



JULIA GIRIBONI PINTO

Magíster

giriboni02@gmail.com
26225640

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Inicia
ción (Activo)

Fecha de publicación: 07/06/2019
Última actualización: 26/12/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

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

Teléfono: (59802) 26225640

Correo electrónico/Sitio Web: giriboni02@gmail.com

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2012 - 2014)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Estímulo con hembras en celo y estacionalidad reproductiva en machos caprinos

Tutor/es: Rodolfo Ungerfeld

Obtención del título: 2014

Áreas de conocimiento:

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva

GRADO

Licenciatura en Ciencias Biológicas (2006 - 2011)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Agrupamiento de machos caprinos de distinto origen: efectos sobre la reproducción

Tutor/es: Rodolfo Ungerfeld

Obtención del título: 2011

Palabras Clave: Agrupamiento de animales de distinto origen Reproducción Machos caprinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Biología reproductiva

EN MARCHA

DOCTORADO

Doctorado en Producción Animal (2015)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Rol de la GnRH en la reproducción de chivos

Tutor/es: Rodolfo Ungerfeld

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Aplicaciones de la ecografía y del eco-doppler en la reproducción de pequeños rumiantes (04/2018 - 04/2018)

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

Aplicación de modelos mixtos en el análisis de experimentos de producción animal (07/2016 - 07/2016)

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

Avances en las técnicas de preservación de semen de rumiantes (01/2014 - 01/2014)

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

Ultrasonografía Reproductiva Aplicada en Pequeños Rumiantes (01/2014 - 01/2014)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Plata, Argentina

Uso y manejo de Animales de Experimentación - CHEA (01/2013 - 01/2013)

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

Portal Timbó - Publicaciones Científicas y Búsquedas Bibliográficas (01/2013 - 01/2013)

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

Selección sexual, conflicto y estrategias reproductivas, con énfasis en artrópodos (01/2013 - 01/2013)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Educación y Cultura / MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable», Uruguay

Bioestadística I (01/2012 - 01/2012)

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

Forma y Función Testicular y de las Vías Genitales Masculinas (01/2012 - 01/2012)

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

Estacionalidad Reproductiva en Rumiantes y su manejo (01/2012 - 01/2012)

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

Endocrinología de la Reproducción (01/2012 - 01/2012)

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

Redacción Científica (01/2012 - 01/2012)

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

Temas en Biología de la Reproducción (01/2012 - 01/2012)

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

Comportamiento y Bienestar de animales de producción (01/2011 - 01/2011)

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

Radioinmunoanálisis (01/2011 - 01/2011)

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

Reproducción en Rumiantes no tradicionales (01/2011 - 01/2011)

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

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

International Ruminant Reproduction Symposium (IRRS) (2018)

Tipo: Simposio

X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (2017)

Tipo: Encuentro

18th International Congress on Animal Reproduction (2016)

Tipo: Congreso

V Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (2015)

Tipo: Congreso

V International Symposium on Animal Biology of Reproduction (ISABR 2014) (2014)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: CBRA, Brasil

IV Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (2013)

Tipo: Congreso

III Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal (2011)

Tipo: Congreso

III Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal (2010)

Tipo: Congreso

Taller de Bienestar Animal: Enriquecimiento Ambiental de Fauna Silvestre (2010)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Temaikén, Argentina

OTRAS INSTANCIAS

Pasantía en Çine Vocational School de la Aydin Adnan Menderes University (2017)

Turquía

Beca de Movilidad y Capacitación de la Agencia Nacional de Investigación e Iniciación (ANII) (2016)

Uruguay

Estancia en el Departamento de Reproducción Animal de INIA Madrid (2016)

España

Acreditación como Técnico experimentador y docente de clases prácticas otorgada por la Comisión Honoraria de Experimentación Animal (Categoría B) (2014)

Uruguay

Beca de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo (AUGM) (2014)

Uruguay

Idiomas

Inglés

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe bien

Español

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

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Biología Reproductiva

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Producción Animal y Lechería

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Otros Tópicos Biológicos /Comportamiento

Actuación profesional

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

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Departamento de Fisiología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2017 - a la fecha) Trabajo relevante

Asistente ,40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Efecto de la estimulación con gonadotrofinas o el bloqueo de las mismas sobre la proteómica del plasma seminal y la crío-resistencia del semen en chivos (12/2018 - a la fecha)

En este Proyecto se plantea dilucidar el rol de las gonadotrofinas en la determinación de la proteómica del plasma seminal y cómo ésta influye en la crío-resistencia del semen, utilizando chivos como modelo experimental.

