



Curriculum Vitae

Matías VILLAGRÁN BOERR

Actualizado: 08/09/2017



Publicado: 08/09/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería

Categorización actual: Iniciación

Ingreso al SNI: Activo(01/06/2012)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: matiasv06@gmail.com

Teléfono: 099407181

Institución principal

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

Dirección institucional

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

Teléfono: (+0598) 02-6286955

E-mail/Web: matiasv06@gmail.com

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2009 - 2012

Maestría

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

Título: Efecto de la presencia de hembras sobre la biología reproductiva de machos de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus)

Tutor/es: Rodolfo Ungerfeld Moron

Obtención del título: 2012

Palabras clave: Efecto hembra

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

Grado

2001 - 2009

Grado

Médico Veterinario

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

Título: Comportamiento alimenticio del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) en semicautiverio desde el nacimiento hasta las doce semanas de vida.

Tutor/es: Rodolfo Ungerfeld Moron

Obtención del título: 2009

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología de Cérvidos

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Posgrado

2014 Doctorado
Doctorado en Producción Animal
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Título: Vinculación entre el rango social, el comportamiento agonístico y de fuga, y los indicadores reproductivos en cérvidos
Tutor/es: Rodolfo Carlos Ungerfeld Morón
Becario de: Comisión Académica de Posgrado , Uruguay

Formación complementaria

Cursos corta duración

09 / 2015 - 11 / 2015 Ecología del comportamiento. Curso de Posgrado, PEDECIBA Biología
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

11 / 2014 - 11 / 2014 Ultrasonografía Reproductiva en Rumiantes
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

09 / 2014 - 09 / 2014 Enseñar en Eva-Fvet (Moodle 2.6)
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

10 / 2012 - 11 / 2012 Endocrinología de la Reproducción, Programa de Posgrado de Facultad de Veterinaria
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

04 / 2012 - 06 / 2012 Actividades de enseñanza y procesos de aprendizaje
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

04 / 2012 - 06 / 2012 Actividades de enseñanza y procesos de aprendizaje
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General

09 / 2011 - 11 / 2011 Educación Científica y Epistemología
Facultad de Ingeniería - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

05 / 2010 - 06 / 2010 Uso y manejo de modelos animales tradicionales y no tradicionales en investigación
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

2009 - 2009 Radioinmunoanálisis
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

10 / 2009 - 12 / 2009 Bioestadística II- multivariada. PEDECIBA
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

06 / 2009 - 09 / 2009 Bioestadística I- univariada. PEDECIBA
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

06 / 2009 - 06 / 2009 Factores ambientales y reproducción en mamíferos. Curso de posgrado
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

2008 - 2008 Selección Sexual
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva

2008 - 2008 Tópicos Avanzados en Fisiología Ecológica - PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Fisiología Ecológica

2008 - 2008 Curso de Manejo Defensivo
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay

6 / 2008 - 6 / 2008 Etología aplicada a la producción animal. Curso de Posgrado
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Etología

| | |
|-------------|---|
| 2007 - 2007 | Curso - Taller: Cardiología canina Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Cardiología Veterinaria |
| 2006 - 2006 | Biología de la Conservación Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad |
| 2005 - 2005 | Mamíferos del Uruguay Vida Silvestre Uruguay , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología |
| 2003 - 2003 | Curso Voluntario de VIDA SILVESTRE Vida Silvestre Uruguay , Uruguay |

Otras instancias

| | |
|------|---|
| 2009 | Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Segundas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal <i>Institución organizadora:</i> Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva |
| 2006 | Seminarios <i>Nombre del evento:</i> II Seminario de Especialización Médica y Manejo de Fauna y Animales no Convencionales/ Módulo Rescate, Rehabilitación y Liberación de Fauna Silvestre <i>Institución organizadora:</i> NATIVA , Argentina |
| 2001 | Seminarios <i>Nombre del evento:</i> III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente <i>Institución organizadora:</i> Comisión Ambientalista-A.E.V , Uruguay |
| 2016 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS EN BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA (JIBE) <i>Institución organizadora:</i> Centro Universitario Regional Este , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad |
| 2014 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología <i>Institución organizadora:</i> Uruguay |
| 2014 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> III Congreso Uruguayo de Zoología <i>Institución organizadora:</i> Uruguay |
| 2013 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXI Jornadas de Jóvenes Investigadores <i>Institución organizadora:</i> Asociación de Universidades Grupo Montevideo , Argentina |
| 2013 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal <i>Institución organizadora:</i> Uruguay |
| 2012 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> II Congreso Uruguayo de Zoología <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología |
| 2009 | Congresos <i>Nombre del evento:</i> VIII Simposio Internacional de Reproducción Animal del IRAC <i>Institución organizadora:</i> IRAC , Argentina <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva |

2008

Congresos

Nombre del evento: I Congreso Latinoamericano de Etología Alicada

Institución organizadora: International Society for Applied Ethology , Uruguay

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

Construcción institucional

Idiomas

Inglés

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

Áreas de actuación

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología de Cérvidos

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 11/2015

Asistente , (Docente Grado 2 Interino, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

