



CAMILA GARCÍA PINTOS  
BARCIA

MSc

[camigpb@hotmail.com](mailto:camigpb@hotmail.com)  
[www.irauly.org.uy](http://www.irauly.org.uy)

Fundación IRAUy - Instituto  
Reproducción Animal  
Uruguay. Cno. Cruz del Sur  
2250, CP 12200. Montevideo,  
Uruguay  
098526673

SNI

Ciencias Agrícolas /  
Ciencias Veterinarias  
Categorización actual: Iniciación  
(Activo)

Fecha de publicación: 05/06/2024  
Última actualización: 14/11/2023

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria/ INIA La Estanzuela / Plataforma de Salud Animal / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA La Estanzuela / Sector Gobierno/Público  
/ Plataforma de Salud Animal  
Dirección: Ruta 50 / 70000  
País: Uruguay / Colonia / El semillero  
Teléfono: (+598) 098526673  
Correo electrónico/Sitio Web: [cgpintos@inia.org.uy](mailto:cgpintos@inia.org.uy) [www.inia.uy](http://www.inia.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### MAESTRÍA

###### Maestría en Reproducción Animal (2012 - 2017)

Universidad de la República - Facultad de Veterinaria , Uruguay  
Título de la disertación/tesis/defensa: Efecto de la eCG administrada luego de la inseminación sobre la actividad ovárica, la tasa de preñez y las pérdidas embrionarias y fetales en ovinos  
Tutor/es: Alejo Menchaca  
Obtención del título: 2017  
Palabras Clave: Mortalidad embrionaria Pequeños rumiantes GnRH eCG  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnologías Reproductivas en Rumiantes

#### ESPECIALIZACIÓN/PERFECCIONAMIENTO

###### Posgrado Biotecnologías Reproductivas en Rumiantes (2011 - 2012)

Instituto de Reproducción Animal Córdoba , Argentina  
Título de la disertación/tesis/defensa: Posgrado en Reproducción en Rumiantes  
Obtención del título: 2013  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### GRADO

###### Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) (2004 - 2009)

Universidad de la República - Facultad de Veterinaria , Uruguay  
Título de la disertación/tesis/defensa: Suplementación corta con afrechillo de arroz integral durante el posparto y respuestas productivas y reproductivas de vacas de carne ciclando y en anestro con y sin destete temporario  
Tutor/es: Mariana Carriquiry  
Obtención del título: 2010  
Palabras Clave: Veterinaria  
Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Reproducción de rumiantes

## EN MARCHA

### DOCTORADO

#### **Doctorado en Reproducción Animal (2018)**

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Evaluación de la Inocuidad de la Vacuna Antiaftosa sobre la Reproducción Bovina

Tutor/es: Alejo Menchaca

Financiación:

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA, Uruguay

Palabras Clave: Pérdidas de gestación Citoquinas pro inflamatorias Hipertermia Producción bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción animal

## Formación complementaria

## CONCLUIDA

### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

#### **Asesora técnica en Calidad de Leche (02/2017 - 10/2018)**

Sector Empresas/Mixto / Empresa Mixta / Instituto Nacional de la Leche / Veterinaria, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Sanidad animal

#### **Actualización en mastitis 2015 (01/2015 - 01/2015)**

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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de leche

#### **Fisiología ovárica en rumiantes (01/2015 - 01/2015)**

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

75 horas

#### **Actualización en Inseminación Artificial y Transferencia Embrionaria en Equinos (01/2014 - 01/2014)**

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

#### **Actualización en mastitis 2014 (01/2014 - 01/2014)**

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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de leche

#### **Preservación seminal y sincronización de estros en ovinos: alternativas para implementar y masificar la inseminación artificial (IA) en esta especie (01/2014 - 01/2014)**

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

#### **Alteraciones metabólicas nutricionales en rebaños lecheros (01/2014 - 01/2014)**

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

Áreas de conocimiento:

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

#### **Epidemiología y control de mastitis en Uruguay (01/2013 - 01/2013)**

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de leche

**Aspectos de la reproducción de la hembra (01/2013 - 01/2013)**

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

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

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

**Vacas Lecheras: Estrategias para Mejorar su Bienestar y Producción (01/2012 - 01/2012)**

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

Areas de conocimiento:

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

**Producción de leche de calidad (01/2012 - 01/2012)**

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de leche

**Bioestadística (01/2012 - 01/2012)**

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

**Redacción científica (01/2012 - 01/2012)**

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

**Curso de capacitación para la acreditación Ley 17.950 "Movimiento de Ganado" (01/2011 - 01/2011)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección General de  
Servicios Ganaderos , Uruguay