10 horas semanales

Universidad de La República , Facultad de Veterinaria

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister prof:1

Doctorado:2

Financiación:

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

Equipo: Julia GIRIBONI PINTO (Responsable) , Rodolfo UNGERFELD MORÓN , Estela CASTILLO PRESA , Beracochea, F

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Fisiología reproductiva / Tecnologías reproductivas

DOCENCIA

Curso de Fisiología de la Facultad de Veterinaria (04/2012 - a la fecha)

Grado
Asistente
Asignaturas:
Fisiología, 30 horas, Teórico-Práctico

Programa de posgrado de la Facultad de Veterinaria (03/2018 - 11/2018)

Especialización
Organizador/Coordinador
Asignaturas:
Ciclos de seminarios del Departamento de Fisiología, 120 horas, Teórico

Programa Posgrado Facultad de Veterinaria (10/2018 - 10/2018)

Especialización
Invitado
Asignaturas:
Colección, evaluación y criopreservación de semen, 10 horas, Práctico

Programa de Posgrado de Facultad de Veterinaria, UdeLaR (07/2015 - 07/2015)

Especialización
Invitado
Asignaturas:
La formación del semen: desde las gonias hasta los espermatozoides, 10 horas, Práctico

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

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Departamento de Fisiología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**Funcionario/Empleado (12/2015 - 02/2017) Trabajo relevante**

Asistente ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/2012 - 12/2015) Trabajo relevante

Ayudante ,40 horas semanales
Escalafón: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO****Contracepción química reversible mediante el uso crónico de agonistas de GnRH e inmunización contra GnRH en chivos (12/2014 - 12/2016)**

El objetivo general de este proyecto es determinar los efectos sobre la reproducción del uso prolongado de un agonista de GnRH y de la inmunización anti-GnRH en chivos adultos de Gabón. Los objetivos específicos son determinar si el uso prolongado de un agonista de GnRH y de la inmunización anti-GnRH en chivos adultos de Gabón produce disminución de la concentración de testosterona sérica, la calidad seminal, el flujo testicular y la congelabilidad seminal.

20 horas semanales
Facultad de Veterinaria , Departamento de Fisiología
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:7
Doctorado:1
Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: L. LACUESTA (Responsable) , R MORALES , J SANTIAGO-MORENO
Palabras clave: Castración química agonistas de GnRH inmunización contra GnRH
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva

Presencia de hembras y estacionalidad reproductiva en machos caprinos (04/2012 - 05/2013)

La producción caprina en el Uruguay está caracterizada por un sistema productivo de partos estacionales con un intervalo interpartos de un año. Esto lleva a que durante buena parte del año los animales no produzcan leche, el número de individuos para reposición sea bajo y con esto el progreso genético sea lento y limitado. El objetivo del trabajo fue determinar si el contacto permanente con hembras en celo adelanta y prolonga la estación reproductiva en chivos adultos.

20 horas semanales

Facultad de Veterinaria , Departamento de Fisiología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:1

Financiación:

Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: L. LACUESTA (Responsable)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva

EXTENSIÓN

Charla: "Las feromonas: una forma de comunicación en los animales" en el marco de la 9ª Semana de la Ciencia y la Tecnología. Centro Regional de Profesores del Suroeste (CeRP Suroeste), Colonia del Sacramento. (05/2014 - 05/2014)

5 horas

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

Comisión Académica de Posgrado

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (05/2015 - 02/2017)

Beca de Doctorado ,30 horas semanales

Escalafón: Docente

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN - URUGUAY

Agencia Nacional de Investigación e Innovación

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/2011 - 03/2012)

,20 horas semanales

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 20 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 5 horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

