Completo

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

*Ichthyophonus* sp. (Ichthyophonae, Ichthyophonida) infection in a South American amphibian, the hylid frog *Hypsiboas pulchellus*. Journal of Wildlife Diseases, v.: 51 2, p.: 530 - 533, 2015

*Palabras clave:* amphibian diseases; Ichthyophonus

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

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 00903558

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



Completo

BORTEIRO C.; CRUZ J.C.; KOLENC F.; VERDES J.M.; MORAÑA J.A.; MARTÍNEZ C.; KUN A.; UBILLA M.; OKADA K.

Dermocystid-chytrid coinfection in the Neotropical frog *Hypsiboas pulchellus* (Anura: Hylidae). Journal of Wildlife Diseases, v.: 50 1, p.: 150 - 153, 2014

*Palabras clave:* amphibian diseases; Amphibiocystidium; chytridiomycosis

*Areas del 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



Completo

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.

Comparative morphology of pond, stream and phytotelm-dwelling tadpoles of the South American Redbelly Toads (Anura: Bufonidae: *Melanophryniscus*). Biological Journal of the Linnean Society, v.: 112, p.: 417 - 441, 2014

*Palabras clave:* *Melanophryniscus*; morphology; diversity

*Areas del 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)



Completo

BORTEIRO C.; BALDO D.; KUNZ T.S.; PEREZ R.; ELTZ R.P.; KOLENC F.

Contracting behaviour in three species of Phyllomedusa (Anura: Hylidae: Phyllomedusinae). *Herpetology Notes*, v.: 7, p.: 393 - 395, 2014

*Palabras clave:* defensive behaviour

*Areas del 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**

Completo

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

Aggregative behaviour in the fossorial lizard *Amphisbaena darwini* (Squamata, Amphisbaenidae). *Cuadernos de herpetología*, v.: 27 1, p.: 57 - 58, 2013

*Palabras clave:* behaviour; *Amphisbaenia*

*Areas del 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**

Completo

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

Predation of *Pseudis minuta* Günther 1858, by *Lethocerus annulipes* (Herrich-Schaeffer 1845). *Cuadernos de herpetología*, v.: 27 1, p.: 63 - 63, 2013

*Palabras clave:* predation; *Pseudis*

*Areas del 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**

Completo

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

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

*Palabras clave:* whiptail lizards; *Cnemidophorus*

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelanda ; *ISSN:* 11755326

THOMSON  
ISI

**SCOPUS**

Completo

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

Geographic distribution and apparent decline of *Crotalus durissus terrificus* (Laurenti 1768; Serpentes, Viperidae) in Uruguay. *Cuadernos de herpetología*, v.: 27 2, p.: 163 - 165, 2013

*Palabras clave:* rattlesnakes; conservation

*Areas del 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**



Completo

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

The tadpole and karyotype of *Rhinella achavali* (Anura: Bufonidae). *Journal of Herpetology*, v.: 47 4, p.: 599 - 606, 2013

*Palabras clave:* karyotype; Bufonidae; tadpole morphology

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía, Sistemática

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 00221511



Completo

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

A comment on the oral dermal flaps of *Elachistocleis* Parker, 1927 (Anura: Microhylidae) larvae. *Zootaxa*, v.: 3710, p.: 498 - 500, 2013

*Palabras clave:* tadpole; morphology

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; *ISSN:* 11755326



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

The taxonomic status of *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1987 '1986' (Anura: Bufonidae). *Zootaxa*, v.: 3235, p.: 45 - 61, 2012

*Palabras clave:* *Melanophryniscus*; taxonomy; Bufonidae

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; *ISSN:* 11755326



Completo

BALDO D.; COTICHELLI L.; PEREYRA M.; BORTEIRO C.; NETTO F.; KOLENC F.; BRUSQUETTI F.; BIDAU C.

A cytogenetic survey of the genus *Melanophryniscus* Gallardo, 1961 (Anura: Bufonidae). *Journal of Herpetology*, v.: 46 1, p.: 25 - 32, 2012

*Palabras clave:* cytogenetics; Bufonidae

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / citogenética, Sistemática

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 00221511



Completo

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

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

*Palabras clave:* *Scinax*; advertisement call

*Áreas del 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>



Completo

VERDES J.M.; RIET-CORREA F.; MEDEIROS R.M.T.; MORÑA J.A.; BATTES D.; DEHL V.; BORTEIRO C.; GIMENO E.J.; SANT'ANA F.; BARROS C.S.L.; BARROS S.S.

Cerebellar Cortical Degeneration in Cattle Poisoned with Solanum spp. in South America: An Epidemiological, Clinicopathological, Pathological, and Toxicological Review. International Journal of Poisonous Plants Research (IJPPR), v.: 2 1, p.: 34 - 44, 2012

*Palabras clave:* Solanaceae; Cerebelar disease

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

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 21543216

Completo

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

Recent findings of the declining frog *Pleurodema bibroni* Tschudi, 1838 (Anura: Leiuperidae) in Uruguay. Herpetology Notes, v.: 5, p.: 181 - 183, 2012

*Areas del 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**

## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

PRIGIONI C.; BORTEIRO C.; KOLENC F.

