

## Datos Personales

**Nombre** Gabriel Alejandro Rovere De Maio  
**Nombre en citaciones bibliográficas** Gabriel Rovere  
**Sexo** Masculino  
**Nacimiento** 16/04/1965, Montevideo, Uruguay

## Información de contacto

**E-m@il** grovere@fagro.edu.uy  
**Teléfono** +598 2 355 96 36  
**Dirección postal** 25 de Agosto esq. Ruta 8 Km 25. Barros Blancos. Canelones. Uruguay. C.P.: 91001

## Áreas de actuación

1 Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético

## Formación académica/Titulación

- 2004-2010** Maestría - Maestría en Ciencias Agrarias  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Derivación de valor económico para características de producción y fertilidad en sistemas lecheros de base pastoril  
Tutor: Jorge I. Urioste  
Sitio web de la tesis/disertación: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/>  
Becario de: Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay  
Palabras Clave: objetivos de selección; Intervalo entre partos; peso vivo adulto  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.
- 1986-1991** Grado - Ingeniero Agrónomo  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Fuentes de variación ambiental y factores de ajuste para pesos al nacimiento y pesos al destete en ganado Aberdeen Angus Año de obtención: 1998  
Tutor: Jorge I. Urioste  
Palabras Clave: Ganado de Carne; Factores Ambientales; Mejoramiento Genético Animal; Peso al destete; Peso al nacer  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.
- 1983-1985** Técnico - Ingeniero Agrónomo  
Escuela de Enología, Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Agricultura, Silvicultura y Pesca/Horticultura, Viticultura/Vitivinicultura.

## Formación complementaria

- 2008-2008** Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, Uruguay  
Título: Biotecnologías genéticas aplicada a la producción animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Biotecnología.
- 2008-2008** Cursos de corta duración  
Institut Pasteur de Montevideo, Uruguay  
Título: Machine Learning and Statistical Learning for Bionformatics and Genetics.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Estadística .
- 2008-2008** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Bases de Datos.  
Palabras Clave: MySQL; bases de datos  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Informática.
- 2007-2007** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Modelos lineales en Mejoramiento Genético Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.
- 2007-2007** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Programas de Mejoramiento Genético Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.
- 2005-2005** Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, Uruguay  
Título: Modelación en Mejoramiento Animal.  
Palabras Clave: Genética Cuantitativa  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.
- 2005-2005** Cursos de corta duración  
Universidad de Cordoba, España  
Título: Curso Internacional de especialización en la conservación de razas de animales domésticos en sistemas de explotación tradic.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Conservación/Mejoramiento Genético Animal /Estadística.
- 2003-2003** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Inferencia Bayesiana y métodos de Monte Carlo en Genética y Mejoramiento.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal /Estadística.

- 2002-2002** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Medios Audiovisuales como Recurso Metodológico.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales/Ciencias de la Educación/Educación General/Medios Audiovisuales en la enseñanza.
- 1999-1999** Cursos de corta duración  
Asociación Cristiana de Dirigentes de Empresa, Uruguay  
Título: Desarrollo de Habilidades Directivas.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales/Economía y Negocios/Negocios y Administración/Dirección de Empresas Agro-industriales.
- 1996-1996** Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria, España  
Título: VI Curso Internacional de Mejora Genética Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.
- 1996-1996** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Modelos lineales aplicados al análisis experimental.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Estadística .
- 1995-1995** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Teoría de Modelos Lineales y su aplicación en problemas agropecuarios.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Estadística .
- 1994-1994** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Objetivos de selección en Mejora Genética Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.
- 1993-1993** Cursos de corta duración  
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria, Argentina  
Título: Mejoramiento Genético Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.
- 1992-1992** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Técnicas computacionales en Genética Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.
- 1992-1992** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Técnicas computacionales en Genética Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.
- 1991-1991** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Metodología Estadística en Genética Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.
- 1991-1991** Cursos de corta duración  
Universidad de la República - Facultad de Agronomía, Uruguay  
Título: Crecimiento Animal.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Lanares y Lanas.

