

## Datos Personales

**Nombre** Washington Bell Caraballo  
**Nombre en citaciones bibliográficas** BELL, W.  
**Sexo** Masculino  
**Nacimiento** 10/02/1978, Montevideo, Uruguay

## Información de contacto

**E-mail** wbell@fagro.edu.uy  
**URL** <http://www.fagro.edu.uy/~suiunos/integrantes.html#bell> - <http://prodanimal.fagro.edu.uy/integrantes/bell>  
**Teléfono** 099 009 472

## Áreas de actuación

1 Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina

## Formación académica/Titulación

- 2010-** Maestría - Maestría en Ciencias Agrarias  
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Título: Factores genéticos y ambientales que afectan los principales indicadores reproductivos en cerdos en sistemas al aire libre  
Tutor: Dra. Raquel Pérez Clariget PhD; Ing. Agr. Jorge Urioste PhD  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.
- 2001-2006** Grado - Ingeniero Agrónomo  
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Título: Utilización de sorgo dulce (*Sorghum saccharatum*) como forraje diferido en la alimentación de cerdas gestantes. Año de obtención: 2010  
Tutor: Ing. Agr. Nelson Barlocco Sisto  
Sitio web de la tesis/disertación: <http://www.fagro.edu.uy/~suiunos/biblioteca/nutricion/N-Bell%20-%20Tesis.pdf>  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.

## Formación complementaria

- 2009-** Cursos de corta duración  
Comisión Honoraria de Experimentación Animal - UDeLaR, Uruguay  
Título: Uso y manejo del cerdo, el ovino y el bovino como modelos para actividades de docencia e investigación universitaria.  
Palabras Clave: experimentación animal  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.
- 2009-** Cursos de corta duración  
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Título: Curso de Actualización Profesional: Alimentación de la vaca lechera de alta producción, módulo otoño-invierno.  
Palabras Clave: manejo de la alimentación, lechería  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Nutrición.
- 2008-** Cursos de corta duración  
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Título: Planificación y manejo del agua en predios lecheros, sostenibilidad ambiental y económica (a cargo del Proyecto de Producción Responsable, PPR-MGAP).  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo de suelos.
- 2007-** Cursos de corta duración  
Asociación de Productores de Leche, San José, Uruguay  
Título: Curso habilitante para la formulación de proyectos sobre Manejo Integrado de Recursos Naturales y Diversidad Biológica (a cargo del Proyecto de Producción Responsable, PPR-MGAP).  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado de Recursos Naturales y Diversidad Biológica.
- 2010** Otros  
Acreditación de la Comisión Honoraria de Experimentación Animal en la Categoría B, CHEA, CSIC, UDELAR. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.
- 2009** Otros  
Jornada Técnica: Manejo de Nutrientes y Suelos en Sistemas Lecheros, CAR-Canelones. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo de suelos.
- 2008** Otros  
Jornada de Actualización Técnica en Lechería: Para una Lechería eficiente, INIA. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Lechería.
- 2007** Congresos  
IX Encuentro de Nutrición y Producción de Animales Monogástricos, Facultad de Agronomía. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Producción Porcina.
- 2007** Otros  
Jornada de Instalación y Manejo de Pasturas, INIA. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Producción de pasturas.
- 2006** Otros  
Jornada: Sustentabilidad de las empresas lecheras familiares: gestión de los sistemas de producción, Facultad de Agronomía. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Lechería.
- 2006** Otros  
Jornada de Siembra Directa, Facultad de Agronomía. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo de suelos.

**2006** Otros  
Jornada: Alternativas de tratamiento de efluentes de tambo,  
CONAPROLE. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Ciencia Animal y Lechería /Lechería.

**2005** Talleres  
Jornada – taller: Utilización de pasturas en la alimentación de cerdos,  
Facultad de Agronomía. Uruguay  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.