Herpetofauna of Quebrada de los Cuervos, Uruguay. Check List, v.: 7 6, p.: 763 - 767, 2011

*Palabras clave:* herpetofauna; distribution; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* San Pablo, Brasil ; ISSN: 1809127X

**SCOPUS**

Completo

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.

Karyotypic Data on 28 Species of *Scinax* (Amphibia, Anura, Hylidae): Diversity and Informative Variation. Copeia, v.: 2011 2, p.: 251 - 263, 2011

*Palabras clave:* Scinax; cytogenetics; taxonomy

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / citogenética, Sistemática

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; ISSN: 00458511

**THOMSON  
ISI**

**SCOPUS**

Completo

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

The Identity of *Eupemphix fuscomaculatus* Steindachner, 1864 (Amphibia: Anura). Copeia, v.: 2011 4, p.: 513 - 522, 2011

*Palabras clave:* Physalaemus; Pleurodema; taxonomy

*Areas del 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

**THOMSON  
ISI**

**SCOPUS**

Completo

ALCALDE L.; VERA CANDIOTI M.F.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; BALDO D.

Cranial anatomy of tadpoles of five species of *Scinax* (Hylidae, Hylinae). *Zootaxa*, v.: 2787, p.: 19 - 36, 2011

*Palabras clave:* Scinax; Anatomy; taxonomy

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; *ISSN:* 11755326



Completo

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

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

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

*Palabras clave:* tadpole development; oral disc

*Areas del 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>



Completo

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

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*). *Zootaxa*, v.: 3092, p.: 26 - 42, 2011

*Palabras clave:* advertisement call; *Rhinella*

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelanda ; *ISSN:* 11755326



Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.; PEREYRA M.; ROSSET S.; BALDO D.

A diploid surrounded by polyploids: tadpole description, natural history and cytogenetics of *Odontophrynus maisuma* Rosset from Uruguay (*Anura: Cycloramphidae*). *Zootaxa*, v.: 2611, p.: 1 - 15, 2010

*Palabras clave:* cytogenetics; tadpole; ploidy level

*Areas del 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 Zelandia ; *ISSN:* 11755326

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



Completo

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.

Conservation status assessment of the amphibians and reptiles of Uruguay. *Iheringia - Série Zoologia*, v.: 100 1, p.: 5 - 12, 2010

*Palabras clave:* amphibians; reptiles; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Conservación

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 00734721

[http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci\\_serial&pid=0073-4721&lng=es&nrm=iso](http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0073-4721&lng=es&nrm=iso)



Completo

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

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

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

*Areas del 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/>



Completo

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

Chytridiomycosis in frogs from Uruguay. *Diseases of Aquatic Organisms*, v.: 84, p.: 159 - 162, 2009

*Palabras clave:* chytridiomycosis; anuran conservation; *Batrachochytrium dendrobatidis*

*Areas del 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/>



Completo

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

*Food habits of the Broad-snouted Caiman (Caiman latirostris: Crocodylia, Alligatoridae) in northwestern Uruguay.. Studies on Neotropical Fauna and Environment*, v.: 44 1, p.: 31 - 36, 2009

*Palabras clave:* Caiman; diet; ontogenetic shift

*Areas del 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>



Completo

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

Chromosomal variation in the species of the *Physalaemus henselii* group (Anura: Leiuperidae).. *Journal of Herpetology*, v.: 43 3, p.: 555 - 559, 2009

*Palabras clave:* *Physalaemus*; cytogenetics; chromosome banding

*Areas del 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>



Completo

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

Histological changes of the liver and metabolic correlates in ewes with pregnancy toxemia.. *Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia*, v.: 61 2, p.: 306 - 312, 2009

*Palabras clave:* ewes; pregnancy toxemia; steatosis

*Areas del 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)



Completo

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

Advertisement call and female sexual cycle in Uruguayan populations of *Physalaemus henselii* (Anura, Leiuperidae).. *Iheringia - Série Zoologia*, v.: 98 2, p.: 210 - 214, 2008

*Palabras clave:* *Physalaemus*; advertisement call; sexual cycle

*Areas del 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

latindex



Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; ALCALDE L.; BALDO D.; CARDOZO D.; FAIVOVICH J.

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.. *Zootaxa*, v.: 1927, p.: 1 - 66, 2008

*Palabras clave:* *Cophomantini*; *Hylidae*; *Hypsiboas*; larval morphology

*Areas del 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

Completo

BALDO D.; BORTEIRO C.; BRUSQUETTI F.; GARCÍA J.E.; PRIGIONI C.