16 horas

**Actualización en Técnicas de Reproducción Asistida y Manejo Reproductivo en Rumiantes (01/2011 - 01/2011)**

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

**Diseño y análisis de experimentos (01/2011 - 01/2011)**

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Radioinmunoanálisis (01/2011 - 01/2011)**

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

**Aspectos de la reproducción de la hembra (01/2011 - 01/2011)**

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Curso de operadora de trazabilidad (01/2010 - 01/2010)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Dirección General de

Servicios Ganaderos , Uruguay  
4 horas

**Foro Nacional para la Formación de Jóvenes Líderes Agropecuarios (01/2009 - 01/2009)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura , Uruguay  
60 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Líder Agropecuario.

**PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

**Jornadas de actualización en biotecnologías de la reproducción en bovinos (2021)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Fundación IRAUy, Uruguay  
Palabras Clave: Protocolos de sincronización sin estradiol

**Simposio Internacional de Reproducción Animal (2019)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal Córdoba, Argentina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción animal

**X Simposio Internacional de Reproducción Animal (2013)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal de Córdoba, Argentina

**7o Jornadas Lecheras Nacionales (2013)**

Tipo: Seminario  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

**Bienestar Animal: avances y estrategias para el futuro de las especies productivas (2012)**

Tipo: Congreso  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bienestar animal

**Jornada de reproducción (2012)**

Tipo: Encuentro  
Institución organizadora: CONAPROLE, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

**Congreso Nacional de Producción Animal (2012)**

Tipo: Congreso

**IX Simposio Internacional de Reproducción Animal. (2011)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal de Córdoba, Argentina

**Seminario para autores (2010)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: Elsevier, Uruguay  
Palabras Clave: Publicación de artículos científicos

**Pasantía en Haras Don Alfredo (2010)**

Tipo: Otro  
Palabras Clave: Guardia de parto en yeguas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**IV Congreso Mundial Bradford (2009)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Criadores Bradford y Cebú del Uruguay, Uruguay

#### **XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2009)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Reproducción-Carne-Clinica-Patología-Lechería

#### **VIII Simposio Internacional de Reproducción Animal (2009)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal de Cordoba, Argentina

#### **Curso Práctico de Castración Bovina. (2009)**

Tipo: Otro

Institución organizadora: INIA Glencoe- Joaquin Zabaleta, Uruguay

Palabras Clave: Experiencia en castración: 18 vacas Hereford.Castración: Método de cadena-vía vaginal

Areas de conocimiento:

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

Castración: método de cadena, vía transvaginal.

#### **Jornada: La Ganadería: competitividad en riesgo o antesala de grandes cambios. (2009)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Federación Uruguaya de Grupos CREA, Uruguay

#### **Jornada de Información Económica CREA: Ganadería-Agricultura-Lechería: Momento de Reflexión y Análisis (2009)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Federación Uruguaya de Grupos CREA, Uruguay

#### **Análisis productivo, económico y financiero de establecimiento Don Marcelino. Florida (2009)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidad de la República Uruguay-Facultad de Veterinaria, Uruguay

Palabras Clave: Análisis: Predio ganadero, invernador.

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

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Universidad de la República Uruguay-Facultad de Veterinaria, Uruguay

#### **Jornadas Técnicas: Rol del Veterinario en la Evaluación de Toros (2007)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal Uruguay/ Instituto de Reproducción Animal Cordoba, Uruguay

## **Idiomas**

### **Inglés**

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

## **Areas de actuación**

### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Biología Agropecuaria /Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /Reproducción animal

### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Reproducción ovinos y bovinos de carne

### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Calidad de leche

## CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería /Ciencia Animal y Lechería /Reproducción en lechería

## CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Sanidad animal

## Actuación profesional

### SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA La Estanzuela / Plataforma de Salud Animal

#### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

##### Funcionario/Empleado (05/2023 - a la fecha)

Investigador Asociado 20 horas semanales / Dedicación total

Coordinadora de campo del proyecto: Pérdidas de gestación en bovinos de carne en Uruguay: un problema no resuelto. (12/2021 - a la fecha) Fondo Maria Viñas ANII Coordinadora de campo del proyecto: Cuantificación de las pérdidas de gestación e identificación de factores de riesgo en rodeos de cría de Uruguay Plan Estratégico Institucional INIA

#### ACTIVIDADES

##### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

##### Cuantificación de las pérdidas de gestación e identificación de factores de riesgo en rodeos de cría de Uruguay (05/2023 - a la fecha)

Como coordinadora, responsable del proyecto estoy a cargo del seguimiento reproductivo que se esta llevando adelante sobre 10 mil vacas pertenecientes a 30 predios ganaderos del Uruguay. El objetivo de este proyecto es cuantificar las pérdidas de gestación en bovinos de carne, identificar en qué momento de la gestación ocurren, analizar diversos factores asociados, y generar el material biológico para analizar. Se determinarán las causas infecciosas, genéticas y parasitarias que sean responsables de las pérdidas de gestación en el país.

