



FERNANDO DUTRA  
QUINTELA

Dr

[fdutra@mgap.gub.uy](mailto:fdutra@mgap.gub.uy)

Juan A. Lavalleja 1112, CP 3  
3000, Treinta y Tres, Urugu  
ay  
44525059

SNI

Ciencias Agrícolas /  
Ciencias Veterinarias  
Categorización actual: Nivel  
I (Activo)

Fecha de publicación: 12/03/2025  
Última actualización: 30/01/2025

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca/ División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino" / DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino" / Sector Gobierno/Público / Laboratorio Regional Este

Dirección: Avelino Miranda 2045 / 33000

País: Uruguay / Treinta y Tres / Treinta y tres

Teléfono: (33000) 44525059

Correo electrónico/Sitio Web: [fdutra@mgap.gub.uy](mailto:fdutra@mgap.gub.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

##### MAESTRÍA

##### International Master of Veterinary Science Program (1997 - 1999)

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título de la disertación/tesis/defensa: Skeletal disorders in young bulls of beef breeds

Tutor/es: Stina Ekman

Obtención del título: 1999

Financiación:

Swedish Foundation for Int. Cooperation in Research & Higher Education , Suecia

Palabras Clave: Master of Science; Skeletal pathology Veterinary Pathology Uppsala Beef bulls

Histopathology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética

##### Maestría en Veterinaria - Patología Animal (1995 - 1996)

Universidad Federal de Pelotas , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Intoxicação por larvas de Perreya flavipes. Caracterização da doença e biología do inseto

Tutor/es: Franklin Riet-Correa

Obtención del título: 1997

Palabras Clave: Bovinos Perreya flavipes Necrosis hepática

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología veterinaria

#### GRADO

##### Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* (1977 - 1982)

Universidad de la República - Facultad de Veterinaria , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Sin Tesis

Obtención del título: 1984

Areas de conocimiento:

## **POSGRADO EQUIVALENTE A MAESTRÍA**

### **International Postgraduate Course on Veterinary Pathology (1990 - 1990)**

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título de la disertación/tesis/defensa: Osteochondrosis and osteoarthritis in beef cattle

Tutor/es: Hans-Jörgen Hansen

Año de presentación de defensa: 1990

Financiación:

Swedish International Development Agency , Suecia

Palabras Clave: Skeletal pathology Veterinary Pathology Histopathology Immunohistochemistry electronmicroscopy Diagnosis Animal diseases

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico patológico

## Formación complementaria

### **CONCLUIDA**

## **CURSOS DE CORTA DURACIÓN**

### **MANEJO Y USO DE ESPECIES PRODUCTIVAS PARA EXPERIMENTACIÓN, DOCENCIA E INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA (01/2013 - 01/2013)**

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

24 horas

### **SEGURIDAD EN EL LABORATORIO (01/2013 - 01/2013)**

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

15 horas

Palabras Clave: Bioseguridad

### **AUDITOR PARA LA EVALUACIÓN DE ISO 17025 EN LABORATORIOS DEL MERCOSUR (01/2011 - 01/2011)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Ministerio de Ganadería y Agricultura de Paraguay , Paraguay

40 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Auditoría de Laboratorios Veterinarios

### **AUDITORIAS DE CALIDAD NIVEL ESPECIALISTA (01/2008 - 01/2008)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Organismo Uruguayo de Acreditación , Uruguay

Palabras Clave: Auditoria calidad Auditoria laboratorios

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos /

### **ACTUALIZACIÓN EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN (01/2008 - 01/2008)**

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

16 horas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Vigilancia epidemiológica

### **BIOSEGURIDAD EN LABORATORIOS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO (01/2005 - 01/2005)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino" , Uruguay

40 horas

Areas de conocimiento:

**CURSO MANEJO DEL GPS NAVEGADOR (01/2005 - 01/2005)**

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

**OPERACIÓN BÁSICA DE ACCESS (01/2003 - 01/2004)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Escuela de Informatica , Uruguay  
80 horas

**COMPRENSIÓN E IMPLANTACIÓN DE LA NORMA UNIT ISO / IEC 17025:1999 PARA LABORATORIOS DE MICROBIOLOGÍA (01/2003 - 01/2003)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Organismo Uruguayo de Acreditación , Uruguay  
40 horas  
Áreas de conocimiento:  
Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Médica / Tecnología de Laboratorios Médicos /

**PHILOSOPHY OF SCIENCE (curso MSc) (01/1998 - 01/1998)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
40 horas

**PHILOSOPHY OF SCIENCE (curso MSc) (01/1998 - 01/1998)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Uppsala Genetic Center, Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia  
40 horas  
Palabras Clave: Epistemología Filosofía de la ciencia

**FLOW CYTOMETRY AND CELL ANALYSIS (curso MSc) (01/1998 - 01/1998)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
40 horas

**WRITING SCIENTIFIC ENGLISH (curso MSc) (01/1998 - 01/1998)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
20 horas

**AN INTRODUCTION TO MOLECULAR BIOLOGY IN VETERINARY SCIENCE (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
40 horas

**STATISTICS FOR SIPATH STUDENTS (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
80 horas

**REPRODUCTIVE BIOTECHNOLOGY (curso MsC) (01/1997 - 01/1997)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
80 horas

**REPRODUCTIVE PATHOLOGY IN FEMALE LARGE ANIMALS (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
40 horas

**RIA AND ELISA TECHNIQUES IN MICROBIOLOGY AND ENDOCRINOLOGY (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

**IMMUNOCYTOCHEMISTRY and IN SITU HYBRIDISATION (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

80 horas

**LIBRARY INFORMATION AND COMPUTER BASE SEARCH (curso MSc) (01/1997 - 01/1997)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia

20 horas

**DIAGNÓSTICO PATOLÓGICO II (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

60 horas

**PATOLOGÍA SISTEMÁTICA II (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

60 horas

**PATOBIOLOGÍA (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

60 horas

**HISTOPATOLOGÍA I (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

60 horas

**HISTOPATOLOGÍA II (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

60 horas

**EPIDEMIOLOGÍA I (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

30 horas

**EPIDEMIOLOGÍA II (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

45 horas

**DIAGNÓSTICO TOXICOLÓGICO (curso MSc) (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

30 horas

**CURSO DE NEUROLOGÍA (01/1995 - 01/1995)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil

20 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología veterinaria

**EPIDEMIOLOGÍA VETERINARIA E INTRODUCCIÓN AL SOFTWARE EPIINFO (01/1995 - 01/1995)**

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

Servicios Ganaderos / DILAVE - División de Laboratorios Veterinarios , Uruguay

32 horas

Palabras Clave: Epidemiología Epiinfo Bioestadística

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Base de Datos Salud Animal

**7º CURSO REGIONAL DE ENFERMEDADES EXÓTICAS (01/1993 - 01/1993)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Interamericano de Cooperación Agrícola ,

Argentina

40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Vigilancia epidemiológica

**ACTUALIZACIÓN SOBRE DIAGNÓSTICO DIFERENCIAL DE ENFERMEDADES VESICULARES (01/1993 - 01/1993)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / No corresponde / Organización Panamericana de la Salud , Uruguay  
24 horas  
Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**CURSO DE INMUNOHISTOQUÍMICA, LECTINOHISTOQUÍMICA, Y MICROSCOPIA ELECTRÓNICA. (01/1991 - 01/1991)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de La Plata , Argentina  
38 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**AMPLIFICACIÓN DE ADN IN VITRO - PCR (01/1991 - 01/1991)**

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Instituto Nacional de investigación Agropecuaria , Uruguay  
40 horas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

**INTRODUCCIÓN A LA OPERACIÓN DE P.C. (01/1991 - 01/1991)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Escuela de Informatica , Uruguay  
40 horas

**OPERACIÓN WORD PERFECT (01/1991 - 01/1991)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Escuela de Informatica , Uruguay  
40 horas

**OPERACIÓN LOTUS 1-2-3 (01/1991 - 01/1991)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otra institución nacional / Escuela de Informatica , Uruguay  
40 horas

**GENERAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
45 horas

**NECROPSIES WITH CASE CONFERENCES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
145 horas

**HISTOPATHOLOGY TRAINING (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
71 horas

**NEUROPATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
13 horas

**CARDIOVASCULAR PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
10 horas

**GASTROINTESTINAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
10 horas

**HEMOPATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
10 horas

**ENDOMETRIAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
2 horas

**BONE PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
7 horas

**LIVER PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
5 horas

**ENDOCRINE PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
5 horas

**DISEASES OF THE RESPIRATORY TRACT (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
5 horas

**FOETAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
2 horas

**VIROLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
5 horas

**URINARY TRACT PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
4 horas

**MASTITIS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
2 horas

**DERMATOPATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
8 horas

**EYE DISEASES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
1 horas

**LABORATORY ANIMALS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
12 horas

**ELECTRON MICROSCOPY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
9 horas

**IMMUNOCYTOCHEMISTRY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
13 horas

**IMMUNOLOGY LAB WORK (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
8 horas

**FLOW CYTOMETRY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
1 horas

**AUTORADIOGRAPHY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
3 horas

**HISTOLOGICAL LABORATORY TECHNIQUES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
7 horas

**STATISTICS IN BIOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
4 horas

**FEED HYGIENE (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
2 horas

**EPIZOOTIOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
8 horas

**TRACE ELEMENTS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
2 horas

**TOXICOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
12 horas

**CLINICAL PATHOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
29 horas

**BACTERIOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
15 horas

**PARASITOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
15 horas

**BASIC IMMUNOLOGY (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
6 horas

**LIBRARY TECHNIQUES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
1 horas

**WORD PROCESSOR TECHNIQUE (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
7 horas

**PEDAGOGICS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
6 horas

**WORK AT REGIONAL LABS (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
40 horas

**WILDLIFE DISEASES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
5 horas

**POULTRY DISEASES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
80 horas

**FISH DISEASES (curso FRCVS) (01/1990 - 01/1990)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agriculture Science , Suecia  
24 horas

**INVESTIGACIÓN EN PRODUCCIÓN ANIMAL (01/1988 - 01/1989)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Centro de Investigaciones Veterinarias Miguel C. Rubino, , Uruguay  
40 horas  
Palabras Clave: Producción animal Investigación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

**PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

**6th Uruguayan Seminar of the Davis-Thompson Foundation - Diagnostic Pathology of ruminants (2020)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: UC Davis & Davis Thompson Foundation, USA / Universidad de la República, Uruguay, Uruguay  
Palabras Clave: Patología Diagnóstico Rumiantes  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

**Diagnostic series: Five favorite diseases (2020)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Davis Thompson Foundation, USA, Uruguay  
Palabras Clave: Patología Diagnóstico veterinario  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

**I JORNADAS URUGUAYAS DE EQUINOS (2019)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**1º Congreso Regional de Toxicología Veterinaria (2017)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Área de Toxicología, Facultad de Veterinaria, Udelar, Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología veterinaria

**XX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTÍNUA (2016)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

#### **44ª JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2016)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

#### **XIV TALLER DE EVALUACIÓN DE DIAGNÓSTICOS DE GESTACIÓN VACUNA (2016)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA - Treinta y Tres, Uruguay

#### **PROGRAMA HEMISFÉRICO DE ERRADICACIÓN DE LA FIEBRE AFTOSA (PHEFA) (2016)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca, Uruguay

#### **XIX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2015)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

#### **LESIONES ÓSEAS EN EQUINOS DE COMPETENCIA (2014)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: HRU S.A. Hipódromo nacional de Maroñas y Asociación Uruguaya de veterinaria Equina, Uruguay

#### **42ª JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2014)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

#### **41ª JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2013)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Salud Animal Buiatría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

#### **LEPTOSPIROSIS - PRIMER ENCUENTRO ACADEMIAS MEDICINA Y VETERINARIA (2013)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Academia Nacional de Medicina y Academia Nacional de Veterinaria, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis Salud Animal Salud Pública Zoonosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Epidemiología /

#### **PRODUCCIÓN DE CARNE OVINA DE CALIDAD (2013)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Palabras Clave: Carne ovina Sanidad ovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción ovina

#### **17º CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2013)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Palabras Clave: Diagnóstico veterinario Salud Animal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA: CRÍA VACUNA (2013)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **JORNADAS CIENTÍFICAS: LEPTOSPIROSIS (2013)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Laboratorio SANTA ELENA, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina Diagnóstico laboratorial

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **SEXTA JORNADA DE ACTUALIZACIÓN VETERINARIA EN EQUINOS (2013)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: FEDERACIÓN ECUESTRE URUGUAYA, Uruguay

Palabras Clave: fracturas de fatiga en equinos Necropsia de equinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **Avances del Proyecto DILAVE - MAROÑAS (2013)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: DILAVE / LABORATORIO CENTRAL MONTEVIDEO, Uruguay

Palabras Clave: fracturas de fatiga en equinos Equinos de competencia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL DE VETERINARIA (2013)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay

### **II ENCUENTRO URUGUAYO DE COMITÉS DE ÉTICA EN EL USO DE ANIMALES (2013)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Comisión Nacional de Experimentación Animal (CNEA), Uruguay

### **SEXTO SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES LOUIS DAVIS EN ARGENTINA (2012)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CÓRDOBA, Argentina

Palabras Clave: Diagnóstico histopatológico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **1ª JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN SANIDAD ANIMAL (2012)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Asociación de Universidades Grupo Montevideo, Uruguay

Palabras Clave: Diagnóstico veterinario Salud Animal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **XV CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2011)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

### **IDENTIFICACION DE AGENTES INFECCIOSOS QUE CAUSAN ENCEFALITIS EN BOVINOS (2011)**

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: DILAVE / INIA TACUAREMBÓ, Uruguay

Palabras Clave: neuropatología

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **SÉPTIMA REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA (2010)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UBA, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **SEGUNDA JORNADA DE CAPACITACIÓN PORTAL TIMBÓ (2010)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: ANII, Uruguay

#### **VII REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA (2010)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Asociación Argentina de Patología Veterinaria, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XIV CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2010)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay  
Palabras Clave: Enfermedades de ovinos Enfermedades de equinos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **III CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2010)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA), Uruguay

#### **III CONGRESO URUGUAYO DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2010)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA), Uruguay

#### **8TH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON POISONING PLANTS (2009)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Universidad Federal de Campinas Grande, Brasil  
Palabras Clave: Plantas tóxicas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **III SIMPOSIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL URUGUAY (2009)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXXVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2009)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **ENCUENTRO NACIONAL DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO ENDIVET/08 (2008)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Universidade Federal De Mato Grosso Do Sul, Brasil  
Palabras Clave: Plantas tóxicas Base de datos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **VI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA RAPAVE (2008)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes, Argentina

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXXVI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2008)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXXII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2007)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **JORNADA DE ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS EN BOVINOS (2007)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XX SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2007)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal, Perú

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

#### **SEMINARIOS EN NEUROLOGÍA Y NEUROTOXICOLOGÍA EN RUMIANTES (2007)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **ACTUALIZACIÓN EN NEUROLOGÍA Y NEUROTOXICOLOGÍA EN RUMIANTES (2007)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XI CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2007)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **II SIMPOSIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL URUGUAY (2007)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **SEMINARIO EN NEUROPATOLOGÍA Y NEUROTOXICOLOGÍA EN RUMIANTES (2006)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **REUNIÓN TÉCNICA LEPTOSPIRA HARDJO BOVIS UNA NUEVA REALIDAD (2006)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Laboratorios Santa Elena, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **PREVENCIÓN DE INFLUENZA AVIAR Y PROCEDIMIENTOS A SEGUIR FRENTE A LA SOSPECHA DE LA ENFERMEDAD (2006)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: DGSG/MGAP, Uruguay

Palabras Clave: Influenza aviar

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **CURSO DE NECROPSIA EN EQUINOS (2006)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Cátedra de Equinos, Facultad de Veterinaria, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **12º SIMPOSIO INTERNACIONAL DE LA ASOCIACIÓN MUNDIAL de LABORATORIOS de DIAGNÓSTICO (2005)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Mundial de Laboratoristas de Diagnóstico Veterinario, la

Asociación Uruguaya de Laboratorios Veterinarios (AUVELA), Uruguay

### **VII CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA VETERINARIA (2005)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay

Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **RESULTADOS DEL PROYECTO DE MONITOREO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA REGIÓN ESTE (2005)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **ALGUNAS PAUTAS PARA PREÑAR BIEN (2005)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: CONAPROLE, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN REPRODUCCIÓN OVINA (2005)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Tacuarembó, Uruguay

Palabras Clave: Mortalidad perinatal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN REPRODUCCIÓN OVINA (2005)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres, Uruguay  
Palabras Clave: Mortalidad perinatal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN NEMATODOS GASTROINTESTINALES Y TREMATODOS EN OVINOS (2005)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Secretariado Uruguayo de la Lana, Uruguay  
Palabras Clave: Parasitología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **III TALLER TÉCNICO DE EVALUACIÓN DE LOS DIAGNÓSTICOS DE GESTACIÓN EN GANADO DE CARNE (2005)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: INIA Est Exp del Este, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **JORNADA PREPARANDO EL ENTORE (2005)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Grupos CREA Ganaderos del Este y Noreste, Uruguay  
Palabras Clave: Leptospirosis bovina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXXII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2004)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay  
Palabras Clave: Medicina de rumiantes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **CURSO ABORTO EN BOVINOS Y OVINOS (2004)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria y Centro Médico Veterinario de Salto, Uruguay  
Palabras Clave: Enfermedades reproductivas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **I SIMPOSIO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL URUGUAY (2004)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay  
Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **I CURSO DE EDUCACIÓN A DISTANCIA MANEJO DE LA REPRODUCCIÓN EN GANADO LECHERO (2004)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: CONAPROLE, Uruguay  
Palabras Clave: Enfermedades reproductivas Leptospirosis bovina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **CURSO DE EVALUACIÓN REPRODUCTIVA EN MACHOS Y HEMBRAS BOVINAS (2004)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **IV REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA (2004)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Ciencias Veterinarias, La Plata, Argentina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **X CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2004)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXXI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA / SIMPOSIO DE OVINOS (2003)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **SIMPOSIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS CONTAGIOSAS (2003)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Hospital Departamental de Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **IX CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2003)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo y Programa de Educación

Continua (Facultad de Veterinaria), Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **JORNADA SOBRE LEPTOSPIROSIS (2003)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Plan Agropecuario Regional Norte, Uruguay

Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XI ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGÍA VETERINARIA (2003)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: FMVZ/UNESP, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **SEMINARIO DE PRODUCCIÓN DE CARNE VACUNA Y OVINA DE CALIDAD PARA LA ZONA ESTE (2003)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA Est Exp del Este, Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

#### **SEMINARIO DE CRUZAMIENTOS EN BOVINOS PARA CARNE (2003)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: INIA Est Exp del Este, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

#### **JORNADA DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA SOBRE BRUCELOSIS BOVINA (2003)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: DGSG/MGAP, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **REUNIÓN DE DIVULGACIÓN TÉCNICA MERIAL (2002)**

Tipo: Otro  
Institución organizadora: MERIAL S.A., Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXX JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2002)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay  
Palabras Clave: Medicina de rumiantes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **JORNADA DE PRODUCCIÓN (2002)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres, Uruguay  
Palabras Clave: Mortalidad perinatal neuropatología  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA SOBRE LA CRÍA Y RECRÍA OVINA Y VACUNA (2002)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres, Uruguay  
Palabras Clave: Enfermedades reproductivas Leptospirosis bovina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **VII CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (2001)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **III CONGRESO IBEROAMERICANO DE VETERINARIOS ESPECIALIZADOS EN EQUINOS (2001)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **AVANCES EN EL DIAGNÓSTICO DE AFECCIONES REPRODUCTIVAS EN BOVINOS (2001)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: JICA/DILAVE Miguel C Rubino, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **JORNADA ALTERNATIVAS DE CONTROL DE ENFERMEDADES DE LA REPRODUCCIÓN (2001)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: CONAPROLE, PROLESA, y Centro Médico Veterinario de Florida, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas Leptospirosis bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **VII CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (2001)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **SEMINARIO JICA/DILAVE ASPECTOS SANITARIOS Y REPRODUCTIVOS EN BOVINOS (2001)**

Tipo: Seminario

Institución organizadora: JICA y DILAVE, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas Leptospirosis bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXI CONGRESO MUNDIAL DE BUIATRÍA (2000)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: World Buiatric Association / SMVU, Uruguay

Palabras Clave: Medicina veterinaria Diagnóstico veterinario

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **II REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA II RAPAVE (2000)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes, Argentina

Palabras Clave: Patología esquelética

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2000)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **VIII JORNADAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA MÉDICOS VETERINARIOS (2000)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades reproductivas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **REUNIÓN DE LA ASOCIACIÓN URUGUAYA DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN EQUINOS (2000)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: ASOCIACIÓN URUGUAYA DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN EQUINOS, Uruguay

Palabras Clave: Fiebre del Potomac

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **DESTETE PRECOZ (1999)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Producción animal

Areas de conocimiento:

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

#### **CURSO PARA INVERNADORES (1999)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Plan Agropecuario Regional Este, Uruguay  
Palabras Clave: Afrechillo de arroz Dermatopatología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XVI MEETING OF THE EUROPEAN SOCIETY OF VETERINARY PATHOLOGY (1998)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Norwegian School of Veterinary Pathology, Noruega  
Palabras Clave: Patología veterinaria  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **VI CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA VETERINARIA (1998)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay  
Palabras Clave: Medicina veterinaria  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **I ENCONTRO DE LABORATÓRIOS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO DO CONE SUL (1996)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Universidad Federal de Mato Grosso Do Sul, Brasil  
Palabras Clave: Patología veterinaria  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **XXIV JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1996)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **VI CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (1996)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay, Uruguay  
Palabras Clave: Plantas tóxicas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **IV JORNADAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA MÉDICOS VETERINARIOS (1996)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo y Programa de Educación Continua (Facultad de Veterinaria), Uruguay  
Palabras Clave: Diagnóstico veterinario  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **CURSO DE RECICLAJE PARA EGRESADOS (1996)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: PLAPIPA, Facultad de Veterinaria, Uruguay  
Palabras Clave: Afrechillo de arroz Dermatopatología Hipersensibilidad / Alergia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **VII ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGIA VETERINARIA (1995)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Patologia Animal., Brasil  
Palabras Clave: Patología veterinaria  
Areas de conocimiento:

**XXI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1995)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**CRECIMIENTO, DESARROLLO Y SUPLEMENTACIÓN EN GANADO DE CARNE EN PASTOREO (1995)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Producción animal

Areas de conocimiento:

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

**III CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA VETERINARIA (1995)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay

Palabras Clave: Medicina veterinaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**JORNADA DE BOVINOS PARA CARNE (1994)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: INIA, Treinta y Tres, Uruguay

Palabras Clave: Afrechillo de arroz Dermatopatología Hipersensibilidad / Alergia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**VI ENCONTRO NACIONAL DE PATOLOGIA VETERINÁRIA (1993)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Patologia Animal, Brasil

Palabras Clave: Patología veterinaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**XXI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1993)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**DIAGNOSTICO DIFERENCIAL DE FIEBRE AFTOSA PARA LA VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA (1993)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: DGSG/MGAP, Uruguay

Palabras Clave: Fiebre aftosa

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**PATOLOGÍA OFTÁLMICA. (1993)**

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Colégio Brasileiro de Patología Animal., Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**XX JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1992)**

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: Medicina de rumiantes

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **III JORNADA DE EQUINOS (1992)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay  
Palabras Clave: Medicina equina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y DISEÑO EXPERIMENTAL (1992)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: INIA, Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **II JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN EQUINOS (1991)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay  
Palabras Clave: Medicina equina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **II JORNADAS TÉCNICAS DE LA FACULTAD DE VETERINARIA (1991)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay  
Palabras Clave: Patología esquelética Osteoartritis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **PARTICIPANTS' SEMINARS (1990)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: Dept. Pathology, SLU, Uppsala, Sweden, Suecia

### **TÉCNICAS DE NECROPSIA Y REPRODUCCIÓN EXPERIMENTAL DE CLOSTRIDIOSIS (1989)**

Tipo: Simposio  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Uruguay  
Palabras Clave: Necropsia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **ECONOMÍA AGRARIA DEL URUGUAY (1989)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

### **ADMINISTRACIÓN RURAL (1989)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

### **PROYECTOS DE INVERSIÓN AGROPECUARIA (1989)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres, Uruguay

### **XVI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (1988)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay  
Palabras Clave: Bovinos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

### **JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN PARASITOLOGÍA VETERINARIA (1988)**

Tipo: Taller

Institución organizadora: Pasteur SA, Uruguay  
Palabras Clave: Nematodos parásitos  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **VIII JORNADAS VETERINARIAS DE OVINOS (1988)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó, Uruguay  
Palabras Clave: Medicina de rumiantes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **JORNADAS CIENTÍFICO-TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN ANIMAL (1988)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay  
Palabras Clave: Producción animal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

#### **POST PARTO EN EL BOVINO (1985)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay  
Palabras Clave: Reproducción bovina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **PRIMER SEMINARIO DE TECNOLOGÍA DE LA CARNE (1985)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay  
Palabras Clave: tecnología de la carne  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

#### **ACTUALIZACIÓN SOBRE TUBERCULOSIS Y BRUCELOSIS BOVINA (1985)**

Tipo: Seminario  
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay  
Palabras Clave: Brucelosis Tuberculosis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

## **Idiomas**

### **Inglés**

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

### **Francés**

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

### **Italiano**

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

### **Portugués**

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

## **Áreas de actuación**

### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Toxicología Veterinaria

#### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Salud Animal

#### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Histopatología Veterinaria

#### **CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Diagnóstico Veterinario

## **Actuación profesional**

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

Centro Universitario Regional del Este / Treinta y Tres

#### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

##### **Colaborador (05/2013 - a la fecha)**

Profesor Asociado 1 hora semanal

#### **ACTIVIDADES**

##### **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

##### **Sistemática molecular en *Perreyia flavipes* (01/2017 - a la fecha)**

Caracterización por análisis de secuencias de la o las especies de *Perreyia* en Uruguay.

Fundamental

1 horas semanales

CURE, Treinta y Tres , Integrante del equipo

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , Matias Martin FEIJOO ABAL , María del Carmen GARCÍA Y SANTOS MILBURN , Juan Rosas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

##### **Bases para la generación de un probiótico anti-seneciosis (04/2018 - a la fecha)**

Análisis metagenómicos de la microbiota ruminal en especies susceptibles y resistentes a la intoxicación con plantas del genero *Senecio*

Aplicada

1 horas semanales

CURE, Treinta y Tres , Integrante del equipo

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , María del Carmen GARCÍA Y SANTOS MILBURN , Matias Martin FEIJOO ABAL , Juan Rosas

##### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

##### **Genética del género *Senecio* (12/2017 - a la fecha)**

Análisis moleculares sobre la diversidad genética y estructura poblacional en *Senecio* spp. Esta es la planta tóxica más importante en la región Este/Noreste de Uruguay

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , Matias Martin FEIJOO ABAL , María del Carmen GARCÍA Y SANTOS MILBURN

Palabras clave: Plantas Tóxicas; Genética vegetal

### **PATOGENICIDAD, TOXICIDAD Y GENÉTICA DE PLANTAS TÓXICAS EN LOS ECOSISTEMAS**

### **PASTORILES DE LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY (01/2013 - a la fecha)**

Proyecto aprobado por el Consejo Directivo Central de la Universidad de La República dentro del marco de la Convocatoria 2012 a Proyectos para la Radicación de Grupos Docentes de Alta Dedicación en el Polo de Desarrollo Universitario del Este, sede Treinta y Tres. Se propone formar un grupo multidisciplinario entre investigadores de DILAVE Laboratorio Regional Este, INIA Est. Exp. del Este, y la Cátedra de Toxicología de la Fac. de Veterinaria con el fin de generar información básica y aplicada de las principales plantas tóxicas que causan mortandades en bovino y ovinos en la región Este de Uruguay. La propuesta respeta las actuales líneas de trabajo de cada grupo en sus instituciones, pero dentro del Centro Universitario de la Regional Este (CURE) se buscará la convergencia de los investigadores utilizando cada planta tóxica seleccionada como el nexo o punto de interés común. Se desarrollará una metodología de investigación conjunta entre los tres grupos de investigadores que permita evaluar y correlacionar la variabilidad genética, la patogenicidad y la toxicidad de las distintas plantas tóxicas. Se creará un laboratorio de Biotecnología de plantas tóxicas para identificar marcadores genéticos asociados a la patogenicidad de las plantas. La instalación de un laboratorio de estas características permitirá formar una estructura con mejor aprovechamiento de los recursos hoy disponibles en la región Este. El mismo sería de características únicas tanto a nivel nacional como internacional por lo que podría constituirse en un centro regional de referencia en investigación sobre estos temas. Si bien la principal línea de este equipo de trabajo es la investigación también se prevé desarrollar otras tareas que la UDELAR considera de suma importancia como lo son la docencia y la extensión. Las plantas tóxicas se prestan muy bien a este respecto ya que las recorrida de campo y la reproducción experimental de las intoxicaciones son actividades que normalmente las realizan estudiantes de tesis de grado. Se proyecta realizar cursos de formación de pregrado y posgrado así como también charlas de extensión a productores y técnicos. Las principales actividades de cada grupo de investigadores serán: 1. DILAVE Treinta y Tres: biopatología y patogenicidad de las plantas tóxicas de interés económico, diseñar y realizar la reproducción experimental de las intoxicaciones, métodos de control y registro de especies tóxicas en la región Este. Coordinará los cursos a profesionales veterinarios en la región y seleccionará los estudiantes para las tesis de postgrado. 2. INIA, Estación Experimental Treinta y Tres: variabilidad genética en las plantas tóxicas seleccionadas. Desarrollo y gestión del laboratorio de genética molecular de plantas tóxicas. 3. Cátedra Toxicología de la Facultad de Veterinaria: identificación y catálogo de plantas tóxicas, reproducción experimental de las intoxicaciones, y principios químicos de las plantas.

2 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , María del Carmen GARCÍA Y SANTOS MILBURN , Juan Rosas

### **SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA**

Facultad de Veterinaria - Universidad de Buenos Aires

#### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

##### **Profesor visitante (08/2012 - a la fecha)**

Profesor de posgrado - Programa de Maestría 16 horas semanales

Dictado del curso de "Patología Ovina" en el marco del Programa de Maestría de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Buenos Aires.

#### **ACTIVIDADES**

##### **DOCENCIA**

##### **Maestría en Salud Animal (08/2012 - a la fecha)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

PATOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES DE LOS OVINOS, 16 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Ovina

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

### Facultad de Veterinaria

#### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

##### **Colaborador (09/2006 - a la fecha)**

Docente Posgrado 2 horas semanales

Integrante del núcleo de Investigadores de Posgrado. Confirmación como Docente Honorario de Maestrías realizada por resolución del Consejo de la Facultad de Veterinaria el 14/02/2013 (Exp. 111460-000122-12).

Escalafón: No Docente

##### **Colaborador (03/1984 - 12/1987)**

Aspirante a Colaborador 10 horas semanales

Escalafón: No Docente

#### **ACTIVIDADES**

##### **DOCENCIA**

##### **Maestría en Salud Animal (10/2007 - a la fecha)**

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Patología diagnóstica, 1 hora, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

##### **CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS**

##### **Curso de posgrado para estudiantes de Maestría (05/2005 - a la fecha )**

Diagnóstico Patológico

1 hora semanal

fff

1 hora semanal

##### **OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

##### **CONCURSO para provisión Profesor Agregado, Gr. 5 (08/2007 - 08/2007 )**

Cátedra de Patología, Área de Patología

1 hora semanal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

## **SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - OTROS - URUGUAY**

### Laboratorio Laclivet

#### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

##### **Colaborador (07/2005 - a la fecha)**

Histopatólogo 5 horas semanales

#### **ACTIVIDADES**

##### **SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO**

**(07/2005 - a la fecha )**

5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY**

Dirección General de Servicios Ganaderos / Dilave Miguel C Rubino -  
Laboratorio Regional Este

#### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

**Funcionario/Empleado (08/2004 - a la fecha)** Trabajo relevante

Jefe del Laboratorio Regional Este 40 horas semanales / Dedicación total

**Funcionario/Empleado (04/1988 - a la fecha)** Trabajo relevante

Escalafón A, Grado 4, Asesor Veterinario 40 horas semanales / Dedicación total

Encargado del Laboratorio Regional Este, Treinta y Tres, desde el año 2003.

#### ACTIVIDADES

##### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

**ENFERMEDADES HEREDITARIAS DE LOS BOVINOS EN URUGUAY (07/2012 - a la fecha )**

Determinar la frecuencia y tipo de enfermedades congénitas/hereditarias diagnosticadas en las principales razas bovinas de Uruguay.

Aplicada

2 horas semanales

Dilave/INIA Las Brujas/Fac. Veterinaria , Coordinador o Responsable

Equipo: LLAMBÍ, S. , QUINTEROS, C , ROMERO, A. , FEDERICI, M.T. , DALLA RISSA, M. , BRIANO, C.

Palabras clave: Bovino MSUD enfermedades hereditarias Osteopetrosis BLAD Citrulinemia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

**ANÁLISIS ESPACIO-TEMPORAL DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES DE LOS BOVINOS EN LA REGIÓN ESTE (05/2009 - a la fecha )**

Análisis de focos de epidemias de bovinos y equinos diagnosticados en el Laboratorio Regional de Treinta y Tres. Los resultados se publican periódicamente en el boletín informativo (Arch.Vet.Este) o en congresos y charlas técnicas a veterinarios y productores.

2 horas semanales

Dilave, Laboratorio Regional Este , Coordinador o Responsable

Equipo: QUINTEROS, C , ROMERO, A.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**PLANTAS TÓXICAS DE LOS BOVINOS Y OVINOS A PASTOREO EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY. (03/1989 - a la fecha )**

Se registran e investigan las plantas tóxicas y otros agentes causantes de epidemias en rumiantes a pastoreo en la región Este. Se reportan todas las nuevas plantas que se identifican y se realizan estudios patológicos y epidemiológicos y se realizan estudios experimentales. Muchas de las plantas tóxicas, algunas únicas de la región Este, son tesis de grado de estudiantes de veterinaria.

1 hora semanales

Dilave, Laboratorio Regional Este , Coordinador o Responsable

Equipo: QUINTEROS, C. , ROMERO, A.

Palabras clave: Plantas tóxicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

**PATOLOGÍA DE FRACTURAS CATASTRÓFICAS EN EQUINOS DE COMPETENCIA (03/2012 - a la fecha)**

Proyecto de investigación conjunto entre el equipo de patología de DILAVE y el equipo técnico veterinario del Hipódromo de Maroñas de Montevideo. La finalidad es investigar la causa de las fracturas que ocurren en equinos Pura Sangre de Carrera en pista plena carrera o durante el entrenamiento en dicho hipódromo. Los equinos fracturados en pista son sacrificados humanitariamente y los miembros fracturados son radiografiados y llevados al laboratorio de patología de DILAVE en Montevideo donde los huesos se desarticulan y las líneas de fractura se investigan macro y microscópicamente en busca de lesiones predisponentes. En el 2014 se comenzó el proyecto para construir en Maroñas un laboratorio especializado en el registro y diagnóstico de las fracturas catastróficas.

2 horas semanales

DILAVE/Hipódromo de Maroñas, Coordinador o Responsable

Equipo: EASTON, C., PAULLIER, C., ROCCA, R., DELLUCCHI, L.

Palabras clave: Patología esquelética fracturas de fatiga en equinos Equinos de competencia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

**Epidemiología, patología y control de la Leptospirosis bovina en la región Este de Uruguay (05/2001 - a la fecha)**

1 hora semanal

Dilave, Laboratorio Regional Este, Coordinador o Responsable

Equipo: HERRERA, B

**PATOGENICIDAD, TOXICIDAD Y GENÉTICA DE PLANTAS TÓXICAS EN LOS ECOSISTEMAS PASTORILES DE LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY (03/2013 - a la fecha)**

Desarrollo de un instituto de docencia e investigación sobre la genética de plantas tóxicas en el CURE.

1 hora semanal

Centro Universitario del Este - Universidad de la República, Dilave/Facultad de Veterinaria/INIA, Coordinador o Responsable

Equipo: GARCIA C, ROSAS, J.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología

Alimentaria /

**Tipificación y diagnóstico de Leptospira spp. por técnicas moleculares: hacia el diseño de vacunas recombinantes. (11/2014 - 12/2019)**

Código del Perfil: ALI\_1\_2014\_1\_4982. Responsable: Alejandro Buschiazzi (Inst. Pasteur, Montevideo)

Mixta

2 horas semanales

Instituto PASTEUR/DILAVE/Inst. HIGIENE/INIA, Integrante del equipo

Equipo: RIET-CORREA F, RIVERO, R., BUSCHIAZZO, A., SUANES, A., ZARANTONELLI, L., SALABERRY, X.

Palabras clave: Leptospirosis bovina Leptospira spp.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

**Creación y caracterización de un banco de cepas de Leptospiras spp. aisladas de casos de leptospirosis bovina en Uruguay (03/2018 - 12/2019)**

La investigación de leptospirosis bovina es una de las enfermedades más importantes en la región Este de Uruguay. Su nicho ecológico es la zona baja de la cuenca de la laguna Merín donde la enfermedad causa enormes pérdidas reproductivas y neonatales y es además una zoonosis importante. Este proyecto multiinstitucional con el Instituto Pasteur, Dilave, Instituto de Higiene e INIA tiene como objetivo el aislamiento e identificación de las cepas actuantes de Leptospira en Uruguay. Proyecto ANII. ALI\_1\_2014\_1\_4982

Mixta

2 horas semanales, Integrante del equipo

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA

### **Creación y caracterización de un banco de cepas de Leptospiras spp. aisladas de casos de leptospirosis bovina en Uruguay. (11/2014 - 12/2018)**

Participación en el PROYECTO ALIANZA\_2014\_1\_4982. Responsable del Proyecto Dr. Alejandro Buschiazzi de Instituto Pasteur. Objetivos: Obtener mediante cultivo y aislamiento microbiológico las cepas de Leptospira spp. infectivas provenientes de focos de leptospirosis aguda y/o crónica en el ganado bovino en distintas regiones geográficas del país.

Mixta

2 horas semanales

Instituto PASTEUR/DILAVE/Inst. HIGIENE/INIA/Labs. Veterinarios , Integrante del equipo

Equipo: SUANES, A. , RIET-CORREA F , RIVERO, R. , VARELA, G , SCHELOTTO, F. , BUSCHIAZZO, A. , ZARANTONELLI, L. , SALABERRY, X.

Palabras clave: Leptospirosis bovina Leptospira spp.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas /

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología Celular, Microbiología /

### **CREACIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN REGIONAL SOBRE ENFERMEDADES DE BOVINOS Y OVINOS (03/2004 - 12/2012)**

Se desarrolló un sistema informatizado de registros de los Laboratorios Regionales de Diagnóstico de Uruguay. El mismo se denomina "BD33" (Base de Datos Treinta y Tres), es de tipo relacional, y es capaz de registrar sistemáticamente y analizar la tendencia y la distribución espacio-temporal de todas las enfermedades diagnosticadas en cada laboratorio. Se utiliza actualmente en todos los laboratorio de DILAVE y en algunos laboratorios de diagnóstico de Brasil.

5 horas semanales

Dilave, Treinta y Tres/Paysandú , Coordinador o Responsable

Equipo: RIVERO, R. , MATTO C

Palabras clave: Base de datos Laboratorio de diagnóstico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

### **FACTORES GENÉTICOS Y NO GENÉTICOS QUE SON DETERMINANTES DE LA SUPERVIVENCIA Y CRECIMIENTO DEL CORDERO (09/2007 - 12/2011)**

Analizar las causas de mortalidad de los corderos en los sistemas productivos de Uruguay. Los trabajos se publicaron en revistas arbitradas internacionales de gran impacto. Trabajo conjunto entre INIA y DILAVE.

10 horas semanales

INIA/Dilave , Integrante del equipo

Equipo: QUINTANS G , BANCHERO G.

Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

### **PATOLOGÍA DE LAS NEOPLASIA MAMARIAS EN PEQUEÑOS ANIMALES (11/2008 - 08/2011)**

mm

2 horas semanales

Dilave/Facultad de Veterinaria , Coordinador o Responsable

Equipo: Javier ROMÁN RODRÍGUEZ , TASENDE, C , DELLA CELLA, C.

Palabras clave: Tumores de mama

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **IMPLEMENTACIÓN DE UN SISTEMA DE MONITOREO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN SALUD ANIMAL EN LA REGIÓN ESTE (03/2004 - 12/2005)**

Desarrollar un sistema público-privado para registrar las principales enfermedades endémicas de los sistemas productivos de la región Este. Línea conjunta entre el DILAVE y el Centro Veterinario de Treinta y tres. Financiación por BID/MGAP.

20 horas semanales

Dilave/Centro Veterinario , Coordinador o Responsable

Equipo: PAIVAN , FALIVENI C , TARÁN L , CUADRADO A

Palabras clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**ENCUESTA EPIDEMIOLÓGICA NACIONAL DE LA PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS QUE AFECTAN EL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO EN LA GANADERÍA DE CARNE DEL URUGUAY (03/1999 - 12/2001 )**

Determinar la seroprevalencia de las principales enfermedades reproductivas de los bovinos en Uruguay. Se participó tomando las muestras de predios en la zona Este. Financiación FPTA/INIA. 5 horas semanales

INIA/Dilave , Integrante del equipo

Equipo: GIL A, BAÑALES P, REPISO MV

Palabras clave: Bovino Enfermedades reproductivas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**PATOLOGÍA ESQUELÉTICA EN TOROS DE RAZAS DE CARNE (09/1989 - 03/2000 )**

Los toros de razas carniceras frecuentemente desarrollan problemas articulares, con claudicación, dolor y infertilidad. el proyecto trató de determinar la importancia y estudiar la patología de estas enfermedades. El proyecto se desarrollo en conjunto con la Universidad Agrícola de Suecia (SLU) y fue parte de la tesis.

40 horas semanales

DILAVE/SLU Suecia , Coordinador o Responsable

Equipo: EKMAN, S

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**DIAGNOSTICO MOLECULAR DE ENFERMEDADES HEREDITARIAS EN EL URUGUAY: MSUD E ICM (11/2008 - a la fecha)**

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: D AGOSTO, S , KELLY L (Responsable)

Palabras clave: enfermedades hereditarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

**Biocología aplicada al diagnóstico de enfermedades hereditarias en bovinos (11/2012 - a la fecha)**

Convenio INIA Las Brujas - DILAVE Regional Este para la puesta a punto y transferencia de técnicas de PCR para el diagnóstico e investigación de las enfermedades hereditarias del ganado en Uruguay.

3 horas semanales

DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Especialización:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

INIA Las Brujas , Uruguay, Apoyo financiero

División de Laboratorios Veterinarios "Miguel C Rubino", Uruguay, Remuneración

Equipo: FEDERICI, M.T. , DALLA RIZZA, M. (Responsable) , QUINTEROS, C. , ROMERO, A.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico biotecnológico

**ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO Y ECONÓMICO DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES INFECCIOSAS CAUSANTES DE PÉRDIDAS REPRODUCTIVAS EN RODEOS DE CRÍA DEL NORTE Y ESTE DE URUGUAY (08/2015 - a la fecha)**

Determinar la incidencia de las principales enfermedades infecciosas presentes en los sistemas de cría vacuna del Este y Norte de nuestro país y establecer su relación con los índices reproductivos. Generar los conocimientos necesarios para evaluar objetivamente si dichas enfermedades son causantes de pérdidas productivas en los sistemas de cría vacuna del Norte y Este de Uruguay y finalmente diseñar planes de control aplicados a las diferentes situaciones sanitarias y productivas.

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Fernando DUTRA QUINTELA , America Esther MEDEROS SILVEIRA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

**Creación de un sistema de información de diagnóstico en el laboratorio regional norte (DILAVE) de Tacuarembó (09/2010 - 03/2012)**

El presente proyecto tiene como objetivo informatizar los datos de diagnóstico de al menos 10 años del Laboratorio Regional Norte de Tacuarembó (DILAVE). La información generada en el proyecto servirá en el futuro como base para el planteo de hipótesis de investigación, prevención de enfermedades, aporte para la implementación de campañas sanitarias, adecuación a los niveles de exigencias internacionales, además contribuir a actividades de enseñanza y extensión.

2 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Especialización:1

Maestría/Magister:1

Equipo: LIMA, A , BOVÉ, R , FRANCHI, M , LÓPEZ, F (Responsable) , MEDEROS A

Palabras clave: Base de datos Registros de laboratorio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

**Largo del parto en ovejas Texel e Ideal y su relación con la asfixia al parto en corderos (07/2007 - 11/2011)**

Determinar la relación entre el largo del parto y el equilibrio ácido-base de los corderos al nacer.

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: ARAÚJO A , BANCHERO G. (Responsable)

Palabras clave: Mortalidad perinatal Texel Asfixia neonatal Equilibrio ácido-base Supervivencia de corderos Polwarth (Ideal)

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

**Análisis espacio-temporal de las enfermedades hepatotóxicas de los bovinos en Uruguay, 1998-2008 (07/2009 - 10/2009)**

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: MATTO C , RIVERO, R.

Palabras clave: Distribución espacio-temporal Hepatotóxicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**Presencia de pulegona *Mentha pulegium* y su efecto biológico en ratones (11/2008 - 09/2009 )**

1 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Cancelado

Equipo: DELLACASA, E , RUIZ-DÍAZ, A , DEHL, V , VERDES, J (Responsable) , MORÑA A

Palabras clave: *Mentha pulegium* Pulegona

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

**Análisis geográfico de la Fiebre Catarral Maligna en bovinos de la región Este de Uruguay y su asociación con el ovino (03/2009 - 07/2009 )**

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Análisis geográfico Fiebre catarral maligna

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**Análisis geográfico, temporal y espacio-temporal de la leptospirosis aguda en terneros en la región Este de Uruguay, 1988-2008 (03/2009 - 07/2009 )**

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Análisis geográfico Leptospirosis bovina Distribución espacio-temporal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**Creación de un Sistema de Información Regional en DILAVE Paysandú sobre Enfermedades de Bovinos y Ovinos (03/2007 - 12/2008 )**

Transferencia de la Base de Datos utilizada en DILAVE Este (BD33) al laboratorio Regional

Noroeste de Paysandú

2 horas semanales

Desarrollo

Integrante del Equipo

Cancelado

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Especialización:2

Equipo: MATTO C , RIVERO, R. (Responsable)

Palabras clave: Base de datos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

**Lesiones histológicas de encefalopatía hipóxica isquémica en corderos con asfixia al parto (11/2007 - 12/2008 )**

Describir las lesiones neurológicas de corderos de raza Corriedale muertos en el período neonatal.

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido  
Equipo: BANCHERO G., QUINTANS G  
Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

**Efecto de la paridad, condición corporal y biotipo de la oveja sobre la duración del parto y el vigor del cordero. (08/2007 - 07/2008 )**

1 horas semanales  
Investigación  
Integrante del Equipo  
Concluido  
RRHH formados en el proyecto:  
Pregrado:2  
Equipo: ZAMMIT, M , BANCHERO G. (Responsable) , QUINTANS G

**Intoxicación por Quercus robur (roble europeo) en bovinos del Uruguay (04/2007 - 11/2007 )**

2 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
RRHH formados en el proyecto:  
Pregrado:3  
Equipo: ARRUTI F , ROMERO, A., FERRÉS, A, GARCIA C , TRELLES MP  
Palabras clave: Quercus robur  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

**Epidemiología y patología de la intoxicación en animales por las larvas de Perreyia flavipes (09/2005 - 07/2007 )**

10 horas semanales  
Investigación  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
RRHH formados en el proyecto:  
Maestría/Magister:1  
Equipo: PAIVA N , MÉNDEZ MC , RIET-CORREA F  
Palabras clave: Perreyia flavipes Mosca sierra  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

**Sistema de Información en Salud Animal en la Región Este Creación de una Base de Datos (03/2004 - 12/2005 )**

Desarrollar una base de datos relacional llamada con el fin de registrar en forma sistemática todas los focos de enfermedades, las muestras recibidas y los análisis realizados por el Laboratorio Regional Este de DILAVE, Treinta y Tres. De este Proyecto resultó la creación de la BASE DE DATOS 33 (BD33).

20 horas semanales  
Desarrollo  
Coordinador o Responsable  
Concluido  
Equipo:  
Palabras clave: Base de datos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**Implementación de un sistema de monitoreo y vigilancia epidemiológica en salud animal en la región Este (07/2004 - 09/2005 )**

Determinar la importancia de las enfermedades endémicas de los bovinos en 30 predios ganaderos

de la región Este en conjunto entre el Laboratorio Regional y los veterinarios del Centro Veterinario de Treinta y Tres.

5 horas semanales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: ZABALO, F, VINAY, Y, VICENTINO, A, VARELA, G, UBILLA, C, TELES, L, TARIGO, L, TARÁN, F, PAIVAN, LEWIN E, DE ARMAS, O, SCHAFFNER, A, PÉREZ, A (Responsable), PACHECO, Z, MARTÍNEZ, D, HERNÁNDEZ, C, FERRARI, JL, FERNÁNDEZ, G, DONATO, B, CAMPOS, H (Responsable), BUGOS, M, BETTEGA, B, BECERRA, A, TARÁN L, FALIVENI C (Responsable), JACKSON O

#### **Investigación de la Fiebre del Potomac en equinos de Brasil y Uruguay (03/1996 - 11/2001)**

1 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: COIMBRA H, DELLAGOSTINO, RAFFIMB, CURCIO BR, DELUCCHI E, RIET-CORREA F, SCHUCH LF

Palabras clave: Fiebre del Potomac Ehrlichia risticii Churrido equino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología veterinaria

#### **Causa y Patogénesis de la dermatitis asociada al consumo de afrechillo de arroz en bovinos (03/1994 - 12/1997)**

Proyecto de investigación sobre la asociación del afrechillo de arroz desgrasado producido en Uruguay con la aparición de problemas de dermatitis en la patas de bovinos suplementados.

Proyecto financiado por Arrozur S.A. y FPTA/ INIA. Fue Primer Premio de la Academia Nacional de Veterinaria.

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: CÉSAR D

Palabras clave: Afrechillo de arroz

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología veterinaria

#### **Intoxicación experimental de ovinos con Asclepias mellodora (hierba de la víbora) (09/1993 - 08/1994)**

1 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Plantas tóxicas Asclepias mellodora

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **Osteoartritis de cadera en novillos Hereford de Uruguay y su asociación con la osteocondrosis. (04/1988 - 12/1989)**

5 horas semanales

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo:

Palabras clave: Osteoartritis Displasia de cadera

Areas de conocimiento:

## **DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN**

### **Dirección y administración del Laboratorio Regional Este (10/2003 - a la fecha )**

40 horas semanales

### **Encargado de Histopatología (05/1993 - a la fecha )**

40 horas semanales

### **Dirección y Administración del Laboratorio Regional Este - Treinta y Tres (08/2004 - a la fecha )**

40 horas semanales

## **EXTENSIÓN**

### **Asesoramiento técnico-científico a veterinarios de la zona de influencia del Laboratorio con charlas anuales sobre los diagnósticos realizado (04/1988 - a la fecha )**

5 horas

## **CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS**

### **DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (07/2013 - 09/2013)**

Pasantía de educación curricular complementaria del estudiante Br. Alex Dos Santos según TERMO DE COMPROMISSO DE ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Passo Fundo, RS, Brasil. / 40 horas sem.

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

### **DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (07/2013 - 07/2013)**

Curso de entrenamiento en patología y diagnóstico al Dr. Julián Fernández de INTA, Balcarce, Argentina

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (05/2010 - 09/2010)**

Cursos de necropsias con salidas al campo para colegas del Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres / 2 horas sem. / 2 horas sem.

2 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (09/2010 - 09/2010)**

Curso de entrenamiento al Dr. Clairton Pereira del Laboratorio Regional de la Univ Federal de Pelotas, en el sistema de registros del Laboratorio utilizando la Base de Datos 33

20 horas semanales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

### **DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (03/2007 - 03/2007)**

CURSO DE ENTRENAMIENTO sobre el Manejo de la Base de Datos 33 a veterinarios de INIA y DILAVE Tacuarembó y Paysandú en el marco del proyecto Creación de un Sistema de Información Regional sobre Enfermedades de Bovinos y Ovinos.

36 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / base de datos  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**DILAVE Miguel C Rubino - Laboratorio Regional Este (06/2006 - 07/2006)**

TUTOR de veterinarios de PSA/DGSG/BID como nuevos funcionarios técnicos del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca (MGAP).

36 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

**SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO**

**(09/2011 - a la fecha)**

DILAVE Miguel C Rubino, Comisión de Ética en el Uso de Animales (CEUA)

1 hora semanal

**(11/2013 - 11/2013)**

DILAVE Miguel C Rubino, Unidad de Habilitación de Laboratorios (UHL) - DILAVE

8 horas semanales

**Auditorías y Control de Calidad Norma 17025 (08/2012 - 08/2012)**

DILAVE Miguel C Rubino, Unidad de Habilitación de Laboratorios (UHL) - DILAVE

8 horas semanales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Normas de Calidad de Laboratorio

**OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**Responsable de la preparación, edición y publicación del boletín técnico trimestral Archivo Veterinario del Este (ISSN: 1688-6321) (07/2009 - a la fecha)**

5 horas semanales

**Elaboración de protocolos de manejo, uso y eutanasia de animales (03/2011 - a la fecha)**

DILAVE Miguel C Rubino, Comisión de Ética en el Uso de Animales

2 horas semanales

**Responsable del Simposio Salud animal en los sistemas de producción del III CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (03/2010 - 11/2010)**

1 hora semanal

**INTEGRANTE del COMITÉ CIENTÍFICO del 12º Simposio Internacional de la Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario y 7º Seminario de la OIE en Biotecnología, Montevideo (12/2005 - 12/2005)**

1 hora semanal

**SECRETARIO del Panel de Plantas Tóxicas del 12º Simposio Internacional de la Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario (11/2005 - 11/2005)**

1 hora semanal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

**SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA**

Facultad de Ciencias Veterinarias de La Plata

[VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN](#)

**Profesor visitante (11/2019 - 11/2019)**

20 horas semanales

Dictado de curso de entrenamiento en patología esquelética de equinos de competencia

**SECTOR ENSEÑANZA TÉCNICO-PROFESIONAL/SECUNDARIA/PRIVADO - EDUCACIÓN PRIMARIA Y SECUNDARIA PRIVADA - URUGUAY**

St. Clare's College

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Profesor visitante (01/2009 - 11/2015)**

Docente de Toxicología Vegetal 16 horas semanales

**SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL**

Universidad Federal de Paraíba / Facultad de Veterinaria

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Profesor visitante (08/2008 - 09/2008)**

40 horas semanales

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

INIA Treinta y Tres

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (01/1991 - 03/1992)**

Investigador Auxiliar 40 horas semanales / Dedicación total

**SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE GANADERÍA, AGRICULTURA Y PESCA - URUGUAY**

Dirección General de Servicios Ganaderos / Industria Animal

**VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Funcionario/Empleado (12/1982 - 03/1988)**

40 horas semanales

**ACTIVIDADES**

**SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO**

**(01/1985 - 03/1988 )**

Industria Animal, Plantas de faena varias

40 horas semanales

**(12/1982 - 12/1984 )**

Industria Animal, Plantas de faena varias

40 horas semanales

**CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: 2 horas

Carga horaria de investigación: 23 horas

Carga horaria de formación RRHH: 11 horas

Carga horaria de extensión: 4 horas

## Producción científica/tecnológica

Mi área de conocimiento es la Salud Animal y mi especialización es la Patología Veterinaria y el diagnóstico. En pequeños animales me especializo en la dermatopatología diagnóstica y las neoplasias mamarias. Tengo trabajos de investigación y diagnóstico en todas las especies domésticas y todas las áreas de conocimiento de la patología animal. Desde 1990 estoy a cargo del Laboratorio de Patología y desde el 2004 soy jefe encargado del Laboratorio de Diagnóstico Regional Este (DILAVE, MGAP). Tengo responsabilidad en las actividades de diagnóstico y vigilancia epidemiológica para la región Este/Noreste de Uruguay, investigación de nuevas enfermedades, difusión, entrenamiento y capacitación de veterinarios, auditorías de calidad, equipamiento y tareas administrativas inherentes al funcionamiento del Laboratorio Regional. He sido el responsable de la informatización y desarrollo de la base de datos de enfermedades y análisis de laboratorio (BD33), que tiene la casuística más extensa de enfermedades de grandes animales de Uruguay y que actualmente se utiliza en otros otros laboratorios nacionales. Soy docente de posgrado, director de numerosas tesis de grado y posgrado, y he colaborado con el desarrollo del CURE (Centro Universitario Región Este) en Treinta y Tres. Soy editor del newsletter de diagnóstico Archivo Veterinario del Este con más de 2500 usuarios web en el mundo.

La patología como especialidad tiene la particularidad de una alta especificidad diagnóstica y de identificar los problemas sanitarios reales a los que se enfrentan los veterinarios y ganaderos en una región. Por lo tanto, las líneas de investigación en mi caso apuntan a los problemas sanitarios más importantes de los ecosistemas ganaderos, agrícola-ganaderos y silvopastoriles de la extensa región Este/Noreste de Uruguay. Es una investigación aplicada que requiere del uso de bases de datos con series históricas largas (>30 años en nuestro laboratorio). En este contexto, las principales líneas de investigación que priorizo son las intoxicaciones por plantas tóxicas (causantes del 20% de las epidemias en la región), las enfermedades causantes de abortos y mortalidad perinatal en bovinos y ovinos (causa importante de los bajos procreos), las enfermedades hereditarias de los bovinos (prevalentes por el uso casi exclusivo de razas puras), el análisis geográfico y estacional de las enfermedades y, más recientemente, se ha incorporado una línea de investigación sobre lesiones esqueléticas en equinos de competencia atendiendo a la gran demanda y creciente importancia de la industria ecuestre en Uruguay la región.

La investigación se publica en revistas arbitradas y en congresos nacionales e internacionales. Tres publicaciones han logrado premios de la Academia Nacional de Veterinaria (1997 y 2000) y Academia de Medicina (2020). Las investigaciones incorporan estudiantes de grado y de posgrado, y se desarrollan o han desarrollado en colaboración con grupos de investigadores de la Facultad de Veterinaria Uruguay, CURE, INIA, Instituto de Higiene Medicina, Pasteur Montevideo, y grupos de Argentina (INTA-Balcarce, Universidad de La Plata y UBA), Brasil (UFPEL), EE.UU. (California, Davis; Poisonous Plant Laboratory, Utah), España (Universitat de Barcelona), Australia (Environmental Toxicology, Queensland) y Suecia (SLU, Uppsala).

## Producción bibliográfica

### ARTÍCULOS PUBLICADOS

#### ARBITRADOS

##### **Astylus atromaculatus (pollen beetle) gastrointestinal disease experimentally reproduced in sheep (Completo, 2025)**

GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS M.C.: GARCÍA C., García JA, DUTRA, F., Livio, JM, Corro, Ana, Cantón, G., Escalona J., Capelli A., MATTO, C., Giannitti F, Uzal, F. Veterinary Pathology, 2025

Palabras clave: *Astylus atromaculatus* gastroenteritis sheep experimental poisoning

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Patología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Toxicología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 03009858

E-ISSN: 15442217

DOI: <https://doi.org/10.1177/03009858241309394>

<https://journals.sagepub.com/doi/10.1177/03009858241309394>

Intoxication of sheep and cattle by *Astylus atromaculatus* occurs in Uruguay and Argentina in association with severe drought. This study experimentally supports the role of *A. atromaculatus* in acute, fatal gastrointestinal disease in sheep.

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

#### **Spontaneous intoxication of sheep by the pollen beetle *Astylus atromaculatus*: 4 outbreaks in Uruguay and Argentina (Completo, 2024)**

MATTO, C., García JA, Livio, JM, DUTRA, F., R. GIANNEECHINI, Giannitti F, GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS M.C.: GARCÍA C., Corro, Ana, Uzal, F

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, v.: 36 4, p.:573 - 578, 2024

Palabras clave: *Astylus atromaculatus* South America; coleoptera; diarrhea; drought; enteritis; sheep

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Patología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Toxicology

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 10406387

E-ISSN: 19434936

DOI: <https://doi.org/10.1177/10406387241249180>

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

*Astylus atromaculatus* Blanchard is a native beetle of South America that feeds on pollen. During the summer of 2022-2023 in Argentina and Uruguay, an explosive infestation of these insects occurred in pastures in which ruminants were grazing. This was believed to be associated with a severe drought, which had significantly reduced the flowering of crops. Three farms in Uruguay and one in Argentina were visited to examine the flocks and perform autopsies. Affected sheep had watery diarrhea, anorexia, depression, and ruminal atony. The average morbidity, mortality, and case fatality rates were 7.5%, 4.3%, and 68%, respectively. The main gross findings in all animals were in the jejunum; the serosa had multifocal hemorrhages, and the mucosa was necrotic and covered by a pseudomembrane. Microscopically, the mucosa had partial-to-complete necrosis of the lamina propria, as well as loss of villus and crypt epithelium with neutrophilic infiltration. Overlying the necrotic mucosa was a pseudomembrane of fibrin, cell debris, desquamated epithelial cells, degenerate neutrophils, and bacteria. Many specimens of *A. atromaculatus* were in all paddocks in which sheep grazed, as well as in the ruminal content of the autopsied animals.

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

#### **Experimental oral administration of pollen beetle (*Astylus atromaculatus*) to cattle results in an acute lethal gastrointestinal disease (Completo, 2024)**

Giannitti F, Machado M., Silveira, C.S., CIBILS-STEWART X, Baraibar, n., Queiroz CRR, Poppenga, R.H., MENCHACA, A, Uzal, F., DUTRA, F., MATTO, C., García JA, G. RUPRECHTER, Caffarena D, Saravia A.

Veterinary Pathology, v.: 61 4, p.:590 - 603, 2024

Palabras clave: *Astylus atromaculatus* South America alimentary tract bovine enteritis experimental disease insects rumenitis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Patología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Patología veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 03009858

E-ISSN: 15442217

DOI: <https://doi.org/10.1177/03009858241231557>

<https://journals.sagepub.com/home/vet>

Se demuestra experimentalmente que el insecto *Astylus atromaculatus* causa intoxicación en bovinos.

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

#### **Intoxication of dairy cows in Uruguay by ingestion of cocklebur (*Xanthium strumarium*) seeds in sorghum silage (Completo, 2024)**

Sosa, S., Capelli A., Corro, Ana, DUTRA, F., GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS M.C.: GARCÍA C.

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, 2024

Palabras clave: Uruguay Xanthium strumarium cocklebur dairy cattle sorghum silage toxic seeds

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Veterinary toxicology

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 10406387

E-ISSN: 19434936

DOI: <https://doi.org/10.1177/10406387241294206>

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

The ingestion of cotyledons or seeds of cocklebur (*Xanthium strumarium*) causes poisoning as a result of acute liver failure. Here we describe a spontaneous outbreak of *X. strumarium* toxicity in dairy cows in Uruguay.

WEB OF SCIENCE™  Scopus

### **Hypotrichosis congenita (KRT71 mutation) in Hereford cattle in Uruguay (Completo, 2023)**

ROMERO A. , BRIANO CAROLINA , DUTRA, F.

Pesquisa Veterinaria Brasileira, v.: 43 p.:1 - 6, 2023

Palabras clave: Hypotrichosis congenita coat-color dilution Hereford cattle semi-hairlessness

KRT71 mutation

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 16785150

DOI: <https://doi.org/10.1590/1678-5150-PVB-7327>

[http://www.pvb.com.br/portal/visualiza\\_fasciculo/292](http://www.pvb.com.br/portal/visualiza_fasciculo/292)

Primer diagnostico de esta importante enfermedad en Uruguay y latinoamericanos.

WEB OF SCIENCE™  latindex

### **Pollen beetle (*Astylus atromaculatus*)- associated gastroenteric disease in cattle: report of 6 natural outbreaks (Completo, 2023)**

García JA , Livio J. M. , Matto, C. , DUTRA, F. , Scioli, V. , Giannitti F , Langston, J. , Poppenga, R.H. , Cantón, G.J. , Uzal, F.

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, p.:1 - 8, 2023

Palabras clave: *Astylus atromaculatus* cattle coleoptera enteritis pollen beetle rumenitis poisoning

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 10406387

E-ISSN: 19434936

DOI: <https://doi.org/10.1177/10406387231215756>

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

*Astylus atromaculatus* is a pollen beetle native to South America, commonly found in crop flowers. We describe here 6 natural outbreaks of intoxication in cattle associated with consumption of alfalfa (5 of 6) and mixed native (1 of 6) pastures heavily contaminated with *A. atromaculatus*. The outbreaks occurred during the summer (January?February) of 2023 in Argentina (n = 4) and Uruguay (n = 2), in beef cattle under extensive or semi-extensive rearing systems. Fragments or whole specimens of *A. atromaculatus* were identified in the ruminal content of all animals. Testing for multiple gastroenteric pathogens was negative as was testing of *A. atromaculatus* for cantharidin and batrachotoxin, did not identify any known toxic compounds. Disease caused by *A. atromaculatus* consumption has not been reported previously in cattle, to our knowledge.

WEB OF SCIENCE™  Scopus

### **Spatial and seasonal analysis and geovisualization of *Fasciola hepatica* free bovine bacillary hemoglobinuria outbreaks in eastern Uruguay, 1999 2019 (Completo, 2022)** Trabajo relevante

DUTRA, F. , Navarro, M.A. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA , Pereira, M. , Uzal, F.A.

Preventive Veterinary Medicine, v.: 199 2022

Palabras clave: Bovine bacillary hemoglobinuria *Clostridium novyi* type D Eastern wetlands Spatial analysis Seasonality Uruguay

Medio de divulgación: Internet

Escrito por invitación

ISSN: 01675877

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.prevetmed.2021.105553>

<https://www.sciencedirect.com/journal/preventive-veterinary-medicine>

In this study, in the eastern grasslands of Uruguay, both mapping and exploratory spatial analyses of laboratory data showed that bovine bacillary hemoglobinuria is clustered in moisture-laden soils, suggesting that wetlands and floodable areas are the natural reservoir of *C. novyi* type D and, hence, the natural nidus of the disease.

Scopus<sup>®</sup>

**Birth, colostrum, and vigour traits of lambs born from Corriedale ewes grazing native pastures supplemented during the peripartum period (Completo, 2022)**

Olivera-Muzante, J. , Fierro, S. , Durán , J.M. , Antognazza, J. , Sanchez, S. , DUTRA, F. , Baldi, F. , BANCHERO G

Small Ruminant Research, v.: 216 2022

Palabras clave: Parturition Vigour Lamb survival Corriedale Supplementation Calostrum

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 9214488

E-ISSN: 18790941

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2022.106795>

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0921448822001845>

WEB OF SCIENCE<sup>™</sup> Scopus<sup>®</sup>

**Strongyloidiasis (Strongyloides papillosus) in lambs in Uruguay (Completo, 2022)**

ROMERO A. , Garcia, JA , Castells, D. , Gayo, V. , DUTRA, F.

Veterinary Parasitology. Regional Studies and Reports, v.: 31 2022

Palabras clave: Strongyloides papillosus Gastrointestinal parasitosis Strongyloidiasis Uruguay

Sheep

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EE.UU

E-ISSN: 24059390

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.vprsr.2022.100737>

Here, we describe a spontaneous outbreak of strongyloidiasis (*Strongyloides papillosus*) in sheep in Uruguay. In a flock of 150 lambs, 60 animals became ill and 12 died within 3 weeks. Affected animals showed weakness, weight loss, enophthalmos and, in some cases, sudden death.

Postmortem examination revealed muscle atrophy, dehydration, and small intestines with a foamy and liquid content. Histological examination of the duodenum and the jejunum showed a thick mucosa with severe villous atrophy, mononuclear mixed infiltrate in the lamina propria, and a large number of nematodes embedded in the mucosa, with numerous granulomas in the lamina propria.

Small intestinal content analysis showed a total of 13,200 female nematodes in the duodenum and 2000 in the jejunum, identified as *Strongyloides papillosus* (*Strongyloidea*). This parasite has long been considered to behave as a commensal parasite or at least to cause significant disease only when present in large numbers. This report shows that *Strongyloides papillosus* can be highly pathogenic in sheep.

WEB OF SCIENCE<sup>™</sup> Scopus<sup>®</sup>

**Lethal and semi-lethal mutations in Holstein calves in Uruguay (Completo, 2021)**

BRIANO CAROLINA , ROMERO A. , LLAMBI, S. , BRANDA-SICA, A. , FEDERICI, M.T. , Giannitti F. , Caffarena RD. , Schild CO , Casaux, ML , DUTRA, F.

Ciência Rural, v.: 51 7 , 2021

Palabras clave: bovine hereditary diseases brachyspina Holstein haplotypes syndactyly cholesterol deficiency complex vertebral malformation BLAD

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 01038478

E-ISSN: 16784596

DOI: <https://doi.org/10.1590/0103-8478cr20200734>

**Detection of the Brachyspina mutation in Uruguayan Holstein cows using real time PCR and melting curve analysis (Completo, 2021)**

FERNANDO DUTRA QUINTELA , MARÍA TERESA FEDERICI RODRIGUEZ , RODY ARTIGAS , SOFÍA GUERRA , ANDREA BRANDA SICA , NOELIA VÁZQUEZ , PAULA NICOLINI , SILVIA LLAMBÍ

Ciência Rural, v.: 51 9 , 2021

Palabras clave: Bos taurus; Holstein; Brachyspina syndrome; real time PCR; melting curve analysis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01038478

E-ISSN: 16784596

DOI: [10.1590/0103-8478cr20200872](https://doi.org/10.1590/0103-8478cr20200872)

<http://dx.doi.org/10.1590/0103-8478cr20200872>

Publicación dentro del marco de la línea de investigación de enfermedades congénitas y hereditarias del ganado en Uruguay.

**Arthrogryposis multiplex congenita in Aberdeen Angus cattle in Uruguay (Completo, 2020)**

ROMERO A. , BRIANO CAROLINA , DUTRA, F.

Pesquisa Veterinária Brasileira, v.: 40 6 , p.:426 - 429, 2020

Palabras clave: Arthrogryposis multiplex congenita Bovine Aberdeen Angus Hereditary diseases congenital malformation

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 0100736X

DOI: <https://doi.org/10.1590/1678-5150-pvb-6636>

Arthrogryposis multiplex congenita is reported for the first time in the Aberdeen Angus (AA) breed in Uruguay.

**Spongiform leukoencephalopathy in an adult mixed breed female dog (Completo, 2020)**

García JA, MP i Batlle, ROMERO A. , Alvarez, E. , DUTRA, F.

Brazilian Journal of Veterinary Pathology, v.: 13 2 , p.:519 - 523, 2020

Palabras clave: neurodegenerative disease neuropathology dog genetic diseases

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 19830246

DOI: [DOI: 10.24070/bjvp.1983-0246.v13i2p519-523](https://doi.org/10.24070/bjvp.1983-0246.v13i2p519-523)

<https://pesquisa.bvsalud.org/portal/resource/pt/vti-759662>

This report describes a rare neurodegenerative disease associated to demyelination in an adult mixed breed female dog.

**Identificación por catálogo y detección molecular de bovinos Holstein portadores de braquiespina en Uruguay (Completo, 2020)**

ARTIGAS, R, FEDERICI, M.T. , VAZQUEZ, N, ALCÁNTARA, M., RAMIREZ, M., GUERRA, S., DUTRA, F., LLAMBI, S.

FAVE Sección Ciencias Agrarias, v.: 19 2 , p.:50 - 54, 2020

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

E-ISSN: 23469129

DOI: <https://doi.org/10.14409/favecv.v19i2.9523>

**Síndrome de Leptomeningitis / Ventriculitis / Coroiditis (*Histophilus somni*) en bovinos: descripción de tres focos en el Este del Uruguay (Completo, 2020)**

ROMERO A. , BRIANO CAROLINA , Pereira, M. , DUTRA, F.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 56 214 , p.:1 - 5, 2020

Palabras clave: bovine *Histophilus somni* Periventriculitis-choroiditis pericarditis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

DOI: <http://dx.doi.org/10.29155/vet.56.214.6>

<http://www.revistasmvu.com.uy/index.php/smvu/issue/view/92>

Se describe por primera vez en Uruguay la epidemiología, clínica y patología de 3 focos (4 casos) del cuadro patológico de Periventriculitis / Coroiditis causado por *Histophilus somni*.

 latindex

**Sun-induced thermal dorsal skin necrosis in sheep (Completo, 2019)**

García JA, ROMERO A. , Uzal, F.A. , Tarigo, L. , Affolter, VK , DUTRA, F.

Veterinary Dermatology, v.: 30 5 , p.:1 - 5, 2019

Palabras clave: dermal necrosis backline necrosis sunburn small ruminants thermal.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología veterinaria

ISSN: 09594493

E-ISSN: 13653164

DOI: [10.1111/vde.12777](https://doi.org/10.1111/vde.12777)

The findings are consistent with post-shearing, sun-induced thermal burns leading to dorsal skin necrosis. Risk factors include sunlight exposure during hot months after shearing, dark skin and obesity.

 WEB OF SCIENCE™ Scopus

**Equine pythiosis in the eastern wetlands of Uruguay (Completo, 2019)**

ROMERO A. , García JA , Balestí, S. , Malfatto, F. , Vicentino, A. , Sallis, ESV , Schild, AL. , DUTRA, F.

Pesquisa Veterinária Brasileira, v.: 39 7 , p.:469 - 475, 2019

Palabras clave: Equine *Pythium insidiosum* pythiosis eastern wetland Uruguay horses pathology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 0100736X

The objective of this study was to describe seven cases of equine pythiosis that occurred from 2012 to 2017 in the eastern region of Uruguay.

 WEB OF SCIENCE™ Scopus  Sciendo  latindex

***Senecio* spp. transboundary introduction and expansion affecting cattle in Uruguay: clinico-pathological, epidemiological and genetic survey, and experimental intoxication with *Senecio oxiphyllus* (Completo, 2019)**

García JA, ROSAS JE , GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS, M.C. , Streitenberger, N. , FEIJOO M. , DUTRA, F.

Toxicon, v.: 173 p.:68 - 74, 2019

Palabras clave: Plant invasion Hepatotoxicity Ruminants Ecological disturbance Genomic divergence

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Lugar de publicación: USA

E-ISSN: 00410101

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.toxicon.2019.11.013>

The genus *Senecio* is distributed worldwide, being responsible of poisoning in livestock and

humans. Many species of *Senecio* have high invasion and expansion capacity, highly competitive with agricultural and native plant species, causing ecological damage. Particularly in Uruguay, poisoning by *Senecio* have grown exponentially to reach epidemic proportions. Herein we describe Seneciosis as a re-emerging and expanding epidemic disease affecting cattle, by describing clinico-pathological, epidemiological and genetic variation of species involved, as well as an experimental intoxication with *Senecio oxyphyllus*. For this, a study was carried out on 28 cattle farms in Eastern Uruguay, with history of seneciosis from 2010 to 2016. Plants of fifty populations of *Senecio* were sampled, in 2015 and 2016, for identification, analysis of alkaloids and study of genetic variation. In turn, post-mortem examination was performed in cattle of natural and an experimental case to confirm the intoxication, showing microscopic characteristic lesions (hepatomegalocytosis, diffuse fibrosis and ductal reaction). Four species of *Senecio* were identified: *S. oxyphyllus*, *S. madagascariensis*, *S. selloi* and *S. brasiliensis*. In the genetic study, 489 molecular markers of amplified sequence-related polymorphisms (SRAP), associated with species and pasture, were used for genetic variation analysis. There was no statistically significant association between genetic variation determined by molecular markers and population (specimens of same species collected from the same farm), botanically determined species, or geographical origin. The increase of seneciosis in cattle in the last years, the presence of species not identified to the moment with implication in the poisoning outbreaks and expansion of these plants shows that the disease is in an epidemic growing active stage. In turn, the experimental poisoning with *S. oxyphyllus* confirms its chronic hepatotoxic effect, being an emergent species for the region, of high distribution and toxic risk. This latter turned out the main *Senecio* species involved. This case of expansion of harmful plant for animal production and desirable plant species, can be useful as a model of ecopathological characterization, which is likely to occur with other toxic plants in different geographical ranges globally.

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

#### **Genotipado de SNPs relacionados con enfermedades hereditarias en terneras Holando utilizando el panel GGP-BovineLDv3 (Completo, 2018)**

BRANDA-SICA, A. , FEDERICI, M.T. , DUTRA, F. , BRIANO CAROLINA , ROMERO A. , DALLARIZZA, M. , LLAMBI, S.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 54 210 , p.:9 - 13, 2018

Palabras clave: Bovinos de leche Desorden genético Diagnóstico Panel

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Genética animal

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

<http://www.revistasmvu.com.uy/index.php/smvu/article/view/49>

El objetivo de este estudio consistió en un relevamiento de las principales enfermedades hereditarias BLAD, DUMPs y Citrulinemia, en una población representativa de terneras Holando de la región este del Uruguay utilizando el panel GGP-BovineLDv3, así como en el análisis de la frecuencia del alelo mutante de BLAD desde que fue reportado por primera vez en Uruguay. El ADN fue extraído a partir de sangre fresca de 190 terneras Holando de la cuenca lechera de Cerro Largo (Uruguay) y genotipado con el mencionado panel, validando así técnicas previamente utilizadas tales como PCR-RFLP y PCR-secuenciación. Se detectó la presencia del alelo mutante para BLAD en una ternera y se estimó una frecuencia alélica de 0.28 %. Las frecuencias reportadas del alelo BLAD durante los últimos 15 años fueron comparadas, encontrándose una disminución de la misma en los trabajos reportados hasta llegar a cero en 2018, lo cual podría deberse al uso de semen genotipado libre de estas enfermedades durante los últimos años. No se encontraron alelos mutantes para DUMPs ni para Citrulinemia. El uso de paneles de baja densidad sería una herramienta muy útil para establecer estrategias de cría en tambos y monitorear las enfermedades hereditarias en la raza Holando.

[latindex](#)

#### **Intoxicación por monensina en ovinos en Uruguay (Completo, 2018)**

ROMERO A. , DUTRA, F. , García JA

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 54 210 , p.:10 - 14, 2018

Palabras clave: ovino ionóforo miopatía tóxica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

<http://www.revistasmvu.com.uy/index.php/smvu/article/view/51>

La monensina es un antibiótico del grupo de los ionóforos utilizado como coccidiostático y promotor de crecimiento en los animales domésticos. El objetivo del presente trabajo es describir tres focos de intoxicación por monensina en ovinos ocurridos en los años 2015 y 2016. Todos los focos ocurrieron en predios ovejeros-ganaderos de la región Este de Uruguay. Los principales síntomas clínicos fueron anorexia, rigidez, paresia del tren posterior, y finalmente decúbito costal. A la necropsia los principales hallazgos fueron edema subcutáneo generalizado, hidrotórax, hidroperitoneo e hidropericardio, y en un caso la orina tenía una coloración rojiza. Las masas musculares del tren posterior estaban pálidas y edematosas en todos los casos, mientras que se observó palidez en el músculo cardíaco en un caso. Las principales lesiones histológicas fueron degeneración y necrosis de músculo esquelético y cardíaco. Se concluye que la intoxicación por monensina en ovinos ocurre por la utilización de raciones o sales formuladas para bovinos y por errores en las plantas elaboradoras de raciones comerciales.

latindex

#### **Occurrence of squamous cell carcinoma in Milchschaaf sheep in Uruguay (Completo, 2018)**

García JA, Quinteros, C., ROMERO A., DUTRA, F.

Ciência Rural, v.: 48 1, p.:1 - 7, 2018

Palabras clave: carcinoma sunlight radiation solar keratosis solar elastosis small ruminants skin cancer

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología veterinaria, Patología veterinaria

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 01038478

E-ISSN: 16784596

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/0103-8478cr20170406>

In this study, the epidemiological and pathological features of an outbreak of squamous cell carcinoma (SCC) in adult female sheep and a young ram, Friesian Milchschaaf breed or crossbreed is described. Seven adult females belonging to an original flock nucleus of 20 animals were affected, as well as a young ram belonging to the same nucleus was affected in other establishment. Multiple verrucous neoplastic masses of several months of evolution were evident in the head region, with local invasion and regional lymph node metastases. Histological studies revealed a cancerous stage of invasion of the dermis and neoplastic proliferation characteristic of invasive SCC, and a pre-cancerous stage with solar elastosis and chronic solar keratosis lesions induced by sunlight. Decrease in latitude, increased level of solar radiation with long exposure to sunlight, and the phenotypic characteristics of the breed are the main factors responsible for the high prevalence of SCC, showing the susceptibility of the Friesian Milchschaaf breed and crossbreed in temperate zones as Uruguay.

WEB OF SCIENCE™ Scopus® latindex 

#### **High-Resolution Melting (HRM) Curve Analysis: New Approach Used to Detect BLAD and DUMPS in Uruguayan Holstein Breed (Completo, 2018)**

FEDERICI, M.T., BRANDA-SICA, A., ARTIGAS, R., BRIANO CAROLINA, DUTRA, F., LLAMBI, S. Archives of Veterinary Science, v.: 23 4, p.:1 - 9, 2018

Palabras clave: BLAD DUMPS Heifer Holstein High-resolution dissociation curve

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Genética animal

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 1517784

DOI: <http://dx.doi.org/10.5380/avs.v23i4.62578>

The widespread use of artificial insemination has allowed the expansion of genetic progress. However, it also brought consequences such as the expansion of lethal hereditary diseases and the increase in inbreeding. The object of this study was to establish a fast and sensitive molecular assay to detect bovine leukocyte adhesion deficiency (BLAD) and deficiency of uridine monophosphate synthase (DUMPS) carriers in Uruguayan Holstein cattle by means of high resolution melting (HRM) curve analysis. By testing previously confirmed carrier and non-carrier animals, we set up a rapid, simple, and inexpensive diagnostic test using PCR followed by HRM curve analysis. The PCR-HRM genotyping method was effective for the discrimination of BLAD and DUMPS homozygous genotypes, and the BLAD heterozygous genotype. We conclude that the PCR-HRM assay is a robust, reliable, and economical tool for the detection of these mutations in the Holstein breed, which may be implemented in genetic selection programs

**Isolation of pathogenic *Leptospira* strains from naturally infected cattle in Uruguay reveals high serovar diversity, and uncovers a relevant risk for human leptospirosis (Completo, 2018)**

ZARANTONELLI L, A. SUANES, PAULINA MENY, Buroni F., Nieves, C., BRIANO CAROLINA, Ashfield, N., Silveira, C.S., DUTRA, F., Easton, C., FRAGA M, Giannitti F, ROMERO A., VARELA, G., RIVERO, R, SCHELOTTO F, Riet-Correa F., BUSCHIAZZO, A.

PLOS Neglected Tropical Diseases, v.: 12 9, p.:1 - 22, 2018

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas /

Lugar de publicación: USA

ISSN: 19352727

E-ISSN: 19352735

DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pntd.0006694>

Several species of the genus *Leptospira* cause leptospirosis, a disease that is transmitted from animals to humans (zoonosis). Leptospirosis is the most extended zoonosis world-wide, with over a million human cases each year. *Leptospira* spp. infect a broad range of wildlife and domestic animals, including cattle. In several South American countries beef and dairy exports rank among the most important national income sources, explaining why in Uruguay cattle outnumber human population by a factor of 4. Yet, we did not know which *Leptospira* species and serovariants (serovars) circulate among Uruguayan cattle. Current serologic diagnostic methods and whole killed-cell vaccination approaches, critically depend on using the proper serovars, which are hugely variable in *Leptospira* spp. from different regions of the world. Through a multidisciplinary consortium effort, we now report the isolation and typing of 40 strains of pathogenic *Leptospira* spp. An unexpectedly large variation in terms of species and serovars was found. These data are extremely important: 1- to improve diagnostics by updating the available reference anti-gen panels; 2- to evaluate the efficacy of novel vaccines; and, 3- to implement efficacious bovine vaccination as a means of reducing the incidence of bovine and human leptospirosis.

Scopus

**Enteropatía proliferativa porcina por *Lawsonia intracellularis* y coinfección por *Trichuris suis* y *Balantidium coli* en un cerdo en Uruguay (Completo, 2017)**

GARCÍA, J.A., QUIROGA, MA, PÉREZ, E., ROMERO, A., DOMÍNGUEZ, R, STREITENBERGER, N., DUTRA, F.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 54 207, p.:4 - 9, 2017

Palabras clave: Swine necrotic enteritis ileitis porcine intestinal adenomatosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

<http://www.revistasmvu.com.uy/ultimo-numero/90-revista-numero-207/381-enteropatia-proliferativa-porc>

Latindex

**Pathology of naturally-occurring bacillary hemoglobinuria in cattle (Completo, 2017) Trabajo relevante**

NAVARRO, M., DUTRA, F., BRIANO, C., ROMERO, A., PERSIANI, FREEDMAN, J., MORREL, E., BEINGESSER, J., UZAL, F.

Veterinary Pathology, v.: 54 3, p.:457 - 466, 2017

Palabras clave: Bovine Bacillary hemoglobinuria beta toxin *Clostridium haemolyticum* necrotizing hepatitis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

E-ISSN: 15442217

<http://vet.sagepub.com/>

Journal de alto impacto en salud animal: Impact Factor: 2.120 | Ranking: Veterinary Sciences 13 out of 138 |

**A survey of *Senecio* spp. affecting livestock in Uruguay and the associated pyrrolizidine alkaloid content (Completo, 2017)**

García JA, GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS, M.C., ROSAS JE, DUTRA, F., Gardner, D. *Ciência Rural*, v.: 48 2, p.:1 - 7, 2017

Palabras clave: seneciosis plant secondary metabolites ruminants poisonous plants . Asteraceae

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Lugar de publicación: brasil

ISSN: 01038478

E-ISSN: 16784596

DOI: <http://dx.doi.org/10.1590/0103-8478cr20170621>

WEB OF SCIENCE™ Scopus® Sciendo® redalyc.org

**Identificación de terneras Holando portadoras de BLAD y Citrulinemia en la región Este de Uruguay por PCR-RFLP y secuenciación (Completo, 2016)**

BRANDA SICA, A., FEDERICI, MT, DUTRA, F., ROMERO, A, BRIANO, C., DALLA RIZZA, M., LLAMBÍ, S.

*Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay)*, v.: 52 202, p.:23 - 27, 2016

Palabras clave: BLAD Citrulinemia Bovinos de leche Enfermedades hereditarias letales Genotipado

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

<http://www.revistasmvu.com.uy/component/content/article/85-revista-numero-202/353-identificacion-de->

latindex

**Poisoning of sheep by Vernonia plantaginoides (Less.) Hieron in Uruguay (Completo, 2016)**

DUTRA, F., ROMERO, A, QUINTEROS, C, ARAUJO R, GARCÍA Y SANTOS, C

*Journal of Veterinary Diagnostic Investigation*, v.: 28 4, p.:392 - 398, 2016

Palabras clave: Plant poisoning Vernonia plantaginoides hepatic necrosis ovine photosensitization

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 10406387

E-ISSN: 19434936

DOI: [10.1177/1040638716651468](http://dx.doi.org/10.1177/1040638716651468)

<http://vdi.sagepub.com>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

**Molecular detection of Rangelia vitalii in domestic dogs from Uruguay (Completo, 2015)**

SOARES, JF, CARVALHO, L, MAYA, L, DUTRA, F., VENZAL, JM, LABRUNA, MB

*Veterinary Parasitology*, v.: 210 p.:98 - 101, 2015

Palabras clave: Uruguay Rangelia vitalii Canine rangelioidosis Dogs

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 03044017

DOI: [2015.03.013](http://dx.doi.org/10.1016/j.vpr.2015.03.013)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

**Meningoencefalitis Necrotizante del perro Pug: primera comunicación en Uruguay (Completo, 2015)**

DELUCCHI, L, FEIJÓO, G, ROMERO, A, QUINTEROS, C, FUMAGALLI, F, RODRÍGUEZ-SERPA, C, DUTRA, F.

*Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay)*, v.: 51 200, p.:4 - 13, 2015

Palabras clave: Canino Meningoencefalitis Pug

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

[http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci\\_arttext&pid=S1688-48092015000400001](http://www.scielo.edu.uy/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1688-48092015000400001)

[latindex](#)

**MSUD (Maple Syrup Urine Disease) en terneros Polled Hereford y cruza Polled Hereford x Shorthorn en Uruguay (Completo, 2015)**

DUTRA, F., ROMERO, A., QUINTEROS, C., KELLY, L.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 51 200, p.:14 - 25, 2015

Palabras clave: Bovino MSUD Maple Syrup Urine Disease edema neuroaxial Status spongiosus

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección

asistida, diagnósticos, etc. / Genética Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

[latindex](#)

**Intoxicación espontánea y experimental por *Quercus robur* (roble inglés) en bovinos en Uruguay (Completo, 2014)**

DUTRA, F., ROMERO, A., TRELLES, P., ARRUTI, F., FERRES, J., QUINTEROS, C.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 50 194, p.:34 - 48, 2014

Palabras clave: Bovino *Quercus robur* nefrosis tóxica roble inglés

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

<http://www.revistasmvu.com.uy/revista-numero-194/69-tecnicos/231-tecnico-intoxicacion-espontanea-y-e>

[latindex](#)

**Meningoencefalitis trombótica (TME) por *Histophilus somni* en ovinos en Uruguay (Completo, 2013)**

ROMERO, A., QUINTEROS, C., MARINHO, P., DUTRA, F.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 49 191, p.:38 - 47, 2013

Palabras clave: Ovino *histophilus somni* meningoencefalitis trombótica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

Artículo aceptado para publicar el 13 de marzo de 2013

[latindex](#)

**Diagnóstico de enfermedades hereditarias bovinas en el Uruguay mediante técnicas moleculares. (Completo, 2012)**

KELLY, L., DUTRA, F., LLAMBÍ, S., RIVERO, R., MORAES, J., TRENCHI, G., DAGOSTO, S., PERAZA, P., RAVAGNOLO, O., DALLA-RIZZA, M.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 48 188, p.:3 - 11, 2012

Palabras clave: enfermedades hereditarias diagnóstico molecular

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

**Osteopetrosis letal hereditaria (enfermedad de los huesos de mármol) en terneros Aberdeen Angus en Uruguay (Completo, 2012)**

DUTRA, F., BARONI L, TECHERA, M, QUINTEROS, C

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 48 186, p.:23 - 29, 2012

Palabras clave: enfermedades hereditarias Osteopetrosis congénita

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

<http://www.revistaveterinaria.com.uy/component/content/article/155.html>

Aceptado para publicar el 14 de marzo de 2012.

**Cardiomiopatía congénita asociada al pelaje crespado en terneros Polled Hereford en Uruguay (Completo, 2011)**

DUTRA, F., QUINTEROS, C, MAYOL, C.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 47 183, p.:15 - 21, 2011

Palabras clave: Cardiomiopatía Polled Hereford Enfermedad hereditaria Pelaje crespado Síndrome cardiocutáneo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

Artículo aceptado para publicar el 11/11/2011

**Polwarth and Texel ewe parturition duration and its association with lamb birth asphyxia. (Completo, 2011)**

DUTRA, F., BANCHERO G.

Journal of Animal Science, v.: 89 10, p.:3069 - 3078, 2011

Palabras clave: largo de parto Texel Asfixia neonatal Polwarth Equilibrio ácido-base

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: EE.UU

ISSN: 00218812

E-ISSN: 15253163

Comentarios internacionales sobre el impacto de esta investigación en la medicina humana neonatal: <http://www.asas.org/takingstock/?p=1901>

**Lesions in the central nervous system associated with perinatal lamb mortality (Completo, 2007)** Trabajo relevante

DUTRA, F., QUINTANS G, BANCHERO G.

Australian Veterinary Journal, v.: 85 10, p.:405 - 413, 2007

Palabras clave: Perinatal lamb mortality hypoxic ischemic encephalopathy leukomalacia cerebral necrosis neuronal necrosis meningeal haemorrhage

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Australia

**Nuevos enfoques sobre la mortalidad perinatal de corderos (Resumen, 2007)**

DUTRA, F.  
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 15 1, p.:288 - 289, 2007  
Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Lima, Perú  
ISSN: 10221301  
E-ISSN: 20758359

latindex

**Intoxicación por larvas de Perreyia flavipes en bovinos y ovinos. Caracterización de la enfermedad y biología del insecto (Completo, 2003) Trabajo relevante**

DUTRA, F.  
Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 38 152-153, p.:7 - 23, 2003  
Palabras clave: Bovino Perreyia flavipes Pergidae Hepatotoxicidad  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay  
ISSN: 03764362  
E-ISSN: 16884809  
PRIMER PREMIO ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA 1997

latindex

**Equine monocytic ehrlichiosis (Potomac horse fever) in horses of Uruguay and southern Brazil (Completo, 2001) Trabajo relevante**

DUTRA, F., SCHUCH LF, DELUCCHI E, CURCIO BR, COIMBRA H, RAFFI MB, DELLAGOSTIN O, RIET-CORREA F  
Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, v.: 13 5, p.:433 - 437, 2001  
Palabras clave: Equine monocytic Ehrlichiosis Potomac horse fever Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: EE.UU  
ISSN: 10406387  
E-ISSN: 19434936  
Publicación conjunta con UFPEL, Brasil

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

**Skeletal disorders in young bulls of beef breeds (Completo, 1999) Trabajo relevante**

DUTRA, F.  
Report - International Master of Science Programme, Faculty of Veterinary Medicine, Swedish University of Agricultural Sciences, 5, p.:1 - 55, 1999  
Palabras clave: Skeletal pathology  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Uppsala, Suecia  
ISSN: 14032201

**Hind Limb Skeletal Lesions in 12-Month-old Bulls of Beef Breeds (Completo, 1999)**

DUTRA, F., CARLSTEN J, EKMAN, S  
Journal of Veterinary Medicine Series A, v.: 46 p.:489 - 508, 1999  
Palabras clave: osteochondrosis osteoarthritis Bovino

Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Berlín, Alemania  
ISSN: 0931184X  
E-ISSN: 14390442  
Investigación realizada en SLU, Upsala, Suecia.  
[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

**Unique toxic peptides isolated from sawfly larvae in three continents (Completo, 1999)**

OELRICHS P, MACLEOD JK, SEAWRIGHT AA, DUTRA, F., RIET-CORREA F  
Toxicol, v.: 37 p.:537 - 544, 1999  
Palabras clave: Bovino Pergidae Sawfly poisoning  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: EEUU  
E-ISSN: 00410101  
[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

**Poisoning of cattle and sheep in Uruguay by sawfly (Perreyia flavipes) larvae (Completo, 1997)**

DUTRA, F., RIET-CORREA F, MÉNDEZ MC, PAIVA N  
Veterinary and Human Toxicology, v.: 39 5, p.:281 - 286, 1997  
Palabras clave: Bovino Perreyia flavipes Ovino Hepatotóxicas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: EEUU  
E-ISSN: 01456296  
[WEB OF SCIENCE™ Scopus®](#)

**Estudio sobre la osteoartrosis de cadera del novillo Hereford y su relación con la osteocondrosis y la displasia de cadera (Completo, 1995)**

DUTRA, F.  
Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 30 126, p.:3 - 24, 1995  
Palabras clave: Bovino Osteoartrosis Hereford  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay  
ISSN: 03764362  
E-ISSN: 16884809  
[latindex](#)

**Necrosis tubular tóxica y edema perirenal en bovinos asociado a la ingestión de Amaranthus quitensis (Completo, 1993)**

DUTRA, F., LEWIN E, PAIVA N  
Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 28 120, p.:4 - 11, 1993  
Palabras clave: Nefrotoxicidad Bovino Amaranthus quitensis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay  
ISSN: 03764362  
E-ISSN: 16884809  
[latindex](#)

**Mantenimiento de preñez unicornual en cerda con aplasia segmentaria (Reseña, 1986)**

Elhordoy, D., DUTRA, F.  
Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 22 94, p.:14 - 16, 1986  
Palabras clave: SEGMENTAL APLASIA; SOW PREGNANCY

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

file:///C:/Users/Fernando/Desktop/1986%20MANTENIMIENTO%20DE%20PREÑEZ%20UNICORNU

Se describe un caso excepcional de gestación unicorñal en una cerda con aplasia segmental en el cuerno uterino derecho. Dado lo infrecuente del hallazgo se discuten los mecanismos luteolíticos, antiluteolíticos, y lúteotrópicos que pueden haber ocurrido para el establecimiento de la preñez.

[latindex](#)

#### **Mantenimiento de preñez en una cerda con aplasia segmentaria de útero (Completo, 1986)**

ELHORDOY D, DUTRA, F.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 22 96 , p.:18 - 26, 1986

Palabras clave: Suino aplasia útero

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

[latindex](#)

#### **Neurofibromatosis bovina. Incidencia en el Uruguay y características anatomopatológicas (Completo, 1985)**

SIENRA R, DUTRA, F., BARAIBAR M

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 21 91 , p.:28 - 31, 1985

Palabras clave: Bovino Neurofibromatosis Neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

[latindex](#)

#### **NO ARBITRADOS**

#### **Estudio sobre las pérdidas reproductivas en los rodeos de cría de los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay (Completo, 2022)**

MEDEROS, A. , Faliveni, C. , DUTRA, F.

Revista INIA Uruguay, 69 , p.:20 - 24, 2022

Palabras clave: Fertilidad Rodeo de cría Bovino Mortalidad embrionaria Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

Escrito por invitación

ISSN: 1519011

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16532/1/Revista-INIA-69-Junio-2022-6.pdf>

En Uruguay, las enfermedades que afectan el desempeño reproductivo en ganado bovino tienen una incidencia significativa. Como forma de conocer más acerca de esta problemática, en este artículo se presenta el proyecto que se planteó determinar el momento en el que ocurren las pérdidas reproductivas y diagnosticar sus causas.

#### **Métodos de diagnóstico genético-molecular para identificar enfermedades monogénicas en bovinos (Completo, 2022)**

BRANDA-SICA, A. , FEDERICI, M.T. , BRIANO CAROLINA , DUTRA, F. , ARTIGAS, R. , Nicolini, P. , Caffarena D , Giannitti, F. , Dalla Rizza, M. , LLAMBI, S.

Revista INIA Uruguay, 69 , p.:47 - 50, 2022

Palabras clave: Enfermedades hereditarias Raza Holando Mutaciones Infertilidad Mortalidad

embrionaria Malformaciones congenitas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Genética animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

Escrito por invitación

ISSN: 1519011

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16532/1/Revista-INIA-69-Junio-2022-6.pdf>

Trabajo multinstitucional y multidisciplinario en el marco del Proyecto de Enfermedades

Hereditarias de los bovinos en Uruguay.

**Diagnóstico de laboratorio de las principales enfermedades reproductivas de los bovinos en Uruguay (Completo, 2013)**

DUTRA, F.

Serie Técnica de INIA, v.: 208 208, p.:15 - 26, 2013

Palabras clave: Enfermedades reproductivas Bovinos Técnicas de laboratorio

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Escrito por invitación

ISSN: 15159299

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/7561/1/st-208-2013.-p.15-26.pdf>

Serie Técnica Seminario de Actualización Técnica: Cría Vacuna. Agosto 2013, INIA, Treinta y Tres.

ISSN: 1688-9266

**Enfermedades de bovinos y ovinos diagnosticadas en el segundo trimestre (Abril-Junio) del 2009 (Reseña, 2009)**

DUTRA, F.

Revista Ecuatoriana de Ciencia Política, v.: 1 1 , p.:5 - 5, 2009

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 2953643X

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.1.1679.5685>

[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2009-p-1.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2009-p-1.pdf)

**Nuevos enfoques sobre la mortalidad perinatal de corderos (Resumen, 2005)**

DUTRA, F.

Serie Técnica INIA, p.:137 - 140, 2005

Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología Encefalopatía hipóxico isquémica

leucoencefalomalacia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 00010001

[http://www.inia.org.uy/publicaciones/documentos/tt/ad/2005/ad\\_401.pdf](http://www.inia.org.uy/publicaciones/documentos/tt/ad/2005/ad_401.pdf)

**Leucomalacia periventricular asociada a la mortalidad perinatal de corderos mellizos (Resumen, 2005)**

DUTRA, F., BANCHERO G., CÉSAR D., QUINTANS G

Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinaria e Zootecnia, v.: 57 1 , p.:8 - 8, 2005

Palabras clave: Perinatal lamb mortality leukomalacia Ovino neuropathology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 01020935

E-ISSN: 16784162

**Principales Enfermedades que Afectan la Reproducción en Bovinos para Carne: Análisis Descriptivo (Completo, 2001)**

REPISO MV , DUTRA, F., HERRERA B , SILVA M , SAIZAR J , MEDEROSA , FIGURINA GUILLERMO

Serie Técnica INIA, 029 , p.:2 - 7, 2001

Palabras clave: Prevalencia Incidencia Enfermedades

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=691>

**Causa y patogénesis de la dermatitis en bovinos causada por el afrechillo de arroz desgrasado (Completo, 1998)**

DUTRA, F.

Serie FPTA, 95, p.:1 - 22, 1998

Palabras clave: Bovino Afrechillo de arroz Dermatitis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 99743810

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/3001/1/111219240807103402.pdf>

**Dermatitis asociada al consumo de Afrechillo de Arroz en Bovinos. (Completo, 1994)**

DUTRA, F.

Serie Técnica INIA, 34, p.:2 - 2, 1994

Palabras clave: Bovino Afrechillo de arroz Dermatitis Alergia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 00010001

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/357/1/14445101212094954.pdf>

**LIBROS**

**Clostridial Diseases of Animals ( Participación , 2016)**

NAVARRO, M , DUTRA, F. , UZAL, FA Publicado

Editor/Compilador: Francisco A. Uzal, J. Glenn Songer, John F. Prescott and Michel R. Popoff

Número de volúmenes: 1

Edición: 1st

Editorial: John Wiley & Sons, Inc. , Ames, Iowa 50010, USA

Tipo de publicación: Divulgación

Escrito por invitación

Palabras clave: Clostridium diseases in animals Clostridium Clostridium Infections--veterinary

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9781118728406

<http://lccn.loc.gov/2015047741>

Capítulos:

Bacillary Hemoglobinuria

Página inicial 265, Página final 274

**Enfermedades parasitarias de importancia clínica y productiva en rumiantes ( Participación , 2013)**

SOLARI, M , DUTRA, F. , QUINTANA, S. , FRANCHI, M Publicado

Editor/Compilador: FIEL, C. y NARI, A.  
Número de volúmenes: 1  
Editorial: Editorial Hemisferio Sur , Montevideo  
Tipo de publicación: Divulgación  
Escrito por invitación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación:  
ISSN/ISBN: 9789974674363

Capítulos:  
Epidemiología y control de hemoparásitos (Babesia y Anaplasma) en Uruguay  
Página inicial 265, Página final 274

**Poisoning by Plants, Mycotoxins and Related Toxins ( Participación , 2011)**

RIVERO, R. , RIET-CORREA F , DUTRA, F. , MATTO C Publicado

Editor/Compilador: Franklin Riet-Correa, Jim Pfister, Ana Lucia Schild and Terrie Wierenga  
Número de volúmenes: 1  
Editorial: CABI. CAB International , Wallingford ,Oxfordshire, UK  
Tipo de publicación: Divulgación  
Referado  
Escrito por invitación  
Palabras clave: Uruguay Toxic plants Cattle and sheep Mycotoxins  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9781845938338

Capítulos:  
Plants and Mycotoxins Affecting Cattle and Sheep in Uruguay  
Página inicial 25, Página final 34

**Neuropatología y neurotoxicología en Rumiantes ( Participación , 2007)**

RIET-CORREA F , RIVERO, R. , DUTRA, F. , LEMOS R , EASTON C Publicado

Editor/Compilador: Universidad de la Republica, Facultad de Veterinaria, Programa de Educación continua  
Número de volúmenes: 1  
Editorial: Imprenta GEGA SRL , Montevideo  
Tipo de publicación: Divulgación  
Palabras clave: polioencefalomalacia Rumiantes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 9789974004740

Capítulos:  
Polioencefalomalacia en Rumiantes  
Página inicial 57, Página final 74

**Principales enfermedades que afectan la reproducción en bovinos para carne: Análisis descriptivo ( Participación , 2001)**

REPISSO, M. , DUTRA, F. , HERRERA B , SILVA, M. , GUARINO, H. , SAIZAR J , MEDEROS A ,  
PIGURINA GUILLERMO Publicado

Editor/Compilador: M. Repisso, F. Dutra, B. Herrera Curcio, M. Silva, H. Guarino, J. Saizar, A.

Mederos, G. Pigurina  
Número de volúmenes: 1  
Editorial: INIA, Montevideo  
Tipo de publicación: Divulgación  
Escrito por invitación  
Palabras clave: Bovino Epidemiología Enfermedades de la reproducción  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:  
<http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/111219230807115101.pdf>

Capítulos:  
Medidas de frecuencia de las enfermedades  
Página inicial 4, Página final 8

**Skeletal disorders in young bulls of beef breeds ( Completo , 1999)**

DUTRA, F. Publicado

Número de páginas: 55 , 1403-2201  
Editorial: SLUL/SE, Uppsala  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN:  
Tesis de Maestría

**Poisonous Plants and other Natural Toxicants ( Participación , 1998)**

OELRICHS P, MACLEOD JK, SEAWRIGHT AA, DUTRA, F., MÉNDEZ MC, RIET-CORREA F  
Publicado

Editor/Compilador: Garland T. & Barr C.  
Editorial: CAB International, Willingford, UK  
Palabras clave: Bovino Perreyia flavipes Hepatotoxic Sawfly poisoning Pergidina  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 0851992633

Capítulos:  
The purification and isolation of two hepatotoxic compounds from the Uruguay Sawfly (Perreyia flavipes)  
Página inicial 517, Página final 521

**Poisonous Plants and other Natural Toxicants ( Participación , 1998)**

RIET-CORREA F, DUTRA, F., SOARES MP, MÉNDEZ MC Publicado

Editor/Compilador: Garland T. & Barr C.  
Editorial: CAB International, Willingford, UK  
Palabras clave: Perreyia flavipes Hepatotoxic Sawfly poisoning Swine  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 0851992633

Capítulos:  
Sawfly (Perreyia flavipes) in cattle, sheep and swine  
Página inicial 291, Página final 296

**Poisonous Plants and other Natural Toxicants ( Participación , 1998)**

RIET-CORREA F, MÉNDEZ MC, RIVERO, R., DUTRA, F., TIMM C Publicado

Editor/Compilador: Garland T. & Barr C.  
Editorial: CAB International, Willingford, UK  
Palabras clave: Uruguay Plant poisoning Brasil  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN/ISBN: 0851992633

Capítulos:  
Recently encountered toxic plants from Rio Grande do Sul and Uruguay  
Página inicial 1, Página final 6

## DOCUMENTOS DE TRABAJO

### Archivo Veterinario del Este N° 20 (2018)

Completo  
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Internet  
[https://www.researchgate.net/publication/324731979\\_Archivo\\_Veterinario\\_del\\_Este\\_-\\_2017](https://www.researchgate.net/publication/324731979_Archivo_Veterinario_del_Este_-_2017)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, [www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

### Archivo Veterinario del Este N° 29 (2017)

Completo  
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Medio de divulgación: Internet  
[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/14\\_bd70fe30/archivosAdjuntos/n-1.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/14_bd70fe30/archivosAdjuntos/n-1.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, [www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

### Archivo Veterinario del Este N° 24-25 (2015)

Completo  
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Medio de divulgación: Internet  
[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/13\\_e751e508/archivosAdjuntos/n-1.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/13_e751e508/archivosAdjuntos/n-1.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, [www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

### Archivo Veterinario del Este N° 26-27 (2015)

Completo  
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres  
Medio de divulgación: Internet  
[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/13\\_e751e508/archivosAdjuntos/n-2.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/13_e751e508/archivosAdjuntos/n-2.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE ?Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, [www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

### Archivo Veterinario del Este N° 20-21 (2014)

Completo  
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres

Medio de divulgación: Internet

[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/12\\_8b259091/archivosAdjuntos/n-1.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/12_8b259091/archivosAdjuntos/n-1.pdf)

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, [www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 22-23 (2014)**

Completo  
DUTRA, F.

Dilave Treinta y Tres

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/12\\_8b259091/archivosAdjuntos/n-2.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/12_8b259091/archivosAdjuntos/n-2.pdf)

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino?, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP) Avelino Miranda 2045, CP 33000, Treinta y Tres, URUGUAY, Telef. 44525059, [www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 16-19 (2013)**

Completo  
DUTRA, F. , ROMERO, A , QUINTEROS, C  
Serie: V, v: 5

Dilave Treinta y Tres

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Medio de divulgación: Internet

[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/11\\_2efea30a/archivosAdjuntos/n-1.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/11_2efea30a/archivosAdjuntos/n-1.pdf)

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 12-13 (2012)**

Completo  
DUTRA, F. , ROMERO, A , QUINTEROS, C  
Serie: IV, v: 4

Treinta y Tres

Palabras clave: Fibrosis hepática congénita Hemoglobinuria Bacilar Peritonitis por cáscara de arroz

Vernonia squarrosa Cestrum parqui Pitiosis equina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Internet

[www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 14 y 15 (2012)**

Completo  
DUTRA, F.  
Serie: IV, v: 4

Treinta y Tres

Palabras clave: Perreyia flavipes Meningoencefalitis herpesviral 5 Yeyunitis hemorrágica

Encefalomalacia simétrica focal Ectopia cordis Abigeato en vacas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Internet

#### **Archivo Veterinario del Este N° 10 (2011)**

Completo

DUTRA, F. , ROMERO, A , QUINTEROS, C

Serie: III, v: 3

Treinta y Tres

Palabras clave: polioencefalomalacia osteomalacia aflatoxicosis Intoxicación crónica por cobre tétanos neumonitis eosinofílica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Internet

[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/9\\_f4adb0cd/archivosAdjuntos/n-3.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/9_f4adb0cd/archivosAdjuntos/n-3.pdf)

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 11 (2011)**

Completo

DUTRA, F. , QUINTEROS, C , ROMERO, A

Serie: III, v: 4

Treinta y Tres

Palabras clave: Neurofibromatosis Senecio heterotrichus braquignatia superior Hepatitis zigomocítica Cenurosis cerebral bovina Sarcoide equino

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

[www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 8 (2011)**

Completo

DUTRA, F. , QUINTEROS, C

Serie: III, v: 3

Treinta y Tres

Palabras clave: Amaranthus quitensis Aborto micótico Distomatosis aguda Cenurosis cerebral colangiopatía por cristales (Geeldikkop) Coccidiosis hepática

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Medio de divulgación: Internet

[www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)

ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 9 (2011)**

Completo

DUTRA, F. , QUINTEROS, C , ROMERO, A

Serie: III, v: 3

Treinta y Tres

Palabras clave: polioencefalomalacia Hemoglobinuria Bacilar Ramaria flavo-brunnescens Abigeato Rotura de bazo Meningoencefalitis tromboembólica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Internet

[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/9\\_f4adb0cd/archivosAdjuntos/n-2.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/9_f4adb0cd/archivosAdjuntos/n-2.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 4 (2010)**

Completo  
DUTRA, F. , QUINTEROS, C  
Serie: II, v: 2  
Treinta y Tres  
Palabras clave: Fiebre del Potomac Leptospirosis histophilus somni Fog Fever Pteridium aquilinum Actinobacilosis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Medio de divulgación: Internet  
[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/8\\_b5addb8e/archivosAdjuntos/n-1.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/8_b5addb8e/archivosAdjuntos/n-1.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 5 (2010)**

Completo  
DUTRA, F. , QUINTEROS, C  
Serie: II, v: 2  
Treinta y Tres  
Palabras clave: histophilus somni diarrea viral bovina Tristeza parasitaria Ramaria flavo-brunnescens absceso cerebral Senecio selloi  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Internet  
[www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 6 (2010)**

Completo  
DUTRA, F. , QUINTEROS, C  
Serie: II, v: 2  
Treinta y Tres  
Palabras clave: Mortalidad perinatal Echium plantagineum Paramphistomiasis Intoxicación por urea Intoxicación por polímero acrílico (AMC CR-650) Retículo-peritonitis traumática  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal  
Medio de divulgación: Internet  
[www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm](http://www.mgap.gub.uy/DGSG/DILAVE/Dilave.htm)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 7 (2010)**

Completo  
DUTRA, F. , QUINTEROS, C  
Serie: II, v: 2  
Treinta y Tres  
Palabras clave: Hemoglobinuria Bacilar Fog Fever Paramphistomiasis Acidosis ruminal Strawberry foot rot hidrocefalo/microftalmia congénito  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Medio de divulgación: Internet

[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/8\\_b5addb8e/archivosAdjuntos/n-1.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/8_b5addb8e/archivosAdjuntos/n-1.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 1 (2009)**

Completo  
DUTRA, F. , QUINTEROS, C  
Serie: I, v: 1  
Treinta y Tres  
Palabras clave: coccidiosis bovina meteorismo espumoso hemoncosis ovinalisteriosis bovina absceso epidural  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Medio de divulgación: Internet  
[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7\\_f7791f92/archivosAdjuntos/n-1.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7_f7791f92/archivosAdjuntos/n-1.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 2 (2009)**

Completo  
DUTRA, F. , QUINTEROS, C  
Serie: I, v: 1  
Treinta y Tres  
Palabras clave: polioencefalomalacia osteopetrosis bovina diarrea viral bovina Xanthium cavanilliesii Myoporium laetum Tetania  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Internet  
[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7\\_f7791f92/archivosAdjuntos/n-2.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7_f7791f92/archivosAdjuntos/n-2.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

#### **Archivo Veterinario del Este N° 3 (2009)**

Completo  
DUTRA, F. , QUINTEROS, C  
Serie: I, v: 1  
Treinta y Tres  
Palabras clave: polioencefalomalacia Baccharis coridifolia Hemoglobinuria Bacilar Leucosis bovina enzoótica Fotosensibilización hepatógena  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal  
Medio de divulgación: Internet  
[https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7\\_f7791f92/archivosAdjuntos/n-3.pdf](https://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/7_f7791f92/archivosAdjuntos/n-3.pdf)  
ISSN: 1688-6321 Publicación trimestral del Laboratorio Regional Este de DILAVE Miguel C Rubino, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca (MGAP)

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

#### **ANÁLISIS RETROSPECTIVO DE LA TRISTEZA PARASITARIA EN URUGUAY UTILIZANDO REGISTROS HISTÓRICOS DE DILAVE "MIGUEL C. RUBINO" (1977-2023) (2024)**

DUTRA, F. , MATTO, C. , Fabiana López, PIERUCCIONI, R. GIANNEECHINI, BRIANO CAROLINA, ROMERO A. , Joaquin Armua, MARCELA PRELIASCO  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: LI Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú  
Año del evento: 2024  
Anales/Proceedings: LI Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Página inicial: 139

Página final: 142  
ISSN/ISBN: 1688-6674  
Publicación arbitrada  
Editorial: PUBLICACIÓN REALIZADA POR EL CENTRO MÉDICO VETERINARIO DE PAYSANDÚ

Ciudad: Paysandú

Palabras clave: Babesia bovis Anaplasma marginale Tristeza parasitaria Clústeres espaciotemporales análisis retrospectivo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Patología

Medio de divulgación: Papel

<https://buiatriapaysandu.uy/wp-content/uploads/2024/09/buiatria2024.pdf>

Se analizaron los registros históricos (1977-2023) de la tristeza parasitaria en bovinos en Uruguay (Babesia spp. y Anaplasma marginale), recopilados por la Unidad de Registros Diagnósticos de los cuatro laboratorios nacionales de DILAVE (UNIRADD). La enfermedad muestra tres conglomerados espaciales bien definidos: hiperendémico en el norte, endémico en el este y esporádico en el suroeste. Se observó un aumento significativo en el número de brotes de ambas enfermedades en los últimos 10 años, principalmente en la región norte del país. Las pérdidas directas se estimaron en 26723 cabezas o U\$S 15.3 millones al año.

### **PATOLOGIA ESQUELETICA EN BOVINOS, OVINOS Y EQUINOS (2023)**

DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XIII Reunión Argentina de Patología Veterinaria y 17° Seminario de la Fundación C.L.

Davis-S.W. Thompson

Ciudad: Salta, Argentina

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: LIBRO DE RESÚMENES

Volumen: 1

Página inicial: 23

Página final: 46

Escrita por invitación

Palabras clave: Patología esquelética condrodistrifias condrodisplasias osteodistrofias osteodisplasias bovinos ovinos equinos fracturas catastróficas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Medio de divulgación: Papel

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.19043.73766>

<https://www.ucasal.edu.ar/noticias/noticias-home/ucasal-celebro-la-xiii-reunion-argentina-sobre-pato>

### **Fractura catastrófica condilar lateral del III hueso metatarsiano en un equino sangre puro de carrera (2020)**

Espil, JI, DUTRA, F., Quiroga, M

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VIII Jornada de Difusión de la Investigación y Extensión de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNL

Ciudad: Esperanza, Santa Fe, Argentina

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings: Libro de Actas Jornadas 2020

Página inicial: 170

Página final: 171

ISSN/ISBN: 2525-104X

Publicación arbitrada

Palabras clave: Fracturas catastróficas Patología esquelética Equinos de competencia

Medio de divulgación: Internet

<https://www.fcv.unl.edu.ar/investigacion/jornadas-2020/>

### **Principales mutaciones letales y semiletales en terneros Holando de Uruguay (2019)**

BRIANO CAROLINA, ROMERO A., BRANDA-SICA, A., FEDERICI, M.T., DALLA-RIZZA, M.,

LLAMBI, S. , Giannitti F , Caffarena RD. , Schild CO , Casaux, ML , DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 114

Página final: 117

ISSN/ISBN: 1688-6674

Publicación arbitrada

Editorial: Gráfica Mosca

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Holstein Enfermedades hereditarias Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

En el marco del Proyecto de investigación de Enfermedades Hereditarias de los bovinos en Uruguay

### **Artrogriposis multiplex hereditaria en Aberdeen Angus en Uruguay (2019)**

ROMERO A. , BRIANO CAROLINA , Pereira, M. , Pioli, D. , DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 112

Página final: 114

ISSN/ISBN: 1688-6674

Publicación arbitrada

Editorial: Gráfica Mosca

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Artrogriposis multiplex Aberdeen Angus Uruguay Enfermedades hereditarias

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Medio de divulgación: Papel

En el marco del Proyecto de Enfermedades Hereditarias de los Bovinos en Uruguay. Primer diagnóstico en Uruguay.

### **Intoxicación aguda por helechos en bovinos en la región Este de Uruguay (2019)**

Pereira, M. , ROMERO A. , Araújo, R. , Artoztegui, J. , Mega, L. , DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:XLVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 118

Página final: 120

ISSN/ISBN: 1688-6674

Publicación arbitrada

Editorial: Gráfica Mosca

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Palabras clave: Pteridium Helechos Intoxicación Bovinos Uruguay Forestación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

En el marco del Proyecto de Enfermedades Tóxicas de los Rumiantes en el Este de Uruguay. Primer diagnóstico en el país.

### **Enfermedades de bovinos en los ecosistemas silvopastoriles de Uruguay (2019)**

DUTRA, F.  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: 2do. Seminario en Sistemas Silvopastoriles  
Ciudad: Melo, Uruguay  
Año del evento: 2019  
Anales/Proceedings: Actas del II Seminario en Sistemas Silvopastoriles  
Fascículo: 2  
Página inicial: 43  
Página final: 48  
ISSN/ISBN: 978-9974-91-748-4  
Escrita por invitación  
Editorial: ALCUADRADO Estudio Creativo  
Ciudad: Melo, Uruguay  
Palabras clave: Silvopastoreo Bovinos Enfermedades silvopastoriles Bocopa Helechos Boophilus microplus  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
www.poloagroforstal.edu.uy

#### **Status spongiosus en un canino (2018)**

García JA, i Batlle, M.P., DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: XI Reunión Argentina de Patología Veterinaria (RAPAVE 2018) y el 12º Seminario de la Fundación CL Davis-SW Thompson  
Ciudad: La Plata, Argentina  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Status spongiosus Canino  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
Autores: Juan Agustín García, Martí Pumarola i Batlle y Fernando Dutra

#### **Programa de estudio de fracturas catastróficas en el hipódromo nacional de maroñas, Uruguay. Casuística y presentación de casos (2012-2018) (2018)**

Rocca, R., DUTRA, F.  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: XI RAPAVE ? Reunión Argentina de Patología Veterinaria y 12º Seminario de la Fundación C.L. Davis ? S.W. Thompson  
Ciudad: La Plata, Argentina  
Año del evento: 2018  
Escrita por invitación  
Palabras clave: Fracturas catastróficas Equinos Maroñas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.someve.com.ar/index.php/noticias-someve/someve/386-xi-reunión-argentina-de-patolog%C3%ADa>

#### **Pitiosis cutánea equina: descripción clínico-patológica y tratamiento (2018)**

García JA, Blestí, S., ROMERO A., Quinteros, C., DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: XI RAPAVE ? Reunión Argentina de Patología Veterinaria y 12º Seminario de la Fundación C.L. Davis ? S.W. Thompson  
Ciudad: La Plata, Argentina

Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Editorial: Juan Agustin  
Palabras clave: Pitiosis Pythium insidiosus Equino Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

#### **Principales mutaciones letales y semiletales en terneros Holando de Uruguay (2018)**

BRIANO CAROLINA , ROMERO A. , BRANDA-SICA, A. , FEDERICI, M.T. , DALLA-RIZZA, M. , LLAMBI, S. , Giannitti F. , Caffarena RD. , Schild CO , Casaux, ML , DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: Jornada de Agrobiotecnología, XI. Encuentro Nacional de REDBIO, III. Jornada técnica  
Ciudad: Las Brujas, Canelones (UY)  
Año del evento: 2018  
Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión N° 786  
Pagina inicial: 6  
Pagina final: 7  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: BRAQUIESPINA Haplotipos Holstein HH1 Enfermedades Hereditarias  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/12348/1/sad-786-p.6-7.pdf>  
Las enfermedades genéticas en ganado lechero han crecido exponencialmente en la mayoría de los países con ganadería lechera y Uruguay no escapa a esta realidad. El objetivo de este trabajo fue investigar la presencia y difusión de las principales mutaciones causantes de mortalidad embrionaria, abortos y mortalidad perinatal en terneros de la raza Holando en Uruguay.

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

BORTEIRO C. , Etcheverze, J. , Nieto, C. , Arismendi, R. , Balestí, S. , DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: X Jornadas Técnicas Veterinarias  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Pagina inicial: 177  
Pagina final: 178  
Palabras clave: Rhisnporidium Canino Rinitis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología  
Medio de divulgación: CD-Rom

#### **Seneciosis afectando al ganado en el Este del Uruguay asociado al contenido de alcaloides pirrolizidínicos (2017)**

García JA, GARCÍA Y SANTOS, C.; GARCÍA Y SANTOS, M.C. , ROSAS JE , DUTRA, F. , Gardner, D.  
Publicado  
Resumen expandido  
Descripción: X Jornadas Técnicas Veterinarias  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Pagina inicial: 1  
Pagina final: 2  
Palabras clave: Senecio Bovino Alcaloides pirrolizidínicos Uruguay  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: CD-Rom  
[https://www.researchgate.net/profile/Juan\\_Garcia204/publication/320961076\\_Seneciosis\\_afectando\\_a](https://www.researchgate.net/profile/Juan_Garcia204/publication/320961076_Seneciosis_afectando_a)  
En el marco del Proyecto de Plantas Tóxicas en la región Este de Uruguay

#### **Sun-induced dorsal skin necrosis in black criollo sheep in Eastern Uruguay (2017)**

García JA, Tarigo, L., Ríos, A., ROMERO A., Bello, A., DUTRA, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: IV Congresso Brasileiro de Patología Veterinaria y XVIII Encuentro Nacional de Patología Veterinaria

Ciudad: Brasilia

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: PUBLICAÇÃO DOS RESUMOS DO IV CONGRESSO BRASILEIRO DE PATOLOGIA VETERINÁRIA- 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: Sheep Uruguay Dorsal skin necrosis Sun-induced

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Unusual cases of dorsal skin necrosis following direct sunlight exposure are reported in black spot Dalmatian dogs and pot-bellied pigs, and possibly in white-skin sheep following summer shearing. Brown-black pigmentation absorbs solar heat energy and concentrates the effects of solar radiation, particularly when environmental temperature is high, so thermal burns are limited to dorsal black skin. Objective: To describe an outbreak of solar-induced thermal burn injury in black Criollo sheep in Uruguay. Case description: The outbreak occurred in a flock of 80 adult fat ewes of the Criollo and Texel breeds, in late spring of 2016 in Treinta y Tres, Eastern Uruguay. The animals were late sheared in November with high temperature (up to 32.8°C) and placed in an open paddock without shade. After 30 days, 13 of 26 black Criollo and 4 of 54 Texel ewes were affected (50% vs. 7%, P

#### **Necrosis térmica dorsal de origen solar en ovinos Criollos negros (2017)**

García JA, DUTRA, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 3er Seminario Uruguayo de la Fundación Davis/Thompson

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: Ovinos Criollo Necrosis térmica dorsal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

#### **Miocarditis sarcocística en vaquillona (2017)**

García JA, DUTRA, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 3er Seminario Uruguayo de la Fundación Davis/Thompson

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: Sarcocystis Bovino Miocarditis eosinofílica Diagnóstico histopatológico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

#### **Principales neoplasias de piel en caninos y felinos en Uruguay (2017)**

DUTRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XIV Congreso Iberoamericano FIAVAC y XI Congreso Nacional SUVEPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2017

Escrita por invitación

Palabras clave: Dermatopatología Pequeños animales Histopatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología

Medio de divulgación: Internet

**Retrospective molecular diagnosis of Neospora caninum in bovine aborted fetus in Uruguay: preliminary results (2017)**

BRIANO CAROLINA , Cristina Easton , DUTRA, F. , PERAZA, P , Regidor,-Cerrillo, J. , MEDEROS, A.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: 4th International Meeting on Apicomplexan Parasites in Farm Animals  
Ciudad: Madrid, España  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings: ApiCOWplexa ? El Escorial 2017 PROCEEDINGS  
Pagina inicial: 53  
Pagina final: 53  
Publicación arbitrada  
Editorial: Universidad Complutense de Madrid  
Ciudad: Madrid  
Palabras clave: Neospora caninum Abortion Bovine Uruguay  
Medio de divulgación: Internet  
Financiación/Cooperación:  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay  
[http://www.apicowplexa.net/wp-content/uploads/2019/03/apicowplexa2017\\_abstractbook.pdf](http://www.apicowplexa.net/wp-content/uploads/2019/03/apicowplexa2017_abstractbook.pdf)  
Dentro del marco del Proyecto de Enfermedades causantes de Abortos y Mortalidad Perinatal de Bovinos y Ovinos en la región Este de Uruguay

**Toma de muestras y principios de histopatología en dermatología de caninos y felinos (2017)**

DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: XIV Congreso Iberoamericano FIAVAC y XI Congreso Nacional SUVEPA  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Escrita por invitación  
Palabras clave: Dermatopatología Caninos y Felinos Biopsia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología  
Medio de divulgación: Internet  
[http://www.suvepa.org.uy/images/FernandoDutra\\_suvepa2017/tomademuestrasypincipios\\_dutra.pdf](http://www.suvepa.org.uy/images/FernandoDutra_suvepa2017/tomademuestrasypincipios_dutra.pdf)

**Isolation and Typing of Leptospira spp. from Urine and Kidney of Naturally Infected Cattle in Uruguay (2017)**

ZARANTONELLI L , Buroni F. , A. SUANES , SALABERRY DEAMBROSIO Ximena , BRIANO CAROLINA , RIVERO, R , DUTRA, F. , PAULINA MENY , SCHELOTTO F , Ashfield, N. , VARELA, G. , FRAGA M , Riet-Correa F. , BUSCHIAZZO, A.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 10th International Leptospirosis Society Conference 2017  
Ciudad: Palmerston, New Zealand  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings: Science for People - 10th International Leptospirosis Society Conference 2017  
Pagina inicial: 253  
Pagina final: 253  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Bovine Uruguay Leptospirosis Leptospira noguchi Urine isolation  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología Veterinaria  
Medio de divulgación: Internet  
Financiación/Cooperación:  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay  
[https://healthdocbox.com/Cold\\_and\\_Flu/84391769-10th-international-leptospirosis-society-conference-2](https://healthdocbox.com/Cold_and_Flu/84391769-10th-international-leptospirosis-society-conference-2)

**Leptospira isolates from rural workers, abattoirs and infected bovine herds in Uruguay (2017)**

PAULINA MENY , MENENDEZ CLARA, Ashfield, N., SCHELOTTO F, VARELA, G., ZARANTONELLI L, BUSCHIAZZO, A., A. SUANES, Buroni F., SALABERRY DEAMBROSIO Ximena, RIVERO, R, BRIANO CAROLINA , DUTRA, F., FRAGA M, Riet-Correa F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 10th International Leptospirosis Society Conference 2017

Ciudad: Palmerston, New Zealand

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Science for People - 10th International Leptospirosis Society Conference 2017

Página inicial: 180

Página final: 180

Publicación arbitrada

Palabras clave: Leptospira Rural workers Uruguay Bovine Abattoirs

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Bacteriología

Medio de divulgación: Internet

[https://healthdocbox.com/Cold\\_and\\_Flu/84391769-10th-international-leptospirosis-society-conference-2](https://healthdocbox.com/Cold_and_Flu/84391769-10th-international-leptospirosis-society-conference-2)

**Identificación de terneros Holando portadores de BLAD mediante curvas de disociación de alta resolución y secuenciación (2017)**

BRANDA-SICA, A. , FEDERICI, M.T. , Giannitti F, Caffarena D, Schild CO, Casaux, ML, BRIANO CAROLINA, DALLA-RIZZA, M., LLAMBI, S., FRAGA M, Riet-Correa F., DUTRA, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: X JORNADA DE AGROBIOTECNOLOGÍA

Ciudad: INIA Las Brujas

Año del evento: 2017

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión

Volumen: 780

Página inicial: 3

Página final: 8

Palabras clave: Deficiencia en la adhesión leucocitaria bovina diagnóstico molecular bovinos de leche raza Holando

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria /

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

<http://www.inia.uy/Documentos/P%C3%BABlicos/INIA%20Las%20Brujas/BIOTECNOLOG%C3%8DA/>

Publicación dentro del marco del Proyecto de Enfermedades Hereditarias

**Patología macro y microscópica del carcinoma epidermoide en ovejas Milchschaaf (2016)**

GARCÍA, J.A. , DUTRA, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 10º Seminario de la Fundación Charles Louis Davis y 10ª reunión Argentina de Patología Veterinaria (RAPAVE)

Ciudad: Esperanza, Argentina

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Rapave 2016

Publicación arbitrada

Palabras clave: Carcinoma epidermoide Milchschaaf

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

<http://rapave2016.blogspot.com.uy/p/temario-y-disertantes.html>

**Intoxicación espontánea por monensina en ovinos (2016)**

García JA, ROMERO A., Quinteros, C., DUTRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional  
Descripción: X RAPAVE y 10° SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES DAVIS FOUNDATION  
Ciudad: Esperanza, Argentina  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Revista de Medicina Veterinaria  
Volumen: 97  
Fascículo: 3  
Página inicial: 47  
Página final: 47  
ISSN/ISBN: 1852-771X  
Publicación arbitrada  
Ciudad: Buenos Aires, Argentina  
Palabras clave: Monensina Ovino  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.someve.com.ar/images/revista/2016/03-2016/Revista-N3-2016-Art3.pdf>

#### **Carcinoma de células escamosas en ovinos Milchschaef y sus cruces en Uruguay (2016)**

GARCÍA, J.A. , ROMERO, A. , QUINTEROS, C. , DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: XLIV Jornadas Uruguayas  
Ciudad: Paysandú, Uruguay  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: Jornadas de Buiatría 2016  
ISSN/ISBN: 1688-6674  
Publicación arbitrada  
Editorial: Polo Impresores  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Ovino Carcinoma epidermoide Milchschaef  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.buiatriapaysandu.uy/>

#### **Infección por *Strogyloides papillosus* en ovinos. Principales lesiones histopatológicas (2016)**

García JA, DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: Décimo Seminario de la Fundación Charles Louis Davis Taller de Histopatología  
Ciudad: La Plata, Argentina  
Año del evento: 2016  
Editorial: Juan Agustin  
Palabras clave: Strongyloides papillosis Ovinos Enteritis Parasitosis  
<http://rapave2016.blogspot.com/p/temario-y-disertantes.html>

#### **Análisis retrospectivo de intoxicaciones asociadas a plantas tóxicas, micotoxinas y otros compuestos en bovinos de la Región Este de Uruguay (1994-2015) (2016)**

GARCÍA, J.A. , ROMERO A. , Quinteros, C. , DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: XLIV Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú, Uruguay  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: XLIV Jornadas Uruguayas Buiatría 2016  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Bovino Plantas tóxicas Región Este Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario  
Medio de divulgación: Papel

En el marco del proyecto de investigación multicéntrico "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles del Este de Uruguay"

**Monstruosidades y enfermedades genéticas de los bovinos en Uruguay. Su importancia y significado (2016)**

DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: XLIV Jornadas Uruguayas de Buiatría 2016

Página inicial: 41

Página final: 47

ISSN/ISBN: 1688-6674

Escrita por invitación

Editorial: Polo Impresores

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: Bovino Enfermedades genéticas letales Malformaciones congénitas Razas bovinas puras

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Estrogen and Progesterone Receptors and proliferative cell nuclear antigen in the uterus of healthy bitches and with pyometra (2016)**

TASENDE, C., AMOEDO, M., DUTRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 18TH INTERNATIONAL CONGRESS ON ANIMAL REPRODUCTION

Ciudad: Tours, Francia

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: ABSTRACT BOOK

Volumen: 1

Página inicial: 193

Página final: 193

Publicación arbitrada

Palabras clave: Endocrinología Steroid receptors Canine pyometra

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción veterinaria

Medio de divulgación: Papel

[www.icar2016.org](http://www.icar2016.org)

**Identificación de vacas Polled Hereford portadoras de MSUD C248>T mediante PCR-HR, y confirmación por secuenciación. Utilización del panel GGP-LD Geneseek Genomic profiler 26k (2016)**

BRANDA SICA, A., ROMERO, A., FEDERICI, M.T., BRIANO, C., DALLA RIZZA, M., DUTRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVI LATIN AMERICAN CONGRESS OF GENETICS, IV CONGRESS OF THE URUGUAYAN SOCIETY OF GENETICS, XLIX ANNUAL MEETING OF THE GENETICS SOCIETY OF CHILE, XLV ARGENTINE CONGRESS OF GENETICS

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: JOURNAL OF BASIC & APPLIED GENETICS, 2016, Vol.27, Iss. 1 (Supp.).

Volumen: 27

Fascículo: 1

Página inicial: 267

Página final: 267  
ISSN/ISBN: 1852-6233  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: MSUD enfermedades hereditarias Polled Hereford Enfermedad de la orina del jarabe de Arce  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/6207/1/Simposio-BAG-v.XXVIII-Suppl.1.p.267.pdf>

**Genotipado de terneras de recría para BLAD, DUMPS Y Citrulinemia en la cuenca lechera de Uruguay (2015)**

BRANDA, A. , FEDERICI, M.T. , LLAMBÍ, S. , ROMERO, A. , BRIANO, C. , DALLA RIZZA, M. , DUTRA, F.  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: IX Jornada de Agrobiotecnología  
Ciudad: Montevideo, Uruguay  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión N° 755  
Serie: 755  
ISSN/ISBN: 1688-9258  
Editorial: INIA , 2015.  
Ciudad: Canelones (Uruguay):  
Palabras clave: Enfermedades genéticas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/6333/1/SAD-755-Biotecnologia.pdf>  
Trabajo de Integración INIA-DILAVE-FVET

**PRIMER REPORTE DE ESTRONGILOIDIDOSIS (*Strongyloides papillosus*) EN OVINOS EN URUGUAY (2015)**

ROMERO, A. , CASTELLS, D. , GAYO, V. , DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú, Uruguay  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Jornadas de Buiatría 2015  
ISSN/ISBN: 1688-6674  
Publicación arbitrada  
Editorial: Polo Impresores  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Ovino *Strongyloides papillosus* Enteritis parasitaria  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.buiatriapaysandu.uy/>  
trabajo seleccionado para presentación oral

**IDENTIFICACIÓN DE LA MUTACIÓN A/G EN EL EXÓN/INTRÓN 37 DEL GEN LRP4 ASOCIADA A SINDACTILIA EN UN TERNERO ABERDEEN ANGUS EN URUGUAY (PRIMER REPORTE) (2015)**

ROMERO VELÁZQUES, A. , ROMERO, A. , MONTENEGRO, M. , ARTIGAS, R. , BRIANO, C. , DUTRA, F. , ARRUGA, M. , LLAMBÍ, S.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Regional  
Descripción: XLIV Congreso Argentino de Genética  
Ciudad: Mar del Plata  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Journal of Basic and applied genetics  
Volumen: 26

Fascículo: 1  
Pagina inicial: 133  
Pagina final: 133  
ISSN/ISBN: 1852-6233  
Publicación arbitrada  
Editorial: SAG  
Ciudad: Buenos Aires  
Palabras clave: Bovino Aberdeen Angus Enfermedades genéticas Sindactilia Mutaciones puntuales  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
<http://www.scielo.org.ar/pdf/bag/v26s1/v26s1a12.pdf>

**IDENTIFICACIÓN DE PORTADORES DE LA DEFICIENCIA EN LA URIDINA MONOFOSFATO SINTASA (DUMPS) EN TERNERAS DE RECRÍA DE LA CUENCA LECHERA EN URUGUAY (2015)**

FEDERICI, M.T. , BRANDA SICA, A. , BRIANO, C. , ROMERO, A. , LLAMBÍ, S. , DALLA RIZZA, M. , DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: XXIV CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL  
Ciudad: Puerto Varas, Chile  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings:ALPA SOCHIPA 2015  
Pagina inicial: 986  
Pagina final: 986  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Bovino enfermedades hereditarias diagnóstico molecular Holando DUMPs  
Medio de divulgación: Internet  
<http://www.sochipa.cl/uploads/media/ALPA2015.pdf>

**BROTE DE CARCINOMA DE CÉLULAS ESCAMOSAS EN OVEJAS MILCHSCHAF Y SUS CRUZAS EN URUGUAY (2015)**

GARCÍA, J.A. , BRIANO, C. , ROMERO, A. , QUINTEROS, C. , DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: 9º Seminario Argentino de la Charles Louis Davis Foundation  
Ciudad: Salta, Argentina  
Año del evento: 2015  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

**Identificación de terneras Holando portadoras de la deficiencia en la adhesión leucocitaria bovina mediante análisis de curvas de disociación de alta resolución (2015)**

BRANDA SICA, A. , FEDERICI, M.T. , BRIANO, C. , PACHECO, H. , ROMERO, A. , DUTRA, F. , DALLA RIZZA, M. , LLAMBÍ, S.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: 9as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
ISSN/ISBN: 978-9974-D-129  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Bovino enfermedades hereditarias diagnóstico molecular BLAD Holando  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

**NECROPSY PROGRAM FOR CATASTROPHIC INJURIES IN MAROÑAS RACETRACK 2012- 2014 (2015)**

ROCCA, R. , GALLERO, J. , EASTON C. , DUTRA, F.  
Publicado

Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 14th World Equine Veterinary Association (WEVA) Congress  
Ciudad: Guadalajara, México  
Año del evento: 2015  
Palabras clave: Equinos de competencia Fracturas catastróficas Hipódromo de Maroñas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
<http://www.ammvee.org.mx/wp-content/uploads/2015/07/Scientific-Program-WEVA-2015-.pdf>

**Utilización del panel GGP-LD Geneseek Genomic Profiler 26K para el genotipado en enfermedades hereditarias del bovino Holando (2015)**

BRANDA SICA, A., FEDERICI, M.T., LLAMBÍ, S., BRIANO, C., ROMERO, A., DALLA RIZZA, M., DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: IX Jornada de Agrobiotecnología Apostando a la innovación para un futuro innovador  
Ciudad: Montevideo (Uruguay)  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: INIA, Serie Actividades de Difusión N° 755  
Volumen: 755  
Página inicial: 14  
Página final: 16  
ISSN/ISBN: 1688-9258  
Palabras clave: Bovino enfermedades hereditarias diagnóstico molecular Holando  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología diagnóstica  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/6333/1/SAD-755-Biotecnologia.pdf>

**Avances en la identificación de portadores de la Deficiencia en la Adhesión Leucocitaria Bovina en raza Holando (2014)**

BRANDA, A., FEDERICI, M.T., BRIANO, C., ROMERO, A., LLAMBÍ, S., DUTRA, F., DALLA RIZZA, M.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: VIII Jornada de Agrobiotecnología INIA  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings: INIA Serie Actividades de Difusión N° 741  
Serie: 741  
Página inicial: 7  
Página final: 9  
ISSN/ISBN: 1688-9258  
Palabras clave: BLAD Bovinos de leche Enfermedades genéticas letales  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/4914/1/SAD-741-Biotecnologia.pdf>

**Reservorio animal y difusión ambiental de cepas de Leptospira (2014)**

HERNÁNDEZ, E., RÍOS, C., MENY, P., VARELA, G., SARROCA, G., BREIJO, M., ALONSO, P., CLARA, M., DUTRA, F., RIVERO, R., KATZ, H., SCHELOTTO, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: XLII Jornadas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú  
Año del evento: 2014  
Página inicial: 238  
Página final: 241  
ISSN/ISBN: 1688-6674  
Publicación arbitrada  
Editorial: Polo Impresores

Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: Leptospira Reservorio animal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Médicas y de la Salud / Ciencias de la Salud / Enfermedades Infecciosas / Bacteriología  
Medio de divulgación: Papel  
<http://centromedicoveterinariopaysandu.com/jornadas-de-buiatria/>

#### **ABORTOS EN BOVINOS (2014)**

RIET-CORREA F , EASTON, C. , DUTRA, F. , RIVERO, R. , DRIEMEIER, D.  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: LXII Jornadas Uruguayas de Buiatria  
Ciudad: Paysandú, Uruguay  
Año del evento: 2014  
Anales/Proceedings:Jornadas de Buiatría 2014  
Pagina inicial: 143  
Pagina final: 149  
ISSN/ISBN: 1688-6674  
Escrita por invitación  
Ciudad: Paysandú  
Palabras clave: Bovino Abortos Diagnóstico de laboratorio Necropsia fetal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
<http://centromedicoveterinariopaysandu.com/jornadas-de-buiatria>

#### **Lesiones neurológicas en casos espontáneos de intoxicación por Ramaria flavo-brunnescens en ovinos (2013)**

ROMERO, A , QUINTEROS, C , DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: XLI Jornadas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: neuropatología Ramaria flavo-brunnescens Bocopa en ovinos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal  
Medio de divulgación: Papel

#### **Aislamiento de Clostridium perfringens tipo A en bovinos con Yeyunitis Hemorrágica (2013)**

CATTÁNEO, M , DUTRA, F. , QUINTEROS, C , ROMERO, A , BERMÚDEZ, J  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: XLI Jornadas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Bovino Yeyunitis hemorrágica Clostridium perfringens A Haemorrhagic Bowel Syndrome  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

#### **Epidemiología y control de la Leptospirosis bovina en el Uruguay, con especial referencia en la zona Este (2013)**

DUTRA, F.

Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: ACADEMIA DE MEDICINA Y ACADEMIA DE VETERINARIA - PRIMER ENCUENTRO  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Año del evento: 2013  
Anales/Proceedings: Publicación Académica: LEPTOSPIROSIS  
Pagina inicial: 8  
Pagina final: 17  
Palabras clave: Leptospirosis bovina  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
<http://acadevet.org/wp-content/uploads/2011/07/LEPTOSPIROSIS.pdf>  
Evento académico organizado por la Academia Nacional de Veterinaria y de Medicina y realizado en el Paraninfo de la Universidad de la República el 6 de setiembre de 2013

### **Patología ovina de la última década en Uruguay (2013)**

DUTRA, F.  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Primer Congreso Internacional de Veterinaria  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Año del evento: 2013  
Palabras clave: Diagnóstico veterinario Enfermedades de ovinos Incidencia relativa de enfermedades  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel  
<http://www.congresoveterinario.com.uy/>  
Ponencia que se realizará en el próximo Congreso de Veterinaria el 22/11/2013 y que saldrá publicada en los respectivos Anales.

### **Estrogen receptors concentrations in canine mammary tumors (2013)**

TASENDE, C., DELLA CELLA, C., SAUTO, R., LOPEZ, C., DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: XII Congreso de la Panamericana de Biología Molecular y Celular (PABMB)  
Ciudad: Puerto Varas, Chile  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Receptores estrógeno canine mammary tumors  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Medio de divulgación: Internet  
[http://www.pabmbcongress2013.cl/pabmb\\_libro\\_res\\_2013.pdf](http://www.pabmbcongress2013.cl/pabmb_libro_res_2013.pdf)  
poster 410

### **Distribución tisular de receptores de estrógenos alfa (RE $\alpha$ ) en tejido mamario canino tumoral (2013)**

DELLA CELLA, C., SAUTO, R., LOPEZ, C., DUTRA, F., TASENDE, C.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: Primer Congreso Internacional de Veterinaria  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Año del evento: 2013  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Inmunohistoquímica progesterona  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Papel  
<http://www.congresoveterinario.com.uy/publicaciones.php>  
Congreso de Veterinaria que se realizad el 21-23/2013

**Receptores de progesterona en tejido mamario canino tumoral (2013)**

DELLA CELLA, C. , SAUTO, R. , TASENDE, C , DUTRA, F. , LÓPEZ, C.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: Congreso Internacional de Veterinaria  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2013  
Palabras clave: Endocrinología Receptores progesterona Pequeños animales  
Medio de divulgación: Internet

**Algunas enfermedades hereditarias de los bovinos en Uruguay: ¿Qué nos enseñan la Osteopetrosis, el MSUD, la Cardiomiopatía de pelo crespo y la Epidermolisis bullosa? (2012)**

DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Nacional  
Descripción: VI Jornada de Biotecnología INIA: Conocimiento intensivo para el Sector Productivo: Situación actual y perspectivas  
Ciudad: MONTEVIDEO  
Año del evento: 2012  
Palabras clave: Bovino Hereford enfermedades hereditarias Aberdeen Angus Genética animal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología diagnóstica  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Colangiopatía asociada a cristales en ovinos en Uruguay (Geeldikkop) (2012)**

DUTRA, F.  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Sexto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis  
Ciudad: Córdoba, Argentina  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: colangiopatía por cristales (Geeldikkop)  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Medio de divulgación: Papel

**Histopatología de la Epidermolisis bullosa simple en terneros hereford (2012)**

DUTRA, F.  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: Sexto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis  
Ciudad: Córdoba  
Año del evento: 2012  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: enfermedades hereditarias epidermolisis bullosa simplex  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

**Fibrosis hepática congénita en terneros Red Angus (2012)**

DUTRA, F. , ROMERO, A , QUINTEROS, C

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Sexto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis

Ciudad: Córdoba, Argentina

Año del evento: 2012

Palabras clave: Bovino enfermedades hereditarias Red Angus Fbrosis hepática congénita

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Medio de divulgación: Papel

#### **Osteopetrosis letal congénita en terneros Aberdeen Angus en Uruguay (2011)**

QUINTEROS, C , BARONI L , TECHERA, M , DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 233

Página final: 234

Publicación arbitrada

Palabras clave: enfermedades hereditarias Osteopetrosis congénita Aberdeen Angus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Primer diagnóstico de esta enfermedad en Latinoamérica

#### **Patología de MSUD (Maple Syrup Urine Disease) en terneros Polled Hereford (2010)**

DUTRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 4to Seminario de la Fundación Charles Louis Davis

Ciudad: Buenos aires, Argentina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:VII Reunión Argentina de Patología Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: neuropatología MSUD enfermedades hereditarias Polled Hereford

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

#### **Molecular diagnosis of inherited diseases (2010)**

KELLY L , TRENCHI, G , D AGOSTO, S , RAVAGNOLO O , PERAZA, P , LLAMBÍ, S , RIVERO, R. ,  
MORAES, J , SOLARES, E , DUTRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago, Chile

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:XXVI World Buiatrics Congress

Publicación arbitrada

Palabras clave: enfermedades hereditarias Bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Patología de la osteopetrosis letal congénita en terneros Red Angus (2010)**

DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 4to Seminario de la Fundación Charles Louis Davis

Ciudad: Buenos aires, Argenrina

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: VII Reunión Argentina de Patología Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: Patología esquelética enfermedades hereditarias Osteopetrosis Red Angus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Diagnóstico molecular de la enfermedad hereditaria epidermolisis bullosa en el Uruguay (2010)**

KELLY L, TRENCHI, G, ALEM, D, PERAZA, P, DUTRA, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: <http://www.pasteur.edu.uy/sub/>

Ciudad: Piriápolis

Año del evento: 2010

Palabras clave: enfermedades hereditarias epidermolisis bullosa Bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección

asistida, diagnósticos, etc. /

**Análisis geográfico de la Fiebre Catarral Maligna en bovinos de la región Este de Uruguay y su asociación con el ovino (2009)**

DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 162

Página final: 163

Publicación arbitrada

Palabras clave: Análisis geográfico Análisis espaciotemporal Fiebre catarral bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Medio de divulgación: Papel

**Length of parturition in Polwarth and Texel ewes and their crosses. II. Effect on vitality and behaviour of their lambs. (2009)**

BANCHERO G., DUTRA, F., ARAÚJO A, SPHOR, L., QUINTANS G

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Congreso ALEPRyCS (Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños rumiantes y Camélidos. Sudamericanos)

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Congreso ALEPRyCS

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética  
Medio de divulgación: CD-Rom

**Length of parturition in Polwarth and Texel ewes and their crosses III. Anatomical conformation of the lamb. (2009)**

DUTRA, F., BANCHERO G., ARAÚJO A, SPHOR, L., GANZÁBAL A

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso ALEPRyCS (Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños rumiantes y Camélidos Sudamericanos)

Ciudad: Querétaro, México

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:VI Congreso ALEPRyCS

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Genética

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Length of parturition in Polwarth, Texel ewes and their crosses.I. Blood biochemistry and gases in new-born lambs (2009)**

DUTRA, F., BANCHERO, G., ARAÚJO A, QUINTANS G

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso ALEPRyCS (Asociación Latinoamericana de Especialistas en Pequeños rumiantes y Camélidos Sudamericanos)

Ciudad: Querétaro, México

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:VI Congreso ALEPRyCS

Publicación arbitrada

Palabras clave: Length of parturition Birth asphyxia Blood biochemistry

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria

Medio de divulgación: CD-Rom

**Toxic plants affecting cattle and sheep in Uruguay (2009)**

RIVERO, R., MATTO C, DUTRA, F., RIET-CORREA F

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Symposium on Poisonous plants

Ciudad: Joao Pessoa, Paraiba, Brasil

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:8th International Symposium on Poisonous plants

Volumen:1

Fascículo: 1

Publicación arbitrada

Palabras clave: Plant poisoning Ruminants

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Presence of pulegone and biological effects in mice induced by essential oil of Mentha pulegium from suspected field cases in cattle in Eastern Uruguay (2009)**

VERDES JM, MORAÑA A, DUTRA, F., DEHL, V, RUIZ-DÍAZ, A, DELLACASA, E

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Symposium on Poisoning Plants

Ciudad: João Pessoa, Paraíba, Brasil  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Proceedings of the 8th International Symposium on Poisoning Plants  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Pulegone  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

**Análisis geográfico, temporal y espacio-temporal de la leptospirosis aguda en terneros en la región Este de Uruguay (2009)**

DUTRA, F.  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú, Uruguay  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Pagina inicial: 140  
Pagina final: 141  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Leptospirosis Análisis geográfico Análisis espaciotemporal  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología  
Medio de divulgación: Papel

**Descriptive statistics and spatiotemporal analysis of bovine hepatotoxic diseases diagnosed in Uruguay, 1998-2008. (2009)**

DUTRA, F., MATTO C., RIVERO, R.  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 8th International Symposium on Poisoning Plants  
Ciudad: João Pessoa, Paraíba, Brasil  
Año del evento: 2009  
Anales/Proceedings: Proceedings of the 8th International Symposium on Poisoning Plants  
Volumen: 1  
Pagina inicial: 11  
Pagina final: 11  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Hepatotoxic plants Spatial analysis Spatiotemporal analysis Ruminants  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

**Intoxicación por Quercus robur (roble europeo) en bovinos del Uruguay (2008)**

DUTRA, F., ARRUTI F., FERRÉS JA, TRELLES MP, GARCIA C, JACKSON O, BONILLA M  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Pagina inicial: 239  
Pagina final: 240  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Nefrotoxicidad Bovino Quercus robur  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

**Diagnóstico molecular de enfermedades hereditarias en el Uruguay: MSUD e ICM (2008)**

KELLY L, DUTRA, F., DAGOSTO, S, RAVAGNOLO O

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 241

Página final: 242

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovino Hereford Maple Syrup Urine Disease Hereditary disease

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la identificación de ADN, proteínas y enzimas / Genética Médica

Medio de divulgación: Papel

**Largo de parto en ovejas Ideal, Texel y sus cruza. I. Bioquímica sanguínea y gases en sangre de corderos recién nacidos. (2008)**

DUTRA, F., BANCHERO G., ARAÚJO A, QUINTANS G

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 229

Página final: 230

Publicación arbitrada

Palabras clave: Ovino Gasometría hipoxia equilibrio ácido base

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Fisiología /

Medio de divulgación: Papel

**Largo de parto en ovejas Ideal, Texel y sus cruza. II. Efecto sobre la vitalidad y el comportamiento de los corderos. (2008)**

BANCHERO G., DUTRA, F., ARAÚJO A, APHOR L, QUINTANS G

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 231

Página final: 232

Publicación arbitrada

Palabras clave: Ovino Vitalidad neonatal largo de parto

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

**Largo de parto en ovejas Ideal, Texel y sus cruza. III. Conformación anatómica del cordero. (2008)**

DUTRA, F., BANCHERO G., ARAÚJO A, APHOR L, GANZÁBAL A, QUINTANS G

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 189

Página final: 191  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Ovino largo de parto Biotipo Texel  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal  
Medio de divulgación: Papel

**Efecto de la paridad, condición corporal y biotipo de la oveja sobre la duración del parto y el vigor del cordero (2008)**

BANCHERO G., ZAMMIT, M., LÓPEZ, R., DUTRA, F., QUINTANS G  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: Reunión Regional de la International Society For Applied Ethology America Latina,  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2008  
Anales/Proceedings: Resumen del Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada  
Página inicial: 58  
Página final: 58  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Mortalidad perinatal largo de parto Vitalidad neonatal  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /  
Medio de divulgación: Papel

**Micotoxicosis en animales domésticos en pastoreo (2007)**

RIET-CORREA F., RIVERO, R., DUTRA, F., SCHILD, AL  
Publicado  
Completo  
Evento: Nacional  
Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: XXXV jornadas uruguayas de Buiatría, 2007.  
Volumen: 35  
Página inicial: 116  
Página final: 131  
Palabras clave: Micotoxinas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

**Polioencefalomalacia en rumiantes (2007)**

RIET-CORREA F., RIVERO, R., DUTRA, F., LEMOS R., EASTON C  
Publicado  
Completo  
Evento: Regional  
Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Ciudad: Paysandú, Uruguay  
Año del evento: 2007  
Anales/Proceedings: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría  
Volumen: 1  
Página inicial: 191  
Página final: 198  
ISSN/ISBN: 1688-6674  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
Palabras clave: Bovino polioencefalomalacia necrosis cerebrocortical  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

**Edema neuroaxial hereditario (posiblemente maple syrup urine disease) en terneros Polled Hereford en Uruguay (2007)**

DUTRA, F. , LUSSICH M

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Brasil

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 306

Página final: 307

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovino Hereford MSUD edema neuroaxial congénito

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

#### **Epidermolisis bullosa hereditaria en terneros Hereford en Uruguay (2007)**

DUTRA, F. , BARONI L

Publicado

Completo

Evento: Regional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 270

Página final: 271

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovino Hereford epidermolisis bullosa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

#### **Cardiomiopatía congénita asociada al pelaje crespado en terneros Polled Hereford en Uruguay (2007)**

DUTRA, F. , CASTRO A

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 268

Página final: 269

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovino Hereford Cardiomiopatía pelo crespado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

#### **Lesiones perinatales en el sistema nervioso central de corderos mellizos (2004)**

DUTRA, F. , VÁZQUEZ AI , BANCHERO G. , QUINTANS G

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Reunión Argentina de Patología Veterinaria - RAPAVE

Ciudad: La Plata, Argentina

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings:IV Reunión Argentina de Patología Veterinaria -IV RAPAVE

Publicación arbitrada

Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Lesiones perinatales en el sistema nervioso central de corderos mellizos (2003)**

DUTRA, F., VÁZQUEZ AI, BANCHERO G., QUINTANS G

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:XXXI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Publicación arbitrada

Palabras clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Ehrlichiosis monocítica equina (Fiebre del Potomac) en equinos de Uruguay y sur de Brasil (2001)**

DUTRA, F., SCHUCH LF, DELUCCHI E

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Iberoamericano de Veterinarios Especializados en Equinos

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:III Congreso Iberoamericano de Veterinarios Especializados en Equinos

Publicación arbitrada

Palabras clave: Uruguay Fiebre del Potomac Equino Erlichiosis monocítica equina Erlichia risticii

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Toxic plants affecting cattle and sheep in Uruguay (2000)**

RIVERO, R., DUTRA, F., RIET-CORREA F

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Buiatría

Ciudad: Punta del Este, Uruguay

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings:XXI Congreso Mundial de Buiatría

Página inicial: 10

Página final: 10

Palabras clave: Bovino Uruguay Ovino Plantas tóxicas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: CD-Rom

**Allergic dermatitis in cattle fed defatted rice bran (2000)**

DUTRA, F., CÉSAR D

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Buiatría

Ciudad: Punta del Este, Uruguay

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings:XXI Congreso Mundial de Buiatría

Página inicial: 174

Página final: 174

Publicación arbitrada

Palabras clave: Bovino Dermatitis Rice bran

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: CD-Rom

**Patología esquelética en toros de razas de carne (2000)**

.....  
DUTRA, F.  
Publicado  
Resumen expandido  
Evento: Internacional  
Descripción: Reunión Argentina de Patología Veterinaria - RAPAVE  
Ciudad: Corrientes, Argentina  
Año del evento: 2000  
Anales/Proceedings: Segunda Reunión Argentina de Patología Veterinaria - II RAPAVE  
Página final: 23  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Bovino Osteoarthritis Osteocondrosis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

**The purification and isolation of two compounds from the Uruguay sawfly (*Perreyia lepida*) (1997)**

OELRICHS P, MACLEOD JK, SEAWRIGHT AA, DUTRA, F., RIET-CORREA F  
Publicado  
Completo  
Evento: Internacional  
Descripción: 5º International Symposium on poisonous plants  
Ciudad: Texas, EEUU  
Año del evento: 1997  
Anales/Proceedings: 5º International Symposium on poisonous plants  
Página inicial: 132  
Página final: 132  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Sawfly poisoning Bovine Hepatotoxicity *Perreyia lepida*  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

**Sawfly poisoning in cattle, sheep and swine (1997)**

RIET-CORREA F, MÉNDEZ MC, DUTRA, F., SOARES MP  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 5º International Symposium of Poisonous Plants  
Ciudad: Texas, Uruguay  
Año del evento: 1997  
Anales/Proceedings: 5º International Symposium of Poisonous Plants  
Página inicial: 81  
Página final: 81  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: Ovino Sawfly poisoning Swine Bovine Hepatotoxicity  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

**Recently Encountered Poisonous Plants of Rio Grande do Sul and Uruguay (1997)**

RIET-CORREA F, RIVERO, R., DUTRA, F., TIMM, C.D., MÉNDEZ MC  
Publicado  
Resumen  
Evento: Internacional  
Descripción: 5º International Symposium on poisonous plants  
Ciudad: Texas, EEUU  
Año del evento: 1997  
Anales/Proceedings: 5º International Symposium on poisonous plants  
Página inicial: 17  
Página final: 17  
Palabras clave: Ruminants Poisoning plants  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Abortos y retenciones de placenta en vacas Holando con insuficiencia de selenio (1996)**

RUKSAN, B , UBILLA, C , SOSA PRIETO, J.C , DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: : 6° Congreso Nacional de Veterinaria y 1er Congreso de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Publicación arbitrada

Palabras clave: Aborto Infertilidad Bovinos Selenio Lechería

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

Medio de divulgación: CD-Rom

**Intoxicaciones en Rumiantes en Río Grande del Sur y Uruguay (1996)**

RIET-CORREA F , RIVERO, R. , DUTRA, F. , MÉNDEZ, M.C.

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: 6to. Congreso Nacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:6to. Congreso Nacional de Veterinaria

Publicación arbitrada

Palabras clave: Plantas tóxicas Rumiantes Equinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

**Sawfly larval poisoning (Perreyia lepida) of cattle and sheep in Uruguay (1996)**

DUTRA, F. , RIET-CORREA F , MÉNDEZ MC

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: I Encontro de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario do Cone Sul

Ciudad: Campo Grande, BS, Brasil

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:Anais I Encontro de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario do Cone Sul

Página inicial: 184

Página final: 193

Palabras clave: Bovino Ovino Perreyia lepida Sawfly larval poisoning

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

**Intoxicación por larvas de mosca sierra (Perreyia lepida) en bovinos y ovinos en Uruguay (1996)**

DUTRA, F. , RIET-CORREA F , MÉNDEZ MC , ARAUJO R

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú, Uruguay

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:XXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría, 13-15 de Junio de 1996

Página inicial: 213

Página final: 225

Palabras clave: Bovino Ovino Perreyia lepida Mosca sierra

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

### **Dermatitis asociada al consumo de afrechillo de arroz en bovinos (1994)**

DUTRA, F.

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Bovinos para carne : avances en suplementación de la recría e internada intensiva

Ciudad: Treinta y Tres

Año del evento: 1994

Anales/Proceedings: Jornada técnica INIA, Treinta y Tres, 25 de octubre de 1994. Serie Actividades de Difusión 34.

Página inicial: 22

Página final: 31

ISSN/ISBN: 1688-9258

Escrita por invitación

Palabras clave: Bovino Dermatitis alérgica Eczema alimentario Afrechillo desgrasado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

### **Osteoartrosis de cadera en bovinos Hereford y su relación con la Osteocondrosis (1991)**

DUTRA, F.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: II Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 1991

Anales/Proceedings: II Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Página inicial: 29

Página final: 29

Palabras clave: Osteoartrosis Hereford

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

#### **Época recomendada para vacunar contra la mancha (miositis por Clostridium chauvoei) en rodeos de bovinos lecheros y de cría de Uruguay (2024)**

Revista INIA Uruguay v: 78, 78, 81

Revista

Giannitti F, Silveira, C.S., Morais, R.M., Caffarena D, Perdomo, Y., Casaux, ML, MATTO, C.,

DUTRA, F.

Palabras clave: Clostridium chauvoei terneros lechería Uruguay tambos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / NO CORRESPONDE / Patología

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 30/09/2024

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.inia.uy/sites/default/files/publications/2024-11/Revista-INIA-78-Setiembre-2024-15.pdf>

En este artículo interinstitucional con registros históricos de de INIA y DILAVE/MGAP se presenta un breve repaso de esta clostridiosis Mancha en terneros y las fechas propicias para vacunar contra esta dolencia en rodeos lecheros y ganado de cría en Uruguay.

#### **Enfermedad del ternero Guasón o Joker (Mandibulofacial dysostosis, OMIA 002288-9913) (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 2, 4

Revista

DUTRA, F., ROMERO A., BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN: 1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: URUGUAY  
<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Brotos de paratuberculosis (enfermedad de Johne) en ganado de carne (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 4, 5  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**Estomatitis papular bovina (Parapoxviridae). Primer reporte en Uruguay (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 7, 9  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**Brotos de intoxicación por *Paspalum dilatatum* infectado con *Claviceps paspali* en bovinos (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 9, 10  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**Absceso pituitario asociado a tablillas nasales en terneros (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 10, 11  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**Coccidiosis entérica y nerviosa (*Eimeria* spp.) en terneros (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 11, 12  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**Brotos de hemoncosis (*Haemonchus contortus*) en corderos (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 12, 13  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**Brotos de carbunco (*Bacillus anthracis*) en equinos y la epidemiología del ántrax en Uruguay (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 13, 15  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**Brote de ofidismo (*Bothrops* spp.) en equinos (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 15, 17  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**Rinosporidiosis nasal (*Rhinosporidium seeberi*) en un equino (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 17, 18  
Revista  
DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321  
DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>  
Medio de divulgación: Internet  
Fecha de publicación: 15/08/2022  
Lugar de publicación: Uruguay  
[http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23\\_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf](http://www.smvu.com.uy/moduloBiblioteca/23_a52814f9/archivosAdjuntos/ano-2022-primer-semestre.pdf)

**ESTUDIO SOBRE LAS PÉRDIDAS REPRODUCTIVAS EN LOS RODEOS DE CRÍA DEL NORTE Y ESTE DEL URUGUAY (2022)**

Producción Animal Revista INIA Uruguay v: 69, 20, 24  
Revista  
MEDEROS, A. , Faliveni, C. , DUTRA, F.

ISSN/ISBN:1510-9011

Palabras clave: mortalidad embrionaria rodeos de cria bovinos fertilidad

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 16/06/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16532/1/Revista-INIA-69-Junio-2022-6.pdf>

#### **Principales causas de pérdidas de terneros durante el parto y las primeras 48 hrs de vida (2022)**

Revista Plan Agropecuario v: 184, 38, 40

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA , Cóppola, B.

Palabras clave: aborto bovino distocia braditocia mortalidad perinatal bovino

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 20/12/2022

Lugar de publicación: Uruguay

[https://www.planagropecuario.org.uy/uploads/magazines/articles/200\\_3134.pdf](https://www.planagropecuario.org.uy/uploads/magazines/articles/200_3134.pdf)

#### **Métodos de diagnóstico genético-molecular para identificar enfermedades monogénicas en bovinos Holando (2022)**

Revista INIA Uruguay v: 69, 47, 50

Revista

BRANDA-SICA, A. , FEDERICI, M.T. , BRIANO CAROLINA , DUTRA, F. , ARTIGAS, R. , PAULA NICOLINI , Caffarena D , Giannitti F , DALLA-RIZZA, M. , LLAMBI, S.

ISSN/ISBN:1510-9011

Palabras clave: DIAGNÓSTICO GENÉTICO-MOLECULAR bovino raza Holando enfermedades hereditarias

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 15/06/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16538/1/Revista-INIA-69-Junio-2022-12.pdf>

#### **Absceso pituitario asociado a tablillas nasales en terneros (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 10, 11

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

#### **Brote de ofidismo (Bothrops spp.) en equinos (2022)**

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/> v: 14, 15, 17

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

#### **Brotos de carbunco (Bacillus anthracis) en equinos y la epidemiología del ántrax en Uruguay (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 13, 15

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Brotos de hemoncosis (*Haemonchus contortus*) en corderos (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 12, 13

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Brotos de intoxicación por *Paspalum dilatatum* infectado con *Claviceps paspali* en bovinos (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 9, 10

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Brotos de paratuberculosis (enfermedad de Johne) en ganado de carne (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 4, 5

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

**Coccidiosis entérica y nerviosa (*Eimeria* spp.) en terneros (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 11, 12

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Pericarditis traumática en vaca (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 6, 7

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Rinosporidiosis nasal (*Rhinosporidium seeberi*) en un equino (2022)**

Archivo Veterinario del Este v: 14, 17, 18

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29710.23363>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/08/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Abortos por *Campylobacter fetus* en vacas de cría (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 10, 10

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 13/12/2023

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Abortos por *Neospora caninum* en vacas de cría (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 9, 10

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Botulismo aviar (*Cl. botulinum* tipo C) asociado a larvas de *Lucilia sericata* (Calliphoridae). (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 17, 18

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Brotos de *Dictiocaulosis* (*D. viviparus*) en terneros (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 10, 11

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Coccidiosis hepática (*Eimeria stiedae*) en conejos (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 16, 17

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Distomatosis (Fasciola hepática) aguda en llamas (Llama glama) (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 18, 19

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Hemoglobinuria bacilar (Cl. haemolyticum) típica en vaca (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 8, 9

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Injuria cerebral por arma de fuego en novillo (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 12, 12

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Intoxicación iatrogénica por cobre inyectable en corderos (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 14, 15

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

**Intoxicación por nitratos/nitritos en novillitos: un problema emergente (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 7, 7

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

#### **Intoxicación por *Xanthium cavanillesii* (abrojo grande) en novillos (2021)**

Archivo Veterinario del Este v: 13, 4, 5

Revista

DUTRA, F. , ROMERO A. , BRIANO CAROLINA

ISSN/ISBN:1688-6321

DOI: <http://dx.doi.org/10.13140/RG.2.2.29605.37608>

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/12/2021

Lugar de publicación: Uruguay

<https://www.smvu.com.uy/archivo-del-este/>

#### **Vigilancia epidemiológica, diagnóstico e investigación de calidad desde el Este (2013)**

Lechuzza Roja - Laboratorios Santa Elena v: 11, 15, 15

Periodicos

DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/04/2013

Lugar de publicación: Montevideo

Entrevista

#### **Uruguay tiene el rodeo Hereford más grande del mundo y tiene que controlar las enfermedades hereditarias (2008)**

Suplemento AGROyNEGOCIOS

Periodicos

DUTRA, F.

Palabras clave: enfermedades hereditarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 19/09/2008

Lugar de publicación: Melo, Uruguay

#### **Larm om ledskador på testade rastjurar (entrevista) (1999)**

LAND LANTBRUK v: 11,

Periodicos

DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 19/03/1999

Lugar de publicación: Estocolmo, Suecia

ENTREVISTA sobre artropatías en toros de pedigri publicada en revista LAND LANTBRUK, Estocolmo, Suecia, el 19/03/1999.

#### **Duplicación congénita en un ternero (1998)**

Semanario LA SEMANA

Periodicos

DUTRA, F.

Palabras clave: enfermedades hereditarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 11/09/1998

Lugar de publicación: Treinta y Tres

### **Especialistas creen que larva de avispa causa mortandad de ganado (1995)**

Diario El País  
Periodicos  
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 29/08/1995  
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay  
ENTREVISTA publicada en el diario EL PAÍS, Montevideo, Uruguay, el 29 de Agosto de 1995.

### **Larva asesina de ganado se detectó en 1993 y es de origen desconocido (1995)**

Diario LA REPÚBLICA  
Periodicos  
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 30/08/1995  
Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay  
ENTREVISTA sobre larvas tóxicas en bovinos, publicada en el diario LA REPÚBLICA, Montevideo, Uruguay, el 30 de Agosto de 1995.

### **Espécie virou praga (1994)**

ZERO HORA  
Periodicos  
DUTRA, F.

Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 14/08/1994  
Lugar de publicación: Porto Alegre, Brasil  
ENTREVISTA sobre epidemias de intoxicación por larvas de insectos en bovinos, publicada en el diario ZERO HORA, Porto Alegre, Brasil, el 14 de Agosto de 1994

## **Producción técnica**

### **PRODUCTOS**

#### **Base de Datos 33 (2004)**

Producto, Software  
DUTRA, F.

base de datos relacional diseñada para el manejo de toda la información sanitaria de los laboratorios de diagnóstico veterinario

País: Uruguay

Disponibilidad: Restringida

Producto con aplicación productiva o social: En funcionamiento en varios Laboratorios de diagnóstico de Uruguay.

Institución financiadora: Ninguna

Palabras clave: Base de datos Diagnóstico veterinario BD33 Informática

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Informática Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Medio de divulgación: Otros

Base de datos de tipo relacional, de uso sencillo, específica para laboratorios de diagnóstico veterinario, y llena una necesidad urgente de los laboratorios de diagnóstico. Permite registrar en forma sistematizada las muestras procesadas, los análisis realizados y las enfermedades animales diagnosticadas por los laboratorios veterinarios, y permite analizar las enfermedades utilizando los poderosos sistemas geográficos existentes en el mercado. Se utiliza actualmente por laboratorios de diagnóstico veterinarios gubernamentales de Uruguay y universitarios de Brasil.

### **TRABAJOS TÉCNICOS**

#### **Evaluación macro y microscópica de preestómagos de bovinos de frigorífico (2009)**

Consultoría  
DUTRA, F.

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Treinta y Tres  
Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 14  
Duración: 1 mes  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

### **Enfermedades reproductivas de los bovinos en Uruguay (1999)**

Consultoría  
DUTRA, F.  
Desarrollar líneas estratégicas de control de las principales enfermedades reproductivas de los bovinos en Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Ciudad: Montevideo  
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 10  
Duración: 2 meses  
Institución financiadora: Laboratorios BAYER Uruguay S. A.  
Palabras clave: Enfermedades reproductivas Bovinos Vacunación  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Medio de divulgación: Papel

## **OTRAS PRODUCCIONES**

### **DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN**

#### **Reconocimiento materno de la preñez en bovinos y ovinos (1987)**

DUTRA, F., ELHORDOY D

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Revisión bibliográfica para estudiantes de veterinaria  
Palabras clave: Reconocimiento materno de la preñez  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

#### **Analgesia regional de los animales de granja. Traducción de Current Veterinary Therapy Food Animal Practice, Howard J (ed), W. B. Saunders Company, 1981. Capítulo 2 (G. J. Benson & J. C. Thurmon), pp:2-16) (1985)**

DUTRA, F., MENESES C

País: Uruguay  
Idioma: Español  
Repartido mimeógrafo (12 pp.) para estudiantes de veterinaria  
Palabras clave: Analgesia  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Técnicas quirúrgicas

## **INFORMES DE INVESTIGACIÓN**

#### **Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay (2020)**

DUTRA, F., MEDEROS, A.

País: Uruguay  
Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Nombre del proyecto: FSSA\_X\_2014\_1\_105894 Convocatoria: Fondo sectorial de Salud animal ? 2014

Número de páginas: 18

Disponibilidad: Irrestricada

Institución Promotora/Financiadora: ANII ? AGENCIA NACIONAL DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN

Palabras clave: Enfermedades reproductivas Mortalidad embrionaria Enfermedades venéreas Región Este de Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología veterinaria

Información adicional: Los objetivos del proyecto fueron 1. Determinar la incidencia de las principales enfermedades reproductivas presentes en los sistemas de cría vacuna del Este y Norte del país, 2. Establecer su relación con los índices reproductivos y evaluar objetivamente si dichas enfermedades son causas de pérdidas productivas. 3. Poner a punto y estandarizar las diferentes técnicas de diagnóstico en los diferentes laboratorios participantes del mismo. 4. Estudiar las causas infecciosas de abortos enviados a los laboratorios participantes del proyecto, y 5. Evaluar las potenciales pérdidas productivas y económicas producidas por las enfermedades infecciosas a ser estudiadas.

### **BLAD Y OTRAS ENFERMEDADES HEREDITARIAS EN TERNEROS HOLANDO (2018)**

DUTRA, F., BRIANO CAROLINA, ROMERO A., BRANDA-SICA, A., FEDERICI, M.T., DALLARIZZA, M., LLAMBI, S.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Nombre del proyecto: Estimación de la morbilidad de las enfermedades que afectan la cría de los terneros lecheros del Uruguay e identificación de los principales factores asociados a sus frecuencias

Número de páginas: 49

Disponibilidad: Restricada

Institución Promotora/Financiadora: INIA

Palabras clave: Enfermedades hereditarias Mortalidad embrionaria Infertilidad Holstein BLAD Deficiencia de colesterol Braquiespina HH1 3 4 5

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Información adicional: En el marco de la línea de investigación multicéntrica Enfermedades hereditarias de los bovinos en Uruguay.

### **Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay (2015)**

MEDEROS, DUTRA, F., EASTON, VIÑOLES, C., PERAZA, P., MAYA, L., FALIVENI C., COLINA, R.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Nombre del proyecto: Estudio epidemiológico y económico de las principales enfermedades infecciosas causantes de pérdidas reproductivas en los rodeos de cría del Norte y Este del Uruguay

Número de páginas: 73

Disponibilidad: Restricada

Institución Promotora/Financiadora: Anii Proyecto FSSA\_X\_2014\_1\_105894

Palabras clave: Bovino Enfermedades de la reproducción

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Información adicional: Resumen Publicable: En Uruguay, la ganadería, y particularmente la cría vacuna, continúa siendo la actividad de mayor relevancia y se ha concentrado en los suelos menos fértiles del país, particularmente en los departamentos del Norte y del Este, que concentran el 65% del total de las existencias bovinas del país. En los sistemas de cría, los índices reproductivos han sido históricamente bajos. Esto ha sido atribuido fundamentalmente a causas nutricionales y de manejo, pero también existen diversas enfermedades causantes de pérdidas en las diferentes etapas del ciclo reproductivo de los bovinos. Algunas enfermedades reproductivas, como las

venéreas, se asocian con el síndrome de infertilidad, y se ha demostrado que afecta a los establecimientos criadores del país. Sumado al grave problema de las pérdidas embrionarias tempranas, cuya magnitud en las condiciones de producción ganadera de Uruguay desconocemos, están las pérdidas cuantificables, que ocurren entre el diagnóstico de gestación y el destete. Datos de un estudio realizado por DILAVE-MGAP e INIA durante los años 1999-2000 revelaron que el 37% de los establecimientos muestreados (n=230) fueron positivos para Campylobacteriosis genital bovina; 71.2 % positivos a Leptospirosis (Hardjo y Wolfi), 99,1 % a Rinotraqueítis Infecciosa Bovina y 100% a Diarrea Viral Bovina. Dado que las causas de infertilidad son multifactoriales, este proyecto plantea una estrategia experimental con fases de campo y de laboratorio, que permita realizar el correcto diagnóstico del momento en que ocurren las pérdidas reproductivas, para evaluar la contribución de cada factor identificado. Esto permitirá finalmente cuantificar dichas pérdidas en los establecimientos.

#### **CONCLUSIONES DEL PROYECTO DE MONITOREO SANITARIO EN LA REGIÓN ESTE (2005)**

DUTRA, F. , FALIVENI C , CAMPOS, H , TARÁN L , PÉREZ, A

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Nombre del proyecto: Implementación de una Red de Monitoreo y Vigilancia Epidemiológica en Salud Animal en la Región Este

Número de páginas: 10

Disponibilidad: Irrestringida

Institución Promotora/Financiadora: PSA/BID

Palabras clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica Enfermedades endémicas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Información adicional: Disponible a solicitud en DILAVE Laboratorio Regional Este y en el Centro Veterinario de Treinta y Tres.

#### **ORGANIZACIÓN DE EVENTOS**

##### **IV JORNADA DE REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE (2022)**

DUTRA, F.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,INIA Treinta y Tres Treinta y Tres

Idioma: Español

Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres

##### **III JORNADA DE REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE (2019)**

DUTRA, F.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Uruguay Treinta y Tres

Idioma: Español

Web: <https://youtu.be/dFPrABeAwCw>

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres y Laboratorio Virbac/Santa Elena

Palabras clave: Reproducción bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina

Información adicional: El evento, que este año celebró su tercera edición y desde sus inicios es organizado por el Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres en colaboración con Virbac Santa Elena, y contó con más de 150 participantes y destacados disertantes de nacionales e internacionales.

##### **II JORNADA DE REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE (2018)**

DUTRA, F.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Uruguay Treinta y Tres

Idioma: Español

Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres y Laboratorio Virbac/Santa Elena  
Palabras clave: Reproducción bovina  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina  
Información adicional: Evento dirigido a veterinarios de campo e investigadores en el área de reproducción bovina en ganado de carne.

#### **I JORNADA DE REPRODUCCIÓN EN BOVINOS DE CARNE (2017)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Sub Tipo: Organización  
Lugar: Uruguay ,Uruguay Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Medio divulgación: Internet  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción bovina  
Información adicional: Evento organizado dirigido a veterinarios de campo, docentes e investigadores en reproducción en ganado de carne.

#### **DIFUSIÓN DEL PROYECTO DE MONITOREO EN LA REGIÓN ESTE - Treinta y Tres (2005)**

DUTRA, F. , FALIVENI C  
Otro  
Lugar: Uruguay ,INIA Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Evento itinerante: SI  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

#### **Curso de evaluación reproductiva en machos y hembras (2004)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

#### **ASPECTOS SANITARIOS Y REPRODUCTIVOS EN BOVINOS (2001)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,INIA Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Medio divulgación: CD-Rom  
Catálogo: SI  
Institución Promotora/Financiadora: JICA / DILAVE  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal

#### **Encefalopatía espongiiforme bovina (1999)**

DUTRA, F.  
Exposición  
Lugar: Uruguay ,DILAVE Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **Destete Precoz (1999)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Sociedad Fomento Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

**Crecimiento, Desarrollo y Suplementación en Ganado de Carne en Pastoreo (1995)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

**4tas Jornadas de Equinos (1994)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Catálogo: SI  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Palabras clave: Jornada de Equinos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina equina

**3ra Jornada de Equinos (1992)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Centro Progreso Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Duración: 1 semanas  
Catálogo: SI  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Palabras clave: Jornada de Equinos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina equina

**2das Jornadas de Actualización en Equinos (1991)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Salón Azul Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina equina

**Economía Agraria del Uruguay (1989)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Duración: 3 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

**Proyectos de Inversión Agropecuaria (1989)**

DUTRA, F.  
Congreso  
Lugar: Uruguay ,Treinta y Tres  
Idioma: Español  
Duración: 1 semanas  
Institución Promotora/Financiadora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal

## Evaluaciones

### EVALUACIÓN DE PROYECTOS

#### COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

##### **FONDO MARÍA VIÑAS 2020 MODALIDAD II Investigación Aplicada - Comité Técnico de Área de Ciencias Veterinarias ( 2020 )**

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay  
Cantidad: Menos de 5

Integrante del comité técnico para la evaluación de 26 proyectos

##### **Fondo María Viñas - Comisión Técnica de Área Ciencias Agrícolas ( 2014 )**

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

### EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

#### **Fondo María Viñas ( 2016 )**

Uruguay  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII)  
Cantidad: Menos de 5

#### **ANII Becas de Posdoctorado Nacional 2014 ( 2014 / 2014 )**

Uruguay  
ANII Becas de Posdoctorado Nacional 2014  
Cantidad: Menos de 5  
PD\_NAC\_2014\_1\_102687

#### **CONACYT - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología ( 2014 / 2019 )**

Paraguay  
CONACYT - Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología  
Cantidad: Menos de 5  
2 proyectos evaluado para Conacyt, Paraguay.

#### **ANII - BECAS DE INICIACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN 2013 ( 2014 / 2014 )**

Uruguay  
ANII - BECAS DE INICIACIÓN EN LA INVESTIGACIÓN 2013  
Cantidad: Menos de 5  
NI\_X\_2013\_1\_101280

#### **Fondo María Viñas - Comisión Técnica de Área Ciencias Agrícolas ( 2014 )**

Uruguay  
Cantidad: De 5 a 20

#### **Becas de Posdoctorado Nacional ( 2014 )**

Uruguay  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)  
Cantidad: Menos de 5

**Proyectos de Investigación Aplicada (Fondo María Viñas) - ANII ( 2012 / 2012 )**

Uruguay  
Proyectos de Investigación Aplicada (Fondo María Viñas) - ANII  
Cantidad: Menos de 5  
EVALUADOR EXTERNO de proyecto FMV\_3\_2011\_1\_7221

**Investigación Fundamental (FCE) - ANII ( 2012 / 2012 )**

Uruguay  
Investigación Fundamental (FCE) - ANII  
Cantidad: Menos de 5

**Fondo Clemente Estable 2011 ( 2011 )**

Uruguay  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII)  
Cantidad: Menos de 5

**Fondo María Viñas - Proyectos de Investigación Aplicada ( 2011 )**

Uruguay  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)  
Cantidad: Menos de 5

**Fondo Clemente Estable 2009 de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII) ( 2010 )**

Uruguay  
Fondo Clemente Estable 2009 de la Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII)  
Cantidad: Menos de 5  
EVALUADOR externo, a propuesta de la Comisión Técnica del Área de Ciencias Biológicas

**Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UDELAR ( 2008 / 2008 )**

Uruguay  
Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UDELAR  
Cantidad: Menos de 5

**Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UDELAR ( 2006 / 2006 )**

Uruguay  
Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC), UDELAR  
Cantidad: Menos de 5

**Programa de Desarrollo Tecnológico (PDT) Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (DICyT), Universidad de la República, Montevideo ( 2006 / 2006 )**

Uruguay  
Programa de Desarrollo Tecnológico (PDT) Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (DICyT), Universidad de la República, Montevideo  
Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

**COMITÉ EDITORIAL**

**Revista de Medicina Veterinaria - Universidad de La Salle, Colombia ( 2021 )**

Tipo de publicación: Revista  
Editorial: Ediciones Unisalles  
Cantidad: Menos de 5

**Pesquisa Veterinária Brasileira ( 2018 / 2019 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Animal Production Science ( 2014 )**

Tipo de publicación: Revista  
Cantidad: Menos de 5

**Veterinaria (Montevideo) ( 2008 / 2021 )**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Arbitraje de artículos

**EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS**

**XIII Reunión Argentina de Patología Veterinaria ( 2023 / 2023 )**

Revisiones

Argentina

17° seminario de la fundación C.L. David - S.W. Thompson

**JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA ( 2014 / 2023 )**

Revisiones

Uruguay

Arbitraje de posters y comunicaciones cortas

**Primer Congreso Internacional de Veterinaria ( 2013 )**

Uruguay

Arbitraje de comunicaciones cortas.

**IV CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL- AUPA ( 2012 )**

Uruguay

Arbitraje de comunicaciones científicas remitidas a dicho congreso.

**III CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL ( 2011 )**

Uruguay

Arbitraje de comunicaciones científicas remitidas.

**XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal ( 2011 )**

Uruguay

Evaluador de trabajos científicos remitidos al Simposio de Salud Animal

**XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría ( 2006 )**

Uruguay

Arbitraje de posters y comunicaciones cortas (2).

**12° Simposio Internacional de la Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnostico Veterinario ( 2005 )**

Uruguay

### **XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría 2006 ( 2004 )**

Uruguay

Arbitraje de posters y comunicaciones cortas (2). 2004

### **INSTITUCIONES Y CARRERAS**

#### **Tipo de evaluación Carrera / Grado ( 01/01/2006 )**

Par nacional

Universidad de la República - Facultad de Veterinaria , Uruguay

Ciencias Veterinarias - Orientado de Medicina Veterinaria

### **EVALUACIÓN DE PREMIOS**

#### **Premio Nacional de Tesis de Veterinaria 2010 ( 2010 )**

Comité de asignación de premios y concursos

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Academia Nacional de Veterinaria

Integrante del Comité para el Premio de 7 tesis de Maestría.

#### **Premio Nacional de Veterinaria 2007 ( 2007 )**

Comité de asignación de premios y concursos

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Academia Nacional de Veterinaria

Evaluador externo de trabajos científicos presentados al premio.

### **EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES**

#### **BECA DE POSGRADO NACIONAL (DOCTORADO) - 2023 ( 2023 / 2023 )**

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

anii

#### **Concurso CURE, Esc. G, Gr. 2, 40 hs semanales, PDU Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la Región Este del Uruguay ( 2020 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República, Centro Universitario de la Región Este (CURE)

Integrante del tribunal como responsable del PDU

#### **Concurso de Ascensos de Oposición y Méritos para el Laboratorio Bacteriología DILAVE Montevideo, Referencia AI/005/161. ( 2019 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP, Dirección General de Servicios Ganaderos

Integrante del tribunal en calidad de representante del Inciso

#### **Concurso de Ascensos de Oposición y Méritos para el Laboratorio DILAVE Tacuarembó, Referencia AI/005/162. ( 2019 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP

Integrante como Presidente del tribunal en calidad de representante del Inciso

**Concurso de Ascensos de Oposición y Méritos para el Laboratorio de Virología, DILAVE Montevideo, Referencia AI/005/164. ( 2019 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP

Integrante como presidente de tribunal en calidad de representante del inciso

**Concurso de Ascensos de Oposición y Méritos para el Dpto. de Control de Productos Veterinarios de DILAVE Montevideo, Referencia AI/005/163. ( 2019 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP, DGSG

Integrante del tribunal como representante del inciso

**Concurso CURE, Esc. G, Gr. 3, 40 hs semanales, PDU Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la Región Este del Uruguay ( 2017 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República, Centro Universitario de la Región Este (CURE)

Integrante como responsable del PDU

**Llamado N° 0160/2016 Veterinario (A4) - MGAP - Dirección General de Servicios Ganaderos ( 2016 )**

Comité evaluador

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

MGAP, DGSG

**Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica (FONCYT) ( 2015 )**

Evaluación independiente

Argentina

Cantidad: Menos de 5

MINISTERIO DE CIENCIA, TECNOLOGIA E INNOVACION PRODUCTIVA, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Argentina

Evaluador externo de proyecto e investigación en el área de Tecnología Pecuaria y Pesquera

**CONCURSO DE LA PLATAFORMA DE SALUD ANIMAL ( 2014 )**

Comité evaluador

Argentina

Cantidad: Menos de 5

INIA

Integrante del Tribunal del llamado para cubrir los cargos de Patología, Microbiología y

Parasitología en INIA La Estanzuela, Colonia, los días 23-24 junio 2014.

**evaluación del proyecto ( 2014 )**

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

ANII

**FONDO MARIA VIÑAS ( 2014 )**

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

**Asistente, Esc. G, Gr. 2, 40 hs semanales con opción DT ( 2014 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Veterinaria, UDELAR, Centro Universitario del Este (CURE)  
Llamado para la provisión efectiva de un cargo de Asistente, Esc. G, Gr. 2, 40 hs semanales con opción DT, para cumplir funciones en el PDU Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la Región Este del Uruguay, para elaborar el acta final. (Exp. 111120-000379-13, Cart. 381/13)

**Programa de apoyo a la Gestión Pública Agropecuaria-Prestamos 2182-MGAP-BID ( 2013 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
DILAVE, MGAP  
Integrante del tribunal de concurso para Técnicos de Laboratorio, en los Laboratorios DILAVE Regional Noroeste (Paysandú), Este (Treinta y Tres) y Norte (Tacuarembó) de DILAVE Miguel C. Rubino

**Concurso del llamado número 0245/2013 para el cargo Especializado- Laboratorio Regional de División Laboratorios Veterinarios de Treinta y Tres ( 2013 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
MGAP  
Integrante del tribunal en calidad de idóneo

**Fondo Clemente Estable 2011 ( 2011 )**

Evaluación independiente  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII)  
Evaluador externo en dicha convocatoria

**Premio Nacional de Veterinaria ( 2010 / 2010 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Academia Nacional de Veterinarios  
INTEGRANTE del tribunal de concurso

**Fondo Clemente Estable 2009 ( 2010 )**

Evaluación independiente  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación de Uruguay (ANII)

**Profesor Adjunto Grado 3 - Patología - Llamados 7744/09 y 7745/09 ( 2009 / 2013 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Veterinaria, UDELAR  
Integrante del Tribunal

**Llamado AV/R para veterinarios en los Laboratorios Regionales de DILAVE ( 2008 )**

Comité evaluador  
Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
MGAP, DILAVE Miguel C Rubino

**Programa de Vinculación con el Sector Productivo ( 2008 / 2008 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

### **Premio Nacional de Veterinaria ( 2007 / 2007 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Academia Nacional de Veterinaria

### **Encargatura del Programa de Educación Continua, Profesor Adjunto, Esc. G, Grado 3 ( 2006 / 2006 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Facultad de Veterinaria, UDELAR

### **Proyectos del Programa de Desarrollo Tecnológico ( 2000 / 2006 )**

Uruguay  
Cantidad: Menos de 5  
Dirección de Innovación, Ciencia y Tecnología para el Desarrollo (DICyT), Universidad de la República, Montevideo

## **JURADO DE TESIS**

### **Programa de Posgrado de la Facultad de Veterinaria ( 2015 / 2023 )**

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

### **Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria ( 2005 / 2023 )**

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

## **Formación de RRHH**

### **TUTORÍAS CONCLUIDAS**

#### **POSGRADO**

### **Genotipado de las principales enfermedades genéticas en bovinos de las razas Hereford y Aberdeen Angus de la región Este de Uruguay**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Nombre del orientado: Agustín Romero Benavente  
País: Uruguay  
Palabras Clave: enfermedades hereditarias MSUD Hereford osteopetrosis Angus  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **Evaluación de las técnicas de vigilancia para la tuberculosis bovina y su manejo en los programas de control prueba-sacrificio**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Tipo de orientación: Asesor  
Nombre del orientado: Gonzalo Crosi  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Vigilancia epidemiológica Tuberculosis bovina  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria  
Aceptado por el Comité Académico de Maestrías y Doctorado del Programa de Posgrado de

**VARIABILIDAD GENÉTICA Y ALCALOIDES PIRROLIZIDÍNICOS DE SENECIO SPP. ASOCIADOS A INTOXICACIÓN EN BOVINOS EN LA REGIÓN ESTE DEL URUGUAY**

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: García, Juan Agustín

País: Uruguay

Palabras Clave: Bovino Senecio spp. Alcaloides pirrolizidínicos Biotecnología vegetal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias de las Plantas, Botánica / Genética vegetal

En el marco del proyecto de investigación multiinstitucional (DILAVE, INIA, CURE, Facultad de Veterinaria) titulado "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay"

**GRADO**

**Fracturas catastróficas en equinos pura sangre de carrera. Reporte de dos casos de fracturas de escápula (2022 - 2023)**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Médico Veterinario

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Victoria Hernández Furest

País: Uruguay

Palabras Clave: equinos fracturas catastróficas pura sangre de carreras escápula

**Fracturas catastróficas en equinos pura sangre de carrera. Reporte de dos casos de fracturas de escápula (2022 - 2023)**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ciencias Veterinarias - Orientado de Medicina Veterinaria

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ignacio Bonino

País: Uruguay

Palabras Clave: fracturas catastróficas equinos pura sangre de carreras escápula patología esquelética

**HIPOTRICOSIS CONGÉNITA VIABLE (MUTACIÓN KR71) DEL GANADO HEREFORD. DESCRIPCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE UN CASO**

Tesis/Monografía de grado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Pía FERRARI ZULUAGA

País: Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades hereditarias Bovinos Hereford Hipotricosis congénita

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Dentro del marco del proyecto de investigación de Enfermedades Hereditarias en Bovinos en Uruguay

**HIPOTRICOSIS CONGÉNITA VIABLE (MUTACIÓN KR71) DEL GANADO HEREFORD. DESCRIPCIÓN Y DIAGNÓSTICO DE UN CASO**

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Manuela COMESAÑA CROSTA

País: Uruguay

Palabras Clave: Enfermedades hereditarias Bovinos Hereford Hipotricosis congénita

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Dentro del proyecto de investigación de Enfermedades Hereditarias en Bovinos en Uruguay

#### **Intoxicación experimental por Senecio oxyphyllus en bovinos**

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Rodrigo Giró López

País: Uruguay

Palabras Clave: Senecio oxyphyllus Bovinos Uruguay

En el marco del proyecto de investigación multiinstitucional (DILAVE, INIA, CURE, Facultad de Veterinaria) titulado "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay"

#### **Intoxicación experimental por Senecio oxyphyllus en bovinos**

Tesis/Monografía de grado

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

Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Matías Sebastián de León Vedovatti

País: Uruguay

Palabras Clave: Senecio oxyphyllus Bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

En el marco del proyecto de investigación multiinstitucional (DILAVE, INIA, CURE, Facultad de Veterinaria) titulado "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay"

#### **Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1**

Docente adscriptor/Practicantado

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

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Horacio Costa

País: Uruguay

Palabras Clave: Patología diagnóstica necropsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12

#### **Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1**

Docente adscriptor/Practicantado

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

Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Diego Bottaro Vilaró

País: Uruguay

Palabras Clave: Diagnóstico patológico Necropsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Carga Horaria: 225 horas totales Créditos: 15

#### **Intoxicación experimental por Senecio oxyphyllus en bovinos**

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Camila Rezk Elso

País: Uruguay

Palabras Clave: Senecio oxyphyllus Enfermedades tóxicas Bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

En el marco del proyecto de investigación multiinstitucional (DILAVE, INIA, CURE, Facultad de Veterinaria) titulado "Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay"

#### **Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1**

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lucía Acevedo Berrogorry

País: Uruguay

Palabras Clave: Patología diagnóstica veterinaria

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12 Trabajo Final: "PRINCIPALES CLOSTRIDIOSIS DE RUMIANTES EN EL ESTE DE URUGUAY"

#### **Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1**

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Camila González Puchalvert

País: Uruguay

Palabras Clave: Patología diagnóstica Necropsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12 Trabajo Final: "ANAPLASMOSIS BOVINA EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY"

#### **Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1**

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Fernanda Nin Soneira

País: Uruguay

Palabras Clave: Patología diagnóstica Necropsia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12 Trabajo final: "COCCIDIOSIS NERVIOSA BOVINA EN LA REGION ESTE DE URUGUAY"

#### **Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1**

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Sofía Balestí González

País: Uruguay

Palabras Clave: Patología diagnóstica necropsia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico veterinario

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12 Trabajo final: PITIOSIS EQUINA EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY

### **Diagnóstico de Enfermedades de Animales de Producción 1**

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: José Aroztegui Rosas

País: Uruguay

Palabras Clave: Patología veterinaria Diagnóstico veterinario Necropsia Histopatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

El curso de posgrado se propone que el estudiante aprenda la técnica de necropsia, incluyendo la interpretación de lesiones macroscópicas. Se exige permanencia de 5 meses en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Horas: 180 hs. Créditos: 12

### **Patología microscópica II**

Docente adscriptor/Practicantado

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

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: José Arostegui Rosas

País: Uruguay

Palabras Clave: Histopatología Diagnóstico veterinario

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología veterinaria

Curso de posgrado de diagnóstico microscópico con residencia y entrenamiento en el Laboratorio Regional de Dilave, Treinta y Tres. Carga Horaria: 225 horas totales. Créditos: 15 .

### **INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR *Euploca ocellata* (Cham.) EN OVINOS**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Bello Fumero, Ruben Andrés

País: Uruguay

Palabras Clave: Ovino Fotosensibilización hepatógena *Euploca ocellata* Colangiopatía por cristales

Intoxicación experimental

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Tesis defendida y aprobada con 10 (MBS) el 8/12/16

### **INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR *Vernonia plantaginoides* (Less.) Hieron EN OVINOS**

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*

Nombre del orientado: Paiva, Ignacio

País: Uruguay

Palabras Clave: Hepatotoxicidad Ovinos *Vernonia squarrosa*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

tesis defendida y aprobada con 11 (SMB) el 10/5/2016

### **INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR *Euploca ocellata* (Cham.) EN OVINOS**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ríos Rodríguez, Agustín  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Ovino Euploca ocellata Colangiopatía por cristales Intoxicación experimental  
Fostosensibilización hepatógena  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Tesis defendida y aprobada con 10 (MBS) el 8/12/16

#### **INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR Vernonia plantaginoides (Less.) Hieron EN OVINOS**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*  
Nombre del orientado: Alejandro Costa  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Hepatotoxicidad Ovinos Vernonia squarrosa  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Comienzo 5/10/2013 Concluida el 24/7/14 Aprobada con 11

#### **INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR Vernonia plantaginoides (Less.) Hieron EN OVINOS**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*  
Nombre del orientado: Juan Martín Da Fonseca  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Hepatotoxicidad Ovinos Vernonia plantaginoides  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Comienzo 5/10/2013 Concluida el 24/7/14 Aprobada con 11

#### **Intoxicación espontánea por Halimium brasiliensis en ovinos de la región centro-este del Uruguay**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*  
Nombre del orientado: Yésica Hernández  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Ovino neuropatología halimun brasiliensis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Tesis en Modalidad de descripción de caso clínico defendida el 15 de mayo de 2012

#### **Intoxicación espontánea por Halimium brasiliensis en ovinos de la región centro-este del Uruguay**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*  
Nombre del orientado: Paula Rodríguez  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Ovino neuropatología halimun brasiliensis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
tesis en Modalidad de descripción de casos clínicos defendida el 15 de mayo de 2012

**Efecto de la duración del parto en ovejas Corriedale sobre la bioquímica sanguínea, vitalidad y comportamiento de los corderos recién nacidos**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Verónica Rodríguez Alvarez  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino equilibrio ácido base Asfixia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria  
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

**Efecto de la duración del parto en ovejas Corriedale sobre la bioquímica sanguínea, vitalidad y comportamiento de los corderos recién nacidos**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Diego Bottaro Vilaró  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Corderos Asfixia Parto Hipoxia-isquemia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria  
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

**Efecto de la duración del parto en ovejas Corriedale sobre la bioquímica sanguínea, vitalidad y comportamiento de los corderos recién nacidos**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Bettina Coppola Hernández  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Corderos Parto Comportamiento neonatal Test de APGAR  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología Veterinaria  
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

**Caracterización de los laboratorios regionales de diagnóstico veterinario este y noroeste de la dilave Miguel C Rubino y principales enfermedades diagnosticadas utilizando una base de datos relacional**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Nombre del orientado: Carolina Matto Romero  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Base de datos Laboratorio de diagnóstico  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Informática Veterinaria

**INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR ROBLE (Quercus robur) EN BOVINOS**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Federico ARRUTI VILLAMIL  
País: Uruguay  
Palabras Clave: Nefrotoxicidad Bovino Quercus robur  
Areas de conocimiento:

### **INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR ROBLE (*Quercus robur*) EN BOVINOS**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: María Paula Trelles Otegui  
País: Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria  
Tesis de grado en MODALIDAD Ensayo Experimental

### **INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR ROBLE (*Quercus robur*) EN BOVINOS**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Nombre del orientado: Juan Antonio FERRÉS OTEGUI  
País: Uruguay  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

## **TUTORÍAS EN MARCHA**

### **POSGRADO**

#### **Epidemiología de las lesiones musculoesqueléticas en SPC en hipódromos del Uruguay entre 2011-2021: determinación de factores de riesgo, incidencia y patología de las fracturas catastróficas (2022)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Maestría en Salud Animal  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Rita Rocca  
País/Idioma: Uruguay,  
Palabras Clave: fracturas catastróficas equinos pura sangre de carreras uruguay factores de riesgo  
patología esquelética  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Equinos  
El tema elegido para la investigación es científicamente relevante y muy novedoso para Uruguay teniendo en cuenta la importancia y desarrollo de la hípica en los últimos años. El problema de las fracturas catastróficas durante las carreras es de gran impacto y no tiene estudios científicos en el país.

#### **Caracterización y diagnóstico post mortem de fracturas catastróficas y lesiones preexistentes en equinos pura sangre de carrera (2020)**

Tesis de doctorado  
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Veterinarias de La Plata / Carrera del Doctorado de Ciencias Veterinarias - Laboratorio de Patología Especial Veterinaria ?Dr. , Argentina  
Tipo de orientación: Asesor  
Nombre del orientado: Jeanette Ivón Espil  
País/Idioma: Argentina, Español  
Palabras Clave: Fracturas catastróficas; Equinos PSC; Argentina;  
Este proyecto pretende aportar conocimiento relacionado con la caracterización y diagnóstico post mortem de las fracturas catastróficas y lesiones preexistentes asociadas que afectan a los caballos PSC en Argentina a fin de aportar a la comprensión de su patogenia y contribuir a establecer estrategias terapéuticas y de prevención. Mi participación es como asesor científico experto en patología esquelética de equinos de competencia y en proyectos similares desarrollados en Uruguay desde el 2014.

#### **Caracterización genética de *Neospora caninum* en brotes de abortos bovinos en Uruguay (2016)**

Tesis de doctorado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctorado en Salud Animal  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Briano, Carolina  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Neospora caninum Aborto bovino Diversidad genética PCR  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias  
Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Tecnologías que involucran la  
identificación de ADN, proteínas y enzimas

## GRADO

### **Identificación del hemoparásito Rangelia vitali asociado a una enfermedad hemorrágica endémica en caninos de la zona Este de Uruguay (2014)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\*  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Ana Inés fernández  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Canino Hemoparásitos Rangelia vitali Rangeliosis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria  
Comienzo setiembre de 2014

## TUTORÍAS DESISTIDAS

## POSGRADO

### **Fracturas catastróficas de metacarpiano/metatarsiano principal en equinos de alta competencia en Uruguay (2020)**

Tesis de maestría  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,  
Uruguay  
Programa: Maestría  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Sebastian Romano  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Equinos de competencia Patología esquelética Fracturas catastróficas  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Clínica equina

## Otros datos relevantes

### PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

#### **PRIMER PREMIO - GRAN PREMIO NACIONAL DE MEDICINA (2020)**

(Nacional)

Academia Nacional de Medicina / Ministerio de Educación y Cultura  
Otorgado al trabajo investigación conjunto titulado: "Veinte años de estudio de una enfermedad infecciosa poco atendida: Leptospirosis humana" Gustavo Varela Pensado, Felipe Schelotto Guillamón, Paulina Meny, Clara Menéndez, Tamara Iglesias, Jair Quintero, Cristina Ríos, Silvana Ifrán, Sabina González Di Lauro, Helena Katz González, Juan Pablo Geymonat Ferreira, Nadia Arriola González, Fernando Dutra Quintela, Denise Berois, Florencia Lara Cardozo, Mathias Jeldres, Marcos Leites Madera, Alicia del Monte, Lorena Pardo Casaretto, Karina Flores, Daniel Parada, Mercedes Filippini, Natalia Ashfield Carbón, Ilana Teruszkin Balassiano, Camilla Nunes dos

**ACADÉMICO TITULAR - ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA (2015)**

(Nacional)

Academia Nacional de Veterinaria

Designado el 7 de setiembre de 2015 en reconocimiento a la actuación destacada en las ciencias veterinarias (Ley No 16.198).

**TÉCNICO DE RECONOCIDA TRAYECTORIA - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA (INIA) (2015)**

(Nacional)

INIA Estación Experimental del este

INTEGRANTE CONSEJO ASESOR REGIONAL (CAR) INIA TREINTA Y TRES - Período 2013-2015

**PRIMER PREMIO - ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA (2000)**

(Nacional)

Academia Nacional de Veterinaria

Trabajo premiado: Investigación sobre la dermatitis alérgica por afrechillo de arroz desgrasado en bovinos

**PRIMER PREMIO - ACADEMIA NACIONAL DE VETERINARIA (1997)**

(Nacional)

Academia Nacional de Veterinaria

Trabajo Premiado: Investigación sobre la intoxicación por larvas de *Perreyia flavipes* en bovinos

**PRESENTACIONES EN EVENTOS**

**XXII Jornada de Educación Continua (2023)**

Encuentro

UNIDAD DE REGISTROS DE DIAGNOSTICO DE DILAVE (UNIRADD)? -Enfermedades de sequía/post-sequía y neosporosis bovina como ejemplos de información sanitaria?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Organiza Centro Médico Veterinario de Cerro Largo y Educación Continua, Facultad de Veterinaria

Alcance geográfico: Nacional Palabras Clave: Unidad de registros de DILAVE enfermedades de sequía y postsequía bovinos

**XIII Reunión Argentina de Patología Veterinaria, 17° Seminario de la Fundación Davis-Thompson, (2023)**

Congreso

PATOLOGÍAS ESQUELÉTICAS CONGENITAS EN RUMIANTES

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: RAPAVE - Asociación argentina de Patología Veterinaria, Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: Patología esquelética bovinos ovinos equinos malformaciones congénitas condrodisplasias condrodistrofias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética

**RAPAVE - XIII Reunión Argentina de Patología Veterinaria, 17° Seminario de la Fundación C.L. Davis-S.W. Thompson (2023)**

Congreso

PATOLOGÍA ESQUELÉTICA EN GRANDES ANIMALES

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Asociación argentina de Patología Veterinaria,

Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: Bovinos ovinos equinos ostedistrofias condrodistrofias raquitismo osteomalacia osteodistrofia fibrosa osteocondrosis osteocondritis disecante

**RAPAVE - XIII Reunión Argentina de Patología Veterinaria, 17° Seminario de la Fundación C.L. Davis-S.W. Thompson (2023)**

Congreso  
PATOLOGÍA DE LAS FRACTURAS CATASTRÓFICAS EN EQUINOS DE COMPETENCIA  
Argentina  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 24  
Nombre de la institución promotora: RAPAVE - Asociación argentina de Patología Veterinaria,  
Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: fracturas catastróficas equinos pura sangre de carrera

**IX Seminario Uruguayo de la Fundación Davis-Thompson (2023)**

Seminario  
CASUÍSTICA DE FRACTURAS CATASTRÓFICAS EN EQUINOS DEPORTIVOS DE URUGUAY ?  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 8  
Nombre de la institución promotora: Fundación Davis-Thompson  
Alcance geográfico: Internacional Palabras Clave: equinos PSC fracturas catastróficas maroñas

**Curso de Posgrado (2023)**

Otra  
LEPTOSPIROSIS EN BOVINOS EN URUGUAY?  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 8  
Nombre de la institución promotora: PEDECIBA, FAC. DE VETERINARIA, INIA  
Alcance geográfico: Nacional

**Davis-Thomson Foundation - Webinar (2021)**

Simposio  
Autopsia y neuropatología perinatal en bovinos y ovinos  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 2  
Nombre de la institución promotora: Fundación Charles Louis Davis-Thompson, EE.UU Palabras Clave: Neuropatología perinatal bovinos ovinos asfixia encefalopatía hipoxico-isquémica  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología  
Webinar internacional

**6th Uruguayan Seminar Davis Thompson Foundation (webinar) (2020)**

Seminario  
CASOS SELECCIONADOS DE PATOLOGÍAS DEL GANADO EN URUGUAY  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 8  
Nombre de la institución promotora: US Davis & Davis Thompson Foundation Palabras Clave: Patología esquelética Neuropatología Hemoglobinuria bacilar Strongyloides papillosus Herpesvirus bovino

**WEBINAR UNIPAMPA - Escola veterinária? (2020)**

Encuentro  
CASOS SELECCIONADOS DE DOENÇAS DOS BOVINOS E OVINOS NO URUGUAI?  
Brasil  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 2  
Nombre de la institución promotora: Escola veterinária UNIPAMPA - Uruguaiana RS Brasil Áreas

de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología diagnóstica

**II Seminario de Actualización Profesional Ingeniería Agronómica - Retos y Oportunidades del Sector Agropecuario Costarricense (Webinar) (2020)**

Seminario

SALUD ANIMAL EN SISTEMAS AGROSILVOPASTORILES?- Una perspectiva ecologica desde Uruguay?

Costa Rica

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Escuela de Ciencias Exactas y Naturales

**2° SEMINARIO EN SISTEMAS SIVOPASTORILES (2019)**

Seminario

ENFERMEDADES DE LOS BOVINOS EN LOS ECOSISTEMAS PASTORILES DE URUGUAY?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Casa de la Universidad de Cerro Largo, UdelaR Palabras

Clave: Silvopastoreo Ecosistemas Ecopatología Enfermedades animales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

MELO, 16 de octubre de 2019?

**16° REMATE DE CARNEROS (2019)**

Otra

ENFERMEDADES EMERGENTES DE LOS LANARES EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Sociedad fomento de Treinta y Tres Palabras Clave: Carneros

Enfermedades emergentes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Evento de extensión dirigido a productores ovinos, realizado en Villa Sara, Treinta y Tres?, Viernes 22 de Febrero de 2019?

**1ª JORNADA URUGUAYAS EN EQUINOS (2019)**

Congreso

FRACTURAS CATASTRÓFICAS EN EQUINOS DE COMPETENCIA

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo, Gobierno de

Cerro Largo y Universidad de la República Palabras Clave: Equinos Fracturas catastróficas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética

Co-disertación con Dra. Rita Rocca, Sociedad Agropecuaria de Cerro Largo, 16- 18 de Agosto de 2019

**XI JORNADAS TÉCNICAS VETERINARIAS (2019)**

Congreso

Utilización de nuevas herramientas moleculares para la identificación de vacas portadoras de

Braquiespina

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UdelaR Palabras Clave: Braquiespina

Holstein Bovinos Enfermedades hereditarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Genética animal

Poster del grupo multinstitucional de investigación en enfermedades hereditarias. Primer autor:

**XLVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2019)**

Congreso

INTOXICACIÓN AGUDA POR HELECHOS EN BOVINOS EN LA REGION ESTE DE URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú Palabras Clave:

Pteridium Intoxicación por helechos Bovinos Silvopastoreo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Paysandú 6 y 7 de Junio de 2019. En el marco de la línea de investigación de Plantas Tóxicas en La

Región Este. Autores: Marcelo Pereira, Agustín Romero, Ruben Araújo, José Aroztegui, Lucia

Mega4, Fernando Dutra.

**XLVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2019)**

Congreso

ARTROGRIPOSIS MULTIPLEX HEREDITARIA EN ABERDEEN ANGUS EN URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú Palabras Clave:

Enfermedades hereditarias Artrogriposis múltiple Aberdeen Angus

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Paysandú 6-7 de Junio de 2019. Trabajo realizado en el marco de la línea de investigación de

enfermedades hereditarias en bovinos en Uruguay. Autores: Agustín Romero, Carolina Briano,

Diego Pioli, Fernando Dutra.

**XLVII JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2019)**

Congreso

MUTACIONES LETALES Y SEMILETALES EN TERNEROS HOLANDO DE URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú Palabras Clave:

Holstein Bovinos Enfermedades hereditarias Mutaciones letales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Paysandú 6-7 de Junio de 2019. Trabajo multi-institucional realizado en el marco de la línea de

investigación de Enfermedades hereditarias de bovinos en Uruguay. Autores: Carolina Briano,

Agustín Romero, Andrea Branda Sica, María Teresa Federici, Marco Dalla Rizza, Silvia Llambí,

Federico Giannitti, Rubén Darío Caffarena, Carlos Omar Schild, María Laura Casaux y Fernando

Dutra Quintela

**XI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA 2018 y 12° SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES LOUIS DAVIS & SAMUEL WESLEY THOMPSON (2018)**

Congreso

FRACTURAS CATASTROFICAS DE HUMERO EN EQUINOS PSC EN URUGUAY Y SU

RELACION CON LESIONES DE FATIGA OSEA PRE-EXISTENTES

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Universidad de La Plata Areas de

conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética

Autores: Rita Rocca, Cristina Easton, Valentina Barone, Ignacio Bonino, María Victoria Hernández,

Fernando Dutra Quintela

**XI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA 2018 y 12° SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES LOUIS DAVIS & SAMUEL WESLEY THOMPSON (2018)**

Taller

Docente  
Argentina  
Tipo de participación: Otros  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias, La Plata Palabras Clave: Equino de competencia; Patología esquelética; Osteoartritis Fracturas castróficas;  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética  
Participación como Docente en el "TALLER DE INTERPRETACIÓN DE LESIONES OSTEOARTICULARES MACROSCÓPICAS EN EQUINOS"

**XI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA 2018 y 12° SEMINARIO DE LA FUNDACIÓN CHARLES LOUIS DAVIS & SAMUEL WESLEY THOMPSON (2018)**

Congreso  
PROGRAMA DE ESTUDIO DE FRACTURAS CATASTRÓFICAS EN EL HIPÓDROMO NACIONAL DE MAROÑAS, URUGUAY.¿ CASUÍSTICA Y PRESENTACIÓN DE CASOS? (2012-2018)?  
Argentina  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 24  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Universidad de La Plata Palabras Clave: Patología esquelética Fracturas catastróficas Equinos de competencia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología esquelética  
Co-Disertación con Dra. Rita Rocca (Maroñas), 8, 9 Y 10 DE AGOSTO DE 2018, LA PLATA, PROVINCIA DE BUENOS AIRES, ARGENTINA.

**ApiCOWplexa 2017 ? 4th International Meeting on Apicomplex Parasites in Farm Animals (2017)**

Congreso  
Retrospective molecular diagnosis of Neospora Caninum in bovine aborted fetus in Uruguay: Preliminary results  
España  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 36  
Nombre de la institución promotora: ApiCOWplexa Network Palabras Clave: Neospora caninum Abortion Uruguay Bovine PCR  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción animal  
Trabajo presentado en el marco del proyecto de investigación de "Enfermedades reproductivas de bovinos en el Este y Norte de Uruguay" y de la tesis de doctorado de Neospora de la Dra Briano. Autores: Briano, C; Easton, C; Dutra, F; Peraza, P; Regidor, J; Mederos, A

**3er Seminario Uruguayo de la Fundación Davis/Thompson (2017)**

Seminario  
MIOCARDITIS SARCOCÍSTICA EN VAQUILLONA  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Carga horaria: 16  
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú y Fundación Davis/Thompson Palabras Clave: Sarcocystis Miocarditis eosinofílica Bovino  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria  
7 de junio de 2017 - Paysandú, Uruguay. Autores; Dres. Juan Agustín García y Fernando Dutra

**XXI JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2017)**

Congreso  
Ateneo de DIAGNÓSTICO VETERINARIO EN LA REGIÓN ESTE: Anaplasmosis, Clostridiosis, Pitiosis y Coccidiosis nerviosa  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 16  
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave: Anaplasmosis bovina Pitiosis equina Coccidiosis nerviosa Clostridiosis  
21 y 22 de setiembre 2017, Club Unión de Melo - Salón Azul

## **ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO A PROBLEMÁTICAS CON BASE GENÉTICA EN MEDICINA VETERINARIA (2017)**

Seminario

Principales enfermedades genéticas de los bovinos, ovinos y caninos diagnosticadas en Uruguay.?

Enfoque anátomo-patológico.?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Cátedra de Genética Palabras Clave:

Enfermedades hereditarias Genética animal Animales domésticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

CURSO DE POSGRADO, 2 de AGOSTO DE 2017 - Facultad de Veterinaria, Montevideo,

Uruguay?

## **1er CONGRESO REGIONAL DE TOXICOLOGÍA VETERINARIA (2017)**

Congreso

PRINCIPALES INTOXICACIONES EN RUMIANTES EN LA REGIÓN ESTE DE URUGUAY

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Área de Toxicología, Facultad de Veterinaria, UdelaR Palabras

Clave: Enfermedades tóxicas Bovinos Ovinos Región Este de Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

7 y 8 de diciembre de 2017 , Facultad de Veterinaria, Montevideo, Uruguay?

## **XIV CONGRESO IBEROAMERICANO FIAVAC Y XI CONGRESO NACIONAL SUVEPA (2017)**

Congreso

PRINCIPALES NEOPLASIAS DE PIEL EN CANINOS Y FELINOS EN URUGUAY?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguaya de Veterinarios Especialistas en Pequeños

Animales y Federación Iberoamericana de Asociaciones Veterinarias de Animales de Compañía

Palabras Clave: Neoplasias de piel Dermatopatología Caninos Felinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología veterinaria

23 al 25 de Noviembre 2017?, Montevideo, Uruguay?

## **XIV Congreso Iberoamericano FIAVAC y XI Congreso Nacional SUVEPA (2017)**

Congreso

TOMA DE MUESTRAS Y PRINCIPIOS DE HISTOPATOLOGÍA EN DERMATOLOGÍA DE CANINOS Y FELINOS

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: S.U.V.E.P.A. /F.I.A.V.A.C Palabras Clave: Dermatopatología

Biopsia de piel Toma de muestras

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Dermatopatología veterinaria

23 al 25 de Noviembre 2017?, Montevideo, Uruguay?

## **X JORNADAS TÉCNICAS VETERINARIAS (2017)**

Congreso

Estudio de Seneciosis afectando al ganado en el Este del Uruguay asociado al contenido de alcaloides pirrolizidínicos

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UdelaR Palabras Clave: Bovinos

Región Este Intoxicación pr Senecio Senecio oxyphyllus Alcaloides pirrolizidínicos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Trabajo en el marco del proyecto de investigación Patogenicidad, toxicidad y genética de plantas tóxicas en los ecosistemas pastoriles de la región Este de Uruguay. Autores: García, Juan Agustín; García y Santos, Carmen; Rosas, Juan, Dutra, Fernando; Gardner, Dale.

**IV Congreso Brasileiro de Patología Veterinaria y XVIII Encuentro Nacional de Patología Veterinaria (2017)**

Congreso

Sun-induced dorsal skin necrosis in black criollo sheep in Eastern Uruguay

Brasil

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Associação Brasileira de Patologia Veterinária, Brasil Palabras

Clave: Dorsal thermal necrosis Black sheep Uruguay Solar dermatitis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Brasil, Brasil. Segundo premio a mejor poster modalidad relato de casos. Autores: García Juan

Agustín, Tarigo Laura, Ríos Agustín, Romero Agustín, Bello Andrés, Dutra Fernando.

**XX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2016)**

Congreso

Fracturas catastróficas en equinos de competencia

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

Equinos de competencia Fracturas catastróficas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología animal

18 y 19 de AGOSTO 2016, Centro Unión Obrero, Melo

**X Reunión Argentina de Patología Veterinaria y X Seminario de la Fundación Charles Louis Davis (2016)**

Congreso

Estrongiloidosis en ovinos

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Patología Veterinaria Palabras Clave:

Ovino Strongyloides papillosus Diarrea Muerte súbita

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria

**XX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2016)**

Congreso

Enfermedades de bovinos prevalentes en primavera en la Región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

Bovino Enfermedades Primavera

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

18 y 19 de AGOSTO 2016, Centro Unión Obrero, Melo

**1as Jornadas de Salud Animal de INIA La Estanzuela y 2do Seminario de la Fundación (2016)**

Congreso

Patología macro y microscópica de las principales enfermedades de bovinos y ovinos en la región

Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: INIA La Estanzuela 14 y 15 de Junio de 2016, La Estanzuela, Colonia, Uruguay, organizado Plataforma de Salud Animal de INIA, Grupo Latino de Patología Comparada (LCPG) y la Charles Louis Davis Foundation for For the Advancement of Veterinary and Comparative Pathology.

### **XLIII Jornadas Uruguayas de Buiatría 2015 Dr. Recaredo Ugarte (2015)**

Congreso

Primer reporte de estrongiloidosis (*Strongyloides papillosus*) en ovinos en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Pausandú Presentación oral de trabajo conjunto con Dr. Agustín Romero, Daniel Castells y Valeria Gayo, 11 y 12 de Junio de 2015 Pausandú, Uruguay

### **CURSO DE PATOLOGÍA DE OVINOS (PEQUEÑOS RUMIANTES) (2015)**

Seminario

Patología y diagnóstico de las principales enfermedades de los ovinos

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Universidad de Concepción, Campus Chillán, Chillán

Realizado en el Auditorium Facultad de Ciencias Veterinarias, 29 de agosto de 2015, Chillán - Chile

### **Enfoque multidisciplinario a problemáticas con base genética en medicina veterinaria (2015)**

Seminario

Patología de las principales enfermedades hereditarias de los animales en Uruguay (región Este)

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Cátedra de Genética, Facultad de Veterinaria, UdelaR

Palabras Clave: Bovino Ovino Equino Canino Enfermedades genéticas patología animal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

CURSO DE POSGRADO, 19 de MAYO DE 2015 - Facultad de Veterinaria, Montevideo, Uruguay

### **III REUNIÓN CHILENA DE HISTOPATOLOGÍA VETERINARIA (2015)**

Congreso

Patología macro y microscópica de las principales enfermedades de los bovinos en Uruguay

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Universidad de Concepción, Campus Chillán, Chillán Palabras

Clave: Bovino Uruguay Histopatología Patología macroscópica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

### **XIX JORNADA DE EDUCACIÓN CONTINUA (2015)**

Congreso

Patologías de los ovinos diagnosticadas en la Región Este entre 2012-2015

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

Patología ovina Diagnóstico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

13 y 14 de AGOSTO 2015, Club Unión de Melo - Salón Azul

### **III REUNIÓN CHILENA DE HISTOPATOLOGÍA VETERINARIA (2015)**

Congreso

Patología macro y microscópica de las principales enfermedades de los ovinos en Uruguay

Chile

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Universidad de Concepción, Campus Chillán, Chillán Palabras

Clave: Uruguay Ovino Histopatología Patología

### **XLII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2014)**

Congreso

Reservorio animal y difusión ambiental de cepas de Leptospira

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario, Paysandú Palabras Clave: Bovino

Leptospira

Áreas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Otras Ciencias Médicas / Otras Ciencias Médicas / Microbiología Médica y Veterinaria

Presentado como poster con el grupo interdisciplinario integrado por Elba Hernández, Paulina Meny, Cristina Ríos, Gustavo Varela, Gustavo Sarroca, Milton Cattaneo, Martín Breijo, Pablo Alonzo, Mario Clara, Fernando Dutra, Rodolfo Rivero, Helena Katz, Bibiana Brihuega, y Felipe Schelotto.

### **ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO A PROBLEMÁTICAS CON BASE GENÉTICA EN MEDICINA VETERINARIA (2014)**

Seminario

Patología de las principales enfermedades genéticas de los bovinos, ovinos y caninos diagnosticadas en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Posgrado, Cátedra de Genética, Fac de Veterinaria Palabras

Clave: Bovino enfermedades hereditarias

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética Veterinaria

Expositor en curso de posgrado

### **Curso de Postgrado en Patología Veterinaria (2014)**

Seminario

Patología y diagnóstico de las principales enfermedades de los ovinos

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, Universidad de Buenos Aires (UBA)

Palabras Clave: Ovinos Patología ovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **Reunión Plácido Rosas (2014)**

Otra

BOCOPA Intoxicación por el hongo de los Eucaliptus

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca Palabras Clave:

Bovino BOCOPA Eucaliptus

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

Jornada de difusión con productores

#### **Jornadas de Veterinaria Lesiones óseas en equinos atletas (2014)**

Simposio

Patología de fracturas de estrés en equinos de competencia

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: Hipódromo Nacional de Maroñas Palabras Clave: Patología esquelética Equinos de competencia Fracturas de estrés

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

11 de Junio de 2014 - Hipódromo Nacional de Maroñas

#### **Workshop: Isolation of Leptospira spp. from cattle samples (2014)**

Taller

Bovine Leptospirosis in Eastern Uruguay. Some epidemiological data

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Instituto Pasteur - Montevideo

#### **Taller técnico sobre enfermedades reproductivas (2014)**

Seminario

Leptospirosis en bovinos en la región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Laboratorio Zoetis Palabras Clave: Bovino Enfermedades reproductivas Leptospirosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Montevideo, Hotel Palladium, 15 de Diciembre de 2014

#### **17° CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2013)**

Congreso

Patologías recientes diagnosticadas en la región Este - Metodología de recolección y envío de muestras

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

Diagnóstico veterinario

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **ENCUENTRO BINACIONAL DE Bachilleratos Agrarios (2013)**

Congreso

Laboratorio Veterinario Regional y principales enfermedades animales diagnosticadas en la Región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: UTU - RÍO BRANCO Dirigido a Estudiantes de EDUCACIÓN MEDIA PROFESIONAL

#### **Sexta Jornada de Actualización Veterinaria en Equinos (2013)**

Seminario

Necropsia de equinos de competencia

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: FEDERACIÓN ECUESTRE URUGUAYA Palabras Clave:

Necropsia Equinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

**1er CONGRESO INTERNACIONAL DE VETERINARIA / IX CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (2013)**

Congreso

Prevalencia de enfermedades parasitarias e infecciosas de ovinos de los últimos 10 años

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 24

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

Clave: Enfermedades ovinas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Realizado en LATU, Montevideo, el 21-23 noviembre de 2013

**ENFOQUE MULTIDISCIPLINARIO A PROBLEMÁTICAS CON BASE GENÉTICA EN MEDICINA VETERINARIA (2013)**

Seminario

Patología de las principales enfermedades genéticas de los bovinos, ovinos y caninos diagnosticadas en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 25

Nombre de la institución promotora: Cátedra de Genética - Facultad de Veterinaria

**JORNADAS CIENTÍFICAS: LEPTOSPIROSIS (2013)**

Seminario

Epidemiología y control de la leptospirosis bovina en Uruguay con especial referencia a la zona Este Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Academia Nacional de Medicina y Academia Nacional de Veterinaria Evento académico realizado en el Paraninfo de la Universidad de la República el 6/9/2013.

**JORNADAS CIENTÍFICAS: LEPTOSPIROSIS (2013)**

Seminario

Leptospirosis en bovinos en la región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 6

Nombre de la institución promotora: Laboratorio SANTA ELENA Palabras Clave: Leptospirosis bovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

**CHEA - MANEJO Y USO DE ESPECIES PRODUCTIVAS PARA EXPERIMENTACIÓN, DOCENCIA E INVESTIGACIÓN UNIVERSITARIA (2013)**

Taller

Bases de las técnicas de necropsia y de la toma y remisión de muestras

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: FACULTAD DE AGRONOMÍA Curso práctico demostrativo de eutanasia y necropsia de pequeños rumiantes

**SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA: CRÍA VACUNA (2013)**

Seminario

Principales enfermedades de los rodeos de cría en el Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: INIA Palabras Clave: Enfermedades reproductivas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico Veterinario

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

#### **Sexto seminario de la Fundación Charles Louis Davis en Argentina (2012)**

Seminario

Fibrosis hepática congénita en ternero Red Angus

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Católica de Córdoba Palabras Clave: Patología hepática Enfermedad hereditaria Fibrosis hepática congénita

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología

#### **CURSO PARA RESIDENTES (2012)**

Seminario

Principales enfermedades diagnosticadas en la zona de influencia de DILAVE Treinta y Tres

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: INTA - BALCARCE Palabras Clave: diagnóstico patológico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Curso y ponencia dictada para Residentes Veterinarios de INTA, Balcarce, Argentina, el 10 de DICIEMBRE DE 2012.

#### **Sexto seminario de la Fundación Charles Louis Davis en Argentina (2012)**

Seminario

Epidermolisis bullosa simple en ternero Hereford

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Católica de Córdoba Palabras Clave: enfermedades hereditarias epidermolisis bullosa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología

#### **Sexto seminario de la Fundación Charles Louis Davis en Argentina (2012)**

Seminario

Colangiopatía asociada a cristales en ovinos

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Agropecuarias de la Universidad Católica de Córdoba Palabras Clave: Ovino Colangiopatía asociada a cristales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histopatología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

#### **15° CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2012)**

Congreso

Patologías más recientes diagnosticadas en la región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Realizado el 18-19 OCTUBRE 2012, Melo

#### **Charla para estudiantes avanzados de Agronomía (2012)**

Seminario

Pérdidas de corderos en el período perinatal

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía, EEMAC, UDELAR

#### **Curso de Postgrado en Patología Veterinaria (2012)**

Seminario

Principales patologías de los ovinos

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: FACULTAD DE VETERINARIA - UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES Palabras Clave: Patología veterinaria Ovinos Histopatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **VI Jornada de Biotecnología - Conocimiento Intensivo para el Sector Productivo: Situación actual y perspectivas (2012)**

Seminario

Enfermedades hereditarias de los bovinos en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 12

Nombre de la institución promotora: INIA Palabras Clave: enfermedades hereditarias osteopetrosis bovina MSUD Hereford

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética animal

#### **1as JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN SANIDAD ANIMAL (2012)**

Seminario

Principales enfermedades diagnosticadas en la zona de influencia de DILAVE Treinta y Tres

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Asociación de Universidades Grupo Montevideo Ponencia realizada el 12 de NOVIEMBRE DE 2012 - TACUAREMBÓ

#### **XIV Curso de Educación Continua (2011)**

Congreso

Algunas enfermedades de feedlot diagnosticadas en la región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **Zoonosis de Importancia en la Región Este y Salud Ocupacional (2011)**

Congreso

Clínica y epidemiología de la leptospirosis bovina en la región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario Treinta y Tres

#### **XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (2011)**

Congreso  
Salud Animal en los Sistemas de Producción  
Uruguay  
Tipo de participación: Moderador  
Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal

**Asamblea de la Asociación de Productores de Leche (2011)**

Otra  
Importancia del Laboratorio Veterinario Regional y principales enfermedades abortivas en la Región Este  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Asociación de Productores de Leche de Cerro Largo

**Reunión de Grupo CREA José P. Varela (2011)**

Otra  
Importancia del Laboratorio Veterinario Regional y principales enfermedades abortivas en la Región Este  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Grupo CREA José P. Varela

**LEPTOSPIROSI: ¿VACUNAS? - ¿INMUNIDAD? (2011)**

Encuentro  
Prevalencia de leptospirosis en área de influencia del Laboratorio Regional Este  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Florida Palabras Clave: Leptospirosis bovina  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

**Curso de Neuropatología para estudiantes avanzados (2011)**

Seminario  
Neuropatología veterinaria: Examen del SNC y principales lesiones neurológicas en animales  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 4  
Nombre de la institución promotora: Hospital de la Facultad de Veterinaria

**Charla para estudiantes avanzados de Agronomía (2011)**

Seminario  
Pérdidas de corderos en el período perinatal  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 8  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía, EEMAC, UDELAR

**Asamblea de la Asociación de Productores de Leche (2011)**

Simposio  
Importancia del Laboratorio Veterinario Regional y principales enfermedades abortivas en la Región Este  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 2  
Nombre de la institución promotora: Asociación de Productores de Leche de Cerro Largo Melo, 9 de Abril de 2011

**Cuarto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis (2010)**

Seminario

Enfermedad de la Orina del Jarabe de Arce en Polled Hereford (MSUD - Maple Syrup Urine Disease)

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UBA Palabras Clave: Maple Syrup Urine Disease enfermedades hereditarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **NEUROLOGÍA DE RUMIANTES (2010)**

Otra

Enfermedad de la Orina de Jarabe de Arce (MSUD - Maple Syrup Urine Disease) en terneros Hereford y Shorthorn de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR Palabras Clave: Maple Syrup Urine Disease enfermedades hereditarias

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **Cuarto Seminario de la Fundación Charles Louis Davis (2010)**

Seminario

Osteopetrosis letal congénita en Red Angus (Enfermedad de los huesos de mármol)

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Facultad de Ciencias Veterinarias - UBA Palabras Clave: enfermedades hereditarias Osteopetrosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **XIV CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2010)**

Congreso

Enfermedades de ovinos y equinos diagnosticadas en la zona Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave: Enfermedades de ovinos Enfermedades de equinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **III CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2010)**

Simposio

Introducción a las patologías en producción animal

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya de producción Animal (AUPA) Palabras Clave: Patología de la producción Sistemas de Producción Salud Animal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

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

#### **III CONGRESO ASOCIACIÓN URUGUAYA DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2010)**

Simposio

Salud Animal en los Sistemas de Producción

Uruguay

Tipo de participación: Moderador

Nombre de la institución promotora: Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) Palabras Clave: Producción animal Salud Animal

Areas de conocimiento:

### **VIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON POISONING PLANTS (2009)**

Congreso

Descriptive statistics and spatiotemporal analysis of bovine hepatotoxic diseases diagnosed in Uruguay, 1998-2008

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: Federal University of Campina Grande Palabras Clave: Plant poisoning Mycotoxicosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **III SIMPOSIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL URUGUAY (2009)**

Congreso

Análisis geográfico de algunas enfermedades animales diagnosticadas en la región Este de Uruguay Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 48

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

Análisis geográfico Análisis espaciotemporal Enfermedades animales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

### **VI REUNIÓN ARGENTINA DE PATOLOGÍA VETERINARIA RAPAVE (2008)**

Congreso

Lesiones neurológicas asociadas a la mortalidad perinatal de corderos

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Patología Veterinaria Palabras Clave:

Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **ENCONTRO NACIONAL DE DIAGNÓSTICO VETERINÁRIO ENDIVET/08 (2008)**

Congreso

Base de dados e informações epidemiológicas no laboratório de diagnóstico veterinário

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Universidade Federal De Mato Grosso Do Sul Palabras Clave:

Base de datos Laboratorio de diagnóstico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

### **XII CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2008)**

Simposio

Enfermedades hereditarias de la raza Hereford en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 48

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

enfermedades hereditarias raza Hereford

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **XX SIMPOSIO LATINOAMERICANO DE PRODUCCIÓN ANIMAL (2007)**

Congreso

Nuevos enfoques sobre la mortalidad perinatal de corderos

Perú

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: ASOCIACIÓN PERUANA DE PRODUCCIÓN ANIMAL

Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

#### **Jornada de Seminarios en Neuropatología y Neurotoxicología en Rumiantes (2007)**

Seminario

Neuropatología perinatal en ovinos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

#### **2DO SIMPOSIO DE VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL URUGUAY (2007)**

Simposio

Leptospirosis aguda en terneros Conceptos de patología y epidemiología

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 48

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

Bovino Leptospirosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **JORNADA DE ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS EN BOVINOS (2007)**

Simposio

Leptospirosis aguda en terneros Conceptos de patología y epidemiología

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Tacuarembó Palabras Clave:

Bovino Leptospirosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **XXXV JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2007)**

Congreso

Edema neuroaxial hereditario (posiblemente Maple Syrup Urine Disease) en terneros Polled

Hereford en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 24

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú Palabras Clave:

Hereford MSUD enfermedades hereditarias

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **REUNIÓN TÉCNICA LEPTOSPIRA HARDJO BOVIS UNA NUEVA REALIDAD (2006)**

Taller

Leptospirosis aguda en terneros Conceptos de patología y epidemiología

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Laboratorios Santa Elena Palabras Clave: Bovino

Leptospirosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **SEMINARIO EN NEUROPATOLOGÍA Y NEUROTOXICOLOGÍA EN RUMIANTES (2006)**

Seminario

Neuropatología perinatal en ovinos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino neuropatología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología Veterinaria

#### **JORNADA DE DIFUSIÓN DEL PROYECTO DE MONITOREO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA REGIÓN ESTE (2005)**

Taller

Proyecto de Monitoreo Sanitario y Vigilancia epidemiológica en la Región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres Palabras Clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

#### **SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN REPRODUCCIÓN OVINA (2005)**

Seminario

Nuevos Enfoques sobre la Patología de la Mortalidad Perinatal de Corderos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INIA, Tacuarembó Palabras Clave: Mortalidad perinatal Ovino

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **JORNADA ALGUNAS PAUTAS PARA PREÑAR BIEN (2005)**

Simposio

Un enfoque diferente en el control de las infecciosas de la reproducción

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: CONAPROLE Palabras Clave: Bovino Aborto Infertilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **Difusión del Proyecto de Monitoreo y Vigilancia epidemiológica (2005)**

Taller

Proyecto de Monitoreo Sanitario y Vigilancia epidemiológica en la Región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral Realizado en Treinta y Tres

#### **JORNADA DE DIFUSIÓN DEL PROYECTO DE MONITOREO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA EN LA REGIÓN ESTE (2005)**

Taller

Proyecto de Monitoreo Sanitario y Vigilancia epidemiológica en la Región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres Palabras Clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

Realizado en Melo, Cerro Largo

#### **12° Simposio Internacional de la Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario y 7° Seminario de la OIE en Biotecnología (2005)**

Congreso

Panel de Plantas Tóxicas

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Nombre de la institución promotora: Asociación Mundial de Laboratorios de Diagnóstico Veterinario

## **VII CONGRESO NACIONAL DE MEDICINA VETERINARIA (2005)**

Congreso

Proyecto de Monitoreo Sanitario y Vigilancia epidemiológica en la Región Este de Uruguay  
Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

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

Clave: Monitoreo sanitario Vigilancia epidemiológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología Veterinaria

## **SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA EN REPRODUCCIÓN OVINA (2005)**

Seminario

Nuevos Enfoques sobre la Patología de la Mortalidad Perinatal de Corderos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INIA Est Exp del Este Palabras Clave: Mortalidad perinatal

Encefalopatía hipóxico isquémica Ovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

## **I CURSO DE EDUCACIÓN A DISTANCIA MANEJO DE LA REPRODUCCIÓN EN GANADO LECHERO (2004)**

Seminario

Epidemiología y Diagnóstico de las Enfermedades Infecciosas de la Reproducción de Bovinos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Conaprole / Facultad de Veterinaria Palabras Clave:

Enfermedades de la reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

## **CURSO ABORTO EN BOVINOS Y OVINOS (2004)**

Seminario

Epidemiología y diagnóstico de las enfermedades infecciosas de la reproducción de bovinos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Salto Palabras Clave:

Enfermedades reproductivas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

## **I SIMPOSIO VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA DEL URUGUAY (2004)**

Simposio

Importancia de los Laboratorios Regionales en la Vigilancia Epidemiológica

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

Laboratorio de diagnóstico Vigilancia epidemiológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

## **IX CURSO DE EDUCACIÓN CONTINUA (2003)**

Congreso

Leptospirosis bovina en la región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:

Leptospirosis Aborto

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **SIMPOSIO DE OVINOS / XXXI JORNADAS URUGUAYAS DE BUIATRÍA (2003)**

Simposio

Lesiones perinatales en el sistema nervioso central de corderos mellizos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú Palabras Clave:

Mortalidad perinatal Encefalopatía hipóxica isquémica Corderos mellizos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **JORNADA SOBRE LEPTOSPIROSIS (2003)**

Simposio

Leptospirosis bovina. Estudios de casos en la región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Plan Agropecuario Regional Norte Palabras Clave:

Leptospirosis Bovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

### **SIMPOSIO DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS CONTAGIOSAS (2003)**

Simposio

Leptospirosis bovina en la región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Hospital Departamental de Treinta y Tres Palabras Clave:

Leptospirosis Aborto

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

### **SEMINARIO DE ACTUALIZACIÓN TÉCNICA SOBRE LA CRÍA Y RECRÍA OVINA Y VACUNA (2002)**

Seminario

Epidemiología y Control de la Leptospirosis en la Región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INIA Est Exp del Este Palabras Clave: Leptospirosis Aborto

Reproducción bovina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

### **JORNADA DE PRODUCCIÓN (2002)**

Seminario

Mortalidad perinatal de corderos mellizos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INIA Est Exp del Este Palabras Clave: Mortalidad perinatal

Encefalopatía hipóxica isquémica Corderos mellizos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

### **SEMINARIO JICA/DILAVE FACTORES QUE AFECTAN LA REPRODUCCIÓN DE RODEOS BOVINOS (2001)**

Seminario

Enfermedades esqueléticas en toros de razas de carne

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: JICA/DILAVE Miguel C Rubino Palabras Clave: Osteoartrosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **SEMINARIO JICA/DILAVE ASPECTOS SANITARIOS Y REPRODUCTIVOS EN BOVINOS (2001)**

Seminario

Epidemiología y Control de Leptospirosis en la Región Este

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: JICA/DILAVE Miguel C Rubino Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

### **III CONGRESO IBEROAMERICANO DE VETERINARIOS ESPECIALIZADOS EN EQUINOS (2001)**

Congreso

Ehrlichiosis monocítica equina (Fiebre del Potomac) en equinos de Uruguay y sur de Brasil

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

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

Clave: Fiebre del Potomac Erlichiosis monocítica equina Ehrlichia risticii

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **SEMINARIO JICA/DILAVE FACTORES QUE AFECTAN LA REPRODUCCIÓN DE RODEOS BOVINOS (2001)**

Seminario

Epidemiología y Control de Leptospirosis Bovina en la Región Este de Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: JICA/DILAVE Miguel C Rubino Palabras Clave: Leptospirosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

### **JORNADA ALTERNATIVAS DE CONTROL DE ENFERMEDADES DE LA REPRODUCCIÓN (2001)**

Simposio

Leptospira: epidemiología y control

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Conaprole / Prolesa Palabras Clave: Leptospirosis

Reproducción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

### **II Reunión Argentina de Patología Veterinaria - II RAPAVE (2000)**

Congreso

Patología Esquelética en Toros de Razas de Carne

Argentina

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de patología Veterinaria Palabras Clave:

Bovino Osteoarthritis Osteocondrosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **XXI CONGRESO MUNDIAL DE BUIATRÍA (2000)**

Congreso

Allergic Dermatitis in cattle fed defatted rice bran

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: World Buiatric Association Palabras Clave: Bovino Allergic

dermatitis Defatted rice bran

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

### **REUNIÓN DE LA ASOCIACIÓN URUGUAYA DE VETERINARIOS ESPECIALISTAS EN EQUINOS (2000)**

Encuentro  
Diagnóstico de Fiebre del Potomac en equinos de Uruguay y sur de Brasil  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: ASOCIACIÓN URUGUAYA DE VETERINARIOS  
ESPECIALISTAS EN EQUINOS

#### **VIII JORNADAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA MÉDICOS VETERINARIOS (2000)**

Congreso  
Leptospirosis bovina en la Región Este de Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 48  
Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Palabras Clave:  
Leptospirosis  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **Pathology Seminar (1998)**

Seminario  
An overview of the diseases of cattle and sheep in Uruguay  
Suecia  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Dept. of Pathology, SLU, Uppsala Palabras Clave: Animal  
diseases  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

#### **I ENCONTRO DE LABORATÓRIOS DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO DO CONE SUL (1996)**

Encuentro  
Intoxicación de bovinos y ovinos por larvas de mosca sierra (Perreya lepida)  
Brasil  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Universidade Federal de Mato Grosso Do Sul, Departamento  
de Medicina Veterinária Palabras Clave: Bovino Hepatotoxicidad Perreya lepida  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

#### **CURSO DE RECICLAJE PARA EGRESADOS (1996)**

Seminario  
Dermatitis en bovinos alimentados con afrechillo de arroz desgrasado  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR Palabras Clave: Dermatitis  
Afrechillo de arroz  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **VI CONGRESO NACIONAL DE VETERINARIA (1996)**

Congreso  
Intoxicaciones en rumiantes en Río Grande del Sur y Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Expositor oral  
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

#### **IV JORNADAS DE EDUCACIÓN CONTINUA PARA MÉDICOS VETERINARIOS (1996)**

Simposio  
Principales enfermedades de bovinos y ovinos diagnosticadas en Región Este de Uruguay  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Carga horaria: 72

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Cerro Largo Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **JORNADA DE BOVINOS PARA CARNE (1994)**

Simposio

Dermatitis Asociada al Consumo de Afrechillo de Arroz en Bovinos

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: INIA Est Exp del Este Palabras Clave: Dermatitis Afrechillo de arroz

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

#### **II JORNADAS TÉCNICAS (1991)**

Congreso

Osteoartritis de cadera en bovinos Hereford y su relación con la Osteocondrosis

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR Palabras Clave: Hereford

Osteoartritis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria

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

##### **Detección molecular de hemoparásitos transmitidos por garrapatas en carnívoros domésticos en Uruguay (2020)**

Candidato: Valentin Bazzano Bianchi

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

DUTRA, F., SUAREZ, G., RIVERO, R., VENZAL, J.M.

PROGRAMA DE MAESTRÍAS Y DOCTORADOS / Sector Educación Superior/Público /

Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Parasitología Hemoparásitos Caninos Rangelia vitalii Babesia canis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología

##### **ESTUDIO DE LOS MECANISMOS ASOCIADOS A LA NEUROPATOGÉNESIS DEL ALFAHERPESVIRUS BOVINO 5 (BoHV5) EN SU HOSPEDADOR NATURAL (2020)**

Candidato: Daniel Ernesto Rensett

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DUTRA, F., Galosi, C., Romera, S.

CARRERA DE DOCTORADO EN CIENCIAS VETERINARIAS / Sector

Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Facultad de Ciencias Veterinarias de La

Plata / Argentina

País: Argentina

Idioma: Español

Palabras Clave: Neuropatología Inmunohistoquímica ALFAHERPESVIRUS BOVINO 5 PCR

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biotecnología veterinaria

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neuropatología

integrantes del Jurado encargado de dictaminar sobre la aceptación o rechazo del Trabajo de Tesis de Doctorado.

##### **ESTUDIO DESCRIPTIVO Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LAS MUERTES EN RAID HÍPICO URUGUAYO (2020)**

Candidato: AGUSTINA ROVIRA

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

DUTRA, F., Sabrina Castro, Gimena Brito

Diagnóstico en Medicina Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Fracturas catastróficas Equinos de competencia Raíd hípico Uruguayo  
Enfermedades metabólicas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina equina  
Presidente del Tribunal

**Estudio de los mecanismos patogénicos de la degeneración neurológica causada por el virus del Distemper canino, utilizando marcadores inmunohistoquímicos (2015)**

Candidato: Feijóo Chácharo, Gimena  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
RIVERO, R., DELUCCHI, L., DUTRA, F.  
Maestría en Salud Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Encefalitis viral Distemper canino Patogénesis Morbillivirus  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología veterinaria

**Estudio de los mecanismos asociados a la neuropatogénesis del herpesvirus bovino tipo 5 (BoHV-5) en su hospedador natural (2015)**

Candidato: Rensetti, Daniel Ernesto  
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado  
GALOSI, C., ROMERA, A., DUTRA, F.  
CARRERA DE DOCTORADO EN CIENCIAS VETERINARIAS / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Facultad de Ciencias Veterinarias de La Plata / Argentina  
País: Argentina  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Bovino BoHV5 BoHV1 Patogenia Encefalitis viral  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Virología

**EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD PROBIÓTICA DE UNA CEPA DE LACTOBACILLUS MURINUS Y SU USO EN EL TRATAMIENTO DE DIARREAS VIRALES EN CANINOS (2013)**

Candidato: Luis Delucchi  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
TASENDE, C., VARELA, G., DUTRA, F.  
Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

**PROYECTO TESIS DE MAESTRÍA (2013)**

Candidato: Alejandro Crampet Bardier  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
RIVERO, R., DUTRA, F.  
Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay  
Sitio Web: [Tipificación histopatológica e inmunohistoquímica de tumores extraídos de tejidos blandos de Bothropoides neuwiedi y de Rinocerophis alternatus pertenecientes a un bioterio de ofidios ponzoñosos](#)  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Bothropoides neuwiedi Rinocerophis alternatus Ofidios ponzoñosos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Tribunal de evaluación de proyecto de Maestría

**INTOXICACIÓN EXPERIMENTAL POR *Lathyrus hirsutus* EN OVINOS (2013)**

Candidato: Macarena IZMENDI ALFARO

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GARCIA C , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**TIPIFICACIÓN HISTOPATOLÓGICA E INMUNOHISTOQUÍMICA DE TUMORES EXTRAÍDOS DE TEJIDOS BLANDOS DE *BOTHROPOIDES NEUWIEDI* Y DE *RINOCEROPHIS ALTERNATUS* PERTENECIENTES A UN BIOTERIO DE OFIDIOS PONZOÑOSOS (2013)**

Candidato: Alejandro Crampet Bardier

Tipo Jurado: Iniciación científica

RIVERO, R. , BORTEIRO, C , DUTRA, F.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Evaluación de Proyecto de Tesis de Maestría al Programa de Posgrados

**AISLAMIENTO Y TIPIFICACIÓN MOLECULAR DE *LISTERIA MONOCYTOGENES* EN UN RODEO OVINO Y EN EL MEDIO AMBIENTE DEL PREDIO (2013)**

Candidato: Carolina Matto

Tipo Jurado: Iniciación científica

CARRO, S. , ZUNINO, P. , DUTRA, F.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Evaluación de Proyecto de Tesis de Maestría aspirante al Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

**ESTUDIO DE UN BROTE DE FOTOSENSIBILIZACIÓN EN TERNEROS Y LA COMPROBACIÓN EXPERIMENTAL DE TOXICIDAD DE *Setaria geniculata* Y *Digitaria sanguinalis* (2012)**

Candidato: María Victoria GASTAMBIDE FERNÁNDEZ

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GARCIA C , CASTELLS, D. , MORÓN, C. , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**INTOXICACIÓN ESPONTÁNEA POR *Halimium brasiliense* EN OVINOS DE LA REGIÓN CENTRO-ESTE DEL URUGUAY (2012)**

Candidato: Yésica Paola HERNÁNDEZ DE LEÓN

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GARCIA C , MORAES, J , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**INTOXICACIÓN ESPONTÁNEA POR *Halimium brasiliense* EN OVINOS DE LA REGIÓN CENTRO-ESTE DEL URUGUAY (2012)**

Candidato: Paula Victoria RODRÍGUEZ FREIRE

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GARCIA C , MORAES, J , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**REVISIÓN DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES GENÉTICAS EN BOVINOS: ESTUDIO DE UN CASO DE AGENESIA ANAL EN BOVINOS (2012)**

Candidato: Sebastián LEYS RUÍZ DÍAZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

KELLY, L. , MORAES, J. , NAN, F. , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**REVISIÓN DE LAS PRINCIPALES ENFERMEDADES GENÉTICAS EN BOVINOS: ESTUDIO DE UN CASO DE AGENESIA ANAL EN BOVINOS (2012)**

Candidato: Diego Paolo RIVIEZZI FERNÁNDEZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

KELLY, L. , MORAES, J. , NAN, F. , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**CARACTERIZACIÓN DE CEPAS DE AEROMONAS HYDROPHILA PRESENTES EN PECES DE CULTIVO EN URUGUAY (2012)**

Candidato: Alejandro Perretta

Tipo Jurado: Iniciación científica

DELGADO, E. , MAISONNAVE, J. , DUTRA, F.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Evaluación de Proyecto de Tesis de Maestría para el Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

**ESTUDIO DE LAS LESIONES EN EL S.N.C. ASOCIADAS A LA MORTALIDAD PERINATAL DE CORDEROS CRUZA CARNICERA (2011)**

Candidato: Federico Bonino

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

RIVERO, R. , KREMER, R. , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**TIPIFICACIÓN HISTOPATOLÓGICA E INMUNOHISTOQUÍMICA DE TUMORES EXTRAÍDOS DE TEJIDOS BLANDOS DE BOTHROPOIDES NEUWIEDI Y DE RINOCEROPHIS ALTERNATUS PERTENECIENTES A UN BIOTERIO DE OFIDIOS PONZOÑOSOS (2011)**

Candidato: Alejandro CRAMPET BARDIER

Tipo Jurado: Iniciación científica

RIVERO, R. , BORTEIRO, C. , DUTRA, F.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

**DURACIÓN DEL PARTO EN OVEJAS CORRIEDALE Y SU EFECTO SOBRE LA BIOQUÍMICA SANGUÍNEA, VITALIDAD Y MORTALIDAD DE LOS CORDEROS RECIEN NACIDOS (2011)**

Candidato: Diego BOTTARO VILARO

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

BANCHERO G. , MORAES, J. , UNGERFELD, R. , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**PREVALENCIA DE TUMORES DE MAMA EN PERRAS Y SU DETERMINACIÓN HISTOPATOLÓGICA SEGÚN LA OMS (2011)**

Candidato: Mariana PÉREZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

MORAÑA A , DUTRA, F.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

**DURACIÓN DEL PARTO EN OVEJAS CORRIEDALE Y SU EFECTO SOBRE LA BIOQUIMICA SANGUÍNEA, VITALIDAD Y MORTALIDAD DE LOS CORDEROS RECIEN NACIDOS (2011)**

Candidato: Betina CÓPPOLA HERNÁNDEZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

BANCHERO G. , MORAES, J , UNGERFELD, R. , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**DURACIÓN DEL PARTO EN OVEJAS CORRIEDALE Y SU EFECTO SOBRE LA BIOQUIMICA SANGUÍNEA, VITALIDAD Y MORTALIDAD DE LOS CORDEROS RECIEN NACIDOS (2011)**

Candidato: Verónica RODRIGUEZ ALVAREZ

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

BANCHERO G. , MORAES, J , UNGERFELD, R. , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**ESTUDIO DE LAS LESIONES EN EL S.N.C. ASOCIADAS A LA MORTALIDAD PERINATAL DE CORDEROS CRUZA CARNICERA (2011)**

Candidato: María Inés de Azpitarte

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

RIVERO, R. , MORAES, J , KREMER, R. , DUTRA, F.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

**PREVALENCIA DE TUMORES DE MAMA EN PERRAS Y SU DETERMINACIÓN HISTOPATOLÓGICA SEGÚN LA OMS (2011)**

Candidato: Victoria DEMICHELI

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

MORAÑA A , DUTRA, F.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

**PREVALENCIA DE TUMORES DE MAMA EN PERRAS Y SU DETERMINACIÓN HISTOPATOLÓGICA SEGÚN LA OMS (2011)**

Candidato: Paola PASCAL

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

MORAÑA A , DUTRA, F.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

**EVALUACIÓN DE UN ESTIMULANTE ESPECÍFICO DE LOS PPARA COMO ALTERNATIVA TERAPÉUTICA EN EL TRATAMIENTO DEL HÍGADO GRASO EN LA TOXEMIA DE LA GESTACIÓN OVINA CLÍNICA Y SUBCLÍNICA (2010)**

Candidato: Stella Da SILVA CASTRO  
Tipo Jurado: Iniciación científica  
CIRIO, A, CAJARVILLE, C , DUTRA, F.  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español  
Palabras Clave: Toxemia de preñez  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Veterinaria  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Clínica  
Evaluación de Proyecto de Tesis de Maestría para el Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

#### **ESTUDIO CLÍNICO Y PARACLÍNICO DE UN RODEO BOVINO LECHERO CON SINTOMATOLOGÍA DE FLUOROSIS (2009)**

Candidato: Damián CAYAFFA CASELLA  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
DUTRA, F.  
Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

#### **ESTUDIO CLÍNICO Y PARACLÍNICO DE UN RODEO BOVINO LECHERO CON SINTOMATOLOGÍA DE FLUOROSIS (2009)**

Candidato: Miguel Agustín GASTAMBIDE FERNÁNDEZ  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
DUTRA, F.  
Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

#### **PLANTAS TÓXICAS DE LA REGIÓN DE INTERÉS PARA LA PRODUCCIÓN ANIMAL EN URUGUAY (2009)**

Candidato: María Lorena REGALADO OLIVARI  
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado  
DUTRA, F.  
Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria\* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay  
País: Uruguay  
Idioma: Español

#### **MODELO EXPERIMENTAL DA INTOXICACAO COM SEMENTES E FOLHAS DE MIMOSA TENUIFLORA EM ANIMAIS DE LABORATÓRIO (2008)**

Candidato: Talicia María Alvez Benício  
Tipo Jurado: Tesis de Maestría  
DE MEDEIROS R , PEÑA CE , DUTRA, F.  
Programa de Pós-Graduacao em Medicina Veterinária / Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal da Paraíba / Universidade Federal da Paraíba / Brasil  
País: Brasil  
Idioma: Portugués  
Palabras Clave: Ovino Mimosa tenuiflora Enfermedades de ovinos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología Veterinaria

#### **CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL**

Mi área de conocimiento es la Salud Animal y mi especialización es la Patología Veterinaria y el diagnóstico de enfermedades de bovinos, ovinos, suinos y equinos. En pequeños animales me especializo en la dermatopatología diagnóstica y las neoplasias mamarias. Tengo trabajos de investigación y diagnóstico en todas estas especies domésticas y todas las áreas de conocimiento de la patología animal. Desde 1990 estoy

a cargo del Laboratorio de Histopatología y desde el 2004 soy jefe encargado del Laboratorio de Diagnóstico Regional Este (DILAVE, MGAP). Se ha creado un laboratorio regional reconocido en el área de patología macroscópica y microscópica y se desarrolló el primer laboratorio de biotecnología focalizado en el diagnóstico regional en DILAVE Treinta y Tres. Tengo responsabilidad en las actividades de diagnóstico y vigilancia epidemiológica para la región Este/Noreste de Uruguay, investigación de nuevas enfermedades, difusión, entrenamiento y capacitación de veterinarios, auditorías de calidad, equipamiento y tareas administrativas inherentes al funcionamiento del Laboratorio Regional. He sido el responsable de la informatización y desarrollo de la base de datos de enfermedades y análisis de laboratorio (BD33), que tiene la casuística más extensa de enfermedades de grandes animales de Uruguay y que actualmente se utiliza en todos los Laboratorios Regionales de DILAVE y otros laboratorios de diagnóstico nacionales. Soy docente de posgrado y soy o he sido tutor de estudiantes de grado en la Facultad Veterinaria de Uruguay, y la Facultad de Veterinaria de La Plata y la Facultad de Veterinaria de Buenos Aires (Argentina). He dictado cursos de grado y posgrado en diversas universidades y centros de investigación de Uruguay, Argentina, Brasil, y Chile. Soy editor de la newsletter Archivo Veterinario del Este que se distribuye por la web a más de 2500 veterinarios de campo, productores ganaderos, estudiantes de veterinaria y patólogos de Uruguay, Argentina, Brasil, Chile y EE.UU. entre otros países.

Desde 1990 he tratado de formar grupos de diagnóstico e investigación en el Laboratorio Regional de DILAVE en Treinta y Tres. Se ha cultivado una relación estrecha con los colegas de los Centros Veterinarios del área de influencia del laboratorio ( más de 450 veterinarios vinculados) y muchos colegas de ejercicio liberal han pasado por los cursos de entrenamiento en patología y diagnóstico realizados en nuestro laboratorio. Esta vinculación con los veterinarios libres ha permitido mantener una relación directa con los problemas de salud animal de la ganadería regional y es desde aquí que salen nuestras líneas de investigación aplicada a los problemas sanitarios concretos. He colaborado honorariamente con la UdelR en el desarrollo del Centro Universitario Regional del Este, lo que a permitido montar un segundo laboratorio de biotecnología de impacto en la investigación regional, y desarrollar nuevas líneas de investigación, docencia y estudios de posgrado.

El diagnóstico de laboratorio es la primera fuente información para identificar los problemas sanitarios de los animales, por lo que las líneas de investigación en nuestro laboratorio se seleccionan a partir de las enfermedades más importantes de los ecosistemas ganaderos, agrícola-ganaderos y silvopastoriles de la extensa región Este/Noreste de Uruguay (aprox. 35% de la superficie nacional, con 17,000 predios ganaderos, agrícolas-ganaderos y silvopastoriles, 4.3 millones de bovinos 3.3 millones de ovinos). Es una investigación aplicada, que requiere del uso de bases de datos bien estructuradas con series históricas largas (>30 años en nuestro laboratorio) para identificar los problemas más relevantes. Esto permite concentrar los esfuerzos en aquellos problemas de salud animal que son de importancia en la ganadería regional.

Numerosas enfermedades previamente desconocidas se han descubierto y publicado. En este contexto, las principales líneas de investigación desarrolladas en nuestro laboratorio, en conjunto con diversos grupos nacionales e internacionales, son las intoxicaciones por plantas y otros agentes tóxicos (enfermedades típicas de los sistemas pastoriles y causantes de 20% de las epidemias de mortandad en bovinos en la región Este), las enfermedades reproductivas y las causantes de abortos y mortalidad perinatal en bovinos y ovinos (una de las causas más importantes de los bajos procreos), las enfermedades hereditarias de los bovinos (altamente prevalentes en nuestro país por el uso casi exclusivo de razas puras), y el análisis ecológico, geográfico y espacio-temporal para identificar los factores de riesgo medioambientales más importantes de cada enfermedad. También se ha incorporado más recientemente una línea de investigación sobre patología esqueléticas en equinos de competencia atendiendo a la gran importancia de la industria ecuestre en Uruguay y nuestra región.

Con los años, se ha logrado formar numerosos nexos institucionales en diversas disciplinas relacionadas a la salud animal y se han publicado numerosos trabajos con diversos grupos nacionales e internacionales que han permitido fortalecer el diagnóstico y la investigación en mi área específica de la Salud Animal. Estos trabajos de investigación aplicada son en general científicamente novedosos, son publicados en revistas arbitradas y en congresos nacionales e internacionales. Tres investigaciones han logrado premios de la Academia Nacional de Veterinaria (1997 y 2000) y Academia de Medicina (2020). Casi todos los trabajos realizados incorporan estudiantes de grado y de posgrado y se han desarrollado o desarrollan en colaboración con grupos de investigadores nacionales de diferentes cátedras de la Facultad de Veterinaria de Uruguay, diferentes estaciones experimentales de INIA, del Instituto de Higiene de la Facultad de Medicina, Instituto Pasteur de Montevideo y con grupos de Argentina (INTA-Balcarce, Universidad de La Plata y Universidad de Buenos Aires), Brasil (Universidad Federal de Pelotas), EE.UU. (University of California, Davis; Poisonous Plant Research Laboratory, Utah), España (Universitat Autònoma de Barcelona), Australia (National Research Centre for Environmental Toxicology, Queensland) y Suecia (SLU, Uppsala).

## Información adicional

MIEMBRO ACTIVO de la Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay (1985).

MIEMBRO FUNDADOR de la Asociación Latinoamericana de Patólogos Veterinarios (ALPAVET).

MIEMBRO FUNDADOR de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) (1994).

MIEMBRO FUNDADOR de la Sociedad Iberoamericana de Epidemiología Veterinaria y Medicina Preventiva (SIEVMP).

INTEGRANTE del Centro Médico Veterinario de Treinta y Tres y PRESIDENTE en dos ocasiones.

ACADEMICO, miembro activo de la Academia Nacional de Veterinaria

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>220</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	59
Completo	54
Resumen	3
Reseña	2
<b>Trabajos en eventos</b>	91
<b>Libros y Capítulos</b>	9
Libro publicado	1
Capítulos de libro publicado	8
<b>Textos en periódicos</b>	41
Periodicos	7
Revistas	34
<b>Documentos de trabajo</b>	20
Completo	20
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>24</b>
<b>Productos tecnológicos</b>	1
<b>Trabajos técnicos</b>	2
<b>Otros tipos</b>	21
<b>EVALUACIONES</b>	<b>55</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	16
<b>Evaluación de eventos</b>	9
<b>Evaluación de publicaciones</b>	4
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	24
<b>Jurado de tesis</b>	2
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>37</b>
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	32
Tesis/Monografía de grado	21
Tesis de maestría	3
Docente adscriptor/Practicantado	8
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	4
Tesis/Monografía de grado	1
Tesis de doctorado	2
Tesis de maestría	1
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones desistidas</b>	1
Tesis de maestría	1