## Idiomas

- Entiende** Inglés(Bien) Portugués(Bien) Italiano(Bien)
- Habla** Inglés(Bien) Portugués(Regular) Italiano(Regular)
- Lee** Inglés(Muy bien) Portugués(Muy bien) Italiano(Bien)
- Escribe** Inglés(Regular) Portugués(Regular) Italiano(Regular)

## Actuación profesional

### Universidad de la República - Facultad de Agronomía - UDELAR

Vínculos con la institución

1990 - Actual **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Asistente de Profesor. Carga horaria: 31.**

#### Actividades

**03/2008 - 03/2010** *Gestión Académica*

Cargos o funciones

1. Asamblea General del Claustro.

**07/2003 - Actual** *Otra actividad técnico-científica relevante*, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Mejoramiento Genético Animal

Actividades realizadas

1. Coordinador Nacional de Recursos Zoogenéticos.

**01/2001 - Actual** *Líneas de Investigación*

Líneas de investigación

1. [Evaluación Genética de Raza Holando.](#)

**03/2006 - 12/2007** *Gestión Académica*

Cargos o funciones

1. Asamblea del Claustro de Facultad de Agronomía.

**03/2004 - 12/2005** *Gestión Académica*

Cargos o funciones

1. Asamblea General del Claustro.

**03/2002 - 12/2003** *Gestión Académica*

Cargos o funciones

1. Asamblea General del Claustro.

**01/1990 - 09/2001** *Líneas de Investigación, Producción Animal y Pasturas, Zootecnia*

Líneas de investigación

1. [Servicio de Evaluación de Reproductores Aberdeen Angus.](#)

**01/1994 - 12/1998** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*

Participación en proyecto

1. [Objetivos de Mejoramiento Genético de la producción de carne vacuna en el Uruguay.](#)

**01/1993 - 01/1996** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*

Participación en proyecto

1. [Programa nacional de evaluación de reproductores Aberdeen Angus.](#)

## Instituto Nacional para el Mejoramiento Lechero - INML

Vínculos con la institución

1994 - 2009 **Vínculo: Funcionario/Empleado. Encuadramiento funcional: Gerente. Carga horaria: 40.**

### Actividades

**04/2008 - 04/2010** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*

Participación en proyecto

1. [Innovación en tecnologías aplicadas a los controles lecheros.](#)

**07/2001 - 12/2005** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*

Participación en proyecto

1. [Evaluación Genética Nacional de Ganado Lechero.](#)

**12/2000 - 12/2004** *Extensión*

Actividades de extensión realizadas

1. Proyecto de Difusión MGAP/SA-BID OC/UR-1131. Evaluaciones Genéticas de Ganado Lechero.

**12/1994 - 12/1997** *Proyectos de Investigación y Desarrollo*

Participación en proyecto

1. [Evaluaciones Genéticas de Bovinos de Leche.](#)

## Líneas de investigación

### 1 Servicio de Evaluación de Reproductores Aberdeen Angus

Integrante del Equipo

Palabras Clave: evaluación genética; bovinos de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

### 2 Evaluación Genética de Raza Holando

Coordinador o Responsable

Palabras Clave: bovinos de leche; sumario de padres

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

## Proyectos de investigación y desarrollo

2008 - 2010 [Innovación en tecnologías aplicadas a los controles lecheros](#)

Coordinador o Responsable

Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Gabriel Rovere* (Responsable); F. SOTELO; L.KLETT.

Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

2001 - 2005 [Evaluación Genética Nacional de Ganado Lechero](#)

Coordinador o Responsable

Situación: En Marcha.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Gabriel Rovere*; G. ROVERE (Responsable); I. AGUILAR; O. RAVAGNOLO; D. LA BUONORA.

Financiador(es): ; Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

1994 - 1998 [Objetivos de Mejoramiento Genético de la producción de carne vacuna en el Uruguay](#)

Integrante del Equipo

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Gabriel Rovere*; AGUIRREZABALA, M. (Responsable); G. ROVERE; SAAVEDRA, D.; J.I.URIOSTE; R.W.PONZONI.

Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero); Otra institución nacional - Inst. Nacional (Cooperación)

1994 - 1997 [Evaluaciones Genéticas de Bovinos de Leche](#)

Integrante del Equipo

Situación: Concluido; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (2); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Gabriel Rovere*; E. CARDOZO (Responsable); O. RAVAGNOLO; D. LA BUONORA.

Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero); Otra institución nacional - Inst. Nacional (Apoyo financiero)

1993 - 1996 [Programa nacional de evaluación de reproductores Aberdeen Angus](#)

Integrante del Equipo

Situación: Cancelado; Tipo/Clase: Desarrollo.

Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).

Integrantes: *Gabriel Rovere*; J.I. URIOSTE (Responsable); SAAVEDRA, D..