20 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:18

Maestría/Magister:3

Doctorado:1

Equipo: Camila GARCÍA-PINTOS (Responsable)

##### Pérdidas de gestación en bovinos de carne en Uruguay: un problema no resuelto. (08/2022 - a la fecha)

Fondo Maria Viñas

10 horas semanales

INIA La Estanzuela, PSA

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:6

Doctorado:1

Equipo: Camila GARCÍA-PINTOS (Responsable), MENCHACA, A (Responsable)

##### SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY

Productores rurales / Productora rural/ empresa ganadera

#### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

**Funcionario/Empleado (01/2011 - a la fecha)**

Propietaria rural 4 horas semanales  
Empresa ganadera en la que se realiza cría bovina.

**SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/SOCIEDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS - SOCIEDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS - URUGUAY**

## Fundación IRAUy

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN****Funcionario/Empleado (02/2009 - a la fecha)** Trabajo relevante

Estudiante de Doctorado 44 horas semanales / Dedicación total  
Integrante del equipo del IRAUy tanto en proyectos de investigación como en trabajos de campo en reproducción animal. Brindamos el servicio y/o asesoramiento de diferentes biotecnologías aplicadas a la reproducción animal en rumiantes.

**ACTIVIDADES****LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN****Pérdidas embrionarias durante la gestación temprana (02/2012 - a la fecha )**

Pérdidas de gestación en ruminantes por razones no infecciosas.  
Aplicada  
30 horas semanales , Integrante del equipo  
Equipo: Alejo MENCHACA , GARCÍA-PINTOS C , Richard NÚÑEZ OLIVERA

**Control del ciclo estral en rumiantes (02/2009 - a la fecha )**

Estrategias para mejorar los resultados reproductivos obtenidos a partir de IATFs tanto en ovinos como en bovinos.  
Aplicada  
2 horas semanales , Integrante del equipo  
Equipo: Camila GARCÍA PINTOS BARCIA , NÚÑEZ-OLIVERA R. , CUADRO F , Alejo MENCHACA

**Efecto del amamantamiento sobre la progenie bovina (10/2016 - a la fecha )**

El objetivo es evaluar el efecto del amamantamiento en bovinos sobre la programación fetal de la progenie hembra. Se está evaluando la reserva folicular y la fertilidad de la progenie hembra de vacas preñadas con o sin amamantamiento hasta el día 114 de gestación.  
Aplicada  
2 horas semanales , Coordinador o Responsable  
Equipo: Camila GARCÍA PINTOS BARCIA , MENCHACA, A

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO****Alternativas al uso de estradiol en programas de IATF en bovinos de carne (08/2020 - a la fecha)**

Financiación privada por la empresa Walter Branaa  
5 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Pregrado:2  
Equipo: Camila GARCÍA-PINTOS (Responsable) , MENCHACA, A (Responsable) , CUADRO F. (Responsable) , NÚÑEZ-OLIVERA, R.

**Desarrollo de protocolos para programas de IATF con semen sexado en bovinos (11/2019 - a la fecha)**

Evaluación de resultados de fertilidad con semen sexado. Financiado por la compañía Sexing Technology y el IRAC.  
1 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
En Marcha

Equipo: Camila GARCÍA PINTOS BARCIA , MENCHACA, A

**Evaluación del impacto productivo de un programa de IATF asociado o no a Destete Precoz en un rodeo de carne (10/2016 - 03/2018 )**

Financiación privada por la empresa Walter Branaa

10 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: Camila GARCÍA-PINTOS (Responsable) , MENCHACA, A

**Efecto de la eCG sobre la actividad ovarica, la fertilidad y pérdidas embrionarias en rumiantes (10/2010 - 04/2017 )**

Evaluación del efecto de la administración de una dosis de eCG luego de una inseminación tanto en ovinos como en bovinos.

25 horas semanales

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: Camila GARCÍA PINTOS BARCIA , NÚÑEZ-OLIVERA R. , MENCHACA, A

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY**

INIA / Plataforma de salud animal

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Becario (08/2019 - 02/2023)** Trabajo relevante

Becaria de doctorado 44 horas semanales / Dedicación total

**ACTIVIDADES**

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Evaluación de la inocuidad de la vacuna contra Fiebre Aftosa sobre la reproducción bovina (11/2018 - a la fecha)**

El objetivo de este proyecto es evaluar si la vacuna contra Fiebre Aftosa genera pérdidas de gestación en bovinos, y también determinar la respuesta inflamatoria inducida por la administración de la vacuna en diferentes momentos de la gestación.

44 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Doctorado:1

Equipo: Camila GARCÍA PINTOS BARCIA (Responsable) , MENCHACA, A , Franklin RIET CORREA AMARAL

Palabras clave: Vacunación antiaftosa perdidas de gestación bovinos

**SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY**

Empresa Unipersonal / Veterinaria de libre ejercicio

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (12/2010 - 12/2019)** Trabajo relevante

Veterinaria 35 horas semanales / Dedicación total

Veterinaria de libre ejercicio especialista en reproducción animal.

### **Funcionario/Empleado (12/2010 - 12/2019)**

Veterinaria 4 horas semanales  
Veterinaria de libre ejercicio asesora en sanidad animal.

### **SECTOR EMPRESAS/PRIVADO - EMPRESA PRIVADA - URUGUAY**

Cooperativa Nacional de Productores de Leche

### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

### **Funcionario/Empleado (08/2014 - 02/2019)**

Asesora técnica en Calidad de Leche 8 horas semanales

### **ACTIVIDADES**

#### **SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO**

### **Asesora técnica en Calidad de Leche (08/2014 - 02/2019)**

8 horas semanales

#### **CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: Sin horas  
Carga horaria de investigación: 30 horas  
Carga horaria de formación RRHH: 4 horas  
Carga horaria de extensión: 1 hora  
Carga horaria de gestión: 4 horas

## **Producción científica/tecnológica**

Desde el 2009, en la Fundación IRAUy, estamos desarrollando nuevas estrategias que permitan mejorar la eficiencia reproductiva de los rumiantes. Existen varias líneas de trabajo, una de ellas se basa en diseñar y mejorar protocolos de sincronización de la ovulación. Otra línea de investigación que llevamos adelante, tanto en bovinos como en ovinos, tiene como objetivo generar conocimientos sobre las pérdidas embrionarias tempranas, para así poder genera herramientas que permitan disminuirlas. Durante 7 años trabajamos con la estrategia de administrar una dosis de eCG antes del período crítico de gestación de cada especie. Hace 3 años estamos analizando y estudiando diferentes medidas de manejo realizadas sobre el rodeo de cría bovino que pueden incrementar las pérdidas de gestación. Esta línea de trabajo incluye mi proyecto de doctorado, que tiene como objetivo principal evaluar si la administración de la vacuna contra Fiebre Aftosa genera pérdidas de gestación. Por otro lado, considerando que el prolongado anestro posparto tiene impacto directo sobre la eficiencia reproductiva de un rodeo de cría, en la Fundación IRAUy diseñamos estrategias que permitan disminuir el anestro posparto en vacas de carne. A modo innovador, otra línea de investigación tiene el objetivo de estudiar el efecto de la reserva folicular sobre la fertilidad bovina. Dentro de esta hemos evaluado el impacto que tiene el amamantamiento sobre la reserva folicular de la progenie (programación fetal). Como profesional veterinaria con formación académica considero pertinente generar conocimiento que tenga como fin una mejora en la tasa de procreo bovina y ovina. El vínculo directo que tengo con la producción animal me ha permitido orientar las distintas líneas de trabajo de investigación a la necesidad de la producción animal del Uruguay. Por último, cabe destacar que, al trabajar sobre tantas líneas de investigación, y con tanta profundidad en cada una de ellas, el crecimiento profesional ocurre de forma inminente.

## **Producción bibliográfica**

### **ARTÍCULOS PUBLICADOS**

#### **ARBITRADOS**

### **Effect of Foot-and-Mouth Disease Vaccine on Pregnancy Failure in Beef Cows (Completo, 2021)** Trabajo relevante

Camila GARCÍA-PINTOS, Riet-Correa F., MENCHACA, A  
Frontiers in Veterinary Science, 2021

Palabras clave: Pérdidas de gestación Vacuna antiaftosa Bovinos de carne

E-ISSN: 22971769

DOI: <https://doi.org/10.3389/fvets.2021.761304>

Scopus

**Pregnancy establishment and maintenance after the administration of equine chorionic gonadotropin (eCG) associated or not with gonadotropin-releasing hormone (GnRH) after insemination in sheep. (Completo, 2018)** Trabajo relevante

C. GARCÍA-PINTOS, A. MENCHACA

Animal Production Science, v.: 58 10, p.:1802 - 1806, 2018

Palabras clave: corpus luteum embryonic mortality fetal losses PMSG

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939

E-ISSN: 18365787

[www.publish.csiro.au/AN/AN16489](http://www.publish.csiro.au/AN/AN16489)

Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Time of ovulation and pregnancy outcomes obtained with the prostaglandin-based protocol Synchrovine for FTIA in sheep (Completo, 2017)**

VILARIÑO, M., CUADRO, F., PC, DOS SANTOS-NETO, C. GARCÍA-PINTOS, MENCHACA, A.

Theriogenology, v.: 90 p.:163 - 168, 2017

Palabras clave: IATF Sincronización estral ovinos

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0093691X

Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Luteal response and follicular dynamics induced with equine chorionic gonadotropin (eCG) administration after insemination in sheep (Completo, 2016)** Trabajo relevante

C. GARCÍA-PINTOS, A. MENCHACA

Small Ruminant Research, v.: 136 p.:202 - 207, 2016

Palabras clave: ovario pequeños rumiantes gestación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en pequeños rumiantes

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09214488

Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Fertility obtained with different progesterone intravaginal devices using Short-term protocol for Fixed-time artificial insemination (FTIA) in sheep (Completo, 2015)** Trabajo relevante

PC Dos Santos-Neto, C. GARCÍA-PINTOS, A. Pinczak, A. Menchaca

Livestock Science, v.: 182 p.:125 - 128, 2015

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18711413

Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Ovulatory response and luteal function after eCG administration at the end of a progesterone and estradiol based treatment in postpartum anestrus beef cattle (Completo, 2014)** Trabajo relevante

NUÑEZ-OLIVERA, R., A. MENCHACA, C. GARCÍA-PINTOS, DE CASTRO, T., PIAGGIO, J., Bó, G.

Animal Reproduction Science, v.: 146 p.:111 - 116, 2014

Palabras clave: gestación Cuerpo luteo Progesterona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03784320

Scopus' WEB OF SCIENCE™

**Seerum progesterone concentrations, corpus luteum development and follicular dynamics after administration of equine chorionic gonadotropin (eCG) at the end of a treatment for fixed-time AI in anestrus beef cattle (Resumen, 2012)**

C. GARCÍA-PINTOS, NÚÑEZ-OLIVERA, R., G. Bó, T DE CASTRO, MENCHACA, A

Reproduction in Domestic Animals, v.: 47 p.:470 - 471, 2012

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción animal  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 09366768  
E-ISSN: 14390531  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

## PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

### **Is it possible to improve fertility with prolonged proestrus protocols? Physiological bases, results and new perspectives (2022)**

MENCHACA, A , Camila GARCÍA-PINTOS , NÚÑEZ-OLIVERA, R. , G. Bó , J. de la Mata  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Memorias de conferencia por invitación dictada en Congreso Internacional de Reproducción Animal en Ecuador, Guayaquil 2020+2  
Ciudad: Guayaquil  
Año del evento: 2022  
Volumen: 12  
Página inicial: 128  
Página final: 139  
ISSN/ISBN: 22239375  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
DOI: [DOI. 10.18548/aspe/0010.18](https://doi.org/10.18548/aspe/0010.18)

### **Lactation of beef cows during pregnancy affects offsprings follicular reserve (2022)**

Camila GARCÍA-PINTOS , MENCHACA, A  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 19th International Congress on Animal Reproduction  
Ciudad: Bologna  
Año del evento: 2022  
Página inicial: 46  
Página final: 46  
Publicación arbitrada  
Medio de divulgación: Internet

### **Alternativas al uso de estradiol en programas de IATF en bovinos de carne (2022)**

CUADRO F. , Camila GARCÍA-PINTOS , NÚÑEZ-OLIVERA, R. , BROCHADO C. , MENCHACA, A  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XLIX Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú  
Año del evento: 2022  
Página inicial: 109  
Escrita por invitación  
Medio de divulgación: Otros

### **Alternativas al uso de estradiol en programas de IATF en bovinos de carne (2022)**

Camila GARCÍA-PINTOS , CUADRO F. , MENCHACA, A , NÚÑEZ-OLIVERA, R.  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Simposio Internacional de Reproducción Animal  
Ciudad: Córdoba  
Año del evento: 2022  
Escrita por invitación  
Medio de divulgación: Papel

### **Different doses of equine chorionic gonadotrophin on pregnancy and twin rates of Bos taurus beef heifers subjected to J-Synch protocol for fixed-time artificial insemination (2021)**

Camila GARCÍA-PINTOS, Cuadro, F., NÚÑEZ-OLIVERA, R., BROCHADO C., MENCHACA, A  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 47th Annual Conference of the International Embryo Technology Society  
Año del evento: 2021  
Pagina inicial: 113  
Pagina final: 113  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Tasa de melliceras Tasa de preñez Bovinos de carne Sincronización de la ovulación  
Medio de divulgación: Internet

#### **Algunos avances en protocolos sin estradiol (2021)**

Camila GARCÍA-PINTOS, CUADRO, F, PAIS, V., NÚÑEZ-OLIVERA, R., MENCHACA, A  
Publicado  
Completo  
Evento: Regional  
Descripción: CONFERENCIAS DE LAS DÉCIMAS JORNADAS TAURUS  
Año del evento: 2021  
Volumen:74  
Fascículo: 23  
Escrita por invitación  
Editorial: Sergio Marcantonio  
Ciudad: Buenos Aires  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción animal  
Medio de divulgación: Internet  
DOI: <https://www.revistataurus.com.ar/revistas/conferen>  
Financiación/Cooperación:  
INIA / Beca, Uruguay

#### **¿Es posible mejorar la fertilidad con protocolos de proestro prolongado? Bases fisiológicas, resultados y nuevas perspectivas (2019)**

MENCHACA, A, NÚÑEZ-OLIVERA, R., C. GARCÍA-PINTOS, Fabini F., De la Mata J., Huguenine E.  
, Bó G.  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: VIII° Simposio Internacional de Reproducción Animal  
Ciudad: Córdoba  
Año del evento: 2019  
Pagina inicial: 143  
Pagina final: 198  
Publicación arbitrada  
Editorial: Mariana Caccia  
Ciudad: Córdoba  
Palabras clave: IATF sincronización estral sincronización ovulación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción animal  
Medio de divulgación: Internet

#### **Efecto de la eCG en el tratamiento con prostaglandina F2alfa synchrovine sobre la tasa de preñez y al prolificidad en ovinos (2015)**

CUADRO, F., C. GARCÍA-PINTOS, DOS SANTOS NETO, P.C., A. PINCZAK, A. MENCHACA  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: XI° Simposio Internacional de Reproducción Animal 2015  
Ciudad: Cordoba  
Año del evento: 2015  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes  
Medio de divulgación: Papel

**¿Es necesario depositar el semen en ambos cuernos uterinos en la inseminación intrauterina por laparoscopia con semen fresco en ovinos? (2013)**

A. Pinczak , C. GARCÍA-PINTOS , F. Cuadro , A. Menchaca

Publicado

Resumen

Descripción: Xº Simposio Internacional de Reproducción Animal 2013

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2013

Medio de divulgación: Papel

**Administración de eCG el día 10 y GnRH el día 11 luego de la inseminación en ovejas durante la estación reproductiva (2013)**

C. GARCÍA-PINTOS , A. PINCZAK , CUADRO, F. , A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Xº Simposio Internacional de Reproducción Animal 2013

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

Medio de divulgación: Papel

**Resultados con la incorporación de eCG al protocolo de re-sincronización luego de una IATF en vacas primíparas en anestro (2013)**

C. GARCÍA-PINTOS , A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Xº Simposio Internacional de Reproducción Animal 2013

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

Medio de divulgación: Papel

**Aplicación a escala comercial de biotecnologías reproductivas en ovejas y cabras. (2013)**

A. MENCHACA , C. GARCÍA-PINTOS , M. VILARIÑO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Xº Simposio Internacional de Reproducción Animal 2013

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reprodcción en rumiantes

**Programas de sincronización de celos en ovinos y caprinos (2013)**

A. MENCHACA , C. GARCÍA-PINTOS , CUADRO, F. , A. PINCZAK , DOS SANTOS NETO, P.C.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Xº Simposio Internacional de Reproducción Animal 2013

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

**Sustitución de GnRH como inductor de la ovulación por Cipionato de Estradiol en programas de IATF de vaquillonas de 14 meses (2012)**

C. GARCÍA-PINTOS, A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Nacional de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Respuesta luteal a la administración de una dosis de eCG al finalizar un tratamiento para IATF en vacas de carne en anestro (2012)**