## Idiomas

**Entiende** Inglés(Bien)

**Habla** Inglés(Bien)

**Lee** Inglés(Bien)

**Escribe** Inglés(Bien)

## Actuación profesional

### Facultad de Agronomía - UDeLaR - UDELAR

Vínculos con la institución

2007 - Actual **Vínculo: Funcionario/Empleado. Carga horaria: 40.**

#### Actividades

**03/2008 - Actual** *Capacitación/Entrenamientos dictados*, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Unidad de Producción de Cerdos, Centro Regional Sur  
Capacitación/Entrenamientos dictados

1. Co-tutor académico y co-responsable de campo de pasantes en la UPC, Proyecto pasantías en el CRS, FAGRO (2008 – 2009).

2. Capacitación de los Becarios de la AEA en las actividades que desempeñan en la UPC, 2008 a la fecha..

**03/2008 - Actual** *Docencia/Enseñanza*, Ingeniero Agrónomo,  
Nivel: Grado

Disciplinas dictadas

1. Ciclo de Introducción a la Realidad Agropecuaria (1º).

2. Suinotecnia (4º).

3. Producción de Cerdos a Campo (5º).

**07/2007 - Actual** *Líneas de Investigación*, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Unidad de Producción de Cerdos, Centro Regional Sur

Líneas de investigación

1. [Estudio de sistemas de producción de cerdos a campo.](#)

**07/2007 - Actual** *Líneas de Investigación*, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Unidad de Producción de Cerdos, Centro Regional Sur

Líneas de investigación

1. [Caracterización del cerdo Pampa-Rocha en pureza racial y en cruzamientos.](#)

**10/2007 - Actual** *Otra actividad técnico-científica relevante*, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Unidad de Producción de Cerdos, Centro Regional Sur

Actividades realizadas

1. Apoyo a la Dirección Técnica de la UPC. Asesoramiento técnico en el manejo de la rotación y uso de las pasturas en la UPC..

**07/2007 - Actual** *Extensión*, Departamento de Producción Animal y Pasturas, Unidad de Producción de Cerdos, Centro Regional Sur

Actividades de extensión realizadas

1. Atención permanente a productores que visitan la UPC.

**03/2009 - 11/2009** *Docencia/Enseñanza*, Bachillerato Tecnológico Agrario - Escuela Agraria de Montevideo,  
Nivel: Pregrado

Disciplinas dictadas

1. Práctica profesional agraria.

### Productores rurales - PRs

Vínculos con la institución

2006 - Actual **Vínculo: Otro. Encuadramiento funcional: Asesor técnico. Carga horaria: 4.**

**Otras informaciones** Formulación y ejecución de Proyectos de manejo integral de los recursos naturales en el marco del Proyecto de Producción Responsable del MGAP.

#### Actividades

## Líneas de investigación

### 1 Caracterización del cerdo Pampa-Rocha en pureza racial y en cruzamientos

Integrante del Equipo

Objetivos: Existe una pérdida importante del material genético usado históricamente en el país, destacándose la casi desaparición de la raza Duroc, Large White y Landrace. La recuperación de estas razas (introducción de material genético), su selección en las condiciones de nuestro país y su multiplicación, pueden aportar en forma sustancial al desarrollo del sector. La UDELAR ha avanzado en la caracterización de un recurso genético propio de la zona este de nuestro país (Pampa-Rocha). Este recurso es considerado por la Asociación Rural del Uruguay como la primer raza criolla de cerdos del Uruguay y que por su rusticidad, habilidad materna en la cría a campo y su capacidad de pastoreo, puede representar un recurso interesante a considerar (en pureza racial o en cruzamientos), en sistemas de cría semi intensivos y/o en donde el sistema de producción tiene componentes pastoriles. Es una línea de trabajo iniciada en 1996 y abarca estudios de caracterización morfológica, productiva, de calidad de canal, carne y grasa, generándose a partir de los mismos abundante información técnica y científica. Últimamente se han realizado trabajos vinculados a aspectos genéticos, iniciando estudio con marcadores moleculares.