Mis actividades de investigación se centran en la fisiología reproductiva de machos de pequeños rumiantes, mayoritariamente en chivos. La tesina de grado y la Tesis de Maestría se centraron en los efectos de algunos estímulos sociales sobre la reproducción de machos caprinos. Durante el Doctorado estoy profundizando en aspectos fisiológicos de la reproducción en machos caprinos, con una perspectiva diferente sobre el mismo tema. Los trabajos de la Tesis se centran en el rol de la GnRH en el control de la reproducción, sea sobre el rol estimulante o inhibidor. Además participo en otras dos líneas de investigación. Una de ella se centra en cómo el ambiente social durante la crianza afecta el desarrollo sexual de chivos y la otra se centra cómo los diferentes métodos de colecta de semen afectan el bienestar animal en carneros y chivos.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Bucks reared in close contact with adult does prefer to interact with females than with males (Completo, 2018) Trabajo relevante

LACUESTA LORENA, GIRIBONI J, Orihuela, A, UNGERFELD, R.
Small Ruminant Research, v.: 162 p.:22 - 24, 2018
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 09214488
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2017.11.006>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Daily administration of a GnRH analogue enhances sperm quality in bucks during the non-breeding season (Completo, 2018) Trabajo relevante

GIRIBONI J, Gökdal, Ö, Eren, V, Yaral?, E, Santiago-Moreno, J, UNGERFELD, R.
Animal Reproduction Science, v.: 200 p.:43 - 50, 2018
ISSN: 03784320
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.anireprosci.2018.11.009>
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Administration of cloprostenol and oxytocin before electroejaculation in goat bucks reduces the needed amount of electrical stimulation without affecting seminal quality (Completo, 2018)

UNGERFELD, R., CASURIAGA D., J. GIRIBONI, FREITAS-DE-MELO, SILVEIRA P, Felipe Zandonadi-Brandao
Theriogenology, 2018
ISSN: 0093691X
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Rearing bucks isolated from females affects negatively their sexual behavior when adults (Completo, 2018)

LACUESTA LORENA, GIRIBONI J, ORIHUELA, A, UNGERFELD, R.
Animal Reproduction, v.: 15 2, p.:114 - 117, 2018
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Comportamiento animal
ISSN: 18069614
DOI: [0.21451/1984-3143-AR2017-0047](https://doi.org/10.21451/1984-3143-AR2017-0047)
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Continuous contact with estrous females throughout the year enhances reproductive activity of male goats (Completo, 2017)

J. GIRIBONI, LACUESTA LORENA, UNGERFELD, R.
Theriogenology, 2017
ISSN: 0093691X
Scopus' WEB OF SCIENCE™

Ejaculation does not contribute to the stress response to electroejaculation in sheep (Completo, 2017)

Silvia Abril-Sánchez , FREITAS-DE-MELO , DAMIÁN J.P. , J. GIRIBONI , Arantxa Villagrà-García ,
UNGERFELD, R.
Reproduction in Domestic Animals, 2017
ISSN: 14390531

Sperm collection by transrectal ultrasound-guided massage of the accessory sex glands is less stressful than electroejaculation without altering sperm characteristics in conscious goat bucks (Completo, 2017)

Silvia Abril-Sánchez , FREITAS-DE-MELO , Florencia Beracochea , DAMIÁN J.P. , J. GIRIBONI ,
Julián Santiago-Moreno , UNGERFELD, R.
Theriogenology, 2017
ISSN: 0093691X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Influence of seasonality and stimulus of oestrous does in bucks' aggressiveness (Completo, 2016)

UNGERFELD, R. , FREITAS-DE-MELO , J. GIRIBONI , LACUESTA LORENA , Adolfo Toledano-Díaz ,
Julián Santiago-Moreno
Behavioural Processes, 2016
ISSN: 03766357

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Oxytocin administration before sperm collection by transrectal ultrasound-guided massage of the accessory sex gland in mouflons and bucks (Completo, 2016)

UNGERFELD, R. , Silvia Abril-Sánchez , Adolfo Toledano-Díaz , Florencia Beracochea , Cristina
Castaño , J. GIRIBONI , Julián Santiago-Moreno
Animal Reproduction Science, 2016
ISSN: 03784320

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Grouping previously unknown bucks is a stressor with negative effects on reproduction (Completo, 2015) Trabajo relevante