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

Vínculos con la institución

08/2007 - 08/2010, *Vínculo:* Ayudante Grado 1, Docente Grado 1 Titular, (35 horas semanales)

11/2010 - 04/2012, *Vínculo:* Ayudante del Departamento de Fisiología, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

03/2011 - 03/2012, *Vínculo:* Asistente del Departamento de Educación, Docente Grado 2 Titular, (20 horas semanales)

04/2012 - 11/2015, Vínculo: Ayudante del Departamento de Fisiología, Docente Grado 1 Titular, (20 horas semanales)

11/2015 - Actual, Vínculo: Asistente, Docente Grado 2 Interino, (40 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

08/2007 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Veterinaria , Departamento de Fisiología

Biología Reproductiva del Venado de Campo , Integrante del Equipo

08/2013 - Actual

Docencia , Grado

Taller de Búsqueda Bibliográfica y uso del portal Timbó , Responsable , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/2012 - Actual

Docencia , Grado

Curso de Fisiología/Demostraciones Prácticas , Asistente , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/2012 - Actual

Docencia , Grado

Curso de Fisiología/Fisiología Cardiovascular , Asistente , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

03/2012 - Actual

Docencia , Grado

Curso de Fisiología/Termorregulación , Asistente , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

10/2011 - Actual

Docencia , Grado

Taller de Apoyo a la redacción de la tesis de grado , Responsable , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

06/2012 - 10/2014

Docencia , Maestría

Evaluación de estudiantes del curso Redacción Científica. Responsable: Rodolfo Ungerfled , Invitado

06/2013 - 06/2013

Docencia , Maestría

Introducción a la Investigación Científica , Organizador/Coordinador , Doctorado en Producción Animal

05/2011 - 06/2013

Docencia , Maestría

Reproducción en Rumiantes no Tradicionales , Invitado

08/2011 - Actual

Docencia , Perfeccionamiento

Introducción a la Investigación Científica-Programa de Formación Docente de la Facultad de Veterinaria , Responsable , Veterinaria

09/2012 - 09/2012

Docencia , Técnico nivel superior

Charla para estudiantes 'Pautas generales sobre Investigación Científica'. Carrera: Tecnólogo Cárnico, Tacuarembó , Responsable

Sistema Nacional de Investigadores

07/2016 - 09/2016

Pasantías , Department of Ethology , Institute of Animal Science

Realización de trabajo de investigación y redacción de artículo científico

08/2010 - 11/2010

Pasantías , Universidad Nacional Autónoma de México , Centro de Enseñanza, Investigación y Extensión en Producción Animal en Alti

Realización de un trabajo de investigación en ciervo rojo

10/2016 - Actual

Extensión , Pedeciba-Plan Ceibal

Científicos en el Aula

10/2016 - Actual

Extensión , Fiesta del Libro, Piriápolis, Maldonado , Intendencia Departamental de Maldonado

Charla al público 'Investigación en venado de campo en la Reserva de Fauna Autóctona del Cerro Pan de Azúcar

06/2016 - Actual

Extensión , Escuela Primaria, Treinta y Tres , Semana de la Ciencia y la Tecnología, MEC

Charla 'Conocer y conservar el venado de campo' dirigida a niños de escuela rural.

09/2013 - Actual

Extensión , Facultad de Veterinaria , Departamento de Fisiología

Ciclo de charlas Científicos en el aula. Actividad realizada por videoconferencia en simultaneo para 3 escuelas del Interior del país

Sistema Nacional de Investigadores

09/2013 - Actual

Extensión , Facultad de Veterinaria , Departamento de Fisiología

Ciclo de charlas Científicos en el aula. Actividad realizada por videoconferencia en simultaneo para 4 escuelas del Interior del país

05/2013 - Actual

Extensión , Semana de la Ciencia y la Tecnología , Liceo de Ombúes de Lavalle

Charla "Conocer y conservar el venado de campo' dirigida a estudiantes de secundaria

07/2015 - 07/2015

Extensión , PEDECIBA/Plan Ceibal

Charlas a liceos y escuelas en el marco del Ciclo "Científicos en el Aula"

09/2012 - 10/2012

Extensión , PEDECIBA y Plan Ceibal

Ciclo de charlas basadas en el video

09/2012 - 10/2012

Extensión , PEDECIBA y Plan Ceibal

Ciclo de charlas Científicos en el aula

06/2011 - 06/2011

Extensión , PEDECIBA

Participación en la realización del video 'Qué es un venado de campo'

05/2010 - 05/2010

Extensión , Liceo y Casa de la Cultura de Aiguá, Maldonado

Charla 'Biología de la Conservación' dirigida a estudiantes de 1° y 2° año de liceo y público general. Realizadas el marco de la Semana de la Ciencia y la Tecnología.

08/2009 - 08/2009

Extensión , Casa de la Cultura, Piriapolis, Maldonado.