Financiador(es): ; Universidad de la República -Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDELAR-CSIC (Apoyo financiero)

Significación de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área

Los principales aportes académicos y técnicos han estado vinculados a la implementación de centros de capturas de datos y evaluaciones genéticas nacionales para bovinos de carne y leche. Se ha participado desde el origen en el diseño y estrategia de los centros de captura de datos que permitieran la realización de evaluaciones genéticas poblacionales en bovinos de carne y leche, así como, en el desarrollo de los procedimientos que han permitido que el país cuente con sistemas nacionales de evaluación genética para bovinos de carne y leche. Particularmente en bovinos de leche se ha trabajado en el desarrollo de software para el uso de los productores para la gestión del rodeo y que paralelamente se utiliza como captura de datos para el desarrollo de evaluaciones genéticas de características de producción (leche, grasa, proteína, % de grasa, % de proteína) así como de características de calificación lineal (mofológicas). Desde mi función en el INML se desarrolló el primer proyecto de uso de toros jóvenes con más de 100 productores lecheros socios del INML durante dos años y se ha desarrollado los informes genéticos que llegan a productores y técnicos de campo. Desde dicha función se brindan conferencias de divulgación y se desarrolló el primer curso internacional a distancia sobre Registro y evaluación genética en ganado de leche, que se dictó durante dos años consecutivos junto a la Federación de Leche Panamericana (FEPALE). Tanto en ganado de carne como para sistemas lecheros se participó y desarrolló estudio de objetivos de selección para sistemas de producción uruguayos. Desde julio de 2003, como Coordinador Nacional de Recursos Zoogenéticos, se ha representado a Uruguay en las actividades que los países miembros de FAO, realizan para el Plan Mundial para el manejo de los recursos zoogenéticos de granja. Como parte del trabajo se coordinó y editó el primer Informe de recursos zoogenéticos del país en Diciembre de 2003 y se ha participado de la Primer Conferencia Mundial sobre los Recursos Zoogenéticos en representación de Uruguay.

## Producción científica/tecnológica

### Producción bibliográfica

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- 1 **J.I. URIOSTE; PONZONI, R.W.; AGUIRREZABALA, M.; Gabriel Rovere; SAAVEDRA, D. Características de la Res en Objetivos y Criterios de Selección para Razas Británicas en el Uruguay. Agrocienza (Uruguay), v. VII 1 , p. 1-8, 2003.**

Palabras Clave: bovinos de carne; objetivos de selección; índices de selección; características de res; razas británicas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1510-0839

- 2 **J.I. URIOSTE; PONZONI, R.W.; AGUIRREZABALA, M.; Gabriel Rovere; SAAVEDRA, D. Breeding objectives for pasture fed Uruguayan beef cattle. Journal of Animal Breeding and Genetics-Zeitschrift Für Tierzucht Und Zuchtungsbiologie, v. 115 , p. 357-373, 1998.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0931-2668

#### Capítulos de libros publicados

- 1 **O. RAVAGNOLO; D. LA BUONORA; I. AGUILAR; Gabriel Rovere, Estimación de Heredabilidades y Correlaciones genéticas para producción de leche, grasa y proteína en ganado Holando del Uruguay . In: (Org.). Resultados Experimentales en Lechería. Actividades de Difusión Nº 455. , 2006, p. 89-96**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.

Medio de divulgación: Papel;

- 2 **J.I. URIOSTE; PONZONI, R.W.; AGUIRREZABALA, M.; Gabriel Rovere; SAAVEDRA, D., Objetivos de selección para vacunos de carne en el Uruguay . In: Ricardo Cardellino y Roberto Cardellino (Org.). Genética animal – Contribuciones en homenaje al Profesor Ing. Agr. Jaime Rovira. Montevideo, Hemsferio Sur, 2002, p. 115-128, ISBN: 9974394333**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974-3943

#### Libro organizado o edición

- 1 **MARIANTE, A.; MCMANUS, C.; MEZZADRA, C.; Gabriel Rovere; EUCLIDES, K., Animal production and animal science worldwide – WAAP2007 . , Wagenigen Academic Publishers, 2008, p. 264, ISBN: 9086860685**

Palabras Clave: beef exports; grass-based livestock production; sustainable beef production

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería .

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9086-8606

#### Trabajos completos en anales de eventos

- 1 **Gabriel Rovere; L. ASTIGARRAGA; J.I. URIOSTE Economic Values For Production And Reproduction Traits In Uruguayan Pasture Based Dairy Systems. In: 9th World Congress on Genetic Applied to Livestock Production, 2010 Leipzig, Alemania . 2010.**

Palabras Clave: Holstein breed; breeding objectives; calving interval

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.