J. GIRIBONI , L. LACUESTA , J.P. DAMIÁN , R. UNGERFELD
Tropical Animal Health and Production, v.: 46 2015
Palabras clave: testosterone social stress body weight semen male goats
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento reproductivo
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00494747
DOI: [10.1007/s11250-014-0722-2](https://doi.org/10.1007/s11250-014-0722-2)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Homosexual behaviour in male goats is more frequent during the breeding season and in bucks isolated from females (Completo, 2014) Trabajo relevante

R. UNGERFELD , J. GIRIBONI , A. FREITAS-DE-MELO , L. LACUESTA
Hormones and Behavior, v.: 65 p.:516 - 520, 2014
Palabras clave: goats testosterone socio sexual signals mating sexual behaviour
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Comportamiento reproductivo
ISSN: 0018506X

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Does heterosexual experience matter for bucks homosexual mating behavior? (Completo, 2013) Trabajo relevante

R. UNGERFELD , L. LACUESTA , J.P. DAMIÁN , J. GIRIBONI
Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research, v.: 8 p.:471 - 474, 2013
Palabras clave: development goats rearing environment testosterone socio sexual signals
Areas de conocimiento:

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Testosterone concentration profiles in bucks treated with a GnRH-agonist implant or immunized against GnRH (2018)

Resumen

GIRIBONI J , LACUESTA LORENA , SANTIAGO-MORENO, J , UNGERFELD, R.

Evento: Internacional

Descripción: International Ruminant Reproduction Symposium

Ciudad: Foz de Iguazu

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

Rearing bucks isolated from females affects negatively their sexual behavior when adults (2017)

Resumen

LACUESTA LORENA , J. GIRIBONI , Agustín Orihuela , UNGERFELD, R.

Evento: Internacional

Descripción: ISAE 2017

Ciudad: Aarhus

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

La administración de prostaglandina-F2alfa y oxitocina antes de la electroeyaculación reduce el tiempo y la cantidad de pulsos eléctricos sin afectar la calidad seminal en chivos (2017)

Resumen

UNGERFELD, R. , Víctor Mayorga , Augusto Taira , CASURIAGA D. , J. GIRIBONI , FREITAS-DE-MELO , SILVEIRA P , Felipe Zandonadi-Brandao

Evento: Regional

Descripción: XII Simposio de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Administration of oxytocin together with transrectal ultrasound-guided massage of the accessory sex glands improves semen collection process and not affects semen quality in non-anaesthetized bucks (2016)

Resumen

J. GIRIBONI , Florencia Beracoche , Silvia Abril-Sánchez , Julián Santiago-Moreno , UNGERFELD, R.

Evento: Internacional

Descripción: 18th International Congress on Animal Reproduction.

Ciudad: Tour

Año del evento: 2016

Publicación arbitrada

Semen collection by transrectal ultrasound-guided massage of the accessory sex glands is less stressful than electroejaculation in non-anaesthetised goat bucks (2016)

Resumen

Silvia Abril-Sánchez , Florencia Beracochea , FREITAS-DE-MELO , DAMIÁN J.P. , J. GIRIBONI , Noelia Zambra , UNGERFELD, R.

Evento: Internacional

Descripción: VI International Symposium of Animal Biology of Reproduction

Ciudad: San Pablo

Año del evento: 2016
Publicación arbitrada

Estímulo de hembras en celo y estacionalidad reproductiva en chivos adultos (2015)

Resumen expandido
J. GIRIBONI

Evento: Local
Descripción: V Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Año del evento: 2015
Escrita por invitación

Seasonal reproductive pattern in bucks isolated or permanently stimulated by estrous goats (2014)

Resumen
J. GIRIBONI , L. LACUESTA , R. UNGERFELD

Evento: Internacional
Descripción: V International Symposium on Animal Biology of Reproduction
Ciudad: Campinas, San Pablo
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Palabras clave: seasonal reproductive pattern Gabon bucks Estrous females stimulus
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento reproductivo
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva
Medio de divulgación: Papel

Cambios estacionales en el despliegue del comportamiento homosexual de chivos (2013) Trabajo relevante

Resumen
J. GIRIBONI , L. LACUESTA , A. FREITAS-DE-MELO , L. MORENA , R. UNGERFELD

Evento: Nacional
Descripción: Cuartas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento reproductivo
Medio de divulgación: Papel