Charla 'Investigación en venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) en la Estación de Cría de Fauna Autóctona Cerro Pan de Azúcar' dirigida a público general

06/2009 - 06/2009

Extensión , Oficina de Turismo de Piriapolis

Charla

Sistema Nacional de Investigadores

06/2009 - 06/2009

Extensión , Liceo de Punta del Este

Charlas dirigidas a estudiantes de CBU

12/2008 - 01/2009

Extensión , Almanaque del BSE

Redaccion de articulo de difusion dentro del Almanaque del BSE

09/2008 - 10/2008

Extensión , Liceo ' Alvaro Figueredo' de Pan de Azucar

Talleres en el marco del 'Ciclo de Charlas Itinerantes del SNAP'.

06/2008 - 06/2008

Extensión , Revista AMBIOS-Cutura Ambiental

Redacción de Artículo

05/2008 - 05/2008

Extensión , Intendencia Municipal de Maldonado

Programa de Difusion para Canal 7 Pan de Azucar sobre Proyecto 'Estudio de la Biología Reproductiva del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus)'

08/2007 - 08/2007

Extensión , Liceo 'Alvaro Figueredo' de Pan de Azucar

Charla dirigida a alumnos de 3° CVS

Sistema Nacional de Investigadores

06/2013 - 07/2013

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria , Maestría en Educación y Extensión Rural; Programa de Posgrado de FVet

Co-Coordinación del Curso EPISTEMOLOGÍA

06/2012 - 06/2012

Gestión Académica , Departamento de Educación, Facultad de Veterinaria

Coordinador de Curso Iniciación a la Investigación

01/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Departamento de Educación

Reedición de la Guía de Apoyo para la Redacción de la Tesis de Grado , Coordinador o Responsable

12/2016 - 12/2016

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Departamento de Educación Veterinaria y Departamento de Fisiología

Tenemos el agrado de invitarlos a las Primeras Mesas Redondas sobre: - Áreas Naturales Protegidas, diseño, gestión y manejo de áreas públicas y privadas en Argentina y Uruguay. - Rol del veterinario en las Áreas Naturales Protegidas , Coordinador o Responsable

06/2012 - 06/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Fisiología , Area Fisiología

Biología reproductiva del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en semicautiverio , Integrante del Equipo

01/2014 - 12/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Departamento de Fisiología

Desarrollo y validación de una técnica de medición de hormonas esteroideas en fecas de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , Coordinador o Responsable

06/2011 - 06/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Educación - Secretaría Estudiantil

Bases Generales de Redacción Científica: material de apoyo para la redacción de la Tesis de Grado , Coordinador o Responsable

08/2007 - 08/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Fisiología , Area Fisiología

Biología reproductiva del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en semicautiverio , Integrante del Equipo

08/2007 - 08/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Morfología y Embriología , Anatomía

Anatomía funiconal del estomago del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) durante el pasaje de prerumiante a rumiante. , Otros

Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Vínculos con la institución

03/2009 - 03/2010, *Vínculo:* Beca de Iniciación, (30 horas semanales)

Universidad de la República , Comisión Académica de Posgrado , Uruguay

Vínculos con la institución

05/2015 - 05/2018, *Vínculo:* Becario de Doctorado, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

Lineas de investigación

Título: Biología Reproductiva del Venado de Campo

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: Rodolfo Ungerfeld(Integrante); BERACOCHEA FLORENCIA(Integrante); FUMAGALLI FERNANDO(Integrante); BIELLI ALEJANDRO(Integrante)

Palabras clave: venado de campo; biología reproductiva

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

Proyectos

2014 - Actual

Título: Reedición de la Guía de Apoyo para la Redacción de la Tesis de Grado, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Subproyecto de Mejora de la Calidad de Enseñanza Focalizado en Métodos Alternativos de Aprendizaje

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: GONZÁLEZ-PENSADO SOLANA(Integrante)

Financiadores: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

2007 - 2008

Título: Anatomía funiconal del estomago del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) durante el pasaje de prerumiante a rumiante., *Tipo de participación:* Otros, *Descripción:* Participación en el marco de mi tesis de grado vinculada a los cambios del comportamiento alimenticio de las crías de venado de campo desde el nacimiento hasta las 12 semanas de vida. Dichos cambios comportamentales fueron vinculados a los cambios anatómicos durante dicho período.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Solana González Pensado(Integrante); William Perez(Responsable)

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

2007 - 2010

Título: Biología reproductiva del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en semicuatiervio, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Rodolfo Ungerfeld(Responsable); Solana González Pensado(Integrante); Matias Villagran(Integrante)

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

2011 - 2013

Título: Bases Generales de Redacción Científica: material de apoyo para la redacción de la Tesis de Grado, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Como resultado del proyecto se publicó una guía con bases generales de redacción científica, dirigida a estudiantes de grado que se encontraran realizando la tesis de grado de Facultad de Veterinaria.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Matias Villagran(Responsable); Solana Ximena González Pensado(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria; Subproyecto Meaap / Apoyo financiero

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Ciencias de la Educación / Educación General / Redacción Científica

2014 - 2014

Título: Desarrollo y validación de una técnica de medición de hormonas esteroideas en fecas de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Proyecto CIDEC