Medio de divulgación: CD-Rom;

- 2 **Gabriel Rovere Objetivos y Criterios de selección en sistemas lecheros uruguayos. In: XXXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatrías, 2010 Paysandú, Uruguay XXXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatrías. 2010.**

Palabras Clave: Valores económicos; reproducción; marcadores genéticos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.

Medio de divulgación: Papel;

- 3 **Gabriel Rovere Sistema Nacional de Evaluación Genética, una década construyendo realidades. In: IX Congreso Holstein de las Américas, 2007 Colonia . 2007.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

Medio de divulgación: Internet;

- 4 **Gabriel Rovere; F. SOTELO; J. VALENA; J. SLAVICA Mejoramiento Lechero y el monitoreo reproductivo de los tambos uruguayos. In: IX Congreso Holstein de las Américas, 2007 Colonia . 2007.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería .

Medio de divulgación: Internet;

- 5 **O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere*; I. AGUILAR; D. LA BUONORA** Evaluación Genética Nacional para componentes de la leche. In: 9º Congreso Panamericano de la Leche. FEPALE, 2004 Porto Alegre 9º Congreso Panamericano de la Leche. FEPALE. 2004.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
Medio de divulgación: Papel;
- 6 **I. AGUILAR; D. LA BUONORA; O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere*** Mejoramiento Genético por sólidos de leche en Uruguay. In: 10 años de actividad del Laboratorio de Calidad de Leche, 2002 Tarariras Serie Actividades de Difusión N° 287. 2002.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 7 **A. BERGER; O.LISTA; *Gabriel Rovere*; E. CARDOZO; J.I. URIOSTE** Relación entre comportamiento productivo y reproductivo de vacas Holando. A.- Influencia del periodo seco y del intervalo entre partos sobre la producción de leche. In: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de Producción Animal, 2000 Montevideo Memorias XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de Producción Animal. 2000.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.
- 8 **O.LISTA; A. BERGER; *Gabriel Rovere*; J.I. URIOSTE; E. CARDOZO** Relación entre comportamiento productivo y reproductivo de vacas Holando. B.- Factores de corrección para intervalo interparto y periodo seco. In: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de Producción Animal, 2000 Montevideo Memorias XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de Producción Animal. 2000.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 9 **I. AGUILAR; NAVAJAS, E.; *Gabriel Rovere*; F. GRIGNOLA** Consanguinidad en rodeos comerciales de ganado Holando en Uruguay. In: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de Producción Animal, 2000 Montevideo XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y III Congreso Uruguayo de Producción Animal. 2000.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Medio de divulgación: CD-Rom;
- 10 **J.I. URIOSTE; PONZONI, R.W.; AGUIRREZABALA, M.; *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D.** Breeding objectives for Uruguayan beef cattle production systems. In: 6th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production, 1998 Armidale Proceedings of the 6th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production. 1998.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1 86-389
- 11 **P. FERNÁNDEZ BOZZOLO; *Gabriel Rovere*; J.I. URIOSTE** Factores de corrección para crecimiento en ganado Aberdeen Angus.I. Peso al nacer. In: Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal, 1996 Montevideo Memorias del Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal. 1996.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
Medio de divulgación: Papel;
- 12 ***Gabriel Rovere*; P. FERNÁNDEZ BOZZOLO; J.I. URIOSTE** Factores de corrección para crecimiento en ganado Aberdeen Angus. II. Peso al destete. In: Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal, 1996 Montevideo Memorias del Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal. 1996.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
Medio de divulgación: Papel;
- 13 **O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere*; E. CARDOZO** Efecto de la edad de la vaca al parto y estación de parición sobre la producción de leche a 305 días.. In: I Congreso Uruguayo de Producción Animal, 1996 Montevideo Memorias del Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal. 1996.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 14 **J.I. URIOSTE; SAAVEDRA, D.; D. LA BUONORA; *Gabriel Rovere*; G. E. GONZÁLEZ; D. GIMENO** Influence of imported sires in genetic trends of the Uruguayan Angus populations preweaning traits. In: 5th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production, 1994 Guelph Proceedings of the 5th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production. 1994.  
Palabras Clave: Beef cattle; genetic trends  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0889-55-

## Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 ***Gabriel Rovere*** Sistema de Registro y Evaluación Genética Lechera en Uruguay. In: XXXVII Congreso Argentino de Genética, 2008 Tandil Journal of Basic and Applied Genetics. 2008.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Medio de divulgación: Papel;
- 2 **J.I. URIOSTE; AGUIRREZABALA, M.; PONZONI, R.W.; *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D.** Objetivos de selección para vacunos de carne en sistemas pastoriles. 2. Valores económicos.. In: I Congreso Binacional de Producción Animal, Argentina-Uruguay, 1997 Paysandú Revista Argentina de Producción Animal. 1997.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Medio de divulgación: Papel;

3 **Gabriel Rovere; PONZONI, R.W.; J.I. URIOSTE; AGUIRREZABALA, M.; SAAVEDRA, D. Objetivos de selección para vacunos de carne en sistemas pastoriles. 3. Caracteres Reproductivos.. In: I Congreso Binacional de Producción Animal, Argentina-Uruguay, 1997 Paysandú Revista Argentina de Producción Animal. 1997.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Medio de divulgación: Papel;

4 **J.I.URIOSTE; PONZONI, R.W.; AGUIRREZABALA, M.; Gabriel Rovere; SAAVEDRA, D. Objetivos de selección para vacunos de carne en sistemas pastoriles. 4. Características de la res.. In: I Congreso Binacional de Producción Animal, Argentina-Uruguay, 1997 Paysandú Revista Argentina de Producción Animal. 1997.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Medio de divulgación: Papel;

## Resúmenes expandidos en anales de eventos

1 **PONZONI, R.W.; J.I.URIOSTE; AGUIRREZABALA, M.; Gabriel Rovere; SAAVEDRA, D. Objetivos de selección para vacunos de carne en sistemas pastoriles. 1. Aspectos generales. In: I Congreso Binacional de Producción Animal, Argentina-Uruguay, 1997 Paysandú Revista Argentina de Producción Animal. 1997.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
; Medio de divulgación: Papel

## Textos en periódicos

1 **LÓPEZ, R.; PEÑAGARICANO, F.; Gabriel Rovere En Marcha. Anuario Sociedad de Criadores de Caballos Criollos del Uruguay, v. , p. -, 2009.**

Palabras Clave: Prueba funcional; caballos criollos  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Medio de divulgación: Papel;

2 **Gabriel Rovere Apuntes sobre los programas de mejora genética lechera en el Uruguay. Newsletter, v. , p. -, 2006.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
Medio de divulgación: Internet;

3 **Gabriel Rovere Mejoramiento Genético: ¿qué debemos empezar a desarrollar hoy para dar respuesta en el mediano plazo?. El Tambo, v. 154 , p. -, 2006.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
Medio de divulgación: Papel;

## Producción técnica

### Trabajos técnicos

1 **Gabriel Rovere; L.KLETT Evaluación Genética Nacional Raza Holando 2008. 2008.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Internet;

Finalidad: Catalogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricita; Duración: 4 meses; Número de páginas: 41; Ciudad: Montevideo;

Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU

2 **J.VALENA; O. RAVAGNOLO; Gabriel Rovere Evaluación Genética Nacional de la Raza Holando 2007.**

Informe Final. 2007.

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;

Finalidad: Informe a la Comisión Técnica del Convenio de los procedimientos y resultados de la evaluación genética nacional de la raza Holando; Disponibilidad: Restricta; Ciudad: Montevideo;

Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU

3 **Gabriel Rovere; J.VALENA; O. RAVAGNOLO Evaluación Genética Nacional Raza Holando 2007. 2007.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /

Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;

Finalidad: Catalogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricita; Duración: 4 meses; Número de páginas: 69; Ciudad: Montevideo;

Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU

Editor Responsable de la Publicación

4 **I. AGUILAR; O. RAVAGNOLO; Gabriel Rovere Evaluación Genética Nacional de la Raza Holando**

2006. Informe Final. 2006.

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;

Finalidad: Informe Técnico de los procedimiento y resultados de la evaluación genética nacional de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricita; Ciudad: Montevideo;

Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU

5 **O. RAVAGNOLO; Gabriel Rovere; I. AGUILAR; J.VALENA; D. LA BUONORA Evaluación Genética Nacional Raza Holando 2006. 2006.**

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /

Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;

Finalidad: Catalogo de Reproductores evalaudos genéticamente dela raza Holando; Disponibilidad: Irrestricita; Duración: 4 meses; Número de páginas: 62; Ciudad: Montevideo;

Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU

Editor Responsable de la Publicación

6 **I. AGUILAR; O. RAVAGNOLO; Gabriel Rovere Evaluación Genética Nacional de la Raza Holando**

2005. Informe Final. 2005.

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.

Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;

Finalidad: Informe a la Comisión Técnica del Convenio de los procedimientos y resultados de la evaluación genética nacional de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricita; Ciudad: Montevideo

- 7 O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere*; I. AGUILAR; D. LA BUONORA Evaluación Genética Nacional Raza Holando 2005. 2005.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Catalogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 4 meses; Número de páginas: 60; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU  
 Editor Responsable de la Publicación
- 8 I. AGUILAR; D. LA BUONORA; O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere* Evaluación Genética Nacional de la Raza Holando 2004. Informe Final. 2004.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Informe a la Comisión Técnica del Convenio de los procedimientos y resultados de la evaluación genética nacional de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricada; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU
- 9 O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere*; I. AGUILAR; D. GIMENO; D. LA BUONORA Evaluación Genética Nacional Raza Holando 2004. 2004.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Catalogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 4 meses; Número de páginas: 68; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU  
 Editor Responsable de la Publicación
- 10 I. AGUILAR; D. LA BUONORA; O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere* Evaluación Genética Nacional de la Raza Holando 2003. Informe Final.. 2003.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Informe a la Comisión Técnica del Convenio de los procedimientos y resultados de la evaluación genética nacional de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricada; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU
- 11 O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere*; I. AGUILAR; D. GIMENO; D. LA BUONORA Evaluación Genética Nacional Raza Holando 2003. 2003.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Catalogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 4 meses; Número de páginas: 54; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU  
 Editor Responsable de la publicación
- 12 I. AGUILAR; *Gabriel Rovere*; G. OLEGGINI Efecto de la región sobre la producción de leche a 305 días y largo de lactancia.. 2002.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Informe realizado para el Proyecto CSIC ; Disponibilidad: Restricada; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: CSIC
- 13 I. AGUILAR; D. LA BUONORA; O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere* Evaluación Genética Nacional de la Raza Holando 2002. Informe Final. 2002.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Informe a la Comisión Técnica del Convenio de los procedimientos y resultados de la evaluación genética nacional de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricada; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU
- 14 O. RAVAGNOLO; *Gabriel Rovere*; I. AGUILAR; D. GIMENO; D. LA BUONORA Evaluación Genética Nacional de la Raza Holando 2002. 2002.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Catalogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza holando; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 4 meses; Número de páginas: 60; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU  
 Editor Responsable de la publicación
- 15 I. AGUILAR; D. LA BUONORA; *Gabriel Rovere* Evaluación Genética Nacional de la Raza Holando 2001. Informe Final. 2001.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Informe a la Comisión Técnica del Convenio de los procedimientos y resultados de la evaluación genética nacional de la raza Holando; Disponibilidad: Irrestricada; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU
- 16 J.I. URIOSTE; *Gabriel Rovere* Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus 2001. 2001.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Catálogo de padres evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 2 meses; Número de páginas: 48; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Asociación Rural del Uruguay
- 17 D. LA BUONORA; I. AGUILAR; E. CARDOZO; *Gabriel Rovere* Evaluación Genética Nacional Raza Holando 2001. 2001.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Catalogo de padres evaluados genéticamente de la raza holando; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 4 meses; Número de páginas: 40; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU  
 Editor Responsable de la publicación
- 18 J.I. URIOSTE; *Gabriel Rovere*; D. LA BUONORA Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus 2000. 2000.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Catálogo de padres evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 2 meses; Número de páginas: 52; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Asociación Rural del Uruguay
- 19 J.I. URIOSTE; *Gabriel Rovere*; D. LA BUONORA; AGUIRREZABALA, M. Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus 1999. 1999.**  
 Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
 Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
 Finalidad: Catálogo de padres evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 3 meses; Número de páginas: 40; Ciudad: Montevideo;  
 Inst. promotora/financiadora: Asociación Rural del Uruguay