Reptilia, Gekkonidae, *Hemidactylus mabouia*, *Tarentola mauritanica*, and Colubridae, *Mastigodryas bifossatus*: distribution extension and anthropogenic dispersal.. *Check List*, v.: 4 4, p.: 434 - 438, 2008

*Palabras clave:* *Hemidactylus*; *Tarentola*; invasive species; dispersal

*Areas del 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/>

Completo

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

*Conservation status of Caiman latirostris (Crocodylia: Alligatoridae) in disturbed landscapes of northwestern Uruguay.. South American Journal of Herpetology*, v.: 3 3, p.: 244 - 250, 2008

*Palabras clave:* *Caiman*; conservation; disturbed habitats

*Areas del 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>

Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.

*Redescription of the tadpoles of three species of frogs from Uruguay (Amphibia: Anura: Leiuperidae and Leptodactylidae), with notes on natural history.. Zootaxa*, v.: 1638, p.: 1 - 20, 2007

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía, Historia Natural

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; ISSN: 11755326

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

Trabajo de revisión.



SCOPUS

Completo

BORTEIRO C.; NIETO C.; KOLENC F.

Amphibia, Anura, Hylidae, Scinax aromothyella: Distribution extension and habitat. . Check List, v.: 3 2, p.: 98 - 99, 2007

*Palabras clave:* Scinax; distribution; habitat

*Areas del 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/>

Completo

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

*The tadpole of Scinax aromothyella (Anura: Hylidae) from Uruguay. Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 42 3, p.: 175 - 180, 2007*

*Palabras clave:* Scinax catharinae clade; tadpole

*Areas del 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

## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Geographic distribution and conservation status of Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) in Uruguay.. Phyllomedusa, v.: 5 2, p.: 97 - 108, 2006

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

*Areas del 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

Completo

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

The tadpole of Chaunus dorbignyi (Duméril & Bibron) (Anura, Bufonidae).. Zootaxa, v.: 1308, p.: 49 - 62, 2006

*Palabras clave:* Bufo; Rhinella; larval morphology; granulosus group; taxonomy

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; ISSN: 11755326

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



SCOPUS

## Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Evaluación preliminar del riesgo de aparición de toxemia de la gestación en ovejas bajo diferentes manejos nutricionales y sometidas a ayuno de 48 horas.. Veterinaria (Montevideo), v.: 41 161-162, p.: 39 - 44, 2006

*Palabras clave:* ewes; starvation; pregnancy toxemia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; ISSN: 03764362





Completo

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

The tadpole of *Physalaemus henselii* (Peters) (Anura: Leiuperidae).. *Zootaxa*, v.: 1360, p.: 41 - 50, 2006

*Palabras clave:* larval morphology; Leptodactylidae; taxonomy

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; *ISSN:* 11755326

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



SCOPUS

Completo

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

Geographic distribution. *Melanophryniscus pachyrhynchus*. *Herpetological Review*, v.: 36 2, p.: 199 - 200, 2005

*Palabras clave:* *Melanophryniscus*; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 0018084X

SCOPUS Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Biopsia hepática en ovinos. Modificación a la técnica de aspiración por aguja.. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 40 159-160, p.: 15 - 17, 2005

*Palabras clave:* biopsy; liver; ewes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Medicina

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 03764362



Completo

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

Geographic distribution. *Scinax aromothyella*. *Herpetological Review*, v.: 36 4, p.: 464 - 464, 2005

*Palabras clave:* *Scinax*; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 0018084X

SCOPUS

Completo

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

Efecto de los implantes de melatonina en corderas sobre la aparición de la pubertad y la ovulación.. *Producción Ovina*, v.: 17, p.: 77 - 84, 2005

*Palabras clave:* ewe lambs; puberty; melatonin; oestrus; ovulation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal, Fisiología

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 07972288

Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.

La larva de *Hyla uruguayana* Schmidt, 1944 (Anura: Hylidae), con comentarios sobre su biología en Uruguay y su status taxonómico. *Cuadernos de herpetología*, v.: 17 1-2, p.: 87 - 100, 2004

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 0326551X



Completo

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

Primer hallazgo de *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1986 (Anura: Bufonidae) fuera de su localidad típica y algunos comentarios sobre su biología. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 14 1 2a Época, p.: 29 - 31, 2003

*Palabras clave:* *Melanophryniscus*; distribution; ecology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía, Ecología

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402

Completo

TEDROS M.; KOLENC F.; BORTEIRO C.

*Melanophryniscus montevidensis* (Philippi, 1902) (Anura, Bufonidae). Cuadernos de herpetología, v.: 15 2, p.: 143 - 143, 2001

*Palabras clave:* distribución geográfica; *Melanophryniscus*

*Areas del 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



Completo

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

Efecto de la melatonina sobre la fertilidad, edad y peso a la pubertad en ovinos. Veterinaria (Montevideo), v.: 34 139-140, p.: 5 - 8, 1998

*Palabras clave:* pubertad; ovinos; melatonina; fertilidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 03764362



## No Arbitrados

Resumen

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

First survey of *Caiman latirostris* in Northern Uruguay. Crocodile Specialist Group Newsletter, v.: 20 2, p.: 31 - 32, 2001

*Palabras clave:* Caiman; conservation

*Areas del 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

## Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

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

Anfibios , 2013

*Libro:* Especies prioritarias para la conservación en Uruguay. Vertebrados, moluscos continentales y plantas vasculares.. v.: 1a, p.: 113 - 127,

*Organizadores:* Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

*Editorial:* Faliner S.A. , Montevideo

*Palabras clave:* conservation, biodiversity

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 9789974825970;

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

## Documentos de Trabajo

Completo

ARRIETA D.; ACHAVAL F.; BORTEIRO C.; CANAVERO A.; CARREIRA S.; DA ROSA I.; KOLENC F.; LANGONE J.A.; MANEYRO R.; PRIGIONI C.

Especies de anfibios y reptiles prioritarias para la conservación , 2009

*Serie:* 16 , Montevideo

*Palabras clave:* herpetofauna; conservation

*Areas del 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'.

Completo

NUMEROSOS COLABORADORES; BORTEIRO C.

Revisión Técnica de la propuesta del ingreso del Área Protegida Cabo Polonio al Sistema Nacional de Áreas Protegidas , 2008

*Serie:* 8 , Montevideo

*Areas del 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.

## Trabajos en eventos

Resumen

BORTEIRO C.

Patógenos emergentes en anfibios de Uruguay y sur de Brasil , 2016

*Evento:* Internacional , I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología , Posadas - Encarnación , 2016

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología

*Palabras clave:* conservation; amphibian diseases

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

*Medio de divulgación:* Internet;

<http://aha-congreso.com.ar/>

#### Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , IV Congreso Colombiano de Zoología , Cartagena de Indias , 2014

*Anales/Proceedings:* Libro de resúmenes del 4to Congreso Colombiano de Zoología , 616 , 616

*Palabras clave:* tadpole morphology

*Areas del 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/>

#### Resumen

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

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

*Evento:* Regional , 4th Symposium of the Latin American Society of Toxicologic Pathology , Sao Paulo , 2012

*Palabras clave:* goat; cerebellar disease

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

*Medio de divulgación:* Otros;

#### Resumen

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

El test de campo abierto como herramienta para evaluar la degeneración cerebelosa en rumiantes , 2012

*Evento:* Nacional , II Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2012

*Palabras clave:* Solanum; Toxicology

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

#### Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , 30th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology , Leon, España , 2012

*Anales/Proceedings:* Proceedings ESVP , 58 , 58

*Palabras clave:* Toxicology; plant poisoning

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

*Medio de divulgación:* Papel;

#### Resumen

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

Caracterización de síntomas cerebelosos en caprinos intoxicados experimentalmente con Solanum bonariense , 2012

*Evento:* Nacional , VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria. Facultad de Veterinaria , 2012

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* Solanum; Toxicology

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

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , I Congreso Nacional de Zoología , Montevideo , 2012

*Anales/Proceedings:* Resúmenes I Congreso Nacional de Zoología

*Palabras clave:* phylogeography; *Physalaemus*

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , I Congreso Nacional de Zoología , Montevideo , 2012

*Anales/Proceedings:* Resúmenes I Congreso Nacional de Zoología

*Palabras clave:* Amphisbaenia; behaviour

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , I Congreso Nacional de Zoología , Montevideo , 2012

*Palabras clave:* distribution; rattlesnakes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , V Simpósio de Anfíbios , Rio de Janeiro , 2012

*Palabras clave:* larval development; Hylidae

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Completo

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

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

*Evento:* Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Herpetología , Curitiba , 2011

*Palabras clave:* bioacoustics; Bufonidae

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Herpetología , Curitiba , 2011

*Palabras clave:* taxonomy; Bufonidae

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Herpetología , Curitiba , 2011

*Palabras clave:* tadpole morphology; Bufonidae

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , XII Congreso Argentino de Herpetología , San Carlos de Bariloche , 2011

*Palabras clave:* ontogeny; Hylidae

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

RUIZ P.; DEHL V.; BORTEIRO C.; VERDES J.M.

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

*Evento:* Nacional , Terceras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2011

*Palabras clave:* toxicity; ruminants

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

Intoxicación experimental con *Solanum bonariense* en caprinos , 2011

*Evento:* Nacional , XV Encontro Nacional de Patología Veterinária , Goiânia , 2011

*Palabras clave:* cerebellar disease; goats

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

*Medio de divulgación:* Otros;

Resumen

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

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

*Evento:* Local , VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2011

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* Solanum; Toxicology

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

*Medio de divulgación:* Disquetes;

Resumen

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

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

*Evento:* Internacional , 9th International Congress of Vertebrate Morphology , Punta del Este, Uruguay , 2010

*Palabras clave:* ontogeny; *Physalaemus*; tadpoles

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología del Desarrollo

*Medio de divulgación:* CD-Rom;



Resumen

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

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

*Evento*: Nacional , XI Congreso Argentino de Herpetología , Buenos Aires , 2010

*Anales/Proceedings*: Resúmenes XI Congreso Argentino de Herpetología , 76 , 76

*Palabras clave*: *Dendropsophus*; Hylidae; cytogenetics

*Áreas del conocimiento*: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación*: Papel;

Resumen

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

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

*Evento*: Internacional , XI Congreso Luso-Español de Herpetología , Sevilla , 2010

*Palabras clave*: bioacustics; Bufonidae

*Áreas del conocimiento*: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación*: CD-Rom;

Resumen

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

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

*Evento*: Nacional , X Congreso Argentino de Herpetología , Jujuy, Argentina , 2009

*Palabras clave*: larval morphology; *Melanophryniscus*

*Áreas del conocimiento*: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación*: CD-Rom;

Resumen

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

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

*Evento*: Nacional , X Congreso Argentino de Herpetología , Jujuy, Argentina , 2009

*Palabras clave*: *Physalaemus*; cytogenetics

*Áreas del conocimiento*: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación*: CD-Rom;

Resumen

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

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

*Evento*: Nacional , X Congreso Argentino de Herpetología , Jujuy, Argentina , 2009

*Palabras clave*: *Scinax*; call

*Áreas del conocimiento*: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

*Medio de divulgación*: CD-Rom;

Resumen

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

Toxemia de la Gestación Ovina: Posibles indicadores que permiten su diagnóstico subclínico. , 2008

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

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

*Palabras clave*: ewes; pregnancy toxemia

*Áreas del conocimiento*: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación*: Papel;

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

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , IX Congreso Argentino de Herpetología , San Luis , 2008

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

*Palabras clave:* Phyllomedusa; cytogenetics

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2008

*Palabras clave:* Physalaemus; cytogenetics

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Citogenética

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

## Sistema Nacional de Investigadores

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

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

*Evento:* Nacional , V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas. , Trinidad , 2007

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

*Palabras clave:* amphibians; reptiles; distribution

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

*Medio de divulgación:* Otros;

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.

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

*Evento:* Nacional , V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas. , 2007

*Palabras clave:* amphibians; reptiles; conservation

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

*Medio de divulgación:* Otros;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VIII Congreso Argentino de Herpetología. , Córdoba , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología. , 91 , 91

*Palabras clave:* Melanophryniscus; cytogenetics; taxonomy

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VIII Congreso Argentino de Herpetología , Córdoba , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología. , 87 , 87

*Palabras clave:* chytridiomycosis; conservation; amphibians

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Enfermedades Infecciosas, Medicina de la Conservación

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

BORTEIRO C.; KOLENC F.

Especies de anfibios introducidas en Uruguay: antecedentes y situación actual. , 2007

*Evento:* Nacional , VIII Congreso Argentino de Herpetología , Córdoba , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología. , 51 , 51

*Palabras clave:* biological invasions; amphibians; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Invasiones Biológicas

*Medio de divulgación:* Papel;

## Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VIII Congreso Argentino de Herpetología , Córdoba , 2007

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología. , 102 , 102

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biología de la Conservación

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Local , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

*Palabras clave:* chytridiomycosis; conservation; amphibians

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Enfermedades Infecciosas, Medicina de la Conservación

*Medio de divulgación:* Otros;

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.

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

*Evento:* Local , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

*Palabras clave:* pregnancy toxemia; ewes; shearing

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

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

#### Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , V Jornadas Técnicas de la facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

*Palabras clave:* lambs; immune transfer

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Otros;

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

#### 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.

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

*Evento:* Local , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

*Palabras clave:* lambs; ewes; nutrition; shearing

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal, Nutrición

*Medio de divulgación:* Papel;

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

#### Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 177 , 177

*Palabras clave:* Caiman; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Ecología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

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

#### Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 182 , 182

*Palabras clave:* Melanophryniscus; taxonomy; advertisement call; tadpole morphology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

#### Resumen

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

Las larvas de seis especies de Hypsiboas (Anura: Hylidae) de Argentina y Uruguay. , 2006

*Evento:* Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 63 , 63

*Palabras clave:* Hypsiboas; tadpole morphology; taxonomy

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

## Resumen

ALCALDE L.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; BALDO D.

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

*Evento:* Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 23 , 23

*Palabras clave:* tadpole morphology; taxonomy; Scinax

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Anatomía

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

## Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 75 , 75

*Palabras clave:* Physalaemus; cytogenetics; taxonomy

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Sistema Nacional de Investigadores

## Resumen expandido

BORTEIRO C.; CRUZ J.C.; PEDROZO F.; DA SILVA E.; CHOCHO V.; TELECHEA E.; GRILLE L.; LATASTE V.; BENECH A.; RODAS E.; CAL L.

Estudio preliminar de la transferencia inmune en corderos bajo diferentes condiciones de manejo materno. , 2006

*Evento:* Nacional , XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* Actas de las XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría. , 154 , 155

*Palabras clave:* immune transfer; lambs

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

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

## Resumen expandido

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

Indicadores precoces de riesgo en la toxemia de la preñez ovina. , 2006

*Evento:* Nacional , XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* Actas de las XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , 152 , 153

*Palabras clave:* pregnancy toxemia; ewes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Sistema Nacional de Investigadores

## Resumen expandido

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

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

*Evento:* Nacional , XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2006

*Anales/Proceedings:* 150 , 151

*Palabras clave:* pregnancy toxemia; ewes; liver; histology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.