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

2012 - 2015

Título: Biología reproductiva del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en semicuatiervio, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Rodolfo Ungerfeld(Responsable); Alejandro Bielli(Integrante); Fernando Fumagalli(Integrante); Florencia Beracochea(Integrante)

2016 - 2016

Título: Tenemos el agrado de invitarlos a las Primeras Mesas Redondas sobre: - Áreas Naturales Protegidas, diseño, gestión y manejo de áreas públicas y privadas en Argentina y Uruguay. - Rol del veterinario en las Áreas Naturales Protegidas, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Evento realizado el 12 y 13/12/2016

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Solana González Pensado(Responsable); Florencia Beracochea(Responsable)

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

Producción científica/tecnológica

Desde 2006 formo parte del grupo de investigación del Laboratorio de Fisiología de la Facultad de Veterinaria que trabaja en el estudio de la biología reproductiva del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*), un cérvido autóctono amenazado de extinción y del que existe escasa información sobre su biología básica. Inserto en este grupo de investigación realicé mi tesis de grado, a partir de la que fue posible describir el desarrollo alimenticio de las crías durante la transición de lactante a rumiante. Posteriormente, realicé mi Maestría, reportando por primera vez en ciervos el efecto positivo de la presencia de las hembras sobre la reproducción de los machos. Sumado, fue posible poner a punto para esta especie una técnica de medición no invasiva de hormonas en fecas. Como resultado de mi participación en esta línea de investigación, formé parte de la redacción de varios artículos científicos, tres de ellos como primer autor. Además, otros tres artículos de los que soy co-autor fueron enviados este año a revistas internacionales de alto impacto científico; publicaciones que se encuentran en el momento en proceso de revisión. Actualmente me encuentro en una etapa avanzada de la realización de mi Doctorado, enfocada en el estudio de los efectos de la jerarquía social sobre la reproducción de cérvidos. Al momento, finalicé la totalidad de los trabajos experimentales de la misma. Recientemente envié la segunda versión del primer artículo científico, luego de la corrección realizada por los revisores. Además, durante 2016 realicé una pasantía en el Department of Ethology, Institute of Animal Science (Praga, República Checa) junto con mi Co-orientador el Dr. Ludek Bartos. Durante la misma analicé los datos y comencé la redacción del segundo artículo científico de mi tesis, el que enviaré

próximamente. En síntesis, en el corto plazo preveo finalizar mis estudios de posgrado, constituyéndome así en un investigador independiente y capaz de aportar al conocimiento y la conservación de una especie 'emblemática' de la fauna autóctona.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

BIELLI A; FREITAS DE MELO A; GENOVESSE P; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Antler velvet is thicker in adult than in yearling pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*): a histological study. *Folia Morphologica*, v.: 76 2, p.: 269 - 272, 2017

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 00155659 ; DOI: 10.5603/FM.a2016.0071



Completo

MATÍAS VILLAGRÁN; ÀLVAREZ L; UNGERFELD R

Social rank and reproductive performance in a herd of farmed red deer females (*Cervus elaphus*). *Animal Production Science*, 2017

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 18360939 ; DOI: 10.1071/AN16838

<http://www.publish.csiro.au/an>



Completo

UNGERFELD R; MATÍAS VILLAGRÁN; LACUESTA L; VÁZQUEZ N; PEREZ W

Asymmetrical size and functionality of the pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) testes: right testis is bigger but left testis is more efficient in spermatogenesis.. *Anatomia, Histologia, Embryologia*, p.: 1 - 5, 2017

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 03402096 ; DOI: 10.1111/ahe.12307

[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1439-0264](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1439-0264)



Completo

MATÍAS VILLAGRÁN; ROHRER V; UNGERFELD R

MAMÍFEROS REGISTRADOS EN ZOOLOGICOS DE URUGUAY EN 2013-2014. *Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay*, v.: 25 1, p.: 27 - 37, 2016

Palabras clave: censo de mamíferos; zoológicos

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 02554402



Completo

OLAZABAL D; MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX; UNGERFELD R

Maternal behavior and early development of pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) fawns in a semi-captive environment. *Ethology*, v.: 31, p.: 323 - 330, 2013

Palabras clave: maternal; Desarrollo; venado

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

ISSN: 01791613 ; DOI: 10.1007/s10164-013-0383-z



Completo

MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Permanent contact with females increases testosterone and improves fresh semen traits in pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) males. *Animal Reproduction Science*, v.: 143 1-4, p.: 85 - 90, 2013

Palabras clave: Efecto hembra, reproducción, cérvidos

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

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 03784320



Completo

FUMAGALLI F; MATÍAS VILLAGRÁN; DAMIÁN JP; UNGERFELD R

Physiological and Biochemical Parameters in Response to Electroejaculation in Adult and Yearling Anesthetized Pampas Deer (*Ozotoceros bezoarticus*) Males. *Reproduction in Domestic Animals*, v.: 42 2, p.: 308 - 312, 2012

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 14390531



Completo

MATÍAS VILLAGRÁN; DE LA FUENTE L; UNGERFELD R

Pampas deer fawns (*Ozotoceros bezoarticus*, Linnaeus, 1758) feeding time budget during the first twelve weeks of life. *North-Western Journal of Zoology*, v.: 8 1, p.: 85 - 91, 2012

