



# Curriculum Vitae

## Rodrigo PUENTES PALOMBO

Actualizado: 28/07/2017



Publicado: 27/07/2017

**Sistema Nacional de Investigadores**  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias  
Categorización actual: Nivel I  
Ingreso al SNI: Activo(01/03/2010)

### Datos generales

#### Información de contacto

E-mail: rpuentes@adinet.com.uy

#### Institución principal

Departamento de Ciencias Microbiológicas / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

#### Dirección institucional

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

Teléfono: (+598) 6281303

E-mail/Web: rpuentes@adinet.com.uy

### Formación

#### Formación concluida

#### Formación académica/Titulación

##### Posgrado

2013 - 2016

Doctorado

Doctorado en Salud Animal

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

*Título:* Epidemiología, diagnóstico y efecto de la presencia del virus de la Leucosis bovina enzoótica en animales asintomáticos sobre parámetros productivos, reproductivos y sanitarios.

*Tutor/es:* Silvia Llambí Dellacasa, Otto Pritsch, Paula Nicolini

*Obtención del título:* 2016

*Palabras clave:* Leucosis Bovina; Uruguay; Epidemiología

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

Epidemiología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

2008 - 2011

Maestría

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

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

*Título:* Desarrollo de una proteína recombinante de Herpesvirus bovino tipo 1 (BoHV-1) y evaluación de la especificidad antigénica in vivo.

*Tutor/es:* Dra. Silvia Llambi

*Obtención del título:* 2011

*Palabras clave:* Herpesvirus; Bovino; Uruguay; VP22

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética

#### Especialización

- 2009 - 2009  
Especialización/Perfeccionamiento  
Asociación Universitaria Grupo Montevideo  
Universidad Nacional de La Plata , Argentina  
*Título:* Sensibilidad de cultivos primarios de caballo salvaje mongol (*Equus caballus przewalskii*) a la infección de Herpesvirus equino.  
*Tutor/es:* Dra. Cecilia Galosi  
*Obtención del título:* 2009  
*Palabras clave:* Przewalskii; Cultivos celulares  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología
- 2009 - 2009  
Especialización/Perfeccionamiento  
Veterinária  
Universidade Federal de Pelotas , Brasil  
*Título:* Diagnóstico molecular de aislamientos virales en caninos  
*Tutor/es:* Silvia de Oliveira Hubner  
*Obtención del título:* 2009  
*Becario de:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
*Palabras clave:* Parvovirus; Coronavirus; Rotavirus; Distemper; Adenovirus; gastroenteritis  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología
- 2008 - 2008  
Especialización/Perfeccionamiento  
JICA  
Universidad Nacional de La Plata , Argentina  
*Título:* Producción y evaluación de antígenos para el diagnóstico de Leucosis Bovina y Anemia Infecciosa Equina.  
*Tutor/es:* Dra. Teresa Gonzales  
*Obtención del título:* 2008  
*Becario de:* Japan International Cooperation Agency , Japón  
*Palabras clave:* Leucosis; Anemia Infecciosa Equina  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología
- 2008 - 2008  
Especialización/Perfeccionamiento  
*Título:* Technological Training Course on Livestock Production and Management  
*Obtención del título:* 2008  
*Becario de:* Ministry of Commerce , China  
*Palabras clave:* Producción; Production; China  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Agricultura
- 2007 - 2007  
Especialización/Perfeccionamiento  
*Título:* Especialización y entrenamiento en el campo de la Salud animal  
*Tutor/es:* Dr. Kenji Murakami  
*Obtención del título:* 2007  
*Becario de:* Japan International Cooperation Agency , Japón  
*Sitio web de la Tesis:* <http://www.niah.affrc.go.jp/index.html>  
*Palabras clave:* Herpesvirus; Bovine; VP22; Cloning  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

2005 - 2005  
Especialización/Perfeccionamiento  
Intercambio Científico  
Instituto de Pesquisas Veterinaria Desiderio Finamor - RS , Brasil  
*Título:* Caracterización antigénica y molecular de Herpesvirus Bovino  
*Obtención del título:* 2005  
*Palabras clave:* Herpesvirus  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

## Grado

1998 - 2005  
Grado  
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Título:* Caracterización de herpes virus bovino en Uruguay  
*Tutor/es:* Jacqueline Maisonanve  
*Obtención del título:* 2005  
*Palabras clave:* Bovino; Caracterización; virus; Uruguay; Fvet; Facultad Veterinaria  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

## Formación complementaria

### Postdoctorado

06 / 2016  
Interferencia del virus de la Leucosis bovina enzoótica (BLV) frente a la inmunización contra el virus de la Diarrea viral bovina (BVDV).  
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria , Argentina  
*Palabras clave:* BLV; BVDV; Respuesta Inmune; Vacunación; inmunomodulación  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

### Cursos corta duración

07 / 2010 - 09 / 2010  
Curso de Posgrado: Profundización en Inmunología  
Facultad de Medicina - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Palabras clave:* Inmunología  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

02 / 2010 - 03 / 2010  
Producción de proteínas recombinantes  
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Palabras clave:* Proteínas; Recombinantes; Clonación

2008 - 2008  
Curso Interacciones huésped – microorganismos.  
MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable», Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay

11 / 2008 - 11 / 2008  
Actualización en Inmunología: más allá de la dicotomía Th1-Th2  
Facultad de Medicina (UDELAR-PROINBIO) - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  
*Palabras clave:* Th1; Th2; Regulación  
*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

2006 - 2006  
“Curso básico de cultivo celular” PEDECIBA.  
MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable», Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay

2005 - 2005  
Microscopía Confocal: principios y aplicaciones PEDECIBA  
MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable», Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay

2005 - 2005  
Bioseguridad en Laboratorios de Diagnostico Veterinario  
Centro de Investigaciones Veterinarias “ Miguel C. Rubino”, , Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , Uruguay

|             |   |
|-------------|---|
| 2002 - 2002 | Patología de organismos acuáticos<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  |
| 2001 - 2001 | Interpretación y Validación de Pruebas Diagnósticas<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  |
| 2001 - 2001 | INMUNOLOGÍA DE PERROS Y GATOS. ALERGIAS Y AUTOINMUNIDAD<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  |
| 2001 - 2001 | Inmunología Veterinaria<br>Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay  |
| 2001 - 2001 | EL MUNDO EXCLUSIVO DE LOS VIRUS ARN: FACTOR IMPORTANTE EN LA EMERGENCIA Y REEMERGENCIA DE AGENTES VIRALES<br>Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay |
| 2000 - 2000 | Mamíferos del Uruguay<br>Vida Silvestre Uruguay , Uruguay   |

### Otras instancias

|      |  |
|------|--|
| 2010 | Encuentros<br><i>Nombre del evento:</i> Enfermedades diagnosticadas en las fronteras comunes de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.<br><i>Institución organizadora:</i> Comité Salud Animal - Asociación Universitaria del Grupo Montevideo (AGUM), Brasil<br><i>Palabras clave:</i> Salud Animal; Enfermedades<br><i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal |
|------|--|

## Construcción institucional

Consejero de la Facultad de Veterinaria (1º suplente) por el periodo 2014 - 2018.

## Idiomas

|           |  |
|-----------|--|
| Español   | Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien) |
| Inglés    | Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Bien) / Escribe (Bien)                 |
| Portugués | Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien) |

## Áreas de actuación

|   |
|---|
| Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología              |
| Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología                |
| Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enfermedades Infecciosas |
| Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal           |

## Actuación Profesional

### Cargos desempeñados actualmente

|        |   |
|--------|---|
| Desde: | 01/2017<br>Profesor Agregado , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay                            |
| Desde: | 04/2017<br>Coordinador Dpto de Ciencias Microbiológicas , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay |
| Desde: | 06/2011<br>Consejo editor Revista de la SMVU , (5 horas semanales) , Sociedad de Medicina Veterinaria , Uruguay   |

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

## Vínculos con la institución

03/2004 - 07/2004, *Vínculo:* Contrato Area de Inmunología, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

03/2002 - 07/2002, *Vínculo:* Contrato Area de Inmunología, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

06/1999 - 06/2000, *Vínculo:* Area de Inmunología, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

11/2007 - 09/2008, *Vínculo:* Ayudante Area de Virología, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

*06/2008 - 07/2015, Vínculo: Asistente Inmunología, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)*

*08/2015 - 12/2016, Vínculo: Profesor Adjunto , Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)*

*01/2017 - Actual, Vínculo: Profesor Agregado, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)*

04/2017 - Actual, *Vínculo:* Coordinador Dpto de Ciencias Microbiológicas, Docente Grado 4 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

## Actividades

12/2008 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Veterinaria , Área de Inmunología  
Leucosis Bovina Enzootica en rodeos lecheros del Uruguay , Coordinador o Responsable

11/2008 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Veterinaria , Área de Inmunología  
Virosis en pequeños animales , Coordinador o Responsable

02/2003 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Enfermedades reproductivas virales que afectan al ganado bovino , Coordinador o Responsable

06/2008 - Actual

Docencia , Grado  
Inmunología , Responsable , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

11/2010 - 11/2010

Docencia , Grado  
Enfermedades Infecciosas , Invitado , Ciclo Común Obligatorio (CCO)

05/2009 - 05/2009

Docencia , Grado  
Virología , Invitado , Ciclo Común Obligatorio (CCO)

11/2007 - 09/2008

Docencia , Grado  
Virología básica , Responsable , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

10/2000 - 10/2000

Extensión , Facultad de Veterinaria , CIDEA  
Jornadas sobre "La investigación en Facultad de Veterinaria"

03/2000 - 03/2000

Extensión , Facultad de Veterinaria , Asociación de Estudiantes de Veterinaria  
Jornada de Clínica, reproducción y conservación de animales silvestres.

03/2000 - 03/2000

Extensión , Facultad de Veterinaria , Asociación de Estudiantes de Veterinaria  
Jornadas "Animales Silvestres Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente".

07/2014 - Actual

Gestión Académica , Facultad de Veterinaria  
Consejero 1º suplente - Facultad de Veterinaria

12/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Universidad de la Republica , Facultad de Veterinaria  
Determinación de la carga proviral de Leucosis bovina enzoótica (BLV) por Droplet Digital PCR e interferencia del virus con la respuesta inmune contra patógenos de interés reproductivo , Coordinador o Responsable

06/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Análisis longitudinal del virus de la Leucosis bovina Enzoótica (BLV) en vaquillonas Holando infectadas naturalmente e impacto sobre la respuesta inmune de los animales , Coordinador o Responsable

08/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Diarrea viral bovina en rodeos de cría con problemas reproductivos , Coordinador o Responsable

06/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Efecto de la vacunación contra Clostridios en vaquillonas infectadas con el virus de la Leucosis Bovina enzoótica , Coordinador o Responsable

06/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Interferencia de la Leucosis bovina enzoótica en la respuesta inmune de bovinos inmunizados contra Fiebre Aftosa a campo , Coordinador o Responsable

05/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Epidemiología molecular y efecto de la presencia del virus de la Leucosis bovina enzoótica en animales asintomáticos sobre parámetros productivos, reproductivos y sanitarios , Coordinador o Responsable

02/2014 - 06/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Evaluación de técnicas para el diagnóstico de bovinos infectados con Herpesvirus tipo 1 (BoHV-1) y 5 (BoHV-5) , Coordinador o Responsable

06/2012 - 06/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Respuesta inmune de animales vacunados contra el virus de la Rabia , Coordinador o Responsable

09/2011 - 12/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Transmisión horizontal de la Leucosis Bovina Enzoótica en campos de recría del Uruguay , Coordinador o Responsable

05/2011 - 12/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria  
Actividad antiviral in vitro de extractos de plantas contra Herpesvirus bovino tipo 1 (BoHV-1) , Coordinador o Responsable