El comportamiento homosexual aumenta en chivos aislados de hembras (2013)

Resumen
J. GIRIBONI , A. FREITAS-DE-MELO , L. MORENA , R. UNGERFELD

Evento: Nacional
Descripción: Cuartas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Comportamiento reproductivo
Medio de divulgación: Papel

Aislamiento de hembras y comportamiento agonístico en chivos (2013)

Resumen
L. MORENA , A. FREITAS-DE-MELO , J. GIRIBONI , R. UNGERFELD

Evento: Nacional
Descripción: Cuartas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Comportamiento homosexual en chivos adultos aumenta durante la estación reproductiva y debido al aislamiento de hembras (2013)

Resumen

A. FREITAS-DE-MELO , J. GIRIBONI , L. LACUESTA , L. MORENA , R. UNGERFELD

Evento: Internacional

Descripción: Décimo Simposio Internacional de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2013

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Agrupamiento de machos caprinos de distinto origen: I. Cambios en la concentración sérica de cortisol (2011)

Resumen

J.P. DAMIÁN , L. LACUESTA , J. GIRIBONI , S. DA ROSA , R. UNGERFELD

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Latino Americano de Etología Aplicada

Ciudad: Bahía

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: Caprinos Estrés Agrupamiento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Medio de divulgación: Otros

Agrupamiento de machos caprinos de distinto origen: II Frecuencia de interacciones agonistas (2011)

Resumen

J.P. DAMIÁN , L. LACUESTA , J. GIRIBONI , S. DA ROSA , R. UNGERFELD

Evento: Internacional

Descripción: II Congreso Latino Americano de Etología Aplicada

Ciudad: Bahía

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: Dominantes Caprinos Estrés

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Medio de divulgación: Otros

Male-male sexual behaviour in bucks that were reared with or without contact with females after joining them (2011) [Trabajo relevante](#)

Completo

UNGERFELD , J. GIRIBONI , DA ROSA , DAMIÁN , LACUESTA

Evento: Internacional

Descripción: ASAB Winter Meeting

Ciudad: Londres

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Why do animals mate with the wrong partner?

Página inicial: 6

Página final: 7

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Experiencia sexual y capacidad de servicio en chivos (2011)

Resumen

L. LACUESTA , J. GIRIBONI , R. UNGERFELD

Evento: Internacional

Descripción: 9no Simposio Internacional de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2011

Publicación arbitrada

Palabras clave: Caprinos desempeño sexual Experiencia social

Areas de conocimiento:

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

Biología reproductiva

Medio de divulgación: Papel

Comportamiento sexual macho-macho luego del agrupamiento de chivos adultos criados en contacto o aislados de hembras (2011)

Resumen

J. GIRIBONI , S. DA ROSA , L. LACUESTA , J.P. DAMIÁN , R. UNGERFELD

Evento: Nacional

Descripción: III Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:III Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal

Página inicial: 84

Página final: 84

Publicación arbitrada

Palabras clave: Caprinos Agrupamiento Comportamiento sexual macho-macho

Areas de conocimiento:

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

Biología reproductiva

Medio de divulgación: Papel

Agrupamiento de machos caprinos de distinto origen: II. Cambios en los parámetros seminales (2010)

Resumen expandido

J. GIRIBONI , S. DA ROSA , J.P. DAMIÁN , R. UNGERFELD , L. LACUESTA

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Revista Agrociencia

Volumen:14

Fascículo: 3

Página inicial: 148

Página final: 148

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /

Medio de divulgación: Papel

Agrupamiento de machos caprinos de distinto origen: I. Cambios en el peso, la temperatura rectal, y el hematocrito (2010)

Resumen expandido

S. DA ROSA , J. GIRIBONI , L. LACUESTA , R. UNGERFELD , J.P. DAMIÁN

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso AUPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Revista Agrociencia

Volumen:14
Fascículo: 3
Pagina inicial: 168
Pagina final: 168
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva /
Medio de divulgación: Papel

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

Theriogenology (2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Investigación y Ciencia de la Universidad Autónoma de Aguascalientes (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Sokoto Journal of Veterinary Sciences (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

JURADO DE TESIS

Doctor en Medicina Veterinaria (2014 / 2018)