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15849074

<http://www.fileden.com/files/2008/1/6/1683128/Nwiz/vol8/nwiz.121101.Villagran.pdf>



Completo

UNGERFELD R; MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX

Antler weight and body weight relationship in adult and young pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) males. *North-Western Journal of Zoology*, v.: 7 2, p.: 208 - 211, 2011

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15849074



Completo

UNGERFELD, U.; DAMIÁN JP; MATÍAS VILLAGRÁN; GONZÁLEZ-PENSADO SX

A female effect on pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) antlers. *Canadian Journal of Zoology-Revue Canadienne de Zoologie*, v.: 87, p.: 734 - 739, 2009

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00084301



Completo

UNGERFELD R; GONZÁLEZ-PENSADO SX; BIELLI A; MATÍAS VILLAGRÁN; OLAZABAL D; PEREZ W

Reproductive biology of the pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*): a review . *Acta Veterinaria Scandinavica*, v.: 50, 2008

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0044605X



Completo

UNGERFELD R; BIELLI A; GONZÁLEZ-PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ SIERRA UT

Antler size and weight in a herd of pampas deer (Ozotoceros bezoarticus).. Mammalian biology, v.: 73, p.: 478 - 481, 2008

Áreas del conocimiento: *Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología de Cérvidos*

Medio de divulgación: *Papel*; ISSN: 16165047



SCOPUS

Resumen

ROHRER V; RODRÍGUEZ E; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Captive Breeding Cervidae Survey in Uruguay. Deer Specialist Group Newsletter, v.: 27, p.: 75 - 76, 2015

Medio de divulgación: *Internet*; ISSN: 23124644

<http://www.icneotropical.org/newsletters.htm>

Resumen

GONZÁLEZ B; FREITAS-DE-MELO A; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Agonistic strategies of high and low-social ranked adult male pampas deer (Ozotoceros bezoarticus). Deer Specialist Group Newsletter, v.: 27, p.: 77 - 77, 2015

Medio de divulgación: *Disquetes*; ISSN: 23124644

<http://www.icneotropical.org/newsletters.htm>

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; FREITAS-DE-MELO A; UNGERFELD R

Agonistic behavior studies of semi-captive pampas deer (Ozotoceros bezoarticus; Cetartiodactyla Cervidae). Deer Specialist Group News, v.: 27, p.: 78 - 78, 2015

Medio de divulgación: *Internet*; ISSN: 01236789

<http://www.icneotropical.org/newsletters.htm>

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Texto integral

MATÍAS VILLAGRÁN

Guía para la redacción de la tesis de grado. 2013. *Nro. de páginas*: 48, *Edición*: 1ª,

Editorial: Oficina de Publicaciones de la Facultad de Veterinaria , Montevideo

Medio de divulgación: *Papel*;

Libro publicado , Texto integral

UNGERFELD R; GONZÁLEZ-PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; BIELLI A; ROSSINI C; MORALES PIÑEYRÚA JT; PEREZ W; DAMIÁN JP

Biología reproductiva del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus). 2011. *Nro. de páginas*: 107, *Edición*: 1,

Editorial: Departamento de Publicaciones, Unidad de Comunicación de la Universidad de la República , Montevideo

Medio de divulgación: *Papel*; ISSN/ISBN: 9974007178;

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

Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

ROSSINI C; GONZÁLEZ-PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Pampas deer (Ozotoceros bezoarticus) chemical signals: marking behavior and cutaneous glands secretion , 2011

Libro: *The Biology of Odors: Sources, Olfaction and Response*. p.: 227 - 248,

Editorial: Nova Publishers

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9781611229523;

https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=15905

Trabajos en eventos

Resumen

BAPTISTA L; PÉREZ-LONG S; MATÍAS VILLAGRÁN; FREITAS-DE-MELO A; UNGERFELD R

Comportamiento agonista de machos de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) de alto rango jerárquico frente a machos de distintos rangos , 2015

Evento: Nacional , V Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PÉREZ-LONG S; BAPTISTA L; MATÍAS VILLAGRÁN; FREITAS-DE-MELO A; UNGERFELD R

¿La presencia del macho afecta el orden jerárquico de hembras de venado de campo Ozotoceros bezoarticus)? , 2015

Evento: Nacional , V Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; FUMAGALLI F; SORRIBA V; FILA D; RODRÍGUEZ M; DA SILVA V; VIÑAS P; ALMENAR A; FERREIRA F; CORA C; SENA X

Primer reporte de diagnóstico ultrasonográfico de preñez y evaluación del desarrollo fetal en venado de campo (Ozotoceros bezoarticus) , 2015

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

ALMENAR A; SENA X; RODRÍGUEZ M; DA SILVA V; VIÑAS P; FERREIRA F; CORA C; FUMAGALLI F; MATÍAS VILLAGRÁN

Descripción de parámetros fisiológicos durante una cirugía bajo anestesia inhalatoria de un venado de campo hembra (Ozotoceros bezoarticus) , 2015