- 20** J.I. URIOSTE; *Gabriel Rovere*; D. LA BUONORA; AGUIRREZABALA, M. Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus 1998. 1998.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Catálogo de padres evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 3 meses; Número de páginas: 36; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Asociación Rural del Uruguay
- 21** J.I. URIOSTE; D. LA BUONORA; *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D.; AGUIRREZABALA, M. Evaluación genética de reproductores Aberdeen Angus 1997. 1997.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Catálogo de padres evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 3 meses; Número de páginas: 44; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Asociación Rural del Uruguay
- 22** *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D. Recomendaciones para el desarrollo de un Centro de Captura de Datos. . 1997.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Informe Técnico a la Asociación Rural del Uruguay en el marco del Convenio ARU-FAGRO; Disponibilidad: Restricada; Número de páginas: 10; Ciudad: Montevideo
- 23** J.I. URIOSTE; D. LA BUONORA; *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D.; AGUIRREZABALA, M. Evaluación genética de reproductores Aberdeen Angus 1996.. 1996.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Catálogo de padres evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 3 meses; Número de páginas: 44; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Asociación Rural del Uruguay
- 24** *Gabriel Rovere*; E. CARDOZO; C. FERNÁNDEZ SBARBARO; S. GUYER; J.I.URIOSTE; D. LA BUONORA; O. RAVAGNOLO Evaluación Genética de Ganado Lechero 1996. 1996.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Catálogo de reproductores lecheros; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 4 meses; Número de páginas: 36; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Instituto Nacional para el Mejoramiento Lechero  
Editor responsable de la publicación
- 25** G. E. GONZÁLEZ; J.I.URIOSTE; D. LA BUONORA; *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D. Evaluación de reproductores Aberdeen Angus - Catálogo 1995. . 1995.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Catálogo de Reproductores evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 3 meses; Número de páginas: 32; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Asociación Rural del Uruguay
- 26** *Gabriel Rovere*; E. CARDOZO; C. FERNÁNDEZ SBARBARO; S. GUYER; D. LA BUONORA; O. RAVAGNOLO; J.I. URIOSTE Evaluación Genética de Ganado Lechero 1995. 1995.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Catálogo de reproductores lecheros; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 4 meses; Número de páginas: 32; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Instituto Nacional para el Mejoramiento Lechero  
Primer catálogo de reproductores de bovinos de leche que utilizó predictores BLUP y un modelo animal, lo que permitió tener la primer evaluación genética poblacional de hembras de la raza Holando. Editor responsable de la publicación
- 27** G. E. GONZÁLEZ; J.I. URIOSTE; D. LA BUONORA; *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D. Evaluación de Reproductores Aberdeen Angus - Catálogo 1994. 1994.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Catálogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 3 meses; Número de páginas: 32; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Sociedad de Criadores de Aberdeen Angus
- 28** G. E. GONZÁLEZ; J.I. URIOSTE; D. LA BUONORA; *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D. Evaluación Genética de Reproductores Aberdeen Angus - Catálogo 1993.. 1993.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Catálogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 3 meses; Número de páginas: 32; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Sociedad de Criadores de Aberdeen Angus
- 29** G. E. GONZÁLEZ; D. LA BUONORA; E. CARDOZO; J.I. URIOSTE; AGUIRREZABALA, M.; D. GIMENO; C. MEZQUITA; P. FERNÁNDEZ BOZZOLO; J. MENDIONDO; *Gabriel Rovere*; SAAVEDRA, D. Evaluación de Reproductores Aberdeen Angus - Catálogo 1992.. 1992.  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Finalidad: Primer Catálogo de reproductores evaluados genéticamente de la raza Aberdeen Angus. Primer evaluación genética nacional del Uruguay que utilizó predictores BLUP y a partir de un modelo animal; Disponibilidad: Irrestricada; Duración: 3 meses; Número de páginas: 28; Ciudad: Montevideo;  
Inst. promotora/financiadora: Sociedad de Criadores de Aberdeen Angus

### Otro tipo de Producción y Gestión(técnica)

- 1** *Gabriel Rovere*; G.URIARTE Recursos Zoogenéticos. Informe Uruguay. 2003. (Edición o revisión/Libro)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Caracterización, conservación y uso sustentable de los recursos genéticos animales.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel;  
Inst. promotora/financiadora: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca  
Nro. de páginas: 60. Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía. Ciudad: Montevideo.
- 2** D. GIMENO; *Gabriel Rovere* Herramientas actuales de selección . 2001. (Desarrollo de material didáctico o de instrucción)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal/genética cuantitativa/metodología estadística.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español; Medio de divulgación: Papel  
Finalidad: Notas del Curso de Zootecnia- Facultad de Agronomía

Otra producción

Tutorías concluidas

Tesis/Monografía de grado

**1 M.Grecco y N. Llagarías Caracterización de las ventas de semen de la raza Holando de PROLESA. 2010. Tesis/Monografía de grado, Ingeniero Agrónomo, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)**

Palabras Clave: bovinos de leche; semen

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.

Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor

## Evaluaciones

## Otros datos Relevantes

## Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

### Otros tipos

- 1 J.I. URIOSTE; L. ASTIGARRAGA; *Gabriel Rovere* Participación en comités de *Myriam Jordana Rivero Viera*. Objetivos de Selección para un Sistema de Producción Lechero con Remisión a Planta. 2004. Otra participación (Ingeniero Agrónomo), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. Palabras Clave: SISTEMAS DE EXPLOTACION; PRODUCCION LECHERA; SELECCION  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español
- 2 J.I. URIOSTE; E. CARDOZO; *Gabriel Rovere* Participación en comités de *Berger, A. y Lista, O.*. Influencia del período seco y del intervalo entre partos sobre la producción de leches de vacas Holando. 1999. Otra participación (Ingeniero Agrónomo), UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. Palabras Clave: LACTANCIA; PRODUCCION LECHERA  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español

## Presentaciones en eventos

- 1 IX Congreso Holstein para las Américas 2007. (Participación en eventos/Congreso).  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal .  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: IX Congreso Holstein para las Américas ; Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores de Holando del Uruguay.  
Coordinador Comité Científico, moderador de un panel y expositor en otro
- 2 VII Congreso Holstein de las Américas 2003. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: evaluación genética  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal .  
Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: VII Congreso Holstein de las Américas; Nombre de la institución promotora: Asociación Criadores de Holando Argentino (ACHA).
- 3 I Reunión de Coordinadores Nacionales de Recursos Genéticos Animales de América del Sur 2003. (Participación en eventos/Encuentro).  
Palabras Clave: recursos zoogenéticos  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal .  
Referencias adicionales: Perú; Nombre del evento: I Reunión de Coordinadores Nacionales de Recursos Genéticos Animales de América del Sur; Nombre de la institución promotora: INIA.
- 4 IV Simposio de Recursos Genéticos de América Latina y El Caribe 2003. (Participación en eventos/Congreso).  
Palabras Clave: recursos zoogenéticos  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal .  
Referencias adicionales: Argentina; Nombre del evento: IV Simposio de Recursos Genéticos de América Latina y El Caribe; Nombre de la institución promotora: INTA.
- 5 1er. Curso para Controladores de Leche 1998. (Participación en eventos/Taller).  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Registros, toma de datos / Mejoramiento Genético Animal .  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 1er. Curso para Controladores de Leche; Nombre de la institución promotora: INML.
- 6 Seminario Avances Tecnológicos en Producción Ovina y Vacuna 1997. (Participación en eventos/Seminario).  
Palabras Clave: objetivos de selección  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Avances Tecnológicos en Producción Ovina y Vacuna; Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía.

## Tutorías en marcha

### Tesis/Monografía de grado

- 1 *Nicolas Frioni* Estudio de características de fertilidad en ganado lechero del Uruguay. 2010. Tesis/Monografía de grado, Ingeniero Agrónomo, UDELAR - Universidad de la República - Facultad de Agronomía. (Tutor)  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Mejoramiento Genético Animal.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Tutor principal  
Tesis de grado en curso

## Información Adicional

Editor de Recursos Zoogenéticos. Informe Nacional Uruguay. 2003 Editor del Catálogo de Evaluación Genética de Ganado Lechero desde 1994 a 1996. Publicación del Instituto Nacional para el Mejoramiento Lechero Editor del Catálogo de Evaluación Genética de Raza Holando desde 2000 a 2007. Publicación del Convenio ARU-INML-FAGRO-INIA-SCHU. (21/09/2008)

[Volver](#)

## Indicadores de producción

	Total
Producción bibliográfica	24
Artículos publicados en revistas científicas	2
Completo en revistas arbitradas	2
Libros y capítulos de libros publicados	3
Capítulos de libros publicados	2
Libros organizados o ediciones	1
Trabajos en eventos	19
Completo	14
Resumen	4
Resumen expandido	1

	Total
Producción técnica	31
Trabajos técnicos	29
Informe técnico	9
Otro	20
Otra producción técnica	2

	Total
Evaluaciones	0

	Total
Formación de RRHH	2
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	1
Otros tipos	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	1
Otros tipos	1

	Total
Otros datos Relevantes	8
Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos	2
Participación en eventos	6

[Volver](#)