Palabras Clave: cerdos criollos, genotipos rústicos, cría a campo

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

### 2 Estudio de sistemas de producción de cerdos a campo

#### Integrante del Equipo

Objetivos: Programa constituido por líneas de investigación (Proyectos) que estudian sistemas de producción de cerdos a campo en las fases de cría y engorde, atendiendo parámetros reproductivos y aquellos que caracterizan el crecimiento, la calidad de canal, carne y grasa, mediante la incorporación de tecnologías innovadoras. Se trabaja sobre una base productiva caracterizada por el uso de genotipos rústicos, sustitución parcial de concentrados por pasturas cultivadas, utilización de una construcción de campo versátil (refugio o paridera) y aplicación de técnicas de manejo apropiadas; dentro de un modelo que atiende la salud humana y el bienestar animal, además de minimizar el impacto sobre el ambiente. Las características de este tipo de sistemas de producción de cerdos permiten obtener una carne natural, con un mínimo nivel en la utilización de drogas (antibióticos) en su producción. En la actualidad están planteados tres Proyectos vinculados a aspectos reproductivos, de alimentación y trabajos que permitan conocer con mayor precisión el ambiente en donde se desarrolla el parto y la lactancia.  
Palabras Clave: cría a campo, cerdos criollos, pastoreo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.

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

Como ayudante G1 de la Unidad de Producción de Cerdos (UPC) del Centro Regional Sur (Estación Experimental de la Facultad de Agronomía en Canelones), participo en las actividades vinculadas a los dos Programas permanentes de Investigación que mantiene la UPC: 1. Caracterización y estudio del cerdo Pampa - Rocha en pureza racial y en cruzamientos; y 2. Estudio de sistemas de producción de cerdos a campo. Particularmente, mis actividades se vinculan al manejo del pastoreo por cerdos, el estudio de alimentos alternativos para la cría a campo, etc. los que junto a mi tesis de grado se insertan en el objeto de estudio del segundo Programa. Luego de 15 años de funcionamiento la UPC ha recolectado información sistemática sobre más de 1.300 partos y 12.000 lechones, información que utilizaré como insumo para abordar el estudio de los factores genéticos y ambientales que afectan los principales indicadores reproductivos en cerdos en sistemas al aire libre, tema de estudio de mi tesis de posgrado. Este trabajo se inserta en el primer Programa, cuya justificación transcribo a continuación: El cerdo Pampa-Rocha es un recurso zoogenético propio de Uruguay, ligado a actividades agropecuarias desarrolladas por pequeños y medianos productores de cerdos ubicados en el Departamento de Rocha. Algunos de estos productores ingresan al circuito comercial representando esta actividad su principal ingreso, mientras que otros producen cerdos en condiciones de subsistencia. Para estas poblaciones rurales, la producción de cerdos juega un papel de gran importancia social y económica. Se considera que este recurso puede ser una alternativa a considerar por productores de otros Departamentos del país, con otras realidades pero con escasa capacidad de inversión y que desarrollan la etapa de cría al aire libre. Es una línea de trabajo iniciada en 1996 y abarca estudios de caracterización reproductivos y productivos de esta raza en pureza y en cruzamientos, llegándose a conclusiones respecto a la habilidad materna y producción de leche de las cerdas, coeficientes de crecimiento y aspectos vinculados a características de canal y de carne y grasa. Últimamente se han realizado trabajos vinculados a aspectos genéticos, iniciándose estudios con marcadores moleculares. A nivel mundial existe una conciencia cada vez más fuerte de la importancia de mantener estos reservorios genéticos ya que las zonas en donde se realizó la mayor selección por productividad ha motivado la pérdida de razas y genotipos locales, con la consiguiente pérdida de biodiversidad.

## Producción científica/tecnológica

### Producción bibliográfica

#### Artículos resumidos publicados en periódicos

- 1 BARLOCCO, N.; CARBALLO, C.; BELL, W.; VADELL, A. Comportamiento reproductivo de cerdas Pampa Rocha y su cruzamiento con Duroc en condiciones de pastoreo permanente.. *Agrociencia (Uruguay)*, v. XIII 3 , p. 82-82, 2009.**

Palabras Clave: productividad y longevidad reproductiva

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

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

### Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 BELL, W.; BARLOCCO, N.; PRIORE, E Efecto de la restricción de concentrado y del agregado de melaza sobre el consumo de la planta entera de sorgo dulce (*Sorghum saccharatum*) por cerdas gestantes. In: *X Encuentro de Nutrición y Producción de Animales Monogástricos, 2009 Villavicencio, Colombia . 2009.***

Palabras Clave: alimentos alternativos, cerdos a campo

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

Medio de divulgación: Papel;

### Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 BELL, W.; REMEDIOS, M.; BARLOCCO, N. Contribución al estudio del cultivo de boniato en la alimentación de cerdos. 1- Comportamiento productivo de dos variedades y dos clones en la zona sur del Uruguay.. In: , . 2010.**

Palabras Clave: alimentos alternativos, cerdos a campo

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

; Medio de divulgación: Papel

- 2 REMEDIOS, M.; BELL, W.; BARLOCCO, N. Contribución al estudio del cultivo de boniato en la alimentación de cerdos. 2- Consumo de follaje por cerdas gestantes.. In: *Cultivares de Boniato en el Litoral Norte - Reunión de Divulgación. INIA Salto Grande., 2010 Salto . 2010.***

Palabras Clave: alimentos alternativos, cerdos a campo

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

; Medio de divulgación: Papel

## Producción técnica

### Trabajos técnicos

- 1 BELL, W. Proyecto predial de manejo integrado de los recursos naturales y la biodiversidad. Establecimiento Brioso.. 2007.**

Palabras Clave: producción responsable, manejo integrado de RRNN

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado de Recursos Naturales y

Diversidad Biológica.

Referencias adicionales: Uruguay/Español;

Finalidad: Implementación del proyecto con financiación de PPR-MGAP; Disponibilidad: Restricta; Duración: 18 meses; Número de páginas: 26; Ciudad: San José;

Inst. promotora/financiadora: MGAP

- 2 **BELL, W.** Proyecto predial de manejo integrado de los recursos naturales y la biodiversidad. Establecimiento Pérez.. 2007.  
Palabras Clave: producción responsable, manejo integrado de RRNN  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Otras Ciencias Agrícolas/Manejo Integrado de Recursos Naturales y Diversidad Biológica.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español;  
Finalidad: Implementación del proyecto con financiación de PPR-MGAP; Disponibilidad: Restricta; Duración: 18 meses; Número de páginas: 26; Ciudad: San José; Inst. promotora/financiadora: MGAP

## Otra producción

### Tutorías concluidas

#### Otras tutorías/orientaciones

- 1 **Prof. Álvaro Ocampo Pasantía en la Unidad de Producción de Cerdos. 2010. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: intercambio, sist. alternativos de prod. porcina  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor  
Profesor de la Universidad de los Llanos de Colombia que realizó una pasantía en la UPC, en el marco de la Red Latinoamericana de Especialistas en Producción Alternativa de Cerdos.
- 2 **Verónica Domínguez Capacitación de RRHH vinculados a la UPC. 2009. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor  
Capacitación permanente de becarios los estudiantiles de trabajo que se desempeñan en la Unidad de Producción de Cerdos.
- 3 **Roberto Barreto Capacitación de RRHH vinculados a la UPC. 2009. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor  
Capacitación permanente de los becarios estudiantiles de trabajo que se desempeñan en la Unidad de Producción de Cerdos.
- 4 **Fernando Vázquez Capacitación de RRHH vinculados a la UPC. 2009. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor  
Capacitación permanente de los becarios estudiantiles de trabajo que se desempeñan en la Unidad de Producción de Cerdos.
- 5 **Pablo Suna Pasantía en la Unidad de Producción de Cerdos. 2008. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor
- 6 **Eduardo Rodríguez Pasantía en la Unidad de Producción de Cerdos. 2008. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor
- 7 **Fernando Bideau Pasatía en la Unidad de Producción de Cerdos. 2008. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor
- 8 **Gabriel Preyones Pasantías en la Unidad de Producción de Cerdos. 2008. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor
- 9 **Fabián Bique Capacitación de RRHH vinculados a la UPC. 2008. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor  
Capacitación permanente de los becarios estudiantiles de trabajo que se desempeñan en la Unidad de Producción de Cerdos.
- 10 **Alan Bentancor Capacitación de RRHH vinculados a la UPC. 2008. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor  
Capacitación permanente de los becarios estudiantiles de trabajo que se desempeñan en la Unidad de Producción de Cerdos.
- 11 **Sebastián Silvera Capacitación de RRHH vinculados a la UPC. 2008. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor  
Capacitación permanente de los becarios estudiantiles de trabajo que se desempeñan en la Unidad de Producción de Cerdos.
- 12 **Nestor Tecco Capacitación de RRHH vinculados a la UPC. 2008. UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**  
Palabras Clave: capacitación en manejo de sistema porcino a campo  
Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas/Producción Animal y Lechería/Cría Animal/Producción Porcina.  
Referencias adicionales: Uruguay/Español, Tipo de orientación: Cotutor/asesor  
Capacitación permanente de los becarios estudiantiles de trabajo que se desempeñan en la Unidad de Producción de Cerdos.

## Evaluaciones

## Otros datos Relevantantes

## Premios y títulos

**2008** Concurso de Sitios WEB en el Marco del Programa de Apoyo a la Difusión de los resultados de la Investigación Universitaria, CSIC

## Presentaciones en eventos

**1** Jornada de actualización técnica en boniato 2010. (Participación en eventos/Encuentro).

Palabras Clave: alimentos alternativos, ipomoea batatas

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

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Cultivares de Boniato en el Litoral Norte;

Nombre de la institución promotora: INIA.

**2** Jornada de actualización en producción porcina 2008. (Participación en eventos/Encuentro).

Palabras Clave: alimentos alternativos, Sorghum saccharatum

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

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: En la búsqueda de reducir los costos de alimentación;

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía; Asociación Uruguaya de Productores de Cerdos.

## Tutorías en marcha

### Tesis/Monografía de grado

**1** **Mario Remedios Estudio de la inclusión de follaje de boniato (Ipomoea batatas) en la alimentación de cerdas gestantes. 2009. Tesis/Monografía de grado, Ingeniero Agrónomo, UDELAR - Facultad de Agronomía - UDeLaR. (Tutor)**

Palabras Clave: alimentos alternativos, cerdos a campo

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

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

## Información Adicional

Otras actividades realizadas en el marco de la labor docente: \*2010: Integrante del Comité Organizador del III Congreso Uruguayo de Producción Animal, Asociación Uruguaya de Producción Animal. \*2010: Integrante del Grupo de Trabajo del Orden docente del CRS abocado a Formular una propuesta de Becas estudiantiles de trabajo en el CRS. \*2009: Participación en la formulación de una propuesta de Tecnicatura en Producción Agropecuaria Familiar presentada a ANEP. \*2009: Desarrollo del nuevo Sitio Web del Departamento de Producción Animal y Pasturas. \*2008 a la fecha: Co-responsable del Área de Apoyo Técnico de la Unidad de Producción de Cerdos. \*2007 a la fecha: Diseño y mantenimiento del Sitio Web de la Unidad de Producción de Cerdos. \*2007: Integrante del Comité Organizador Nacional del Congreso Internacional "IX Encuentro de Nutrición y Producción de Animales Monogástricos". Otras actividades en el ejercicio libre de la profesión: \*Formulación de un proyecto para la implementación de un sistema de producción de cerdos de ciclo completo, a pedido de la empresa IS-MONTE S.A. en la localidad de Los Cerrillos (en elaboración). (03/08/2010)

[Volver](#)

## Indicadores de producción

	Total
Producción bibliográfica	4
Artículos publicados en revistas científicas	1
Resumen	1
Trabajos en eventos	3
Resumen	1
Resumen expandido	2

	Total
Producción técnica	2
Trabajos técnicos	2
Elaboración de proyecto	2

	Total
Evaluaciones	0

	Total
Formación de RRHH	13
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	1
Otros tipos	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	12
Otros tipos	12

Total

Otros datos Relevantes	2
Participación en eventos	2

[Volver](#)

---