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

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

GRADO

Criopreservación seminal en chivos inmuneutralizados contra GnRH versus chivos tratados con el uso crónico de agonista de GnRH (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -
UDELaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Madeleine Guerrero
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Contracepción Inmunoneutralización contra GnRH Uso crónico de agonistas de
GnRH Criopreservación seminal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva

Uso de la bioestimulación fuera de la estación reproductiva en chivos de Gabón (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -
UDELaR , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Rossana Martínez
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Machos caprinos estacionalidad reproductiva efecto hembra

Áreas de conocimiento:

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

Comparación de dos métodos de contracepción química en chivos (2016) Trabajo relevante

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Magdalena Machado, Melanie Piñeyrúa y Carolina Vázquez

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Contracepción Uso crónico agonistas de GnRH Inmunoneutralización contra GnRH

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva

Influencia del contacto permanente con hembras en el inicio de la estación reproductiva en machos caprinos (2014)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Médico Veterinario

Nombre del orientado: Rosalía Morales

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Machos caprinos estacionalidad reproductiva efecto hembra

Áreas de conocimiento:

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

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Crio-resistencia y proteómica del plasma seminal de semen de chivos colectado mediante masaje transrectal de las glándulas sexuales accesorias guiado por ultrasonido y electroeyaculación (2018)

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Madeleine Guerrero

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

GRADO

Recuperación de la actividad reproductiva luego de la inmunoneutralización contra GnRH y el uso crónico de agonista de GnRH en chivos (2015)

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marcela Acosta y Camila Loureiro

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Contracepción Inmunoneutralización contra GnRH Uso crónico de agonistas de GnRH

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Reproductiva / Fisiología reproductiva

Otros datos relevantes

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Estímulo de hembras en celo y estacionalidad reproductiva en chivos adultos (2015)

Congreso
V Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral

Las feromonas: una forma de comunicación en los animales (2014)

Otra
9ª Semana de la Ciencia y la Tecnología
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Ministerio de Educación y Cultura

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Congelabilidad del semen de chivos tratados de forma crónica con un agonista de GnRH o inmunizados contra GnRH (2018)

Candidato: Madeleine Guerrero
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
GIRIBONI J , RAFAEL ARAGUNDE , Pedro dos Santos Neto , LACUESTA LORENA , UNGERFELD, R.
Doctor en Medicina Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Uso de la bioestimulación fuera de la estación reproductiva en chivos de Gabón (2017)

Candidato: Rossana Martínez
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
GIRIBONI J , Danilo Fila , Felipe Zandonadi , LACUESTA LORENA , UNGERFELD, R.
Doctor en Medicina Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Comparación de dos métodos de contracepción química en chivos (2016)

Candidato: Magdalena Machado, Melanie Piñeyrúa y Carolina Vázquez
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
GIRIBONI J , Jorge Gil , Danilo Fila , LACUESTA LORENA , UNGERFELD, R.
Doctor en Medicina Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Efectos del tratamiento con progesterona inyectable en el momento del destete sobre la respuesta de estrés de ovejas en anestro (2016)

Candidato: Candela Aramburú, Juan Ignacio Brit y Felipe Castells
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
GIRIBONI J , FREITAS-DE-MELO , RAFAEL ARAGUNDE , UNGERFELD, R. , PÉREZ-CLARIGET R
Doctor en Medicina Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Presencia permanente de hembras y adelanto de la estación reproductiva en machos caprinos (2014)

Candidato: Rosalía Morales
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
GIRIBONI J , Danilo Fila , Daniela Crespi , LACUESTA LORENA , UNGERFELD, R.
Doctor en Medicina Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Comportamiento sexual durante la primera estación reproductiva de corderos criados artificialmente o con sus madres (2014)

Candidato: María Carol Abelenda

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GIRIBONI J , Danilo Fila , DAMIÁN J.P. , UNGERFELD, R.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	30
Artículos publicados en revistas científicas	12
Completo	12
Trabajos en eventos	18
EVALUACIONES	4
Evaluación de publicaciones	3
Jurado de tesis	1
FORMACIÓN RRHH	6
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	4
Tesis/Monografía de grado	4
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	2
Tesis/Monografía de grado	1
Tesis de maestría	1