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

FUMAGALLI F; MATÍAS VILLAGRÁN; SENA X; RODRÍGUEZ M; DA SILVA V; VIÑAS P; ALMENAR A; FERREIRA F; CORA C

Efecto de la captura y el traslado sobre parámetros fisiológicos y su efecto a las 48 h posteriores sobre los bioquímicos y hemáticos en un venado de campo hembra (Ozotoceros bezoarticus) , 2015

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

ROHRER V; RODRÍGUEZ E; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Relevamiento de cérvidos en cautiverio en Uruguay , 2014

Evento: Nacional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

FREITAS-DE-MELO A; BIELLI A; GENOVESE P; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Influencia de la edad del animal y del tiempo de crecimiento de la felpa sobre características histológicas de la felpa de venados de campo , 2014

Evento: Nacional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; BERACOCHEA F; FUMAGALLI F; FREITAS-DE-MELO A; PÉREZ W; BIELLI A; GIL J; UNGERFELD R

Investigación y Conservación del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2014

Evento: Nacional , II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología , Rocha , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: CD-Rom;

Disertación Oral

Resumen

GONZÁLEZ B; FREITAS-DE-MELO A; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Estrategias agonísticas de machos adultos de venado de campo de alto y bajo rango jerárquico , 2014

Evento: Nacional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Medio de divulgación: CD-Rom;

Disertación oral

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; FREITAS-DE-MELO A; UNGERFELD R

Estudio en semi-cautiverio del comportamiento agonístico de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*; *Cetartiodactyla Cervidae*) , 2014

Evento: Internacional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: CD-Rom;

Disertación oral

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN

Desarrollo de un Programa de Formación Docente a partir de la Evaluación Institucional de la Facultad de Veterinaria-Uruguay , 2013

Evento: Regional , XXI Jornadas de Jóvenes Investigadores, Asociación de Universidades Grupo Montevideo , Corrientes, Argentina , 2013

Anales/Proceedings: 1 , 1238Arbitrado: SI

Editorial: Universidad Nacional del Nordeste , Corrientes

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789873619007;

Resumen

BERACOCHEA F; SITYA V; FREITAS DE MELO A; MATÍAS VILLAGRÁN; FUMAGALLI F; UNGERFELD R
Relación entre la posición jerárquica y parámetros seminales en machos adultos y juveniles de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2013

Evento: Nacional , IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Mastergraf SRL , Montevideo

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Comportamiento agonista de hembras de ciervo rojo (*Cervus elaphus*) de acuerdo a su rango social , 2013

Evento: Nacional , IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2013

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Mastergraf SRL , Montevideo

Resumen

BERACOCHEA F; SESTELO A; GONZALEZ PENSADO SX; GIL J; GARDE J; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Características seminales de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2012

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Desarrollo de una técnica de extracción de testosterona en fecas de machos de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2012

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

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

UNGERFELD R; MATÍAS VILLAGRÁN; ÁLVAREZ L

Social rank, pregnancy rate and offspring sex ratio in oestrous synchronised red deer hinds managed in polygynous groups , 2012

Evento: Internacional , 14th Behavioral Ecology Congress , Lund, Suecia , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: Internet;

http://www.isbe2012lund.org/wp-content/uploads/2012/07/ISBE2012FullProgramme_120810.pdf

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; ÁLVAREZ L; SÁNCHEZ-CERVANTES A; UNGERFELD R

ETOGRAMA DE COMPORTAMIENTO AGONÍSTICO DE HEMBRAS DE CIERVO ROJO (*Cervus elaphus*) , 2011

Evento: Internacional , II Congreso Latino Americano de Etología Aplicada , Ilhéus, Bahía, Brasil , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento reproductivo de ciervo rojo

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; ÁLVAREZ L; DE LUNA B; SÁNCHEZ-CERVANTES A; UNGERFELD R

MANIFESTACION DE CELO DE ACUERDO AL RANGO JERÁRQUICO DE HEMBRAS DE CIERVO ROJO (*Cervus elaphus*) , 2011

Evento: Nacional , III Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Efectos sociales y reproducción de ciervo rojo

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

FUMAGALLI F; GONZÁLEZ-PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Effect of capture and electroejaculation on heart, pulse, and respiratory rates, and rectal temperature on adult and yearling pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) males , 2010

Evento: Internacional , 7th International Deer Biology Congress. , Huilo-Huilo, Chile , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; BERACOCHEA F; SESTELO A; GONZÁLEZ-PENSADO SX; UNGERFELD R

Female effect on pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*): semen differences between males in permanent contact or isolated from females , 2010

Evento: Internacional , 7th International Deer Biology Congress. , Huilo-Huilo, Chile , 2010

Anales/Proceedings: 82Arbitrado: SI

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ROSSINI C; GONZÁLEZ-PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Profiling gland secretions from pampas deer , 2010

Evento: Regional , I Latin American Meeting of Chemical Ecology , Colonia del Sacramento, Uy , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Medio de divulgación: Papel;