NÚÑEZ-OLIVERA, R., DE CASTRO T., C. GARCÍA-PINTOS, MENCHACA A

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Volumen:48

Página inicial: 179

Página final: 179

Palabras clave: sincronización estral sincronización de la ovulación IATF

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Reproducción animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción animal

Medio de divulgación: Papel

**Administración de eCG asociada a GnRH luego de una inseminación en ovejas. (2012)**

C. GARCÍA-PINTOS, A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Nacional de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**¿Es posible preñar las vaquillonas en su 1er año y mantener una alta performance reproductiva en su 2do año? (2012)**

C. GARCÍA-PINTOS, A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Nacional de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Resultados reproductivos a partir de la incorporación de programas de IATF al Destete Precoz de manera sistemática y a gran escala en vacas de carne. (2012)**

C. GARCÍA-PINTOS, A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Nacional de Producción Animal

Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2012  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Respuesta luteal a la administración de una dosis de eCG al finalizar un tratamiento para IATF en vacas de carne en anestro. (2012)**

NUÑEZ-OLIVERA, R., DE CASTRO, T., C. GARCÍA-PINTOS, A. MENCHACA, Bó, G.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Congreso Nacional de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Serum progesterone concentrations, corpus luteum development and follicular dynamics after administration of equine chorionic gonadotrophin (eCG) at the end of a treatment for fixed-time AI in anestrus beef cattle. (2012)**

NUÑEZ-OLIVERA, R., C. GARCÍA-PINTOS, DE CASTRO, T., Bó, G., A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVII International Congress Animals Reproduction

Ciudad: Vancouver, Canada

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Reproduction in Domestic Animals

Volumen: 47

Fascículo: 4

Página inicial: 470

Página final: 471

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

Medio de divulgación: Papel

**Influencia de dos encierros diarios durante el período crítico de la gestación sobre las pérdidas embrionarias y fetales en ovinos (2011)**

C. GARCÍA-PINTOS, DOS SANTOS NETO, P.C., A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IXº Simposio Internacional de Reproducción Animal 2011

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2011

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**¿Es necesario el uso de antibióticos en esponjas intravaginales para inseminación intrauterina en ovinos? (2011)**

C. GARCÍA-PINTOS, DOS SANTOS NETO, P.C., M. VILARIÑO, A. PINCZAK, A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IXº Simposio Internacional de Reproducción Animal 2011

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2011

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Fertilidad obtenida con inseminación intrauterina a las 48 ó 54 horas de finalizar un tratamiento corto en ovejas nulíparas (2011)**

C. GARCÍA-PINTOS, A. PINCZAK, WIJMA, R., A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Respuesta ovulatoria y luteal luego de una dosis de eCG al finalizar un tratamiento para IATF en vacas de carne en anestro (2011)**

NUÑEZ-OLIVERA, R., C. GARCÍA-PINTOS, DE CASTRO, T., Bó, G., A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: IX° Simposio Internacional de Reproducción Animal 2011

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Short-term supplementation and temporary weaning on metabolic and endocrine parameters in anestrus and cyclic Hereford cows grazing native pasture (2011)**

ASTESSIANO, M.L., C. GARCÍA-PINTOS, CARRIQUIRY, M., VIÑOLES, C., TROBO, M.E., VELOZ, L.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Asas Joint Annual Meeting (ADSA) 2011

Ciudad: New Orleans

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Fertility rate obtained with a new intravaginal progesterone releasing device DICO in sheep (2011)**

C. GARCÍA-PINTOS, DOS SANTOS NETO, P.C., A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Annual Conference of the International Embryo Transfer Society (IETS)

Ciudad: Orlando

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Reproduction, Fertility and Development

Volumen: 23

Fascículo: 1

Página inicial: 114

Página final: 115

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

Medio de divulgación: Papel

**Pregnancy rate obtained with the reutilization of intravaginal device DICO after 6 days of treatment for estrus synchronization in sheep (2011)**

DOS SANTOS-NETO, P., C. GARCÍA-PINTOS, MENCHACA, A

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Annual Conference of the International Embryo Transfer Society (IETS)

Ciudad: Orlando

Año del evento: 2011

Volumen: 23

Página inicial: 115

Página final: 115

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Papel

**Pregnancy rate and embryonic/fetal loss after eCG administration given 5 or 10 days after insemination in cycling ewes (2011)**

C. GARCÍA-PINTOS, DOS SANTOS NETO, P.C., A. MENCHACA

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XXV Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Tecnologia de Embriões 2011

Ciudad: Brasil

Año del evento: 2011

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Effect of flushing and temporary calf removal on follicle development in primiparous Hereford cows (2010)**