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

*Evento:* Nacional , VI Congreso Argentino de Herpetología , Paraná , 2005

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología. , 40 , 40

*Palabras clave:* *Melanophryniscus*; distribution; tadpole morphology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

BENECH A.; PISÓN I.; BORTEIRO C.

Determinación de parámetros ecocardiográficos normales para felinos de raza Persa. , 2005

*Evento:* Nacional , VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria , Montevideo , 2005

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

*Palabras clave:* cardiology; cats

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Cardiología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

## Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

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

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

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

*Anales/Proceedings:* Proceedings de la Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN). , 341 , 341

*Palabras clave:* Caiman; diet; ecology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

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

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VI Congreso Argentino de Herpetología , Paraná , 2005

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología. , 39 , 39

*Palabras clave:* *Scinax*; tadpole morphology; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VI Congreso Argentino de Herpetología , Paraná , 2005

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología , 71 , 71

*Palabras clave:* Caiman; ecology; diet

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

*Medio de divulgación:* Papel;

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



Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 74 , 74

*Palabras clave:* Scinax; tadpole morphology; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 40 , 40

*Palabras clave:* Caiman; diet; ecology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.

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

*Evento:* Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 74 , 74

*Palabras clave:* Melanophryniscus; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

BENECH A.; PISÓN I.; BORTEIRO C.

Determinación de parámetros ecocardiográficos normales para felinos de raza Persa. , 2005

*Evento:* Nacional , VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria , Montevideo , 2005

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

*Palabras clave:* electrocardiography; feline medicine

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Cardiología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

Resumen

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

Lista roja de los anfibios del Uruguay. , 2004

*Evento:* Nacional , I Congreso Brasileiro de Herpetologia , Curitiba , 2004

*Palabras clave:* amphibians; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

*Medio de divulgación:* Otros;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 40 , 40

*Palabras clave:* Caiman; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Biogeografía

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 40 , 40

*Palabras clave:* Caiman; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 41 , 41

*Palabras clave:* Caiman; demography; anthropic habitats

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Demografía

*Medio de divulgación:* Papel;

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

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.

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

*Evento:* Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 66 , 66

*Palabras clave:* *Melanophryniscus*; tadpole morphology; taxonomy

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 67 , 67

*Palabras clave:* *Physalaemus*; taxonomy; tadpole morphology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Papel;

## Resumen

CAL L.; GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.; BENECH A.; NIEVAS C.; RICCIARDI L.; BORTEIRO C.

Evaluación del riesgo de aparición de toxemia de la gestación en ovejas sometidas a ayuno. , 2003

*Evento:* Local , IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2003

*Anales/Proceedings:* Resúmenes de las IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* ewes; pregnancy toxemia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

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

## Resumen expandido

CUÑARRO V.; ALVEZ F.; CIRILLO F.; TRONCOSO A.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; VON SCHWERTZEL A.; GUTIÉRREZ F.

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

*Evento:* Local , II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres , Montevideo , 2003

*Anales/Proceedings:* Resúmenes del II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres.

*Palabras clave:* Caiman; haematology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Patología

*Medio de divulgación:* CD-Rom;

## Resumen

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

Population size structure of Caiman latirostris in Northern Uruguay. , 2002

*Evento:* Internacional , 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN , Gainesville , 2002

*Anales/Proceedings:* Crocodiles. Proceedings of the 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN. , 223 , 223

*Palabras clave:* Caiman; demography; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Demography

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 2-8317-0550-9;

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

## Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 64 , 64

*Palabras clave:* Caiman; anthropic habitats

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

*Medio de divulgación:* Papel;

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

## Resumen

KOLENC F.; TEDROS M.; BORTEIRO C.

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

*Evento:* Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay , 48 , 48

*Palabras clave:* Colubridae; Lystrophis; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 53 , 53

*Palabras clave:* *Melanophryniscus*; skin; histology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Histología

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

BORTEIRO C.; KOLENC F.; TEDROS M.

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

*Evento:* Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 26 , 26

*Palabras clave:* *Scinax*; *Hyla*; distribution; ecology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biogeografía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

KOLENC F.; TEDROS M.; BORTEIRO C.

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

*Evento:* Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 48 , 48

*Palabras clave:* *Scinax*; *Hyla*; tadpole morphology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

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

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

*Evento:* Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 49 , 49

*Palabras clave:* *Melanophryniscus*; reproduction; advertisement call

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Reproducción

*Medio de divulgación:* Papel;

Resumen

BORTEIRO C.

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

*Evento:* Local , III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente, Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2001

*Anales/Proceedings:* Actas de las III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente. , 10 , 10

*Palabras clave:* *Caiman*; natural history; conservation; sustainable use

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Ecología

*Medio de divulgación:* Papel;

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

## Resumen

CAL L.; BENECH A.; RICCIARDI L.; BORTEIRO C.; GODIÑO L.; RODAS E.

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

*Evento:* Internacional , XXI World Buiatrics Congress , Montevideo , 2000

*Anales/Proceedings:* Proceedings of the XXI World Buiatrics Congress , 162 , 162

*Palabras clave:* pregnancy toxaemia; ewes; parturition

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiopatología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / CIDEDEC - Facultad de Veterinaria, Universidad de la República / Beca

## Resumen

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

Efecto de la melatonina sobre la edad y el peso a la pubertad en ovinos. , 1999

*Evento:* Internacional , I Congreso Latinoamericano de Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos , Montevideo , 1999

*Anales/Proceedings:* Resúmenes I Congreso Latinoamericano de Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos

*Palabras clave:* melatonin; puberty; ewes

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

*Financiación/Cooperación:* Otra institución nacional / CIDEDEC - Facultad de Veterinaria, Universidad de la República / Beca

## Resumen

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

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

*Evento:* Regional , IV Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria , Buenos Aires , 1999

*Anales/Proceedings:* Actas IV Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria

*Palabras clave:* ewes; puberty; fertility

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero; Otra institución nacional / CIDEDEC - Facultad de Veterinaria - Universidad de la República / Beca

## Resumen

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

Anfibios y Reptiles del Cerro de Montevideo y alrededores. , 1999

*Evento:* Nacional , V Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1999

*Anales/Proceedings:* Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las V Jornadas de Zoología del Uruguay , 11 , 9 , 9

*Palabras clave:* amphibians; reptiles; Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía, Biología de la Conservación

*Medio de divulgación:* Papel;

## Completo

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

Toxemia de la Preñez Ovina: perfiles metabólicos y estudio de un método sencillo para su diagnóstico precoz. , 1996

*Evento:* Nacional , VI Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo , 1996

*Anales/Proceedings:* Actas del VI Congreso Nacional de Veterinaria , 1 , 4

*Palabras clave:* ewes; pregnancy toxaemia

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

*Medio de divulgación:* Disquetes;

## Producción técnica

### Trabajos Técnicos

Asesoramiento

OKADA K.; BORTEIRO C.; KATZ; CRUZ JC.; VERDES J.M.; MORAÑA J.A.

Atlas color de Patología Animal. Sociedad Japonesa de Patología Veterinaria. Capítulo 7 Aparato Reproductor. , Facultad de Veterinaria - Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA) , 2013 , 20 , 12

*Institución financiadora:* JICA

*Palabras clave:* Animal pathology

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

*Medio de divulgación:* Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

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 Cuso de Patología (400 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)

Asesoramiento

BORTEIRO C.

Atlas color de Patología Animal. Sociedad Japonesa de Patología Veterinaria. Capítulo 8 Sistema Nervioso , 2014 , 250 , 6

*Institución financiadora:* Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA)

*Palabras clave:* Central Nervous System; pathology

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

*Medio de divulgación:* Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

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 Cuso de Patología (250 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)

## Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2016

*Institución financiadora:* CONACYT

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2016

*Institución financiadora:* Fondo Nacional de Ciencia y Tecnología, FONACyT

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2015

*Institución financiadora:* Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

*Cantidad:* Menos de 5

Universidad de la República

Evaluación de Proyectos

2014

*Institución financiadora:* CONACYT

*Cantidad:* De 5 a 20

CONACYT

Evaluación de Proyectos

2013

*Institución financiadora:* CONICET

*Cantidad:* Menos de 5

CONICET , Argentina

Proyectos PICT

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

*Institución financiadora:* U.S. Fish and Wildlife Service, Endangered Species Program

*Cantidad:* Menos de 5

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

Evaluación de Proyectos

2011

*Institución financiadora:* Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

*Cantidad:* Menos de 5

Universidad de la República , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2011

*Institución financiadora:* CONICET

*Cantidad:* Menos de 5

CONICET , Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* CheckList,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Hydrobiologia,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

*Nombre:* Biología,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

*Nombre:* Iheringia (Zoología),

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

*Nombre:* Zootaxa,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

*Nombre:* Anais da Academia Brasileira de Ciencias,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

*Nombre:* Zootaxa,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

*Nombre:* Revista de Biología Tropical,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

*Nombre:* Check List,

*Cantidad:* Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

*Nombre:* Acta Herpetologica,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

*Nombre:* Iheringia (Serie Zoología),

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

*Nombre:* Journal of Herpetology,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

*Nombre:* Journal of Herpetology,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

*Nombre:* Revista de Biología Tropical,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

*Nombre:* Herpetological Review,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

*Nombre:* Check List,

*Cantidad:* Menos de 5

Revisor de artículos científicos.

## Sistema Nacional de Investigadores

### Formación de RRHH

#### Tutorías concluidas

#### Otras

Iniciación a la investigación

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

*Nombre del orientado:* Francisco Gutiérrez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Ayudante de Investigación CIDEC

*Palabras clave:* Caiman; morphology; diet

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

*Medio de divulgación:* Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

## Sistema Nacional de Investigadores

### Otros datos relevantes

#### Premios y títulos

2008 1er Premio Tus Ideas Valen (asesor y colaborador en el manejo de animales). Programa de popularización de la cultura científica. (Nacional) Dirección Nacional de Ciencia y Tecnología (DICYT), Ministerio de Educación y Cultura (MEC).

2009 foto de tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 1970 (5 enero 2009), trabajo Kolenc et al. (2009) (Internacional) Mapress, Nueva Zelandia



2006 foto de tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 1361 (20 noviembre 2006), trabajo Kolenc et al. (2006) (Internacional) Mapress, Nueva Zelandia

2010 artículo destacado en tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 2611 (trabajo Borteiro et al. 2010) (Internacional) Mapress, Nueva Zelandia

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

2009 Beca de Candidato a Investigador, Sistema Nacional de Investigadores, ANII (1 marzo 2009) (Nacional) Agencia Nacional de Investigación e Innovación

2011 Beca de Candidato a Investigador, Sistema Nacional de Investigadores, ANII (1 marzo 2011) (Nacional) Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Renovación por 3 años.

## Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

*Candidato:* Alejandro Crampet Bardier

BORTEIRO C.; RIVERO R; DUTRA F

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

Tesis (Maestría en Salud Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Tumors; reptiles

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

*Candidato:* Virginia Ferrando

BORTEIRO C.; JUAN PABLO DAMIÁN; PEDRO MARTINO

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

(Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Chelonia; physiology

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

## Presentaciones en eventos

Congreso

Dieta de Caiman latirostris en cuerpos de agua artificiales del noroeste de Uruguay , 2005

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN); *Nombre de la institución promotora:* Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN)

*Palabras clave:* Caiman; diet; ecology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Congreso

Estado de conservación y perspectivas de manejo de Caiman latirostris en Uruguay. , 2003

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la República - Facultad de Veterinaria

*Palabras clave:* Caiman latirostris; conservation; sustainable use

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Biología de la Conservación, Uso sustentable

Congreso

Manejo, monitoreo poblacional de Caiman latirostris y su importancia para los distintos sistemas de producción. , 2003

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

*Palabras clave:* Caiman; survey; conservation; sustainable use

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Biología de la Conservación, Uso sustentable

Congreso

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

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

*Palabras clave:* Caiman; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Biología de la Conservación

Congreso

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

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

*Palabras clave:* Caiman; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Congreso

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

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

*Palabras clave:* Caiman; demography

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Congreso

Population size structure of Caiman latirostris in artificial impoundments in northern Uruguay , 2002

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Estados Unidos; *Nombre del evento:* 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN; *Nombre de la institución promotora:* Crocodile Specialist Group/Species Survival Commision/IUCN

*Palabras clave:* Caiman; demography; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación

Congreso

Notas sobre la distribución geográfica y ecología de Hyla uruguayana , 2001

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* VI Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

*Palabras clave:* Hyla; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Congreso

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

*Tipo de participación:* Expositor,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* VI Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

*Palabras clave:* Caiman; ecology

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Congreso

Anfibios y reptiles del Cerro de Montevideo y alrededores , 1999

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

*Palabras clave:* herpetofauna; distribution

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación

## Seminario

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

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente;

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

*Palabras clave:* Caiman latirostris; natural history

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

## Seminario

Primer Censo de Caiman latirostris en Uruguay. , 2000

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas "La Investigación en la Facultad de Veterinaria"; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - CIDECA

*Palabras clave:* Caiman latirostris; survey

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Uso sustentable

## Simposio

Anfibios introducidos en Uruguay: antecedentes y situación actual. , 2007

*Tipo de participación:* Expositor, *Carga horaria:* 5

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* VIII Congreso Argentino de Herpetología, Simposio Invasiones Biológicas.;

*Nombre de la institución promotora:* Asociación Argentina de Herpetología

*Palabras clave:* amphibians; invasive species; conservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Invasiones Biológicas, Biología de la Conservación

## Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	<b>131</b>
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	<b>54</b>
Completo (Arbitrada)	53
Resumen (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	<b>0</b>
<i>Trabajos en eventos</i>	<b>74</b>
Completo (No Arbitrada)	2
Resumen (No Arbitrada)	68
Resumen expandido (No Arbitrada)	4
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	<b>1</b>
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	<b>0</b>
<i>Documentos de trabajo</i>	<b>2</b>
Completo	2
<i>Producción técnica</i>	<b>2</b>
<i>Productos tecnológicos</i>	<b>0</b>
<i>Procesos o técnicas</i>	<b>0</b>
<i>Trabajos técnicos</i>	<b>2</b>
<i>Otros tipos</i>	<b>0</b>
<i>Evaluaciones</i>	<b>24</b>
Evaluación de Proyectos	8
Evaluación de Publicaciones	16
<i>Formación de RRHH</i>	<b>1</b>
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	<b>1</b>
Iniciación a la investigación	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	<b>0</b>