<http://alaeq1.fq.edu.uy>

Resumen

UNGERFELD R; GONZÁLEZ-PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; MORALES PIÑEYRÚA JT; BIELLI A; ROSSINI C; PEREZ W;

BERACOCHEA F; SESTELO A; FUMAGALLI F; GARDE J; GIL J; DAMIÁN JP; CEBALLOS B; SAVIGNONE C; OLAZABAL D

Investigación en biología reproductiva de venado de campo: experiencias desarrolladas en la Estación de Cría de Fauna Autóctona Cerro Pan de Azúcar (ECFA) , 2010

Evento: Nacional , I Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo, Uruguay , 2010

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

DELBENE L; GONZALEZ PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Etograma de comportamiento agonista en machos de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en semicautiverio , 2009

Evento: Nacional , Segundas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2009

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GONZÁLEZ-PENSADO SX; SESTELO A; GIL J; FUMAGALLI F; BIELLI A; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R
Primer reporte de extracción de semen en venado de las pampas (*Ozotoceros bezoarticus*) mediante electroeyacuación bajo anestesia , 2009

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

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Extracción de semen

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

OLAZABAL D; GONZÁLEZ-PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R
MATERNAL BEHAVIOR AND EARLY DEVELOPMENT OF THE PAMPAS DEER (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2009

Evento: Internacional , 42ND ANNUAL MEETING. INTERNATIONAL SOCIETY FOR DEVELOPMENTAL PSYCHOBIOLOGY

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MENESES M; GRAMAJO E; GONZÁLEZ-PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN

Alfabetización Científica: experiencias en liceos de Maldonado , 2009

Evento: Nacional , VI Jornadas Técnicas de Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2009

Palabras clave: Extensión

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX; PERRETTA A; UNGERFELD R

Actividades alimenticias durante las doce primeras semanas de vida en venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en cautiverio , 2008

Evento: Regional , I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada. Reunión regional de la International Society For Applied Ethology América Latina , Montevideo, Uruguay , 2008

Anales/Proceedings: 123 , 123

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX; UNGERFELD R; MORALES PIÑEYRÚA JT

Etograma de Cortejo en venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en semicautiverio , 2008

Evento: Regional , I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada. Reunión regional de la International Society For Applied Ethology América Latina , Montevideo, Uruguay , 2008

Anales/Proceedings: 94 , 94

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX; UNGERFELD R; OLAZABAL D

Comportamiento materno en el posparto inmediato en venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en semicautiverio , 2008

Evento: Regional , ". I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada. Reunión regional de la International Society For Applied Ethology América Latina , Montevideo, Uruguay , 2008

Anales/Proceedings: 95 , 95

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ALZUGARAY S; RIAÑO V; CULELA A; PICABEA N; GENOVESE P; GONZALEZ PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R; BIELLI A

PRESENCIA DE RECEPTOR DE ANDRÓGENO EN LAS GLÁNDULAS INTERDIGITALES DE "VENADO DE CAMPO" (*Ozotoceros bezoarticus*) Y "GUAZÚ-BIRÁ" (*Mazama gouazoubira*): DATOS PRELIMINARES. , 2008

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

RIAÑO V; ALZUGARAY S; CULELA A; PICABEA N; GENOVESE P; GONZALEZ PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R; BIELLI A

PRESENCIA DE RECEPTOR DE PROGESTERONA EN LAS GLÁNDULAS INTERDIGITALES DE VENADO DE CAMPO (*Ozotoceros bezoarticus*) Y GUAZÚ-BIRÁ (*Mazama gouazoubira*): DATOS PRELIMINARES. , 2008

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

RIAÑO V; ALZUGARAY S; CULELA A; PICABEA N; GENOVESE P; GONZALEZ PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R; BIELLI A

PRESENCIA DE RECEPTOR DE ESTRÓGENO ALFA EN LAS GLÁNDULAS INTERDIGITALES DE "VENADO DE CAMPO" (*Ozotoceros bezoarticus*) Y "GUAZÚ-BIRÁ" (*Mazama gouazoubira*): DATOS PRELIMINARES. , 2008

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MARTINO P; DAMIÁN JP; FUMAGALLI F; MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX; UNGERFELD R

PARÁMETROS HEMATOLÓGICOS EN "VENADO DE CAMPO" (*OZOTOCEROS BEZOARTICUS*) EN SEMICAUTIVERIO: EFECTO DE LA EDAD Y ESTACIÓN. , 2008

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

DELBENE L; MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX; UNGERFELD R

Comportamiento de marcación en grupos de machos de , 2008

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

DELBENE L; MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX; UNGERFELD R

Comportamiento de marcación en grupos de machos de 'venado de campo' (*Ozotoceros bezoarticus*) en semicautiverio: I. Etograma , 2008

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; PERRETTA A; UNGERFELD R; GONZALEZ PENSADO SX

Alimentación diurna en las primeras semanas de vida en venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en cautiverio , 2007

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

Anales/Proceedings: Actas de Fisiología , 11 , 80 , 80

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MATÍAS VILLAGRÁN; GAGLIARDI F; MODERNELL A; TABARES E; LEIZAGOYEN C; CORREA O