VIÑALES, C., C. GARCÍA-PINTOS, CARRIQUIRY, M., TROBO, M.E., VELOZ, L.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Ruminant Reproduction Symposium in Anchorage

Ciudad: Orlando

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: National

Página inicial: 98

Página final: 98

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Efecto de una suplementación corta con afrechillo de arroz integral sobre crecimiento folicular en vacas de carne cíclicas. (2010)**

VIÑALES, C., C. GARCÍA-PINTOS, CARRIQUIRY, M., TROBO, M.E., VELOZ, L.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Agrociencia

Página inicial: 147

Página final: 147

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

Medio de divulgación: Papel

**Effect of flushing on follicle health and quality of the cumulus oocyte complex in cyclic Hereford cows grazing native pastures (2010)**

VIÑALES, C., C. GARCÍA-PINTOS, CARRIQUIRY, M., VELOZ, L., TROBO, M.E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Ruminant Reproduction Symposium in Anchorage

Ciudad: Alaska

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: National

Página inicial: 99

Página final: 99

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

**Suplementación corta con afrechillo de arroz integral durante el posparto y respuestas productivas y**

### **reproductivas de vacas de carne en anestro con y sin destete temporario. (2010)**

VIÑALES, C. , C. GARCÍA-PINTOS , CARRIQUIRY, M. , TROBO, M.E. , VELOZ, L.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Agrociencia

Página inicial: 164

Página final: 164

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción en rumiantes

### **Diferentes dosis de espermatozoides para inseminación intrauterina utilizando tratamientos cortos en ovinos (2009)**

A. MENCHACA , M. VILARIÑO , C. GARCÍA-PINTOS , A. PINCZAK

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII SIMPOSIO INTERNACIONAL DE REPRODUCCION ANIMAL - IRAC 2009 -

Ciudad: Cordoba

Año del evento: 2009

Áreas de conocimiento:

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

Reproducción Ovina

Medio de divulgación: CD-Rom

## **TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

### **Efecto de la prolongación del proestro en la fertilidad de los programas de IATF (2017)**

Seminario Internacional de Reproducción Animal

Revista

MENCHACA, A , NÚÑEZ-OLIVERA, R. , C. GARCÍA-PINTOS , CUADRO, F , BOSOLASCO D , Bó G , de la MATA J J , FABINI F

Medio de divulgación: Papel

### **Implementación de programas de IATF en rodeos de cría. (2013)**

Seminario de actualización técnica v: 208, 227, 246

Revista

MENCHACA, A , NÚÑEZ-OLIVERA, R. , C. GARCÍA-PINTOS , T DE CASTRO , CUADRO F.

Medio de divulgación: Papel

## **Evaluaciones**

### **EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

#### **REVISIONES**

### **Equine chorionic gonadotropin treatment 11 days after artificial insemination reduces pregnancy and lambing rates in Creole ewes ( 2020 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

## **Formación de RRHH**

### **TUTORÍAS CONCLUIDAS**

#### **GRADO**

### ¿La vacuna antiaftosa genera pérdidas de gestación en vacas de carne? (2019 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor en Medicina Veterinaria (DMV)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Magdalena Leiva

País: Uruguay

### Efecto de la eCG administrada luego de la inseminación sobre el desarrollo y actividad del cuerpo lúteo en ovinos

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / UDELAR - Dirección General de Relaciones y Cooperación / Veterinaria , Uruguay

Nombre del orientado: Leonardo Fros, Enrique Castells.

País: Uruguay

## TUTORÍAS EN MARCHA

### GRADO

#### Evaluación de la administración de protaglandina F2 alpha en protocolo Split-Synch d5 (2021)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor en Medicina Veterinaria (DMV)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Diego Brites Berretta

País/Idioma: Uruguay, Español

## Otros datos relevantes

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

#### Efecto de la subnutrición sobre el ambiente uterino durante el reconocimiento materno de la gestación en ovejas (2020)

Candidato: Marilina Talmón Robaina

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

Camila GARCÍA-PINTOS

Doctor en Medicina Veterinaria (DMV) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>42</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	<b>7</b>
Completo	6
Resumen	1
<b>Trabajos en eventos</b>	<b>33</b>
<b>Textos en periódicos</b>	<b>2</b>
Revistas	2
<b>EVALUACIONES</b>	<b>1</b>
Evaluación de publicaciones	1

<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>3</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	<b>2</b>
Tesis/Monografía de grado	2
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	<b>1</b>
Tesis/Monografía de grado	1