07/2010 - 12/2014

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Inmunología  
Evaluación de Parvovirus canino en vacunas comerciales de uso en pequeños animales , Coordinador o Responsable

07/2010 - 11/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria  
Protección inmunológica de caninos vacunados contra el virus de la Rabia , Coordinador o Responsable

07/2009 - 12/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Área de Inmunología  
Desarrollo de cultivos celulares de caballo de Przewalskii (Caballo salvaje mongol) , Coordinador o Responsable

09/2008 - 09/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Area de Inmunología - Departamento de Ciencias Microbiológicas  
Evaluación de la Respuesta Inmune Humoral inducida por vacunas comerciales contra enfermedades reproductivas utilizadas en bovinos. , Integrante del Equipo

09/2008 - 09/2009

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Area de Inmunología - Departamento de Ciencias Microbiológicas  
Producción y evaluación de técnicas inmunológicas para el diagnóstico de mancha y gangrena gaseosa. , Integrante del Equipo

11/2005 - 05/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Area de Inmunología - Dpto Ciencias Microbiológicas  
Evaluación de distintas formulaciones de vacunas para herpesvirus bovino y Diarrea Viral Bovina, utilizando el modelo Cobayo. ,  
Integrante del Equipo

03/2007 - 10/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , National Institute of Animal Health (Japan) , Viral Disease Team  
Expressing bovine herpes virus tegument protein using genetic engineering. , Integrante del Equipo

08/2000 - 03/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Area de Inmunología - Dpto Ciencias Microbiológicas  
Evaluación del impacto económico producido en rodeos de cría, por el uso de toros portadores de herpesvirus bovino. , Integrante del  
Equipo

08/1999 - 08/2000

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Veterinaria , Area de Inmunología - Dpto Ciencias Microbiológicas  
Inmunodiagnóstico de Enfermedades Autoinmunes en pequeños animales. , Integrante del Equipo

## **Empresa Privada , Instituto Veterinario del Uruguay S.A , Uruguay**

### [Vínculos con la institución](#)

03/2006 - 09/2006, *Vínculo:* Director Técnico, (10 horas semanales)

## **Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , DILAVE , Uruguay**

### [Vínculos con la institución](#)

12/2006 - 03/2007, *Vínculo:* Asesor Técnico, (40 horas semanales)

## **Empresa Privada , Sociedad de Medicina Veterinaria , Uruguay**

### [Vínculos con la institución](#)

06/2011 - Actual, *Vínculo:* Consejo editor Revista de la SMVU, (5 horas semanales)

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

### [Vínculos con la institución](#)

03/2010 - 05/2016, *Vínculo:* Investigador, (40 horas semanales)

## **Lineas de investigación**

*Título:* Enfermedades reproductivas virales que afectan al ganado bovino

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Equipos:* Maisonnave, J(Integrante); Milton Cattaneo(Integrante); Agustín Furtado(Integrante); Fabricio Campos(Integrante); Llambí, S(Integrante); Paulo Roehe(Integrante)

*Palabras clave:* BVD; IBR; BoHV; Diagnóstico; Impacto producción

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

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*Título:* Leucosis Bovina Enzootica en rodeos lecheros del Uruguay

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Equipos:* Agustina Algorta(Integrante); Silvia Llambí(Integrante); Laureana De Brun(Integrante); Valeria Da Silva(Integrante)

*Palabras clave:* Leucosis Bovina; Retrovirus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*Título:* Virosis en pequeños animales

*Tipo de participación:* Coordinador o Responsable

*Equipos:* Gabriela Franco(Integrante); Betina Caresani(Integrante); Diana Calero(Integrante); Federico Machin(Integrante); Hernán Guerrero(Integrante)

*Palabras clave:* Parvovirus; Canino; Diagnóstico; ELISA; Coronavirus; Distemper Canino

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

## **Proyectos**





2013 - Actual

*Título:* Epidemiología molecular y efecto de la presencia del virus de la Leucosis bovina enzoótica en animales asintomáticos sobre parámetros productivos, reproductivos y sanitarios, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Ana Meikle(Integrante); Silvia Llambí(Integrante); Otto Pritisch(Integrante)

*Financiadores:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

*Palabras clave:* BLV; Pérdidas productivas; Diagnóstico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

2013 - Actual

*Título:* Interferencia de la Leucosis bovina enzoótica en la respuesta inmune de bovinos inmunizados contra Fiebre Aftosa a campo, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado), 1(Especialización),

*Equipo:* Agustina Algorta(Integrante); Laureana De Brun(Integrante); Valeria Da Silva(Integrante)

*Financiadores:* Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Fiebre Aftosa; Leucosis Bovina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

1999 - 2000

*Título:* Inmunodiagnóstico de Enfermedades Autoinmunes en pequeños animales., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

*Financiadores:* Otra institución nacional / Facultad de Veterinaria - Universidad de la Republica / Cooperación

2000 - 2004

*Título:* Evaluación del impacto económico producido en rodeos de cría, por el uso de toros portadores de herpesvirus bovino., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Financiadores:* Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigaciones Agropecuaria / Apoyo financiero

2007 - 2007

*Título:* Expressing bovine herpes virus tegument protein using genetic engineering., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Financiadores:* Institución del exterior / National Institute of Animal Health / Beca

2005 - 2008

*Título:* Evaluación de distintas formulaciones de vacunas para herpesvirus bovino y Diarrea Viral Bovina, utilizando el modelo Cobayo.,

*Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

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

2009 - 2009

*Título:* Desarrollo de cultivos celulares de caballo de Przewalskii (Caballo salvaje mongol), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Financiadores:* Sin financiamiento

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cultivos celulares

2008 - 2009

*Título:* Evaluación de la Respuesta Inmune Humoral inducida por vacunas comerciales contra enfermedades reproductivas utilizadas en bovinos., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

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

2008 - 2009

*Título:* Producción y evaluación de técnicas inmunológicas para el diagnóstico de mancha y gangrena gaseosa. , *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

*Tipo:* Desarrollo

*Alumnos:*

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

2010 - 2011

*Título:* Protección inmunológica de caninos vacunados contra el virus de la Rabia, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Jose Piaggio(Integrante); Nicolás Burghi(Integrante); Juan Moreno(Integrante)

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

*Palabras clave:* Rabia canina; Protección; Vacunas

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

2011 - 2014

*Título:* Actividad antiviral in vitro de extractos de plantas contra Herpesvirus bovino tipo 1 (BoHV-1), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:*

*Equipo:* Gonzalo Suárez(Integrante); Ricardo Toso(Integrante)

*Financiadores:* Institución del exterior / Universidad Nacional de La Pampa - Argentina / Cooperación

*Palabras clave:* antivirales

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

2010 - 2014

*Título:* Evaluación de Parvovirus canino en vacunas comerciales de uso en pequeños animales, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Gabriela Franco(Integrante)

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

*Palabras clave:* Parvovirus canino; Vacunas

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

2011 - 2014

*Título:* Transmisión horizontal de la Leucosis Bovina Enzoótica en campos de recría del Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 3(Pregrado),

*Equipo:* Agustín Furtado(Integrante); Agustína Algorta(Integrante); Gonzalo Rama(Integrante); Ana Meikle(Integrante); Otto Pritsh(Integrante); Juan Pedro Álvarez(Integrante); Laureana De Brum(Integrante)

*Financiadores:* Otra institución nacional / Institut Pasteur Montvideo / Cooperación

*Palabras clave:* Bovinos lecheros; BLV; LBE; Leucosis; Transmisión

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

2014 - 2015

*Título:* Evaluación de técnicas para el diagnóstico de bovinos infectados con Herpesvirus tipo 1 (BoHV-1) y 5 (BoHV-5), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 1(Pregrado),

*Equipo:* Agustín Furtado(Integrante); Fabricio Campos(Integrante); Jacqueline Maisonnave(Integrante); Paulo Roehe(Integrante)

*Financiadores:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Apoyo financiero

*Palabras clave:* BoHV-1; BoHV-5; Diagnóstico

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

2012 - 2015

*Título:* Respuesta inmune de animales vacunados contra el virus de la Rabia, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

*Tipo:* Investigación

*Alumnos:* 2(Pregrado),

*Equipo:* Fabricio Campos(Integrante); Paulo Roehe(Integrante); Betina Caresani(Integrante); Diana Calero(Integrante); Helena Batista(Integrante)

*Financiadores:* Instituto Pasteur / Cooperación

Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

*Palabras clave:* Rabia canina; Respuesta Inmune

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

## Producción científica/tecnológica

A partir del año 2008, se consolidó un grupo de trabajo dentro del área de Inmunología de la Facultad de Veterinaria con el fin de llevar a cabo investigaciones aplicadas a la salud animal tanto en grandes como en pequeños animales. Desde ese entonces hemos generado conocimiento de interés vinculado a la Virología básica e Inmunología viral de Herpesvirus bovino tipo 1 y 5, Diarrea Viral bovina, Leucosis bovina enzootica, Viruela bovina, Parvovirus canino y Rabia canina. Las investigaciones se han llevado a cabo con cooperaciones nacionales e internacionales con distintas universidades e institutos como ser Universidad Nacional de La Plata (UNLP), Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Instituto de Pesquisas Veterinárias Desidério Finamor, Universidade Federal de Pelotas (UFPeI), Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia (INMETRO), National Institute of Animal Health (NIAH - Japón), Instituto Pasteur de São Paulo, Instituto Pasteur de Montevideo, Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) – Castelar, Regional Norte - UdeLaR y Facultad de Ciencias – UdeLaR. Los resultados de cada investigación se han publicado tanto en revistas científicas como en eventos de veterinaria, jornadas y charlas de difusión técnica en Montevideo y el interior del país.

## Producción bibliográfica

### Artículos publicados

### Arbitrados

Completo

MAYA, L; PUENTES, R; REOLON E; ACUÑA, P; RIET, F; RIVERO, R; CRISTINA, J; COLINA, R

Molecular diversity of bovine viral diarrhoea virus in Uruguay.. Archives of Virology, v.: 161 3, p.: 529 - 535, 2016

*Palabras clave:* BVDV; Uruguay

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

ISSN: 03048608



SCOPUS

Completo

PUNTES, R; FABRICIO CAMPOS; FURTADO, A; TORRES, F; FRANCO, AC; MAISONNAVE, J; ROEHE, P  
Comparison between DNA Detection in Trigeminal Nerve Ganglia and Serology to Detect Cattle Infected with Bovine Herpesviruses  
Types 1 and 5. PLoS ONE, v.: 11 5, 2016

Palabras clave: BoHV-1; BoHV-5; Bovine herpesvirus; Diagnosis; trigeminal nerve

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

ISSN: 19326203 ; DOI: 10.1371/journal.pone.0155941



SCOPUS



Completo

PUNTES, R; DE BRUN, L; ALGORTA, A; DA SILVA, V; MANSILLA, F; SACCO, G; LLAMBÍ, S; CAPOZZO, A  
Evaluation of serological response to foot-and-mouth disease vaccination in BLV infected cows. BMC Veterinary Research, v.: 12 119, p.:  
1 - 7, 2016

Palabras clave: BLV; FMD; Immune Response

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

ISSN: 17466148



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

PUNTES, R; CALERO, D; CARESANI, B; ELIOPULOS, N; SUÁREZ, G; SILVA, ACR; BATISTA, HBCR  
Response to vaccination against rabies in dogs immunized during surgery or under the effect of immunomodulatory drugs. Veterinaria  
(Montevideo), v.: 52 203, p.: 18 - 24, 2016

Palabras clave: Rabies; dogs; immunosuppression

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

ISSN: 03764362



Completo

PUNTES, R; DE BRUN, L; ALGORTA, A; ALVAREZ, J; SACCO, G; OLIVEIRA, M; LLAMBÍ, S  
Horizontal transmission dynamics of Bovine leukemia virus (BLV) and negative effect on reproductive performance in naturally infected  
holstein heifers. SCIENCE AND ANIMAL HEALTH, v.: 4 3, 2016

Palabras clave: BLV; Leukemia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

ISSN: 2318356X

Completo

FRANCO-LUIZ, A; OLIVEIRA, D; PEREIRA, A; GASPARINI, M; BONJARDIM, C; FERREIRA, P; TRINDADE, G; PUNTES, R;  
FURTADO, A; ABRAHÃO, J; KROON, E  
Detection of Vaccinia Virus in Dairy Cattle Serum Samples from 2009, Uruguay. Emerging Infectious Diseases, v.: 22 12, p.: 2174 - 2177,  
2016

Palabras clave: Vaccinia virus; Uruguay; Orthopoxviruses

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

ISSN: 10806040



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

FURTADO, A; CAMPOS, F; LLAMBÍ, S; MAISONNAVE, J; ROEHE, P; OLIVEIRA, M; SPILKY, F; PUNTES, R  
Detection of bovine herpesvirus 1 and 5 in trigeminal ganglia of beef cattle in Uruguay. Archivos de medicina veterinaria, v.: 46, p.: 451 -  
455, 2014

Palabras clave: Bovine herpesvirus

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

ISSN: 0301732X



SCOPUS



Completo

FURTADO, A; ROSADILLA, D; FRANCO, G; PIAGGIO, J; PUENTES, R

Leucosis Bovina Enzoótica en cuencas lecheras de productores familiares del Uruguay. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 49 191, p.: 29 - 37, 2013

*Palabras clave:* Leucosis; LBE; Retrovirus; pequeño productor

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

ISSN: 03764362



Completo

PUENTES, R; ELIOPULOS, N; PÉREZ, R; FRANCO, G; SOSA, K; BIANCHI, P; FURTADO, A; HUBNER, S; ESTEVES, P

Isolation and characterization of canine parvovirus type 2c (CPV-2c) from symptomatic puppies. *Brazilian Journal of Microbiology*, p.: 1005 - 1009, 2012

*Palabras clave:* Canine Parvovirus; CPV-2c; Puppies; South America; Isolation; CRFK

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

ISSN: 15178382



SCOPUS



Completo

PUENTES, R

Parvovirus Canina: situación actual y protección de las vacunas contra las nuevas variantes virales circulantes en la región. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 48 185, p.: 5 - 10, 2012

*Palabras clave:* CPV-2c; Parvovirus canino; Vacunas; Protección; Respuesta Inmune; Uruguay

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

ISSN: 03764362



Completo

ALONZO, P; PUENTES, R; BENAVIDES, U; ISNARDI, F; GARCIA, R; PIAGGIO, J; CAVESTANY, D; ROSES, G; MAISONNAVE, J

Efecto de la infección natural con Herpesvirus bovino tipo BoHV-1.1 sobre la tasa de preñez de vacas de cría en Uruguay. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 48 186, p.: 5 - 12, 2012

*Palabras clave:* Herpesvirus; Bovine; Uruguay; pregnancy rate

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción

ISSN: 03764362



Completo

MORENO, J; BURGHI, N; PIAGGIO, J; PUENTES, R

Respuesta inmune de caninos vacunados contra el virus de la rabia. Veterinaria (Montevideo), v.: 48 186, p.: 19 - 22, 2012

*Palabras clave:* Rabia; zoonosis; perros; Vacunación

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

ISSN: 03764362



Completo

PUENTES, R; LLAMBÍ, S; IRIARTE, A; FURTADO, A; FRANCO, G; MAISONNAVE, J; CRISTINA, J; MURAKAMI, K; ESTEVES, PA  
Variability of UL49 in bovine herpesvirus type 1 (BoHV-1) from Uruguayan isolates. Investigación Veterinaria INVET, v.: 14 2, p.: 163 - 171, 2012

*Palabras clave:* BoHV; UL49; VP22; DIVA

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Lugar de publicación:* Argentina ; ISSN: 16683498



Completo

PUENTES, R; UNGERFELD, R

Antibodies Against Toxoplasmosis in Semicaptive Pampas Deer (*Ozotoceros bezoarticus*) in Uruguay. Acta Scientiae Veterinariae, v.: 39, p.: 1 - 5, 2011

*Palabras clave:* cervid; infectious diseases; pampas deer; toxoplasmosis; ungulates; Uruguay

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Medio de divulgación:* Papel ; ISSN: 16799216



Completo

FURTADO, A; ROSADILLA, D; CATTÁNEO, M; BERMUDEZ, J; PUENTES, R

Occurrence of anti-Neospora caninum antibodies in small dairy farms in Uruguay. Ciência Rural, v.: 41 4, p.: 673 - 675, 2011

*Palabras clave:* Neospora caninum; ELISA; dairy cows; Uruguay

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*Medio de divulgación:* Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 01038478

<http://www.ufsm.br/ccr/revista/>



Completo

PUENTES, R; FURTADO, A; ESTRADÉ, M; ARAGUNDE, R; CAZALES, N; COSTA, G; ESTEVEZ, J; CIRILO, F; GALOSI, C

Tissue preservation and cell culture of Przewalskii's horse (*Equus przewalskii*), an endangered species. Bioscience journal, v.: 27 5, p.: 826 - 829, 2011

*Palabras clave:* przewalski; horse; Tissue; preservation

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

ISSN: 15163725



Completo

ALONZO, P; PUENTES, R; BENAVIDES, U; ESTEVES, P; SILVA, A; ROEHE, P; MAISONNAVE, J

Infección natural en Uruguay de un toro con dos subtipos diferentes de Herpesvirus bovino tipo 1. Veterinaria (Montevideo), v.: 48 184, p.: 5 - 10, 2011

*Palabras clave:* Herpesvirus; coinfección; BoHV-1.1; BoHV-1.2

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

ISSN: 03764362



Completo

SUZUKI, K; CORVA, S; TRAVERIA, G; CATTÁNEO, M; PUENTES, R; MARTINICORENA, M; MORENO, J; FURTADO, A; FREYRE, A; SATRAGNO, D; ACEVEDO, C; NUÑEZ, R; BERMUDEZ, J

Seroprevalence of Toxoplasma gondii and Neospora caninum in sheep in Uruguay. Analecta Veterinaria, v.: 31 2, p.: 28 - 32, 2011

*Palabras clave:* Epidemiology; ovine; South America

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Diagnóstico

ISSN: 03655148

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

RAMA, G; MEIKLE, A; PUENTES, R; MORATORIO, G; NICOLINI, P; PESSINA, P; FURTADO, A; PRITSCH, O

Estudio comparativo de tres técnicas diagnósticas para la Leucosis Enzoótica Bovina y análisis del efecto de enfermedades concurrentes sobre la fórmula leucocitaria. Veterinaria (Montevideo), v.: 46 177-180, p.: 15 - 22, 2010

*Palabras clave:* Leucosis; Bovina; Diagnóstico

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

ISSN: 03764362



Completo

PUENTES, R; ELIOPULOS, N; FINGER, P; CASTRO, C; NUNES, C; FURTADO, A; FRANCO, G; HUBNER, S

Detección viral en cachorros con diagnóstico presuntivo de Parvovirus canino (CPV). Veterinaria (Montevideo), v.: 46 177-180, p.: 47 - 49, 2010

*Palabras clave:* Parvovirus; Canino; Diagnóstico

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

ISSN: 03764362

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

ESTEVES PA; DELLAGOSTIN OA; PINTO LS; SILVA AD; SPILKI FR; CIACCI-ZANELLA ; HÜBNER SO; PUENTES, R; MAISONNAVE J; FRANCO AC; RIJSEWIJK FA; BATISTA HB; TEIXEIRA TF; DEZEN D; OLIVEIRA AP; DAVID C; ARNS CW; ROEHE PM

Phylogenetic comparison of the carboxy-terminal region of glycoprotein C (gC) of bovine herpesviruses (BoHV) 1.1, 1.2 and 5 from South America (SA) . Virus Research, v.: 131, p.: 16 - 22, 2008

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética

*Medio de divulgación:* Internet ; ISSN: 01681702



Completo

ALONZO, P; REOLON, E; ACUÑA, P; LEANIZ, R; PUENTES, R; LAVARELLO, L

Evaluación de un modelo en cobayo (*Cavia porcellus*) para estudiar la inmunogenicidad de vacunas comerciales inactivadas contra Herpesvirus bovino. *Veterinaria* (Montevideo), v.: 44 172, p.: 9 - 15, 2008

*Palabras clave:* Cobayo; Vacunas; Herpesvirus; Inmunogenicidad

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 03764362



Completo

PUENTES, R; ALONZO, P; BENAVIDES, U; SILVA, A.D; ESTEVES, P; ROEHE, P; MAISONNAVE, J

Primer aislamiento de herpesvirus bovino 1 subtipo 2 (HVB-1.2) en Uruguay. *Veterinaria* (Montevideo), v.: 42 168, p.: 9 - 14, 2007

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

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

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

ALONZO, P; PUENTES, R; BENAVIDES, U; ISNARDI, F; MAISONNAVE, J

Lack of specific immune response alter BHV infection.. *Immunology*, v.: 88, p.: 161 - 164, 2004

*Palabras clave:* Herpesvirus; Bovine

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *ISSN:* 00192805



Completo

ALONZO, P; BENAVIDES, U; ISNARDI, F; PUENTES, R; CAROL, H; CLAVIJO, A; DEL CAMPO, R; BONNEVAUX, J; WEIBLEN, R; FONDEVILA, N; ROMERA, S.A; SADIR, A.M; MAISONNAVE, J

Caracterización de un Herpesvirus, aislado de un ternero, con signos nerviosos y sin respuesta inmune humoral específica . *Veterinaria* (Montevideo), v.: 37, p.: 147 - 148, 2002

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

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



Resumen

PUENTES, R; ELIOPULOS, N; PÉREZ, R; FRANCO, G; SOSA, K; BIANCHI, P; FURTADO, A; HUBNER, S; ESTEVES, PA

Aislamiento y caracterización de Parvovirus canino tipo 2C (CPV-2C) a partir de caninos clínicamente enfermos. *Revista Argentina de Microbiología*, v.: 43, 2011

*Palabras clave:* Parvovirus; caninos; CPV-2c

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

*Medio de divulgación:* Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 03257541





## Resumen

FURTADO, A; CATTÁNEO, M; BERMUDEZ, J; PUENTES, R

Enfermedades reproductivas en pequeños productores lecheros del Uruguay. Veterinaria (Montevideo), v.: 46 177-180, p.: 86 - 86, 2010

*Palabras clave:* Neosporosis; Brucelosis; Enfermedades Reproductivas; Bovinos

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

ISSN: 03764362



## Resumen

ALONZO, P; PUENTES, R; MAISONNAVE, J

Dinámica de la respuesta inmune humoral en bovinos infectados naturalmente con Herpesvirus Bovino-1.1 (BoHV-1.1). Veterinaria (Montevideo), v.: 45 173-176, p.: 50 - 50, 2009

*Palabras clave:* Herpesvirus bovino

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

ISSN: 03764362

Sistema Nacional de Investigadores



## Artículos aceptados

### Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

SUZUKI, K; TRAVERÍA, G; CATTÁNEO, M; PUENTES, R; MARTINNICORENA, M; MORENO, J; FURTADO, A; FREYRE, A; SATRAGNO, D; ACEVEDO, C; NUÑEZ, R; BERMUDEZ, J

Assessing the seroprevalence for abortigenic disease of ovine herds based on diagnostic tests applied to individual - animals in Uruguay , 2010

*Libro:* Agricultural Production. p.: 5 - 14,

*Palabras clave:* Animal Health; Sanidad Animal

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Medio de divulgación:* Papel; ISSN/ISBN: 9781616686956;

*Financiación/Cooperación:* Institución del exterior / Japan International Cooperation Agency / Cooperación

## Trabajos en eventos

Completo

PASSARINI, J; PORRO, A; DE PALLEJA, E; LOBECIO, C; PUENTES, R

Motivación y aprendizaje: una experiencia de juegos didácticos en el aprendizaje de la Inmunología Veterinaria , 2016

*Evento:* Regional , VI Congreso Nacional y V Congreso Internacional de enseñanza de las ciencias agropecuarias , Buenos Aires , 2016

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Enseñanza; Pedagogía; Veterinaria

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Educación Veterinaria

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

PUENTES, R; FLATSCHART, A; PANEI, J; GALOSI, C; NICOLINI, P; LLAMBÍ, S; FLATSCHART, R  
Diagnóstico de Leucosis bovina enzoótica (BLV) en sangre periférica de animales asintomáticos mediante Droplet Digital PCR (ddPCR). , 2015

*Evento:* Nacional , 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM, SUB) , Montevideo , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* ddPCR; BLV; Real Time PCR; qPCR

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

*Medio de divulgación:* Internet;

*Financiación/Cooperación:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

PUENTES, R; URUGUAYSITO BENAVIDES; YANESELLI, K; CABRERA, M; PASSARINI, J; VILAR DEL VALLE, M; MAISONNAVE, J  
Elaboración de maquetas en el proceso de aprendizaje de la Inmunología Veterinaria , 2015

*Evento:* Nacional , 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM, SUB) , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Enseñanza; Inmunología; aprendizaje

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

*Financiación/Cooperación:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

CALERO, D; CARESANI, B; ELIOPULOS, N; SUÁREZ, G; SILVA, ACR; BATISTA, HBCR; PUENTES, R  
Respuesta a la vacunación contra el virus de la rabia en perros inmunizados en condiciones inmunosupresoras , 2015

*Evento:* Nacional , 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM, SUB) , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Rabia; perros

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*Financiación/Cooperación:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

PUENTES, R; FABRICIO CAMPOS; FURTADO, A; TORRES, F; FRANCO, AC; MAISONNAVE, J; ROEHE, P  
Diagnóstico serológico y molecular de Herpesvirus bovino en animales infectados naturalmente , 2015

*Evento:* Nacional , 9as Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular (SBBM, SUB) , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* BoHV; nested PCR; serología

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

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

Completo

PUENTES, R; FABRICIO CAMPOS; FURTADO, A; TORRES, F; FRANCO, AC; MAISONNAVE, J; ROEHE, P  
Diagnóstico serológico y molecular de Herpesvirus bovino en animales infectados naturalmente , 2015

*Evento:* Nacional , 9as Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria - UdelaR , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* BoHV

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

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

Completo

PUENTES, R; FLATSCHART, A; PANEI, J; GALOSI, C; NICOLINI, P; LLAMBÍ, S; FLATSCHART, R  
Nueva herramienta para el diagnóstico molecular de Leucosis bovina enzoótica (BLV) basado en la técnica de Droplet Digital PCR (ddPCR) , 2015

*Evento:* Internacional , 9as Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria - UdelaR , Montevideo , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* ddPCR

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

*Financiación/Cooperación:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

DE BRUN, L; MIONETTO, M; RODRIGUEZ, F; SUÁREZ, G; PUENTES, R  
Asociación entre Leucosis bovina enzoótica (BLV) y la respuesta inmune humoral natural contra enfermedades infecciosas de interés reproductivo , 2015

*Evento:* Nacional , 9as Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria - UdelaR , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* pérdidas reproductivas; IBR; BVD; Leptospira; Neospora caninum; Clamidiosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

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

Completo

CALERO, D; CARESANI, B; ELIOPULOS, N; SUÁREZ, G; SILVA, ACR; BATISTA, H; PUENTES, R  
Respuesta a la vacunación contra el virus de la rabia en perros inmunizados en condiciones inmunosupresoras , 2015

*Evento:* Nacional , 9as Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria - UdelaR , 2015

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Rabia; canina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Financiación/Cooperación:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

FRANCO-LUIZ, A; PEREIRA, A; ALVES, P; TRINDADE, G; PUENTES, R; FURTADO, A; ABRAHÃO, J; KROON, E  
Serological and molecular evidence of Orthopoxvirus in Uruguay , 2014

*Evento:* Regional , XXV Brazilian Congress of Virology and IX Mercosur meeting of Virology , Ribeirao Preto - Sao Paulo , 2014

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Orthopoxvirus; Uruguay; Viruela; Bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*Medio de divulgación:* Internet;

Resumen

ELIOPULOS, N; CALERO, D; CARESANI, B; SUÁREZ, G; PUENTES, R

Inmunomoduladores y su acción sobre la respuesta a la vacunación de perros contra el virus de la rabia , 2014

*Evento:* Internacional , Jornadas Latinoamericanas de Farmaco-Toxicología Veterinaria , Santa Fé - Argentina , 2014

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Rabia; Inmunidad; Inmunoestimulantes; Inmunodepresores

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Financiación/Cooperación:* Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Apoyo financiero

Completo

DE BRUN, L; ALGORTA, A; ÁLVAREZ, JP; PUENTES, R

Transmisión de la Leucosis Bovina Enzootica en un Campo de Recría de ganado lechero en el sur del Uruguay , 2013

*Evento:* Regional , XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2013

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Retrovirus; Transmisión; LBE

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

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

Completo

DE BRUN, L; ALGORTA, A; ÁLVAREZ, JP; PUENTES, R

Transmisión de la Leucosis Bovina Enzootica en un Campo de Recría de ganado lechero en el sur del Uruguay , 2013

*Evento:* Local , Jornadas Expo Cierre PAIE 2011 , Montevideo , 2013

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Retrovirus; Transmisión; LBE

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

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

Completo

MACHIN, F; GUERRERO, H; PIAGGIO, J; PUENTES, R

Encuesta sobre la situación actual de parvovirus canino en clínicas veterinarias de la ciudad de Montevideo , 2013

*Evento:* Internacional , 1º Congreso Internacional de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2013

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* CPV; Montevideo; Encuesta

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Medio de divulgación:* Internet;

Completo

FRANCO-LUIZ, A; PUENTES, R; FURTADO, A; PEREIRA, A; ALVES, P; TRINDADE, G; ABRAHÃO, J; KROON, E

Evidencia serológica y molecular de Orthopoxvirus en Uruguay , 2013

*Evento:* Internacional , 1º Congreso Internacional de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2013

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Viruela bovina; Orthopoxvirus; Epidemiología

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Medio de divulgación:* Internet;

Completo

PUENTES, R; CAMPOS, F; FURTADO, A; LLAMBÍ, S; FRANCO, AC; MAISONNAVE, J; ROEHE, P

¿Son las pruebas serológicas aptas para el diagnóstico de bovinos infectados con Herpesvirus? , 2013

*Evento:* Internacional , 1º Congreso Internacional de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2013

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Diagnóstico; Herpesvirus; ELISA; Seroneutralización in vitro; nested-pcr

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Medio de divulgación:* Internet;

Completo

PUENTES, R; LLAMBÍ, S; IRIARTE, A; FURTADO, A; FRANCO, G; MAISONNAVE, J; CRISTINA, J; MURAKAMI, K; ESTEVES, PA  
Variabilidad de UL49 en Herpesvirus bovino tipo 1 (BoHV-1) en aislamientos de Uruguay , 2013

*Evento:* Internacional , 1º Congreso Internacional de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2013

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* VP22; UL49; Herpesvirus; Recombinante

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*Medio de divulgación:* Internet;

Completo

ELIOPULOS, N; SUZUKI, K; PUENTES, R

Variables que interfieren en la respuesta inmune contra rabia en perros vacunados a campo , 2013

*Evento:* Internacional , 1º Congreso Internacional de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2013

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Rabia; perros; Vacunas; Protección

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

Completo

PUENTES, R; HERNANDEZ, E; FRANCO, G; CATTÁNEO, M; FURTADO, A; ROSADILLA, D; BERMUDEZ, J

Anticuerpos anti Leptospirosis en pequeños productores lecheros del Uruguay , 2011

*Evento:* Internacional , XV Congreso latinoamericano de Buiatría , Paysandú - Uruguay , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Leptospirosis bovina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bacteriología

Completo

FURTADO, A; CAMPOS, F; LLAMBÍ, S; MAISONNAVE, J; ROEHE, P; PUENTES, R

Detección de infecciones latentes de Herpesvirus bovino 5 (BoHV-5) en ganglios trigéminos de bovinos enviados a faena en el Uruguay. , 2011

*Evento:* Internacional , XV Congreso latinoamericano de Buiatría , Paysandú - Uruguay , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Herpesvirus bovino; latencia; Diagnóstico molecular

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

Completo

PUENTES, R; ELIOPULOS, N; PÉREZ, R; FRANCO, G; SOSA, K; BIANCHI, P; FURTADO, A; HUBNER, S; ESTEVES, P

Isolation and Characterization of Canine Parvovirus-type 2c (CPV-2c) from symptomatic vaccinated dogs , 2011

*Evento:* Internacional , XV International Congress of Virology , Sapporo - Japón , 2011

*Anales/Proceedings:* The Unlimited World of Microbes - IUMS 2011 Arbitrado: SI

*Palabras clave:* CPV-2c; Canine Parvovirus

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

Completo

BURGHY, N; MORENO, J; PIAGGIO, J; PUENTES, R

Niveles de anticuerpos en caninos vacunados contra la rabia en función del tiempo de vacunación previo , 2011

*Evento:* Nacional , VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Rabia; caninos; Protección; Vacunas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

Completo

FRANCO, G; PUENTES, R

Detección y aislamiento de Parvovirus canino a partir de vacunas comerciales , 2011

*Evento:* Nacional , VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo - Uruguay

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Parvovirus; Diagnóstico; caninos; Vacunas

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

Completo

FURTADO, A; CAMPOS, F; LLAMBÍ, S; MAISONNAVE, J; ROEHE, P; PUENTES, R

Detección de Herpesvirus bovino 1 y 5 en ganglios trigéminos de bovinos enviados a faena en el Uruguay , 2011

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

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* BoHV-1; BoHV-5; Herpesvirus; Bovino

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

Completo

PUENTES, R; FRANCO, G; SUÁREZ, G; TOSO, R

Actividad antiviral in vitro de extractos de *Schinus fasciculatus* ("molle negro") y de *Solanum biflorum* ("tomatillo") contra Herpesvirus bovino tipo 1 (BoHV-1) , 2011

*Evento:* Nacional , VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* antivirales; *Schinus fasciculatus* ; *Solanum biflorum*

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Completo

MORENO, J; BURGHI, N; PIAGGIO, J; PUENTES, R

Evaluación de la protección inmunológica de caninos vacunados contra el virus de la Rabia , 2011

*Evento:* Internacional , VIII Congreso Iberoamericano de FIAVAC , Punta del Este - Uruguay

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Rabia; caninos; Protección; Vacunas

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

Completo

FURTADO, A; CAMPOS, F; LLAMBÍ, S; MAISONNAVE, J; ROEHE, P; PUENTES, R

Molecular prevalence of bovine herpesvirus 1 and 5 in cattle in Uruguay , 2011

*Evento:* Internacional , XXII Encontro Nacional de Virologia & VI Encontro de Virologia do Mercosul , Atibaia - Sao Paulo - Brasil

*Anales/Proceedings:* Annals of XXII National Meeting of Virology & VI Mercosur Meeting of Virology Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Bovine herpesvirus; latency; Uruguay

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

*Medio de divulgación:* Internet;

Completo

PUENTES, R; ELIOPULOS, N; PÉREZ, R; FRANCO, G; SOSA, K; BIANCHI, P; FURTADO, A; HUBNER, S; ESTEVES, P

Aislamiento y caracterización de Parvovirus tipo 2c (CPV-2c) a partir de caninos clínicamente enfermos , 2011

*Evento:* Internacional , X Congreso Argentino de Virología , Buenos Aires , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Canine Parvovirus; CPV-2c; Uruguay

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

Resumen

ARTIGAS, R; PUENTES, R; FILA, D; POSTIGLIONI, A

Seguimiento de la región cromosómica del gen del colágeno (Col8a1) en cultivos de fibroblastos de bovinos criollos portadores de la translocación robertsoniana Rob (1;29) , , 2011

*Evento:* Internacional , Congreso Sociedad Argentina de Genética , Corrientes , 2011

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Bovinos; fibroblastos; sub-fertilidad

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

Completo

FURTADO, A; ROSADILLA, D; CATTANEO, M; BERMUDEZ, J; PUENTES, R

Neosporosis en rodeos de pequeños productores lecheros del Uruguay , 2010

*Evento:* Internacional , Primeiro encontro do Comite de Saude Animal de AUGM , Santa Maria - RS - Brasil , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Neosporosis; Neospora; caninum; Diagnóstico; ELISA

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

FURTADO, A; ROSADILLA, D; CATTANEO, M; BERMUDEZ, J; PUENTES, R

Enfermedades reproductivas en rodeos de pequeños productores lecheros del Uruguay. , 2010

*Evento:* Nacional , XXXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú - Uruguay , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Brucella; abortus; Brucelosis; Rosa Bengala; Neosporosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

ELIOPULOS, N; FINGER, P; CASTRO, C; NUNES, C; FURTADO, A; HUBNER, S; PUENTES, R

Detection of canine parvovirus in puppies with clinical gastroenteritis , 2010

*Evento:* Internacional , XXI Encontro Nacional de Virología, V Encontro de Virología do Mercosul. , Gramado, RS, Brasil , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Canine; Parvovirus; CPV; gastroenteritis

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

Completo

ELIOPULOS, N; FINGER, P; NUNES, C; CASTRO, C; MORENO, J; HUBNER, S; PUENTES, R

Immune Response to canine Parvovirus (CPV): Comparision of antibodies to CPV-2 and CPV-2c in unvaccinated dogs. , 2010

*Evento:* Internacional , XXI Encontro Nacional de Virología, V Encontro de Virología do Mercosul. , Gramado, RS, Brasil , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Canine; Parvovirus; CPV-2c; Immune Response; haemagglutination inhibition test

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

Completo

PUENTES, R; UNGERFELD, R

Conservación de células de Venado de Campo (Ozotoceros bezoarticus) en distintas condiciones a partir de biopsias de piel , 2010

*Evento:* Internacional , IV Latin American Seminar on Cell Culture Technology (IV SLATCC) , Montevideo - Uruguay , 2010

*Anales/Proceedings:* IV Latin American Seminar on Cell Culture Technology (IV SLATCC) , 27 , 27Arbitrado: SI

*Palabras clave:* pampas deer; Conservación; Tejidos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

<http://www.pasteur.edu.uy/ivslatcc>

Completo

PUENTES, R; BENAVIDES, U; FRANCO, G; YANESELLI, K; FURTADO, A; ACEVEDO, C; CABRERA, M; PASSARINI, J; VILAR DEL VALLE, M; MAISONNAVE, J

Innovación en la enseñanza y evaluación de Inmunología Veterinaria , 2010

*Evento:* Nacional , Foro de innovaciones en Educación Superior , Montevideo - Uruguay , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* educación; Enseñanza

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

Completo

PUENTES, R; FILA, D; ROSES, G; ARAGUNDE, R; HERNANDEZ, A; CAZALES, N; MACEDO, F; MERNIES, B; POSTIGLIONI, A

Desarrollo de cultivos de fibroblasto en el Bovino Criollo en Uruguay , 2010

*Evento:* Nacional , III Congreso Uruguayo de Producción Animal , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Bovino Criollo; Conservación; Células

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

Completo

ACUÑA, P; ALONZO, P; REOLON, E; PUENTES, R; MAISONNAVE, J

Evaluation of a guinea pig model, to study the immunogenicity of bovine a herpesvirus inactivated commercial vaccine , 2010

*Evento:* Internacional , XXVI World Buiatrics Congress , Santiago de Chile , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* guinea pig; Herpesvirus; Vaccine

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

Resumen

RAMA, G; MEIKLE, A; MORATORIO, G; PUENTES, R; NICOLINI, P; PESSINA, P; FURTADO, A; GREIFF, G; OBAL, G; CARRION, F; TOME, L; BIANCHI, S; PRITSCH, O

Desarrollo y evaluación de nuevas metodologías de diagnóstico para la Leucosis Enzoótica Bovina , 2010

*Evento:* Nacional , XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Piriapolis - Uruguay , 2010

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Real Time PCR; Bovine; Leucosis

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología molecular

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

ALONZO, P; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.

Dinámica de la respuesta inmune humoral en bovinos infectados naturalmente con Herpesvirus Bovino-1.1 (BoHV-1.1). , 2009

*Evento:* Regional , XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

BREIJO, M.; PUENTES, R; ELERD, E; HERNANDEZ, E; ALONZO, P

Bases Inmunológicas para la aplicación de un correcto plan de Vacunación , 2009

*Evento:* Regional , XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatría

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Vacunación; Inmunología; Enfermedades Reproductivas

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

*Medio de divulgación:* Papel;



Completo

CATTANEO, M; PUENTES, R; FURTADO, A; MORENO, J; MARMO, F; TRAVERIA, G; GALOSI, C; BERMUDEZ, J

Primer diagnóstico serológico de Clamidirosis (*Chlamydomphila abortus*) en vacas lecheras del Uruguay. , 2009

*Evento:* Regional , XXXVII Jornadas Uruguayas de Buiatria

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

FURTADO, A; ESTRADÉ, M; ARAGUNDE, R; CAZALES, N; COSTA, G; ESTEVES, J; PUENTES, R

Desarrollo de cultivos celulares primarios de caballo de Przewalskii (*Equus ferus przewalskii*). Conservación de una especie en peligro de extinción. , 2009

*Evento:* Internacional , VII Simposio de Recursos Genéticos para America Latina y el Caribe. , Pucón - Chile , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Przewalskii; culture; cell; horse; wild

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

FURTADO, A; CATTANEO, M; PUENTES, R; ROSADILLA, D; TRAVERIA, G; GALOSI, C; MORENO, J; MARMO, F; BERMUDEZ, J

Primer diagnóstico serológico de *Chlamydomphila abortus* en vacas lecheras del Uruguay. , 2009

*Evento:* Regional , XVII Jornadas de jóvenes investigadores Asociación de universidades grupo Montevideo (AUGM) , Concórdia - Argentina , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Clamidirosis; *Chlamydomphila abortus* ; Lechería; bovinos leche

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

ELERD, E; ALONZO, P; PUENTES, R; BREIJO, M.

Respuesta inmune humoral generada por vacunas reproductivas comerciales aplicadas en bovinos. , 2009

*Evento:* Regional , XVII Jornadas de jóvenes investigadores Asociación de universidades grupo Montevideo (AUGM) , Concórdia - Argentina , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Vacunación; Inmunidad; Bovinos

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

FURTADO, A; ROSADILLA, D; CATTANEO, M; BERMUDEZ, J; PANEI, J; GONZALES, T; PUENTES, R

Leucosis Bovina Enzootica en cuencas lecheras de pequeños productores de la zona centro del Uruguay. , 2009

*Evento:* Nacional , VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* LBV; Leucosis Bovina Enzootica; BLV; Leukemia; Retrovirus; Durazno

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

Completo

ESTRADÉ, M; ARAGUNDE, R; CAZALES, N; COSTA, G; ESTEVES, J; PUENTES, R

Desarrollo de cultivos celulares primarios de Caballo de Przewalskii (*Equus ferus przewalskii*), una especie en peligro crítico de extinción. , 2009

*Evento:* Nacional , VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Przewalskii; Cultivo celular; Caballo; Conservación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

Completo

ELIOPULOS, N; ESTRADÉ, M; SAIBENE, A; VERGARA, E; PUENTES, R

Estado actual de la Parvovirus canina. ¿Necesidad de nuevas vacunas? , 2009

*Evento:* Nacional , VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Parvovirus; Canino

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

SANTANA, A; PUENTES, R; SANTOS, M; ABAD, L; GARCÍA, V; PIAGGIO, J

Evaluación de un fármaco con actividad antitumoral, utilizando el modelo de melanoma murino. , 2009

*Evento:* Internacional , VI Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo - Uruguay , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Melanoma; Terapéutica

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

ESTRADÉ, M; FURTADO, A; ARAGUNDE, R; CAZALES, N; COSTA, G; ESTEVES, J; PUENTES, R

Desarrollo de cultivos celulares primarios de caballo de Przewalskii (*Equus ferus przewalskii*). Conservación de una especie en peligro de extinción. , 2009

*Evento:* Nacional , 7 Congreso Nacional SUVEPA/AUVE - Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay. , Montevideo - Uruguay , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Caballo; Przewalskii; Conservación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

ELIOPULOS, N; PUENTES, R

Estado actual y evolución de la Parvovirus canina. ¿Necesidad de nuevas vacunas? , 2009

*Evento:* Nacional , 7 Congreso Nacional SUVEPA/AUVE - Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay. , Montevideo - Uruguay , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Parvovirus; Canino; Vacunas

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

FURTADO, A; ALGORTA, A; ALVAREZ, J; DE BRUM, L; PUENTES, R

Producción de antígeno para el diagnóstico de Leucosis Bovina Enzoótica. , 2009

*Evento:* Internacional , 6as Jornadas de la SBBM , Montevideo , 2009

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Leucosis; Bovina; BLV; LBE

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

SILVA, A.D.; ESTEVES, P.A.; PUENTES, R; FRANCO, A.C.; MAISONNAVE, J.; RIJSEWIJK, F.A.M; ROEHE, P.M.

Development a Polymerase Chain Reation/Restriction Enzyme Analysis for the differentiation of bovine hepesvirus type 1 (BoHV-1) and 5 (BoHV-5). , 2005

*Evento:* Internacional , XXIII Congresso Brasileiro de Microbiologia , Santos, SP , 2005

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

MAISONNAVE, J.; ALONSO, P.; PUENTES, R; ESTEVES, P.A.; SILVA, A.D.; ROEHE, P.M.

Natural co-infection of a bull with two different subtypes of bovine herpesvirus 1. , 2005

*Evento:* Nacional , XVI Encontro Nacional de Virología , Salvador, BA , 2005

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

Completo

PUENTES, R; ALONZO, P.; D'AVILA, A.; ESTEVES, P.; ROEHE, P.; MAISONNAVE, J.

Primera caracterización de herpes virus bovino-1 subtipo 2 (HVB-1.2) en el Uruguay. , 2005

*Evento:* Regional , XIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la A.U.G.M. , Tucumán, Argentina , 2005

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

PUENTES, R; ALONZO, P.; SILVA, A.D.; ESTEVES, P.A.; ROEHE, P.M.; MAISONNAVE, J.

Isolation and characterization of samples of bovine herpesvirus type 1 (BoHV-1) from Uruguay , 2005

*Evento:* Nacional , XXIII Congresso Brasileiro de Microbiologia , Santos, SP , 2005

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

ALONZO, P.; PUENTES, R; ESTEVES, P.A.; D'AVILA, A.; DA SLIVA, A. ; ROEHE, P.; MAISONNAVE, J.

A latently infected bull which showed specific humoral immune response only after re-infection with a different bovine herpesvirus subtype (case report). , 2005

*Evento:* Regional , VII Congreso Latinoamericano de Inmunología , Córdoba, Argentina , 2005

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

SORTICA, V; SILVA, A; ESTEVES, P; PUENTES, R; FRANCO, A; MAISONNAVE, J; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P  
Desenvolvimento de um teste de amplificação e posterior restrição enzimática para diferenciação entre herpesvirus bovino tipos 1 (BoHV-1) e 5 (BoHV-5). , 2005

*Evento:* Regional , XVII Salão de Iniciação Científica , Porto Alegre, RS, Brasil , 2005

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* PCR; BoHV

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

Completo

MAISONNAVE, J.; ALONZO, P.; PUENTES, R; ISNARDI, F.

Immune Tolerance To Bovine Herpes Virus: Preliminary Results , 2004

*Evento:* Internacional , XII International Congress of Immunology , Montreal, Quebec, Canada| , 2004

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

PUENTES, R; MAISONNAVE, J.

Estudios Inmunológicos de las cepas de HVB aisladas en el Laboratorio de Inmunología , 2003

*Evento:* Nacional , IV JORNADAS TÉCNICA DE LA FACULTAD DE VETERINARIA , Montevideo, Uruguay , 2003

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

PUENTES, R; FRISS DE KEREKI, C.; DRAGONETTI, J.P.

Informe de Avanzada sobre el estudio de las Bases Nitrogenadas Volátiles Totales en especies acuáticas emergentes en el mercado nacional , 2003

*Evento:* Nacional , IV JORNADAS TÉCNICA DE LA FACULTAD DE VETERINARIA , Montevideo, Uruguay , 2003

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inspección de Alimentos

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

ALONZO, P.; BENAVIDEZ, U.; ISNARDI, F.; PUENTES, R; CAROL, H.; BONNEVAUX, J.; FONDEVILA, N.; ROMERA, S.; SADIR, A.; MAISONNAVE, J.

Lack of specific humoral immune response, in a calf latently infected with Bovine Herpes Virus 1.1. An epidemiological risk , 2002

*Evento:* Regional , 6th Latin American Immunology Congress & 3rd Cuban Congress , Havana, Cuba , 2002

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* BoHV; Immune Response; Immunology; Diagnosis; Cattle; Bovine

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

BENAVIDES, U.; PUENTES, R; DA SILVA, O.; BREIJO, M.

Autoinmunidad en caninos: Dermatopatía asociada a presencia de factores reumatoides , 2001

*Evento:* Nacional , VII Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo, Uruguay , 2001

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Autoinmunidad; caninos; Dermatopatía; Factor reumatoideo

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

PUENTES, R.; ALONZO, P.; CLAVIJO, A.; CORDOVA, P.; SIENRA, P.; MAISONNAVE, J.

Seroprevalencia de BVDV en un muestreo de bovinos enviados a faena en Uruguay , 2001

*Evento:* Nacional , VII Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo, Uruguay , 2001

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Diarrea Viral Bovina; Seroprevalencia; Frigorífico; BVD

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

BENAVIDEZ, U.; ISNARDI, F.; ALONSO, R.; PUENTES, R.; CAROL, H.; MAISONNAVE, J.

Falta de respuesta inmune humoral y celular en un toro infectado con herpes virus bovino 1: un riesgo epidemiológico , 2001

*Evento:* Nacional , VII Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo, Uruguay , 2001

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

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

Completo

ALONSO, P.; ISNARDI, F.; PUENTES, R.; CORDOVA, P.; CAROL, H.; MAISONNAVE, J.

Puesta a punto de un ELISA para la detección de anticuerpos Anti-HVB , 2001

*Evento:* Nacional , VII Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo, Uruguay , 2001

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* ELISA; IBR; Diagnóstico

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

ISNARDI, F.; PUENTES, R.; ALONSO, P.; BENAVIDEZ, U.; CAROL, H.; BONNEVAUX, J.; WEIBLEN, R.; FONDEVILA, N.; SADIR, A.; MAISONNAVE, J.

Falta de respuesta inmune humoral y celular en un toro infectado con herpes virus bovino 1: un riesgo epidemiológico , 2001

*Evento:* Regional , IX Jornadas de Jóvenes investigadores de la A.U.G.M. , Rosario-Argentina , 2001

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Epidemiología; Epidemiology; BoHV-1

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

*Medio de divulgación:* Papel;

Completo

PI, A.; PERRETTA, A.; PUENTES, R

PRIMER REGISTRO DEL GÉNERO Wellcomeia SAMBON, 1907 (nematoda, oxyuridae) PARÁSITO DEL INTESTINO GRUESO DEL , 2001

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

*Anales/Proceedings:* Arbitrado: SI

*Palabras clave:* Parasitología; Animales silvestres; Coendú; Nematodes

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

*Medio de divulgación:* Papel;

## Texto en periódicos

Periodicos

PUENTES, R

Vacunación en bovinos: consideraciones importantes para un correcto plan de inmunización , Campo Abierto - La revista del productor rural , v: 94 , p: 1719 , 2014

*Palabras clave:* Inmunización; Bovinos; Vacunas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Medio de divulgación:* Papel; *Lugar de publicación:* Tacuarembó;

Periodicos

PUENTES, R; FRANCO, G; UNGERFELD, R

Pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) in vitro tissue propagation under various conditions and a cell bank creation for the species , Deer specialist group , v: 25 , p: , 2013

*Palabras clave:* pampa deer; conservation; cell culture

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

*Medio de divulgación:* Internet;

<http://www.iibce.edu.uy/DEER/archivos/news/DSG%20News%2025.pdf>

## Producción técnica

### Productos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES PA; SILVA AD; SPILKI FR; PINTO LS; DELLAGOSTIN OA; BATISTA HB; OLIVEIRA AP; TEIXEIRA TF; PUENTES, R; MAISONNAVE, J; FRANCO AC; RIJSEWIJK FA; ROEHE PM

Bovine herpesvirus 1 isolate LA glycoprotein gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ184913 , 2005

*Aplicación:* NO

*Palabras clave:* Bovine; Herpesvirus

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

*Sistema Nacional de Investigadores*  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Genética

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate EVI 100 glycoprotein C gene, partial cds , Genbank ACCESSION DQ184912 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate AA05 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173742 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate ISO45 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173741 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate SV507 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173740 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.2 isolate EVI14 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173739 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate T2 glycoprotein C (gC) gene, partial cds , Genbank ACCESSION DQ173738 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate Taim glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173737 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.1 isolate T3 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173736 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.1 isolate UY1999 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173735 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F. R. ; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate EVI340 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genebank ACCESSION DQ173734 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.1 isolate COOPER glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173733 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.2 isolate UY2004 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173732 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.2 isolate UY2002 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173731 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate EV199 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173730 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate RP glycoprotein C (gC) gene, partial cds , Genbank ACCESSION DQ173729 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.1 isolate PG2560 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173728 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate P160 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173727 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate N569 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173726 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos



Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate ISO87 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173725 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 1 isolate LAM glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173724 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.2 isolate PG1779 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173723 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate SV136 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173722 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate V175 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173721 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate EV188 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173720 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVEES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus 5 isolate A663 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173719 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.2 isolate SV265 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genbank ACCESSION DQ173718 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales , Otra

ESTEVES, P.; SILVA, A.; SPILKI, F.R.; PINTO, L.S.; DELLAGOSTIN, O.; BATISTA, H.; OLIVEIRA, A.; TEIXEIRA, T. ; PUENTES, R; MAISONNAVE, J.; FRANCO, A.; RIJSEWIJK, F. ; ROEHE, P.

Bovine herpesvirus type 1.1 isolate EV1123 glycoprotein C (gC) gene, partial cds. , Genebank ACCESSION DQ173717 , 2005

*Aplicación:* NO

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

*Ciudad:* /Estados Unidos

## Otros

Organización de eventos

Otro **Sistema Nacional de Investigadores**

Remisión de muestras y diagnóstico virológico en Veterinaria. Un enfoque práctico. , 2010

Uruguay , Español

Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Veterinaria, UdelaR

*Palabras clave:* Diagnóstico; Virología; Remisión de muestras

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

Organización de eventos

Otro

Enfermedades virales de los bovinos en el sur de Brasil y su posible impacto para el Uruguay , 2010

Uruguay , Español

Facultad de Veterinaria - UdelaR , Montevideo

*Institución Promotora/Financiadora:* Facultad de Veterinaria - UdelaR

*Palabras clave:* Rabia; IBR; BVD; BRSV; Leucosis Bovina; Fiebre Aftosa

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

Organización de eventos

Otro

1a Jornada de actualización en enfermedades de los Bovinos , 2010

Uruguay , Español

Instituto de Investigaciones Agropecuarias , Tacuarembó **Sistema Nacional de Investigadores**

*Institución Promotora/Financiadora:* Fvet UdelaR - INIA Tacuarembó - DILAVE Tacuarembó

*Palabras clave:* Diagnóstico; Bovinos

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

## Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

*Institución financiadora:* Comisión de Investigación y Desarrollo Científico - CIDEDEC - Facultad de Veterinaria

*Cantidad:* De 5 a 20

Comisión de Investigación y Desarrollo Científico - CIDEDEC - Facultad de Veterinaria , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2008 / 2008

*Institución financiadora:* Comisión Sectorial de Enseñanza - UdelaR

*Cantidad:* De 5 a 20

Comisión Sectorial de Enseñanza - UdelaR , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2008 / 2008

*Institución financiadora:* Asociación Universitaria Grupo Montevideo

*Cantidad:* De 5 a 20

Asociación Universitaria Grupo Montevideo , Uruguay

Evaluación de Eventos

2015

*Nombre:* Jornadas Técnicas Facultad de Veterinaria,

Facultad de Veterinaria

Evaluación de Eventos

2015

*Nombre:* 9as Jornadas de la SBBM,

Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable

Evaluación de Eventos

2013

*Nombre:* 1º Congreso Internacional de Veterinaria,

Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

Evaluación de Eventos

2012

*Nombre:* IV Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal,

Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

*Nombre:* Journal of Pharmacognosy and Phytotherapy,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

*Nombre:* Archivos de Medicina Veterinaria,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

*Nombre:* Brazilian Archives of Biology and Technology,

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

*Nombre:* Veterinaria (Montevideo),

*Cantidad:* Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

*Nombre:* Horizonte Científico - UFU,

*Cantidad:* Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

#### Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

*Nombre:* Ciencia Rural,

*Cantidad:* De 5 a 20

#### Evaluación de Premios

2012 / 2012

*Nombre:* Mejores estudiantes de Inmunología año 2012,

*Cantidad:* De 5 a 20

Area de Inmunología - Facultad de Veterinaria - UdelaR , Uruguay

#### Evaluación de Premios

2011 / 2011

*Nombre:* Mejores estudiantes de Inmunología año 2011,

*Cantidad:* De 5 a 20

Area de Inmunología - Facultad de Veterinaria - UdelaR , Uruguay

#### Evaluación de Premios

2010 / 2010

*Nombre:* Mejores estudiantes de Inmunología año 2010,

*Cantidad:* De 5 a 20

Area de Inmunología - Facultad de Veterinaria - UdelaR , Uruguay

#### Evaluación de Convocatorias Concursables

2011 / 2011

*Nombre:* Llamado para la provisión por contrato de un cargo con una remuneración equivalente a Ayudante, 20 hrs., para el Área Inmunología,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Veterinaria - UdelaR , Uruguay

#### Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2010

*Nombre:* Llamado para la provisión por contrato de un cargo con una remuneración equivalente a Ayudante, 20 hrs., para el Área Inmunología,

*Cantidad:* Menos de 5

Facultad de Veterinaria - UdelaR , Uruguay

## Formación de RRHH

### Tutorías concluidas

#### Grado

Tesis/Monografía de grado

Control de calidad de vacunas de uso en animales de producción , 2016

*Tipo de orientación:* Cotutor en pie de igualdad

*Nombre del orientado:* Juan Manuel Urse

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

*Palabras clave:* Inmunización; bacterias; virus

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Respuesta a la vacunación contra el virus de la rabia en perros inmunizados en situaciones inmunomoduladas , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Diana Calero

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

*Palabras clave:* Rabia canina; Diagnóstico; Respuesta Inmune

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Respuesta a la vacunación contra el virus de la rabia en perros inmunizados en situaciones inmunomoduladas , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Betina Caresani

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

*Palabras clave:* Rabia canina; Diagnóstico; Respuesta Inmune

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Encuesta epidemiológica de la situación actual de la Parvovirus canina en clínicas veterinarias de la ciudad de Montevideo , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Federico Machin

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

*Palabras clave:* Canine Parvovirus; Epidemiology; Uruguay

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Encuesta epidemiológica de la situación actual de la Parvovirus canina en clínicas veterinarias de la ciudad de Montevideo , 2013

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Hernán Guerrero

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

*Palabras clave:* Canine Parvovirus; Epidemiology; Uruguay

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Parvovirus Canina, una nueva variante: ¿un nuevo desafío? , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Ivana Cano

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

*Palabras clave:* Parvovirus canino; Diagnóstico; Vacunas; Tratamiento; Uruguay; CPV-2c

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio sanitario de bovinos lecheros de pequeños productores no remitentes del Departamento de Rivera , 2012

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Santiago Rodrigo

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

*Palabras clave:* Sanidad Animal

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enfermedades Infecciosas  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Estudio sanitario de bovinos lecheros de pequeños productores no remitentes del Departamento de Rivera , 2012

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Mauricio Biassini

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

*Palabras clave:* Sanidad Animal

*Áreas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enfermedades Infecciosas  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Transmisión de la Leucosis Bovina Enzoótica en un Campo de Recría de ganado lechero en el sur del Uruguay , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Laureana De Brun

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

*Palabras clave:* Leucosis

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

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Transmisión de la Leucosis Bovina Enzoótica en un Campo de Recría de ganado lechero en el sur del Uruguay , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Agustina Algorta

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

*Palabras clave:* Leucosis

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

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Transmisión de la Leucosis Bovina Enzoótica en un Campo de Recría de ganado lechero en el sur del Uruguay , 2012

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Juan Pedro Álvarez

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

*Palabras clave:* Leucosis

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

*País/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Brucelosis bovina: Actualización sobre la enfermedad y la campaña sanitaria en el Uruguay , 2011

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Yarbel Berrueta

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

*Palabras clave:* Brucelosis Bovina; Brucella abortus; Vacunación; Cepa 19; RB51

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Evaluación de la protección inmunológica de caninos vacunados contra el virus de la Rabia , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Juan Moreno

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

*Palabras clave:* Rabia; canina; Rhabdoviridae

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Evaluación de la protección inmunológica de caninos vacunados contra el virus de la Rabia , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Nicolás Burghi

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

*Palabras clave:* Rabia; canina; Rhabdoviridae

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Evaluación de un fármaco con actividad antitumoral, utilizando el modelo de melanoma murino. , 2009

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Alvaro Santana

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

*Palabras clave:* Melanoma; murino; Cancer

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Diagnóstico de Retrovirus en bovinos por la técnica de Inmunodifusión en gel de Agar , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Yanilla Laguna

Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay , Escuela Uruguaya de Tecnología Medica

*Palabras clave:* Diagnóstico; Retrovirus; Leucosis

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Diagnóstico de Retrovirus en bovinos por la técnica de Inmunodifusión en gel de Agar , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Virginia Gurbindo

Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay , Escuela Uruguaya de Tecnología Medica

*Palabras clave:* Diagnóstico; Retrovirus; Leucosis

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Diagnóstico de Retrovirus en bovinos por la técnica de Inmunodifusión en gel de Agar , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Fabiana Altez

Facultad de Medicina - UDeLaR , Uruguay , Escuela Uruguaya de Tecnología Medica

*Palabras clave:* Diagnóstico; Retrovirus; Leucosis

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Desarrollo y conservación de cultivos celulares primarios de caballo de Przewalski. Una especie en peligro de extinción. , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Maria José Estradé

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

*Palabras clave:* Przewalskii; Caballo; Conservación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Sistema Nacional de Investigadores

### Otras

Iniciación a la investigación

Interferencia de la Leucosis bovina enzoótica en la respuesta inmune de bovinos inmunizados contra Fiebre Aftosa a campo , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Agustina Algorta

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Fiebre Aftosa; Respuesta Inmune; Leucosis Bovina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Beca de Iniciación financiada por la Agencia Nacional de Investigación e Innovación 2014-2015.

Iniciación a la investigación

Desarrollo de cultivos celulares primarios de caballo de Przewalskii (Equus Ferus przewalskii). , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Agustín Furtado

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Cultivo celular

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Sistema Nacional de Investigadores

Iniciación a la investigación

Manejo de cultivos celulares y su aplicación en Virología , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Erika Elerd

*Palabras clave:* Cultivo celular; virus

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

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



Otras tutorías/orientaciones

“RELEVAMIENTO INTEGRAL DEL ESTATUS SANITARIO DE GANADO LECHERO PERTENECIENTES A CUENCAS DE LOS DEPARTAMENTOS DE DURAZNO, FLORIDA Y TACUAREMBO”. , 2009

*Nombre del orientado:* Agustín Furtado

*Palabras clave:* Sanidad; Bovino; Pequeños productores; Lechería

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNE HUMORAL INDUCIDA POR VACUNAS COMERCIALES CONTRA ENFERMEDADES REPRODUCTIVAS UTILIZADAS EN BOVINOS. , 2009

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Erika Elerd

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

*Palabras clave:* Vacunas; Bovino; Uruguay

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Producción de antígeno para el Diagnóstico de Leucosis Bovina Enzoótica. , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Agustina Algorta

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Leucosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Producción de antígeno para el Diagnóstico de Leucosis Bovina Enzoótica. , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Laureana De Brum

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Leucosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Producción de antígeno para el Diagnóstico de Leucosis Bovina Enzoótica. , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Juan Pedro Alvarez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Leucosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Manipulación de cultivos de células animales , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Álvaro Fajardo

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Cultivos celulares

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Manipulación de cultivos de células animales , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Lucia D´andrea

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Cultivos celulares

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Aislamiento de parvovirus canino en cultivos celulares , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Katia Sosa

*Palabras clave:* Parvovirus

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras tutorías/orientaciones

Aislamiento de parvovirus canino en cultivos celulares , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Pablo Bianchi

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Parvovirus

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Tutorías en marcha

### Posgrado

Tesis de maestría

Análisis longitudinal del virus de la Leucosis bovina Enzootica (BLV) en vaquillonas Holando infectadas naturalmente e impacto sobre la respuesta inmune de los animales. , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Laureana De Brun

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Salud Animal

*Palabras clave:* BLV; Leucosis Bovina; Clostridiosis; Fiebre Aftosa

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

### Grado

Tesis/Monografía de grado

Diarrea viral bovina en rodeos de cría con problemas reproductivos , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Nadia Ferreira

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

*Palabras clave:* BVD; persistentemente infectados; Reproducción

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Diarrea viral bovina en rodeos de cría con problemas reproductivos , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Rossina Popovich

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

*Palabras clave:* BVD; persistentemente infectados

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Asociación entre la Leucosis bovina enzoótica y las principales enfermedades infecciosas reproductivas en vacas lecheras , 2014

*Nombre del orientado:* Federico Rodriguez

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

*Palabras clave:* Brucelosis; IBR; BVD; Leptospirosis; Clamidiosis; Neosporosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Asociación entre la Leucosis bovina enzoótica y las principales enfermedades infecciosas reproductivas en vacas lecheras , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Marcos Mionetto

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

*Palabras clave:* IBR; BVD; Brucelosis; Leptospirosis; Clamidiosis; Neosporosis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Respuesta a la vacunación contra Clostridios y Aftosa en animales infectados con Leucosis bovina enzoótica , 2014

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Valeria Da Silva Sena

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

*Palabras clave:* Clostridiosis; Fiebre Aftosa; FMD

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Creación de juegos didácticos que faciliten y motiven el aprendizaje de la inmunología veterinaria , 2013

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Carolina Lobecio

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

*Palabras clave:* Enseñanza; Pedagogía

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Creación de juegos didácticos que faciliten y motiven el aprendizaje de la inmunología veterinaria , 2013

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Angelina Porro

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

*Palabras clave:* Enseñanza; Pedagogía

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Creación de juegos didácticos que faciliten y motiven el aprendizaje de la inmunología veterinaria , 2013

*Tipo de orientación:* Cotutor o Asesor

*Nombre del orientado:* Elisa de Palleja

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

*Palabras clave:* Enseñanza; Pedagogía

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Detección y aislamiento de Parvovirus canino a partir de vacunas comerciales. , 2010

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Gabriela Franco

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

*Palabras clave:* Vacunas; Aislamiento Viral; Parvovirus; Inmunización

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Detección de herpesvirus en bovinos enviados a faena en el Uruguay , 2009

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Agustín Furtado

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

*Palabras clave:* Bovino; Herpesvirus

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Otras

Iniciación a la investigación

Respuesta inmune humoral frente a virus de importancia veterinaria en perros inmunizados durante cirugías. , 2016

*Nombre del orientado:* Lucía Kuster

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* Rabia; Parvovirus canino; Distemper Canino

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

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Respuesta inmune celular frente a la vacunación contra BVD en bovinos infectados con Leucosis bovina enzoótica , 2016

*Nombre del orientado:* Valentina Skuras

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* BVD; Inmunidad; BLV

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología viral

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Respuesta inmune celular frente a la vacunación contra BoHV-1 en bovinos infectados con Leucosis bovina enzoótica , 2016

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Nicolas Nazzari

*Palabras clave:* IBR; Inmunidad; BLV

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología viral

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Efecto de la vacunación contra Clostridios en vaquillonas infectadas con el virus de la Leucosis Bovina enzoótica , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Laureana De Brun

*Palabras clave:* Clostridiosis; Respuesta Inmune; Leucosis Bovina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

*Información adicional:* Beca financiada por la Comisión de Investigación y Desarrollo Científico (CIDE) de la Facultad de Veterinaria - UDeLaR.

Iniciación a la investigación

Estandarización de técnicas de ELISA indirecto para la detección de IgG1 e IgG2 contra Diarrea Viral Bovina e Rinotraqueítis Infecciosa Bovina. , 2015

*Tipo de orientación:* Tutor único o principal

*Nombre del orientado:* Mauro Leites

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

*Palabras clave:* BVD; IBR; Diagnóstico; inmunoensayos

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*Pais/Idioma:* Uruguay/Español

## Otros datos relevantes

### Premios y títulos

2013 Premio de la Academia Nacional de Veterinaria (Nacional) Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

Premio otorgado por el trabajo realizado sobre el 'Efecto de la infección con Herpesvirus bovino 1 sobre el porcentaje de preñez de vacas de cría en Uruguay'.

### Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

*Candidato:* Irene Lorenzelli

BERMUDEZ, J; MORAES, J; PUENTES, R; SUÁREZ, G

Empleo de la Tilmicosina en colirio para el tratamiento efectivo de la Queratoconjuntivitis Bovina naturalmente adquirida , 2014

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Queratoconjuntivitis

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

*Candidato:* Lucía Fripp

BERMUDEZ, J; MORAES, J; PUENTES, R; SUÁREZ, G

Empleo de la Tilmicosina en colirio para el tratamiento efectivo de la Queratoconjuntivitis Bovina naturalmente adquirida , 2014

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Queratoconjuntivitis

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Candidato:* Betina Caresani

DE LUCCHI, L; PUENTES, R; SUANEZ, A

Respuesta a la vacunación contra el virus de la rabia en perros inmunizados en situaciones inmunomoduladas , 2014

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Rabia canina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Candidato:* Diana Calero

DE LUCCHI, L; PUENTES, R; SUANEZ, A

Respuesta a la vacunación contra el virus de la rabia en perros inmunizados en situaciones inmunomoduladas , 2014

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Rabia canina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Candidato:* Juan Pedro Alvarez

MEIKLE, A; PUENTES, R; PIAGGIO, J

Transmisión de la Leucosis Bovina Enzootica en un Campo de Recría de ganado lechero en el sur del Uruguay , 2014

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Leucosis Bovina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Candidato:* Laureana De Brun

MEIKLE, A; PUENTES, R; PIAGGIO, J

Transmisión de la Leucosis Bovina Enzootica en un Campo de Recría de ganado lechero en el sur del Uruguay , 2014

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Leucosis Bovina

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

*Candidato:* Federico Machin

DELUCCHI, L; PUENTES, R; SUANEZ, A; PIAGGIO, J

Encuesta epidemiológica de la situación actual de la Parvovirus canina en clínicas veterinarias de la ciudad de Montevideo , 2013

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Parvovirus canino

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

*Candidato:* Hernán Guerrero

DELUCCHI, L; PUENTES, R; SUANEZ, A; PIAGGIO, J

Encuesta epidemiológica de la situación actual de la Parvovirus canina en clínicas veterinarias de la ciudad de Montevideo , 2013

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Parvovirus canino

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Epidemiología

*Candidato:* María Rodríguez Canale

PUENTES, R; PERRETA, A; URUGUAYSITO BENAVIDES; CARNEVIA, D

Evaluación de una vacuna en base a bacterina de *Aeromonas hydrophila* (bacteria: aeromonadaceae) en *Carassius auratus* (Pisces: ciprinidae) , 2012

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* *Aeromonas hydrophila*; *Carassius auratus*; Vacunas; Inmunidad

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Sanidad Animal

*Candidato:* Virginia Vitabar

PUENTES, R; FALCÓN, J; FREYRE, A

Optimización del modelo rata para el estudio de la inmunidad contra la toxoplasmosis congénita: umbral de la transmisión congénita , 2012

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* toxoplasmosis; modelo; Inmunidad; Humanos

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

*Candidato:* Adriana Magnin

FALCÓN, J; FREYRE, A; PUENTES, R

Transmisión de la toxoplasmosis congénita experimental en el modelo Cobayo , 2012

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* toxoplasmosis; Cobayos; Modelo animal

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

*Candidato:* Yarbel Berrueta

BERMUDEZ, J; PUENTES, R; GARÍN, A

Brucelosis bovina: Actualización sobre la enfermedad y la campaña sanitaria en el Uruguay , 2012

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Brucelosis Bovina; RB51; Cepa 19; Campaña sanitaria

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Enfermedades Infecciosas  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*Candidato:* José Koci

ACOSTA, R; CARLUCCIO, J; PUENTES, R

Isoeritrolisis neonatal en equinos , 2012

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* isoeritrolisis; compatibilidad; grupos sanguíneos; MHC; rechazo

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Medicina Equina

*Candidato:* Ivana Cano

DE LUCCHI, L; PUENTES, R; CUNNS, C

Parvovirus Canina, una nueva variante: ¿un nuevo desafío? , 2012

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Parvovirus; Vacunas; Salud Animal

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*Candidato:* Carolina Telechea

PERLA CABRERA; ÁLVARO FREIRE; PUENTES, R

Optimización del modelo rata para el estudio de la inmunidad contra la Toxoplasmosis congénita: Método para el diagnóstico de la gestación de la rata y frecuencia de la transmisión congénita , 2011

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* toxoplasmosis; modelo; rata; Inmunidad

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*Candidato:* Nicolas Burghi

BERMUDEZ, J; PUENTES, R; URUGUAYSITO BENAVIDES

Evaluación de la protección inmunológica de caninos vacunados contra el virus de la rabia , 2011

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Rabia; Protección; caninos

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Virología

*Candidato:* Juan Moreno

BERMUDEZ, J; PUENTES, R; URUGUAYSITO BENAVIDES

Evaluación de la protección inmunológica de caninos vacunados contra el virus de la rabia , 2011

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Rabia; caninos; Protección

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

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Inmunología

*Candidato:* Maria José Estradé

BIELLI, A; PUENTES, R; LLAMBÍ, S

Desarrollo y conservación de cultivos celulares primarios de caballo de Przewaslki. Una especie en peligro de extinción. , 2009

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

*Referencias adicionales:* Uruguay , Español

*Palabras clave:* Przewaslki; Caballo; Células; Conservación

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología molecular

## Presentaciones en eventos

Congreso

XV International Congress of Virology , 2011

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Japón; *Nombre del evento:* XV International Congress of Virology; *Nombre de la institución promotora:* International Union of Microbiological Societies (IUMS)

*Palabras clave:* CPV-2c; Canine Parvovirus

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

Congreso

Enfermedades reproductivas en rodeos de pequeños productores lecheros del Uruguay , 2010

*Referencias adicionales:* Uruguay;

*Palabras clave:* Neospora; Neosporosis; Brucella abortus; Brucelosis

Congreso

III Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, SUVEPA. , 2003

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales, SUVEPA.;

*Palabras clave:* pequeños animales

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



## Congreso

II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres, SUVEAS. , 2003

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres, SUVEAS;

*Palabras clave:* Animales silvestres

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

## Congreso

II Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales. , 2001

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Nacional de Veterinarios Especialistas en Pequeños Animales.;

*Palabras clave:* pequeños animales

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

## Congreso

VII Congreso Nacional de Veterinaria , 2001

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* VII Congreso Nacional de Veterinaria;

*Palabras clave:* Veterinaria

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

## Congreso

XXI Congreso Mundial de Buiatría. , 2000

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XXI Congreso Mundial de Buiatría.;

*Palabras clave:* Buiatría

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

## Congreso

XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría , 2000

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría.;

*Palabras clave:* Buiatría

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

## Congreso

IV Congreso Nacional de Fauna. , 2000

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Nacional de Fauna.;

*Palabras clave:* Animales silvestres

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

## Seminario

SEMINARIO REGIONAL DE RABIA , 2001

*Referencias adicionales:* Uruguay;

*Palabras clave:* Rabia

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

## Seminario

Seminario "AVANCES EN EL DIAGNÓSTICO DE AFECCIONES REPRODUCTIVAS EN BOVINOS" , 1999

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario "AVANCES EN EL DIAGNÓSTICO DE AFECCIONES REPRODUCTIVAS EN BOVINOS".;

*Palabras clave:* Diagnóstico

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

## Simposio

III Simposio Iberoamericano sobre la Conservación de los Recursos Zoogenéticos locales y el desarrollo rural sostenible. , 2002

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* III Simposio Iberoamericano sobre la Conservación de los Recursos Zoogenéticos locales y el desarrollo rural sostenible.;

*Palabras clave:* Conservación

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



Encuentro

XIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la A.U.G.M. , 2005

*Tipo de participación:* Poster,

*Referencias adicionales:* Argentina; *Nombre del evento:* XIII Jornadas de Jóvenes Investigadores de la A.U.G.M. ;

*Palabras clave:* Herpesvirus

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

Encuentro

1as JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN CIENCIAS AVIARES , 2004

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* 1as JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN EN CIENCIAS AVIARES;

*Palabras clave:* Aves

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

Encuentro

Segundas Jornadas de conservación y uso sustentable de la Fauna Marina, PROFAUMA. , 2003

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Segundas Jornadas de conservación y uso sustentable de la Fauna Marina, PROFAUMA.;

*Palabras clave:* Fauna Marina

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

Encuentro

Sistema Nacional de Investigadores

VI Jornadas de Zoología del Uruguay , 2001

*Referencias adicionales:* Uruguay;

*Palabras clave:* Zoología

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

Encuentro

Conferencia sobre "Migración de Aves". , 2000

*Tipo de participación:* Otros,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Conferencia sobre "Migración de Aves".;

*Palabras clave:* Aves

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

Otra

Últimas investigaciones sobre pérdidas producidas por Leucosis Bovina en animales asintomáticos , 2014

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas Víricas de Tacurembó; *Nombre de la institución promotora:* Centro médico Veterinario de Tacuarembó

*Palabras clave:* BLV; LBE; bovine leukemia virus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Otra

Últimas investigaciones sobre pérdidas producidas por Leucosis Bovina en animales asintomáticos , 2014

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* JORNADA DE ACTUALIZACION TECNICA VETERINARIA; *Nombre de la institución promotora:* Centro médico Veterinario de Florida

*Palabras clave:* BLV; LBE; bovine leukemia virus

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Otra

Inmunología al alcance del veterinario de campo. Vacunación y diagnóstico , 2014

*Tipo de participación:* Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* JORNADA DE ACTUALIZACION TECNICA VETERINARIA; *Nombre de la institución promotora:* Centro médico Veterinario de Florida

*Palabras clave:* Inmunología; Salud Animal; Diagnóstico; Vacunas

*Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Salud Animal

Otra

Conceptos básicos de Inmunología y su aplicación en el uso de vacunas , 2010

*Tipo de participación:* Expositor oral,

*Referencias adicionales:* Uruguay; *Nombre del evento:* 1a Jornada de actualización en enfermedades de los Bovinos ; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria, INIA, DILAVE Tacuarembó

*Palabras clave:* Inmunología; Vacunas; Respuesta Inmune

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

Otra

Mesa redonda sobre "Campañas Sanitarias" , 2000

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Mesa redonda sobre "Campañas Sanitarias" ;

Palabras clave: Sanidad

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

Otra

Jornadas sobre "LA INVESTIGACIÓN EN FACULTAD DE VETERINARIA". , 2000

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Jornadas sobre "LA INVESTIGACIÓN EN FACULTAD DE VETERINARIA";

Palabras clave: Investigación

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

Otra

Mesa redonda sobre "Campañas Sanitarias en Ectoparásitos". , 1999

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Mesa redonda sobre "Campañas Sanitarias en Ectoparásitos";

Palabras clave: Parasitos

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

Otra

Mesa redonda sobre "Endoparásitos en cría y recría de ganado lechero" , 1999

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Mesa redonda sobre "Endoparásitos en cría y recría de ganado lechero".;

Palabras clave: Endoparásitos

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

## Indicadores de producción

|   |           |
|---|-----------|
| <i>Producción bibliográfica</i>                                     | <b>98</b> |
| <i>Artículos publicados en revistas científicas</i>                 | <b>28</b> |
| Completo (Arbitrada)  | 25        |
| Resumen (Arbitrada)   | 3         |
| <i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i> | <b>0</b>  |
| <i>Trabajos en eventos</i>  | <b>67</b> |
| Completo (Arbitrada)  | 64        |
| Resumen (Arbitrada)   | 3         |
| <i>Libros y capítulos de libros publicados</i>                      | <b>1</b>  |
| Capítulo de libro publicado   | 1         |
| <i>Textos en periódicos</i>   | <b>2</b>  |
| Periodicos  | 2         |
| <i>Documentos de trabajo</i>  | <b>0</b>  |
| <i>Producción técnica</i>   | <b>31</b> |
| <i>Productos tecnológicos</i>                                       | <b>28</b> |
| Sin registro o patente  | 28        |
| <i>Procesos o técnicas</i>  | <b>0</b>  |
| <i>Trabajos técnicos</i>  | <b>0</b>  |
| <i>Otros tipos</i>  | <b>3</b>  |
| <i>Evaluaciones</i>   | <b>18</b> |
| Evaluación de Proyectos   | 3         |
| Evaluación de Eventos   | 4         |
| Evaluación de Publicaciones   | 6         |
| Evaluación de Premios   | 3         |
| Evaluación de Convocatorias Concursables                            | 2         |
| <i>Formación de RRHH</i>  | <b>47</b> |
| <i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>              | <b>31</b> |

|   |           |
|---|-----------|
| Tesis/Monografía de grado                             | 19        |
| Iniciación a la investigación                         | 3         |
| Otras tutorías/orientaciones                          | 9         |
| <i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i> | <b>16</b> |
| Tesis de maestría                                     | 1         |
| Tesis/Monografía de grado                             | 10        |
| Iniciación a la investigación                         | 5         |

## Sistema Nacional de Investigadores

## Sistema Nacional de Investigadores