Hallazgos de Helmintos Gastrointestinales en Addax (Addax nasomaculatus) en el Parque Zoológico Lecocq , 2005

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

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

Medio de divulgación: Papel;

Texto en periódicos

Revista

BERACOCHEA F; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Desarrollo y aplicación de biotecnologías para la conservación: el ejemplo del venado de campo , Opción Veterinaria , v: , p: , 2015

Medio de divulgación: Internet;

<http://www.opcionveterinaria.com.uy/interactiva/032015/#p=16>

Revista

GONZALEZ PENSADO SX; MATÍAS VILLAGRÁN; UNGERFELD R

Reproducción del venado de campo en la Estación de Cría de Fauna Autóctona , Almanaque 2009, Banco de Seguros del Estado , v: , p: 8184 , 2009

Medio de divulgación: Papel;

Revista

MATÍAS VILLAGRÁN; GONZALEZ PENSADO SX; UNGERFELD R

Investigación para la conservación: Proyecto venado de campo , Revista Ambios – Cultura Ambiental , v: 19 , p: 58 , 2008

Medio de divulgación: Papel;

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Programa de Iniciación a la Investigación, Comisión Sectorial de Investigación Científica

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Eventos

2015

Nombre: Jornadas Técnicas de Facultad de Veterinaria,

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Theriogenology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Animal Production Science,

Cantidad: Menos de 5

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Grado

Tesis/Monografía de grado

Relevamiento de los mamíferos presentes en los Zoológicos del Uruguay , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estefanía Rodríguez y Victoria Rohrer

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Pais/Idioma: Uruguay/Español

www.fvet.edu.uy/sites/default/files//Biblioteca/FV-31127.pdf

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Relevamiento de los mamíferos presentes en los Zoológicos del Uruguay , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estefanía Rodríguez y Victoria Rohrer

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Proyecto aprobado por el Programa de Apoyo a la Investigación Estudiantil, CSIC.

Tutorías en marcha

Grado

Tesis/Monografía de grado

Comportamiento agonista y rango social en machos de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lorena Baptista

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Rango jerárquico y comportamiento agonista de hembras de venado de campo en presencia o no de macho , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Pérez Long

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: jerarquía

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Etología y Reproducción

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

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2009 Premio Academia Nacional de Veterinaria-MEC (Nacional) Academia Nacional de Veterinaria

El premio fue otorgado al trabajo 'Biología Reproductiva del Venado de Campo', en el que se expone alguna de la información generada dentro del proyecto de investigación 'Biología reproductiva del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*)'. Autores: R. Ungerfeld, S. González-Pensado, M. Villagrán, A. Bielli, C. Rossini, J. Morales, W. Pérez, J. P. Damián.

Presentaciones en eventos

Congreso

Investigación y Conservación del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología;

Congreso

Estrategias agonísticas de machos adultos de venado de campo de alto y bajo rango jerárquico , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Uruguayo de Zoología;

Congreso

Estudio en semi-cautiverio del comportamiento agonístico de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*; *Cetartiodactyla Cervidae*) , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Uruguayo de Zoología;

Congreso

Efecto de la presencia de hembras sobre la biología reproductiva de machos de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología ; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Reproducción de ciervos

Congreso

Biología reproductiva de machos de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Uruguayo de Zoología;

Seminario

Disertación , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 3

Referencias adicionales: República Checa; *Nombre del evento:* Female presence improves reproductive characteristics of pampas deer males (*Ozotoceros bezoarticus*); *Nombre de la institución promotora:* Department of Ethology, University of Life Science Prague

Disertación dirigida a docentes y estudiantes de posgrado del Department of Ethology.

Indicadores de producción

| | |
|---|----|
| <i>Producción bibliográfica</i> | 58 |
| <i>Artículos publicados en revistas científicas</i> | 15 |
| Completo (Arbitrada) | 12 |
| Resumen (Arbitrada) | 3 |
| <i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i> | 0 |
| <i>Trabajos en eventos</i> | 37 |
| Resumen (Arbitrada) | 18 |
| Resumen (No Arbitrada) | 19 |
| <i>Libros y capítulos de libros publicados</i> | 3 |
| Libro publicado | 2 |
| Capítulo de libro publicado | 1 |
| <i>Textos en periódicos</i> | 3 |
| Revista | 3 |
| <i>Documentos de trabajo</i> | 0 |
| <i>Producción técnica</i> | 0 |
| <i>Productos tecnológicos</i> | 0 |
| <i>Procesos o técnicas</i> | 0 |
| <i>Trabajos técnicos</i> | 0 |
| <i>Otros tipos</i> | 0 |
| <i>Evaluaciones</i> | 4 |
| Evaluación de Proyectos | 1 |
| Evaluación de Eventos | 1 |
| Evaluación de Publicaciones | 2 |
| <i>Formación de RRHH</i> | 4 |
| <i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i> | 2 |
| Tesis/Monografía de grado | 1 |
| Otras tutorías/orientaciones | 1 |

| | |
|---|----------|
| <i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i> | <u>2</u> |
| Tesis/Monografía de grado | 2 |

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores